

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Института НМФО



Н.И. Свиридова

«27» июля 2024 г.

**Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
по дисциплинам.**

Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров
высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.75 Стоматология
ортопедическая.**

Квалификация (степень) выпускника: **врач-стоматолог-ортопед**

Кафедра: **Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии Института
непрерывного медицинского и фармацевтического образования.**

Форма обучения – очная

Для обучающихся 2022, 2023, 2024 года поступления
(актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

Разработчики:

№	Ф.И.О.	Должность	Ученая степень/ звание	Кафедра (полное название)
1.	Дмитриенко С.В.	Зав. кафедрой	д.м.н./профессор	Ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО
2.	Вейсгейм Л.Д.	профессор	д.м.н./профессор	Ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине ОПОП подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.75 «Стоматология ортопедическая» рассмотрен на заседании кафедры протокол № 4 от «26» марта 2024 г.

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО, д.м.н., профессор  С.В. Дмитриенко

Рецензент: главный врач ГАУЗ «ВОКСП» Д.В. Верстаков

Актуализация согласована с учебно-методической комиссией Института НМФО, протокол № 12 от «27» 06 2024 года

Председатель УМК



М.М. Королева

Начальник отдела учебно-методического сопровождения и производственной практики



М.Л. Науменко

Актуализация утверждена на заседании Ученого совета Института НМФО протокол № 18 от «27» 06 2024 г.

Секретарь
Ученого совета



М.В. Кабытова

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации



**Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
по дисциплинам.**

Наименование дисциплины: **Стоматология ортопедическая**

Основная профессиональная образовательная программа подготовки кадров
высшей квалификации в ординатуре по специальности: **31.08.75 Стоматология
ортопедическая.**

Квалификация (степень) выпускника: **врач-стоматолог-ортопед**

Кафедра: **Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии Института
непрерывного медицинского и фармацевтического образования.**

Форма обучения – очная

Для обучающихся 2022, 2023, 2024 года поступления
(актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

Разработчики:

№	Ф.И.О.	Должность	Ученая степень/ звание	Кафедра (полное название)
1.	Дмитриенко С.В.	Зав. кафедрой	д.м.н./профессор	Ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО
2.	Вейсгейм Л.Д.	профессор	д.м.н./профессор	Ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине ОПОП подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.75 «Стоматология ортопедическая» рассмотрен на заседании кафедры протокол № 4 от «26» марта 2024 г.

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО, д.м.н., профессор



С.В. Дмитриенко

Рецензент: главный врач ГАУЗ «ВОКСП» Д.В. Верстаков

Актуализация согласована с учебно-методической комиссией Института НМФО, протокол № 12 от «27» 06 2024 года

Председатель УМК



М.М. Королева

Начальник отдела учебно-методического сопровождения и производственной практики



М.Л. Науменко

Актуализация утверждена на заседании Ученого совета Института НМФО протокол № 18 от «27» 06 2024 г.

Секретарь
Ученого совета



М.В. Кабытова

Содержание и структура компетенций

Коды компетенций	Название компетенции	Содержание и структура компетенции		
		знать	уметь	владеть
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<p>1 - основные понятия, используемые в ортопедической стоматологии;</p> <p>2- современные теоретические и экспериментальные методы для внедрения собственных и заимствованных результатов иных исследований в клиническую практику;</p> <p>3 - научные идеи и тенденции развития ортопедической стоматологии.</p>	<p>1 -критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника;</p> <p>2 - избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач;</p> <p>3 - управлять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников;</p> <p>4 - использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и назначении необходимого лечения.</p>	<p>1- навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации;</p> <p>2 - навыками выбора методов и средств решения профессиональных задач;</p> <p>3 - навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников;</p> <p>4 - владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.</p>
ПК-1	<p>Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>Современную концепцию общественного здравоохранения. Факторы риска, являющиеся причиной возникновения заболеваний, сведения о загрязненности окружающей среды</p>	<p>Проводить мероприятия по устранению факторов риска и снижения их уровня с целью предупреждения развития заболеваний.</p>	<p>Методами государственных профилактических мероприятий, направленных на формирование, развитие и поддержания высокого уровня здоровья у населения</p>
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	<p>Основные направления и методы профилактики стоматологических заболеваний, цели диспансеризации пациентов со стоматологической патологией</p>	<p>Планировать и внедрять программы профилактики, проводить диспансеризацию пациентов с различной стоматологической патологией</p>	<p>Методами первичной, вторичной и третичной профилактики, диспансеризации пациентов стоматологического профиля</p>

ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	1 - типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений; 2 - экспертизу трудоспособности.	1 - анализировать и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	1 – владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.
ПК-5	Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Международную классификацию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследования.	Проводить обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области	Современными методами обследования и диагностики пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.
ПК-6	Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Цели экспертизы, уровни проведения экспертизы временной нетрудоспособности, порядок выдачи и оформление документации. Причины временной нетрудоспособности – заболевание, травма или другие причины, предусмотренные действующим законодательством.	определять признаки временной утраты нетрудоспособности на основе оценки состояния здоровья характера и условий труда и других социальных факторов;	определять сроки нетрудоспособности с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и ориентировочных сроков нетрудоспособности при различных заболеваниях; выдать документ, удостоверяющий нетрудоспособность
ПК-7	Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи	- анатомию зубочелюстной системы - этиологию, патогенез заболеваний зубочелюстной системы -разновидности и показания к изготовлению ортопедических конструкций -клинико-лабораторные этапы изготовления ортопедических конструкций	организовать и оказать ортопедическую помощь	алгоритмы диагностики и ортопедического лечения заболеваний зубочелюстной системы
ПК-9	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	виды, свойства природных лечебных факторов, показания и противопоказания к применению, фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных препаратов, средства немедикаментозной терапии	1 - проводить беседы с пациентами и членами их семей о ведении здорового образа жизни, об отказе от вредных привычек, о минимизировании влияния неблагоприятных факторов внешней среды на здоровье, о мерах по профилактике иммунопатологических состояний	1 - владеть навыками к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
ПК-10	Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям	Виды профилактики, методы первичной профилактики.	Проводить профессиональную гигиену полости рта с целью профилактики стоматологических заболеваний, санитарно-просветительскую работу среди населения с целью формирования здорового образа жизни	Методами первичной, вторичной и третичной профилактики стоматологических заболеваний

	оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний			
ПК-12	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	организацию экспертизы качества медицинской помощи	организовать экспертизу качества медицинской помощи	методами оценки качества оказания медицинской помощи

Оценочные средства для проведения аттестации

Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины, используемый как источник информации для составления оценочных средств

1. Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html>
2. Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html>
3. Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедеко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный
4. Ортопедическая стоматология : учебник / под ред. Каливрадзияна Э. С., Лебедеко И. Ю., Брагина Е. А., Рыжовой И. П. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 800 с. - - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452721.html>
5. Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html>
6. Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html>
7. Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. - Текст : непосредственный
8. Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. - Текст : непосредственный.

Дополнительная литература:

1. Артикуляторы и их применение в ортопедической стоматологии : учеб. пособие для системы послевуз. и доп. проф. образования врачей стоматол. профиля / сост.: В. И. Шемонаев [и др.] ; Минздрав РФ, ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2013. - 83, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный
2. Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html>
3. Вопросы асептики и антисептики в клинике ортопедической стоматологии : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 160105 "Стоматология" / И. В. Линченко [и др.] ; Минздравсоцразвития РФ ; ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2010. - 89 с. – Текст : непосредственный.
4. Воронов А. П. Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 060105 (040400) - "Стоматология" / А. П. Воронов, И. Ю. Лебеденко, И. А. Воронов. - М. : МЕДпресс-информ, 2006. - 320 с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
5. Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/250160> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Жулев Е. Н. Частичные съемные протезы (теория, клиника и лабораторная техника) [Текст] : рук-во для врачей / Е. Н. Жулев. - 2-е изд., испр. - М. : МИА, 2011. - 418, [6] с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
7. Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
8. Климова Т. Н. Ортопедическое лечение дефектов челюстно-лицевой области : учеб. пособие для спец. 060105 - Стоматология / Т. Н. Климова, В. И. Шемонаев, В. В. Шкарин ; Минздрав РФ, ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2013. - 92 с. : ил. . – Текст : непосредственный
9. Ортодонтия. Современные методы диагностики аномалий зубов, зубных рядов и окклюзии : учебное пособие / Л. С. Персин [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5966-9. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459669.html> . - Режим доступа : по подписке.
10. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение : учебник для студентов мед. вузов, обучающихся по спец. стоматология / В. Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В. Н. Трезубова. - 5-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2011. - 372, [12] с. : ил. . – Текст : непосредственный
11. Оттисковые материалы в стоматологии : учеб. пособие / под ред. Т.И.Ибрагимова, Н.А.Цаликовой; [авт.: Т.И.Ибрагимов, Б.П.Марков, Н.А.Цаликова и др.]. - М. : Практическая медицина, 2007. - 128с.,цв. ил. – Текст : непосредственный.
12. Ошибки фиксации брекет-систем и методы их устранения : учебное пособие / под ред. Ад. А. Мамедова, Г. Б. Оспановой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-5935-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459355.html> . - Режим доступа : по подписке.
13. Параллелометрия и параллелометрическое фрезерование в ортопедической стоматологии : учеб.-метод. пособие : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 060105 (0404000) "Стоматология" и для системы ППО врачей / [сост.: В. И. Шемонаев, Т. В. Моторкина, Д. В. Михальченко] ; Минздравсоцразвития, ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2009. - 72 с. : ил.
14. Поюровская И. Я. Стоматологическое материаловедение : учеб. пособие / Поюровская И. Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 192 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409022.html>
15. Пчелин И. Ю. Протезирование встречных концевых дефектов зубных рядов : учеб. пособие для спец. 160105 - Стоматология / И. Ю. Пчелин, Т. Б. Тимачева, В. И. Шемонаев ; ВолГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2013. - 61, [3] с. : ил. – Текст : непосредственный.
16. Реципрокные факторы риска: заболевания слизистой полости рта и сопутствующая патология : учебное пособие / Ю. А. Македонова, Л. М. Гаврикова, О. Ю. Афанасьева [и др.] ; рец.: Л. Д.

- Вейсгейм, А. А. Воробьев ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. – 100 с. : ил. – Библиогр.: с. 93-94. – ISBN 978-5-9652-0709-1. – Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Makedonova_YUA_Reciproknye_factory_riska_zabolevaniya_slizistoj_polosti%20rta_i_soputstvuyushchaya_patologiya_2021&MacroAcc=A&DbVal=47
17. Тимачёва Т. Б. Телескопические методы фиксации зубных протезов : учеб.-метод. пособие : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 060105 - Стоматология / Т. Б. Тимачёва, В. И. Шемонаев, А. А. Малолеткова ; Минздравсоцразвития РФ ; ВолГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2009. - 82 с. : ил. – Текст : непосредственный.
 18. Трезубов В. Н. Энциклопедия ортопедической стоматологии : учеб. пособие для студ. мед. вузов, обучающихся по спец.: 040400. Стоматология / В. Н. Трезубов, Л. М. Мишнев, О. Н. Сапронова ; под ред. В. Н. Трезубова. - СПб. : Фолиант, 2008. - 664 с. : ил. – Текст : непосредственный.
 19. Тестовые задания для промежуточного контроля клинических ординаторов, обучающихся по специальности "Стоматология ортопедическая" : сборник / ВолГМУ Минздрава РФ ; [авт.-сост. : В. И. Шемонаев, И. В. Линченко] . - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2019. - 119, [1] с. – Текст : непосредственный.
 20. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов : учебник для студентов мед. вузов по спец. стоматология / В. Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В. Н. Трезубова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 308, [4] с. : ил. – Текст : непосредственный.
 21. Пропедевтика стоматологических заболеваний. Ортопедическая и хирургическая стоматология = Propedeutics of dental diseases. Prosthodontics and dental surgery : учеб. пособие для студентов стом. на англ. языке / Т. В. Колесова, Ю. В. Рудова, В. Н. Наумова [и др.] ; рец.: Жура В. В., Шемонаев В. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. – 60 с. – Текст : непосредственный.
 22. Хирургические методы лечения хронического периодонтита : учебное пособие / Ю. А. Македонова, О. Ю. Афанасьева, О. Н. Куркина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2021. — 68 с. — ISBN 978-5-9652-0653-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225722> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 23. Шустова, В. А. Применение 3D-технологий в ортопедической стоматологии : монография / В. А. Шустова, М. А. Шустов. — Томск : СибГМУ, 2015. — 144 с. — ISBN 978-5-98591-109-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105979> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 24. Шкарин, В. В. Особенности оформления медицинской карты ортодонтического пациента : учебное пособие / В. В. Шкарин, Ю. П. Мансур, Дмитриенко Т. Д. [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2021. — 60 с. — ISBN 978-5-9652-0602-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/225629>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 25. Шкарин, В. В. Рентгенологические методы исследования в практике врача-ортодонта : учебное пособие / В. В. Шкарин, Ю. П. Мансур, Т. Д. Дмитриенко [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-9652-0603-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 26. Вологина, М. В. Методы расшифровки телерентгенограммы : методические рекомендации / М. В. Вологина, Е. А. Огонян, О. П. Пудикова ; рец.: Д. В. Михальченко, Л. Д. Вейсгейм ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2019. – 60 с. : ил. – Библиогр.: с. 59. – 214-72. – Текст : непосредственный.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
http://ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru	http:// Доступ по подписке

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
Единая реферативная библиографическая база данных (профессиональная база данных) http://www.scopus.com	Свободный доступ
Национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных) http://www.elibrary.ru	Свободный доступ
Журнал: <i>Medical Education Online</i> http://med-ed-online.net/	Свободный доступ
http://www.scsml.rssi.ru/	Свободный доступ
Методический центр аккредитации специалистов https://fmza.ru/fos_primary_specialized/	Свободный доступ
ЭИОС ВолгГМУ https://elearning.volgmed.ru/	Для участников курса
http://lib.volgmed.ru	Свободный доступ
http://e.lanbook.com	Доступ по подписке

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Стоматология ортопедическая»

ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Метод мастикациографии позволяет судить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости. 3) о сочетанной рефлексорной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти. 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и</p>

	4) о степени измельчения пищи во время жевания.		науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>Реография области височно-нижнечелюстного сустава используется для определения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) сократительной способности мышц челюстно-лицевой области 2) изменений гемодинамики 3) движения головок нижней челюсти 4) размеров элементов височно-нижнечелюстного сустава 	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опроса 2) осмотра слизистой оболочки 3) заполнения зубной формулы 4) изучения диагностических моделей 5) внешнего осмотра 	1	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Жевательная проба И.С. Рубинова показывает:</p>	4	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1) степень измельчения 5 г ореха после 50 жевательных движений 2) время, необходимое для совершения 50 жевательных движений 3) степень измельчения 5 г миндаля после жевания в течение 50 сек 4) степень измельчения 0,8 г ореха после пережевывания до появления глотательного рефлекса 5) время разжевывания пищи. 		<p>зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Что такое параллелометрия?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Параллелометрия – методика поиска необходимого наклона модели (по отношению к вертикали прибора) с целью выбора оптимального пути введения и выведения каркаса бюгельного протеза, а также обеспечение его фиксации 2) Параллелометрия – методика определения мест расположения опорных элементов 3) Параллелометрия – методика определения мест расположения общего клинического экватора с точки зрения эстетики 	1	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Гнатодинамометрия исследует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Абсолютную силу сокращения жевательной мускулатуры. 2) Движения нижней челюсти. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д.</p>

	<p>3) Биопотенциалы жевательных мышц.</p> <p>4) Выносливость пародонта к нагрузке</p>		<p>Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <p>1) рентгенограмму</p> <p>2) реограмму</p> <p>3) одонтопародонтограмму</p>	3	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>С помощью гнатодинамометрии изучают:</p> <p>1) скорость кровотока</p>	3	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и</p>

	<p>2) проницаемость сосудов в тканях пародонта</p> <p>3) выносливость (мощность) пародонта</p>		<p>технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Глубину пародонтального кармана определяют:</p> <p>1) щупом</p> <p>2) визуально</p> <p>3) зондом</p>	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе</p> <p>1) равномерный</p> <p>2) равномерный и горизонтальный</p> <p>3) неравномерный</p> <p>4) неравномерный, и горизонтальный вертикальный</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299,</p>

			[5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст :

			электронный // // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1

5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
---	---	--	---

ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при	2	Основы несъемного протезирования :

	<p>1) гингивите 2) пародонтите 3) пародонтозе 4) кариесе 5) патологической стираемости</p>		<p>[учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Окклюзограмма – это метод определения и анализа: 1) окклюзионной высоты 2) окклюзионных контактов</p>	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Выключение зубов из окклюзионных контактов при проведении избирательного сошлифовывания: 1) допустимо 2) недопустимо</p>	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-</p>

			5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Метод избирательного сошлифовывания применяют при заболеваниях пародонта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) начальной стадии 2) развившейся стадии 3) правильны оба ответа 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В центральной окклюзии при сошлифовывании должны быть достигнуты множественные контакты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Фиссурные 2) бугорковые 3) фиссурно-бугорковые 	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Атрофические процессы в слизистой оболочке протезного ложа и костной ткани альвеолярного отростка, а также микроциркуляторные изменения при непосредственном протезировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) менее выражены 2) выражены сильнее 3) отсутствуют 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Временное шинирование является</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) этиологическим лечением пародонтита 2) патогенетическим лечением пародонтита 3) патогенетическим лечением пародонтоза 4) симптоматическим лечением пародонтита 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	Временное шинирование при пародонтите проводят 1) до избирательной шлифовки зубов 2) после избирательной шлифовки зубов 3) вместо избирательной шлифовки зубов 4) до и после избирательной шлифовки зубов	4	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	При изготовлении капповой временной шины повышение центральной окклюзии на 2 мм 1) недопустимо 2) возможно 3) желательно	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		

1.	<p>Перечислите основные клинические признаки LeFort III.</p>	<p>затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.</p>	<p>1) через латеральную стенку глазницы, 2) через медиальную стенку глазницы, 3) переносицу, 4) нижне-глазничную щель, 5) крыловидные отростки основной кости, 6) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	<ol style="list-style-type: none"> 1) остановка кровотечения, 2) снятие боли, 3) предупреждение асфиксии, 4) стандартные шины, 5) лигатурные повязки, 	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.</p>

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

**ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и
медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <p>1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <p>1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края</p>	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В.</p>

			Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагитальной 3) парасагитальной 4) по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.co</p>

			m/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed.ru</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970438633.htm <u>1</u>
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюдозграммой 3) оба ответа правильные 	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
10	<p>При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется 	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей называется _____	одонтопародонтограммой	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е

			изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:	1) артикулятор 2) окклюдатор	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И.

			<p>Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
4	<p>Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.</p>	<p>томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
5	<p>ШКК может быть изготовлена из</p>	<p>Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов</p>	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

--	--	--	--

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При частичной потере зубов зубные ряды в функциональном отношении распадаются на две основные группы зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наклоненные или перемещенные в сторону дефекта; 2) имеющие или не имеющие соседних зубов; 3) находящиеся под нормальной нагрузкой или в условиях функциональной перегрузки; 4) имеющие антагонистов (функционирующая группа) или утратившие их (нефункционирующая группа). 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>При удалении верхнего зуба мудрости нижний зуб мудрости перемещается вверх и блокирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) трансверзальные движения нижней челюсти; 2) вертикальные движения нижней челюсти; 3) передние движения нижней челюсти. 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>

3	<p>У зубов, имеющих антагонисты, по сравнению с зубами, их лишенными, размер периодонтальной щели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) уже; 2) шире. 	2	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1</p>
4	<p>Какой вид перемещения зубов не может объяснить теория Попова-Годона:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в язычном направлении; 2) в вертикальном направлении; 3) в мезиальном направлении. 	1	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

5	<p>Хирургический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебедеико. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Ортодонтический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Реконструктивные операции на челюстных костях проводятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не ранее 18 лет; 2) в возрасте 10 лет; 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю.</p>

	в любом возрасте		Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Повышенным (патологическим) стиранием твердых тканей зубов называется стирание, которое:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не соответствует виду прикуса больного; 2) не соответствует возрасту больного; 3) приводит к обнажению дентина; 4) приводит к появлению гиперестезии зубов; 5) приводит к деформации окклюзионных поверхностей зубных рядов. 	2	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
9	<p>Отсутствие снижения высоты нижнего отдела лица при компенсированной форме повышенного стирания твердых тканей зубов обусловлено:</p>	2	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А.

	<ol style="list-style-type: none"> 1) смещением нижней челюсти; 2) ростом альвеолярной части челюсти; 3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава; 4) перемещением зубов. 		<p>С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>При всех формах повышенного стирания зубов предпочтительны ортопедические конструкции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) паяные; 2) штампованные; 3) съемные; 4) несъемные; 5) цельнолитые. 	5	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>Нечеткое отображение пришеечной области препарированного зуба в двухслойном оттиске может быть по причине</p>	<p>недостаточное высушивание протезного ложа плохо проведенной ретракции десны низкой текучести корригирующего слоя неравномерного распределения корригирующей массы в базисном слое</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Микропротез из керамического материала, покрывающий вестибулярную, апроксимальные и при необходимости режущий край зуба, называется _____.	винир	Ортопедическая ст оматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704- 6367-3. - Текст : электронный // // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Основными элементами конструкции мостовидных протезов являются	опорные части промежуточная часть	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Альгинатные оттисковые материалы для получения рабочего оттиска используются при изготовлении	штампованных коронок паяных мостовидных протезов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Методику двойного (уточненного) оттиска применяют при протезировании	одиночными литыми цельнометаллическими коронками цельнолитыми цельнометаллическими мостовидными протезами вкладками	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При всех формах повышенного стирания зубов противопоказаны коронки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) штампованные; 2) пластмассовые; 3) литые; 4) фарфоровые; 5) металлокерамические. 	2	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Наиболее трудноразрешимой задачей при ортопедическом лечении повышенной стираемости зубов, сопровождающейся снижением высоты нижнего отдела лица, является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) улучшение функции жевания; 2) предупреждение дальнейшего стирания зубов; 3) нормализация положения головок нижней челюсти в суставных ямках; 4) установление оптимальной высоты нижнего отдела лица. 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Височно-нижнечелюстной сустав образован:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти 2) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти, суставным диском, суставной капсулой, связками 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментальный атлас (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный //</p>

	3) Головкой нижней челюсти, суставной капсулой		ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html
4	<p>Какова функция внутрисуставного диска?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Плавное скольжение элементов сустава 2) Разделение полости сустава на две части 3) Амортизирующая функция и сглаживание инконгруэнтности суставных поверхностей 4) Все ответы правильные. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Какова функция связок сустава?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Участвуют в движении сустава 2) Препятствуют растяжению суставной капсулы 3) Растягивают суставную капсулу 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю.</p>

			Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>В каком положении находится суставная головка при центральной окклюзии?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) На вершине суставного бугорка 2) На скате суставного бугорка 3) У основания заднего ската суставного бугорка 	3	<p>Ортопедическая ст ома тология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>1. При максимально открытом рте суставная головка находится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) На вершине суставного бугорка 2) На скате суставного бугорка 3) У основания заднего ската суставного бугорка 	1	<p>Ортопедическая ст ома тология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>2. Перечислите возможные движения нижней челюсти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Вертикальные, сагиттальные 2) Сагиттальные, трансверзальные 3) Вертикальные, трансверзальные 4) Вертикальные, сагиттальные, трансверзальные 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>При открывании рта суставная головка...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Скользит по скату суставного бугорка вниз и вперед 2) Вращается вокруг своей горизонтальной оси 3) На рабочей стороне головка вращается вокруг вертикальной оси, на балансирующей - вперед, вниз, внутрь 	1	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Остеоинтеграция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Прямая структурная и функциональная связь между 	1	<p>Руководство по стоматологическому</p>

	<p>высокодифференцированной живой костью и поверхностью опорного имплантата, выявляемая на уровне световой микроскопии.</p> <p>2) Реакция организма на внедрение инородного тела, состоит в формировании фиброзной капсулы вокруг него.</p> <p>3) Процесс образования соединительной ткани на поверхности имплантата.</p> <p>4) Реакция кости на инородное тело, которое инкапсулируется посредством костного рубца.</p> <p>5) Снижение общего объема костной ткани.</p>		<p>материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>Для постоянной фиксации несъемных мостовидных протезов используют:</p>	<p>цемент «Унифас»; висфат-цемент; стеклоиномерные цементы.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

2.	При частичном отсутствии зубов нарушаются функции:	жевания; эстетики. речи;	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Для лечения неправильно сросшихся переломов используется:	Кровавая репозиция; Изготовление протеза со вторым (искусственным) зубным рядом;	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>

4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы: 1)	альгинатные; стенс; силиконовые.	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	К биоинертным материалам относятся: 1) Нержавеющая сталь. 2) Хромокобальтовые сплавы. 3) Титан, цирконий. 4) Гидроксиапатит. 5) Серебряно-палладиевые сплавы.	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С.

			Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадгияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>К биотолерантным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Титан и его сплавы. 3) Цирконий. 4) Тантал. <p>Трикальцийфосфат</p>	1	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>К местному противопоказанию для проведения дентальной имплантации относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Локализованный пародонтит. 2) Множественный кариес. 3) Патологическая стираемость твердых тканей зубов со снижением высоты прикуса. 4) Отсутствие одного зуба. 5) Полная адентия. 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>

4	<p>Контактный остеогенез – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Процесс регенерации костной ткани вокруг имплантата. 2) Процесс регенерации костной ткани непосредственно на поверхности имплантата. 3) Восстановление участков кости после травмы. 4) Неадекватная минерализация органического костного матрикса при сохраняющейся в норме скелетной массе. 5) Снижение функциональной нагрузки на костную ткань. 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Чем определяется усилие затягивание винта, фиксирующего супраструктуру к имплантату?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Тактильными ощущениями врача. 2) Степенью подвижности супраструктуры. 3) Инструкциями по применению элементов системы имплантатов. 4) Показаниями динамометрического ключа. 5) Приблизительно 30-40 дин/см. 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>О чем свидетельствует эффект «проваливания» при</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное</p>

	<p>формировании ложа имплантата на верхней челюсти?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) О перфорации верхнечелюстной пазухи. 2) О перфорации полости носа. 3) О перфорации поднутрения стенки альвеолярного отростка. 4) О выходе инструмента за пределы костной ткани. 5) О переломе бора. 		<p>руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Двухэтапная имплантация внутрикостных имплантатов проводится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в целях достижения остеоинтеграции 2) для снижения послеоперационной травмы 3) для предупреждения фиброзной интеграции 4) при плохих способностях к регенерации костной ткани 5) в целях улучшения функционального эффекта 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

8	<p>Наиболее широко используются в клинике</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутрикостные винтовые имплантаты 2) внутрикостные пластиночные и винтовые имплантаты 3) внутрислизистые имплантаты 4) субпериостальные имплантаты 5) эндодонто-эндоссальные имплантаты 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Решение о проведении имплантации принимают на основании</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) клинических исследований 2) рентгенологических исследований 3) лабораторных исследований 4) функциональных исследований 5) всех вышеперечисленных исследований 	5	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>Минимально рекомендуемые соотношения внутрикостной и внутриротовой частей эндоссального имплантата</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1:2 2) 1:1 3) 1:3 4) 2:1 5) 3:1 	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и</p>

			др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Причины, приводящие к приобретенным дефектам челюстно-лицевой области:	огнестрельная травма; спортивная травма; бытовая травма; производственная травма; онкологические заболевания.	Ортопедическая ст оматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	1. Причинами формирования ложного сустава нижней челюсти могут быть:	поздняя, неэффективная иммобилизация отломков; остеомиелит; обширные разрывы мягких тканей, внедрение их между отломками; дефект костной ткани более 2 см;	Ортопедическая ст оматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,

		отслоение надкостницы на большом протяжении; раннее снятие шины	2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Причинами контрактуры нижней челюсти могут быть:	механическая травма челюстных костей; химические, термические ожоги; отморожения; хронические специфические заболевания; заболевания височно-нижнечелюстного сустава	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970445914.htm <u>1</u>
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенс; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-8 готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	При проведении имплантации следует учитывать 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы	5	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный

2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p> <p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <p>1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский.</p>	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. — Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <p>1) Неправильно сросшихся переломов;</p> <p>2) Ложных суставов;</p> <p>3) Контрактур нижней челюсти;</p> <p>Переломы челюстей с тугоподвижными отломками</p>	3	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Сроки изготовления резекционного протеза:</p> <p>1) через 2 мес после операции;</p> <p>2) через 6 мес после операции;</p> <p>3) через 2 нед после операции;</p> <p>4) перед операцией;</p> <p>5) сразу же после операции.</p>	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. —</p>

			Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978- 5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают: 1) с одним базисом; 2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними; 3) с металлическим базисом.	2	Жулев Е. Н. Челюстно- лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	Отгисковую массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят: 1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх; 2) на специальной ложке снизу вверх и вперед; 3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки.	1	Ортопедическая ст оматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). -

			ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съемными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией; 2) съемными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта; 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. -</p>

	протезом – obturatorом.		Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	Для механотерапии применяются следующие аппараты: 1) Шарнир Е.И. Гаврилова; 2) Аппарат В.Ф. Рудько; 3) Аппарат А.А. Лимберга; 4) Аппарат К. Мартина.	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	Обтуратор- это: 1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах; 2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках.	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	<p>электромиография электромиомастациография миография миотонометрия</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	<p>магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	<p>томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	<p>инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	<p>Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы</p>	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.</p>

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Метод мастикациографии позволяет судить:</p> <p>5) о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях.</p> <p>6) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости.</p> <p>7) о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.</p> <p>8) о степени измельчения пищи во время жевания.</p>	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Реография области височно-нижнечелюстного сустава используется для определения:</p> <p>5) сократительной способности мышц челюстно-лицевой области</p> <p>6) изменений гемодинамики</p> <p>7) движения головок нижней челюсти</p>	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б.</p>

	размеров элементов височно-нижнечелюстного сустава		Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <p>6) опроса</p> <p>7) осмотра слизистой оболочки</p> <p>8) заполнения зубной формулы</p> <p>9) изучения диагностических моделей</p> <p>10) внешнего осмотра</p>	1	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Жевательная проба И.С. Рубинова показывает:</p> <p>6) степень измельчения 5 г ореха после 50 жевательных движений</p> <p>7) время, необходимое для совершения 50 жевательных движений</p> <p>8) степень измельчения 5 г миндаля после жевания в течение 50 сек</p> <p>9) степень измельчения 0,8 г ореха после пережевывания до появления глотательного рефлекса</p> <p>10) время разжевывания пищи.</p>	4	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:</p>

			https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Что такое параллелометрия?</p> <p>4) Параллелометрия – методика поиска необходимого наклона модели (по отношению к вертикали прибора) с целью выбора оптимального пути введения и выведения каркаса бюгельного протеза, а также обеспечение его фиксации</p> <p>5) Параллелометрия – методика определения мест расположения опорных элементов</p> <p>6) Параллелометрия – методика определения мест расположения общего клинического экватора с точки зрения эстетики</p>	1	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>Гнатодинамометрия исследует:</p> <p>5) Абсолютную силу сокращения жевательной мускулатуры.</p> <p>6) Движения нижней челюсти.</p> <p>7) Биопотенциалы жевательных мышц.</p> <p>8) Выносливость пародонта к нагрузке</p>	1	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <ol style="list-style-type: none"> 4) рентгенограмму 5) реограмму 6) одонтопародонтограмму 	3	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>С помощью гнатодинамометрии изучают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4) скорость кровотока 5) проницаемость сосудов в тканях пародонта 6) выносливость (мощность) пародонта 	3	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970438633.htm 1
9	Глубину пародонтального кармана определяют: 4) щупом 5) визуально 6) зондом	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе 5) равномерный 6) равномерный и горизонтальный 7) неравномерный 8) неравномерный, и горизонтальный вертикальный	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонметрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е

			изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И.

			<p>Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
4	<p>Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:</p>	<p>инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
5	<p>Для фиксации штифтовых конструкций используются</p>	<p>Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы</p>	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

--	--	--	--

ПК-10 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедева, Э. С. Каливрадзяна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) гингивите 2) пародонтите 3) пародонтозе 4) кариесе 5) патологической стираемости 	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>

3	<p>Окклюзограмма – это метод определения и анализа:</p> <p>3) окклюзионной высоты окклюзионных контактов</p>	2	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Выключение зубов из окклюзионных контактов при проведении избирательного сошлифовывания:</p> <p>3) допустимо</p> <p>4) недопустимо</p>	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

5	<p>Метод избирательного сошлифовывания применяют при заболеваниях пародонта:</p> <p>4) начальной стадии 5) развившейся стадии 6) правильны оба ответа</p>	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В центральной окклюзии при сошлифовывании должны быть достигнуты множественные контакты:</p> <p>4) Фиссурные 5) бугорковые 6) фиссурно-бугорковые</p>	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Атрофические процессы в слизистой оболочке протезного ложа и костной ткани альвеолярного отростка, а также микроциркуляторные изменения</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю.</p>

	<p>при непосредственном протезировании:</p> <p>4) менее выражены 5) выражены сильнее 6) отсутствуют</p>		<p>Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Временное шинирование является</p> <p>1) этиологическим лечением пародонтита 2) патогенетическим лечением пародонтита 3) патогенетическим лечением пародонтоза 4) симптоматическим лечением пародонтита</p>	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Временное шинирование при пародонтите проводят</p> <p>1) до избирательной пришлифовки зубов</p>	4	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А.</p>

	<p>2) после избирательной пришлифовки зубов</p> <p>3) вместо избирательной пришлифовки зубов</p> <p>4) до и после избирательной пришлифовки зубов</p>		<p>С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
1 0	<p>При изготовлении капповой временной шины повышение центральной окклюзии на 2 мм</p> <p>4) недопустимо</p> <p>5) возможно</p> <p>6) желательно</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		
1.	<p>Перечислите основные клинические признаки LeFort III.</p>	<p>затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	7) через латеральную стенку глазницы, 8) через медиальную стенку глазницы, 9) переносицу, 10) нижне-глазничную щель, 11) крыловидные отростки основной кости, 12) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	6) остановка кровотечения, 7) снятие боли, 8) предупреждение асфиксии, 9) стандартные шины, 10) лигатурные повязки,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-11 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливраджения ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) парасагиттальной 4) по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю.</p>

			Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюзограммой 3) оба ответа правильные 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>При пародонтите возможно изменение pH смешанной слюны и десневой жидкости:</p>	1	Руководство по стоматологическому

	<p>1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется</p>		<p>материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>
--	---	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	13) через латеральную стенку глазницы,	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т.

		<p>14) через медиальную стенку глазницы,</p> <p>15) переносицу,</p> <p>16) нижне-глазничную щель,</p> <p>17) крыловидные отростки основной кости,</p> <p>18) скуловые дуги.</p> <p>Последовательность: 3,2,4,1,6,5</p>	<p>Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	Первая помощь при переломах челюстей.	<p>11) остановка кровотечения,</p> <p>12) снятие боли,</p> <p>13) предупреждение асфиксии,</p> <p>14) стандартные шины,</p> <p>15) лигатурные повязки,</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов

			В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов 1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется	4	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ;

			М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p>	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) парасагиттальной 4) по дуге 		<p>исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н.</p>

	<p>б) по дуге вместе с парасагиттальной</p>		<p>Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге б) по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии :</p>

	<p>2) седловидная часть (базис)</p> <p>3) окклюзионная накладка</p> <p>4) правильные ответы 1),2),3)</p>		<p>учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <p>1) артикуляционной копировальной бумагой</p> <p>2) восковой окклюдозграммой</p> <p>3) оба ответа правильные</p>	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <p>1) в кислую сторону</p> <p>2) щелочную сторону</p> <p>3) не изменяется</p>	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299,</p>

			[5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст :

			электронный // // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html

5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
---	---	--	---

ПК-13 готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При частичной потере зубов зубные ряды в функциональном отношении распадаются на две основные группы зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наклоненные или перемещенные в сторону дефекта; 2) имеющие или не имеющие соседних зубов; 3) находящиеся под нормальной нагрузкой или в условиях функциональной перегрузки; 4) имеющие антагонистов (функционирующая группа) или утратившие их (нефункционирующая группа). 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>

2.	<p>При удалении верхнего зуба мудрости нижний зуб мудрости перемещается вверх и блокирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) трансверзальные движения нижней челюсти; 2) вертикальные движения нижней челюсти; 3) передние движения нижней челюсти. 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>У зубов, имеющих антагонисты, по сравнению с зубами, их лишенными, размер периодонтальной щели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) уже; 2) шире. 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Какой вид перемещения зубов не может объяснить теория Попова-Годона:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в язычном направлении; 2) в вертикальном направлении; 3) в мезиальном направлении. 	1	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград :</p>

			ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Хирургический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>Ортодонтический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	1	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-

			6366-б. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Реконструктивные операции на челюстных костях проводятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не ранее 18 лет; 2) в возрасте 10 лет; 3) в любом возрасте 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704- 6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Повышенным (патологическим) стиранием твердых тканей зубов называется стирание, которое:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не соответствует виду прикуса больного; 2) не соответствует возрасту больного; 3) приводит к обнажению дентина; 4) приводит к появлению гиперестезии зубов; 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : :</p>

	5) приводит к деформации окклюзионных поверхностей зубных рядов.		электронный ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
9	Отсутствие снижения высоты нижнего отдела лица при компенсированной форме повышенного стирания твердых тканей зубов обусловлено: 1) смещением нижней челюсти; 2) ростом альвеолярной части челюсти; 3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава; 4) перемещением зубов.	2	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
10	При всех формах повышенного стирания зубов предпочтительны ортопедические конструкции: 1) паяные; 2) штампованные; 3) съёмные; 4) несъёмные; 5) цельнолитые.	5	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Дайте развернутый ответ		
1.	Нечеткое изображение пришеечной области препарированного зуба в двухслойном оттиске может быть по причине	<p>недостаточное высушивание протезного ложа плохо проведенной ретракции десны низкой текучести корригирующего слоя неравномерного распределения корригирующей массы в базисном слое</p> <p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	Микропротез из керамического материала, покрывающий вестибулярную, апроксимальные и при необходимости режущий край зуба, называется _____.	<p>винир</p> <p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Основными элементами конструкции мостовидных протезов являются	опорные части промежуточная часть	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Альгинатные оттисковые материалы для получения рабочего оттиска используются при изготовлении	штампованных коронок паяных мостовидных протезов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Методику двойного (уточненного) оттиска применяют при протезировании	одиночными литыми цельнометаллическими коронками цельнолитыми цельнометаллическими мостовидными протезами вкладками	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p align="center">При всех формах повышенного стирания зубов противопоказаны коронки:</p> <p>1) штампованные; 2) пластмассовые; 3) литые; 4) фарфоровые; 5) металлокерамические.</p>	2	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p align="center">Наиболее трудноразрешимой задачей при ортопедическом лечении повышенной стираемости зубов, сопровождающейся снижением высоты нижнего отдела лица, является:</p> <p>1) улучшение функции жевания; 2) предупреждение дальнейшего стирания зубов;</p>	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С.</p>

	<p>3) нормализация положения головок нижней челюсти в суставных ямках;</p> <p>4) установление оптимальной высоты нижнего отдела лица.</p>		<p>Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Височно-нижнечелюстной сустав образован:</p> <p>1) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти</p> <p>2) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти, суставным диском, суставной капсулой, связками</p> <p>3) Головкой нижней челюсти, суставной капсулой</p>	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Какова функция внутрисуставного диска?</p> <p>1) Плавное скольжение элементов сустава</p> <p>2) Разделение полости сустава на две части</p> <p>3) Амортизирующая функция и сглаживание инконгруэнтности суставных поверхностей</p> <p>4) Все ответы правильные.</p>	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.co</p>

			m/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Какова функция связок сустава?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Участвуют в движении сустава 2) Препятствуют растяжению суставной капсулы 3) Растягивают суставную капсулу 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В каком положении находится суставная головка при центральной окклюзии?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На вершине суставного бугорка 2. На скате суставного бугорка 3. У основания заднего ската суставного бугорка 	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed.ru</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>При максимально открытом рте суставная головка находится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На вершине суставного бугорка 2. На скате суставного бугорка 3. У основания заднего ската суставного бугорка 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Перечислите возможные движения нижней челюсти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вертикальные, сагиттальные 1. Сагиттальные, трансверзальные 2. Вертикальные, трансверзальные 3. Вертикальные, сагиттальные, трансверзальные 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970438633.htm <u>1</u>
9	<p>При открывании рта суставная головка...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Скользит по скату суставного бугорка вниз и вперед 2) Вращается вокруг своей горизонтальной оси 3) На рабочей стороне головка вращается вокруг вертикальной оси, на балансирующей - вперед, вниз, внутрь 	1	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
1 0	<p>Остеоинтеграция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Прямая структурная и функциональная связь между высокодифференцированной живой костью и поверхностью опорного имплантата, выявляемая на уровне световой микроскопии. 2) Реакция организма на внедрение инородного тела, состоит в формировании фиброзной капсулы вокруг него. 3) Процесс образования соединительной ткани на поверхности имплантата. 4) Реакция кости на инородное тело, которое инкапсулируется посредством костного рубца. 5) Снижение общего объема костной ткани. 	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		

1.	Для постоянной фиксации несъемных мостовидных протезов используют:	цемент «Унифас»; висфат-цемент; стеклоиономерные цементы.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	При частичном отсутствии зубов нарушаются функции:	жевания; эстетики. речи;	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Для лечения неправильно сросшихся переломов используется:	Кровавая репозиция; Изготовление протеза со вторым (искусственным) зубным рядом;	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенис; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Стоматология терапевтическая»

ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	К биоинертным материалам относятся: 1) Нержавеющая сталь. 2) Хромокобальтовые сплавы. 3) Титан, цирконий. 4) Гидроксиапатит. 5) Серебряно-палладиевые сплавы.	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	К биотолерантным материалам относятся: 1) Нержавеющая сталь. 2) Титан и его сплавы.	1	Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г.

	<ul style="list-style-type: none"> 3) Цирконий. 4) Тантал. 5) Трикальцийфосфат 		<p>Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>К местному противопоказанию для проведения дентальной имплантации относится:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Локализованный пародонтит. 2) Множественный кариес. 3) Патологическая стираемость твердых тканей зубов со снижением высоты прикуса. 4) Отсутствие одного зуба. 5) Полная адентия. 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<ul style="list-style-type: none"> 1) Контактный остеогенез – это 2) Процесс регенерации костной ткани вокруг имплантата. 3) Процесс регенерации костной ткани непосредственно на поверхности имплантата. 4) Восстановление участков кости после травмы. 5) Неадекватная минерализация органического костного матрикса при сохраняющейся в норме скелетной массе. 6) Снижение функциональной нагрузки на костную ткань. 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. —</p>

			Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Чем определяется усилие затягивание винта, фиксирующего супраструктуру к имплантату?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Тактильными ощущениями врача. 2) Степенью подвижности супраструктуры. 3) Инструкциями по применению элементов системы имплантатов. 4) Показаниями динамометрического ключа. 5) Приблизительно 30-40 дин/см. 	3	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>О чем свидетельствует эффект «проваливания» при формировании ложа имплантата на верхней челюсти?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) О перфорации верхнечелюстной пазухи. 2) О перфорации полости носа. 3) О перфорации поднутрения стенки альвеолярного отростка. 4) О выходе инструмента за пределы костной ткани. 5) О переломе бора. 	4	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Двухэтапная имплантация внутрикостных имплантатов проводится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в целях достижения остеоинтеграции 2) для снижения послеоперационной травмы 3) для предупреждения фиброзной интеграции 4) при плохих способностях к регенерации костной ткани 5) в целях улучшения функционального эффекта 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Наиболее широко используются в клинике</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутрикостные винтовые имплантаты 2) внутрикостные пластиночные и винтовые имплантаты 3) внутрислизистые имплантаты 4) субпериостальные имплантаты 5) эндодонто-эндоссальные имплантаты 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-</p>

			библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	Решение о проведении имплантации принимают на основании 1) клинических исследований 2) рентгенологических исследований 3) лабораторных исследований 4) функциональных исследований 5) всех вышеперечисленных исследований	5	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	Минимально рекомендуемые соотношение внутрикостной и внутриротовой частей эндоссального имплантата 1) 1:2 2) 1:1 3) 1:3 4) 2:1 5) 3:1	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Причины, приводящие к приобретенным дефектам челюстно-лицевой области:	огнестрельная травма; спортивная травма; бытовая травма;	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т.

		<p>производственная травма; онкологические заболевания.</p>	<p>/ под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>Причинами формирования ложного сустава нижней челюсти могут быть:</p>	<p>поздняя, неэффективная иммобилизация отломков; остеомиелит; обширные разрывы мягких тканей, внедрение их между отломками; дефект костной ткани более 2 см; отслоение надкостницы на большом протяжении; раннее снятие шины</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Причинами контрактуры нижней челюсти могут быть:</p>	<p>механическая травма челюстных костей;</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая</p>

		химические, термические ожоги; отморожения; хронические специфические заболевания; заболевания височно-нижнечелюстного сустава	стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm ↓
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm ↓
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенис; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е.

			А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При проведении имплантации следует учитывать</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы 	5	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадджияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p> <p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский. 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция,</p>

			2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Неправильно сросшихся переломов; 2) Ложных суставов; 3) Контрактур нижней челюсти; 4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Сроки изготовления резекционного протеза:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) через 2 мес после операции; 2) через 6 мес после операции; 3) через 2 нед после операции; 4) перед операцией; 5) сразу же после операции. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для</p>

			авториз. пользователей.
5	<p>При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) с одним базисом; 2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними; 3) с металлическим базисом. 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебедеико. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Отгисковую массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх; 2) на специальной ложке снизу вверх и вперед; 3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки. 	1	<p>Ортопедическая ст оматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съемными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией; 2) съемными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта; 3) протезом – obturatorом. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>

9	<p>Для механотерапии применяются следующие аппараты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Шарнир Е.И. Гаврилова; 2) Аппарат В.Ф. Рудько; 3) Аппарат А.А. Лимберга; 4) Аппарат К. Мартина. 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Обтуратор- это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах; 2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках. 	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	<p>электромиография электромиомастиография миография миотонометрия</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. -</p>

			(Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. :

			ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Метод мастикациографии позволяет судить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости. 3) о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти. 4) о степени измельчения пищи во время жевания. 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Реография области височно-нижнечелюстного сустава используется для определения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) сократительной способности мышц челюстно-лицевой области 2) изменений гемодинамики 3) движения головок нижней челюсти 4) размеров элементов височно-нижнечелюстного сустава 	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опроса 	1	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий :</p>

	<p>2) осмотра слизистой оболочки</p> <p>3) заполнения зубной формулы</p> <p>4) изучения диагностических моделей</p> <p>5) внешнего осмотра</p>		<p>(цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Жевательная проба И.С. Рубинова показывает:</p> <p>1) степень измельчения 5 г ореха после 50 жевательных движений</p> <p>2) время, необходимое для совершения 50 жевательных движений</p> <p>3) степень измельчения 5 г миндаля после жевания в течение 50 сек</p> <p>4) степень измельчения 0,8 г ореха после пережевывания до появления глотательного рефлекса</p> <p>5) время разжевывания пищи.</p>	4	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Что такое параллелометрия?</p> <p>1) Параллелометрия – методика поиска необходимого наклона</p>	1	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология :</p>

	<p>модели (по отношению к вертикали прибора) с целью выбора оптимального пути введения и выведения каркаса бюгельного протеза, а также обеспечение его фиксации</p> <p>2) Параллеллометрия – методика определения мест расположения опорных элементов</p> <p>3) Параллеллометрия – методика определения мест расположения общего клинического экватора с точки зрения эстетики</p>		<p>пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Гнатодинамометрия исследует:</p> <p>1) Абсолютную силу сокращения жевательной мускулатуры.</p> <p>2) Движения нижней челюсти.</p> <p>3) Биопотенциалы жевательных мышц.</p> <p>4) Выносливость пародонта к нагрузке</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <p>1) рентгенограмму</p> <p>2) реограмму</p>	3	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю.</p>

	3) одонтопародонтограмму		Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>С помощью гнатодинамометрии изучают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) скорость кровотока 2) проницаемость сосудов в тканях пародонта 3) выносливость (мощность) пародонта 	3	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Глубину пародонтального кармана определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) щупом 2) визуально 3) зондом 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А.</p>

			С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
1 0	Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе 1) равномерный 2) равномерный и горизонтальный 3) неравномерный 4) неравномерный, и горизонтальный вертикальный	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	19) через латеральную стенку глазницы, 20) через медиальную стенку глазницы, 21) переносицу, 22) нижне-глазничную щель, 23) крыловидные отростки основной кости, 24) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	16) остановка кровотечения, 17) снятие боли, 18) предупреждение асфиксии, 19) стандартные шины, 20) лигатурные повязки,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) гингивите 2) пародонтите 3) пародонтозе 4) кариесе 5) патологической стираемости 	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Окклюдозограмма – это метод определения и анализа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) окклюзионной высоты 2) окклюзионных контактов 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html
4	<p>Выключение зубов из окклюзионных контактов при проведении избирательного сошлифовывания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) допустимо 2) недопустимо 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Метод избирательного сошлифовывания применяют при заболеваниях пародонта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) начальной стадии 2) развившейся стадии 3) правильны оба ответа 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю.</p>

			Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>В центральной окклюзии при сошлифовывании должны быть достигнуты множественные контакты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Фиссурные 2) бугорковые 3) фиссурно-бугорковые 	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Атрофические процессы в слизистой оболочке протезного ложа и костной ткани альвеолярного отростка, а также микроциркуляторные изменения при непосредственном протезировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) менее выражены 2) выражены сильнее 3) отсутствуют 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	Временное шинирование является 1) этиологическим лечением пародонтита 2) патогенетическим лечением пародонтита 3) патогенетическим лечением пародонтоза 4) симптоматическим лечением пародонтита	2	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
9	Временное шинирование при пародонтите проводят 1) до избирательной шлифовки зубов 2) после избирательной шлифовки зубов 3) вместо избирательной шлифовки зубов 4) до и после избирательной шлифовки зубов	4	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
10	При изготовлении капповой временной шины повышение центральной окклюзии на 2 мм	2	Руководство по стоматологическому

	1) недопустимо 2) возможно 3) желательно		материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	---

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-	магниторезонансную томографию	Ортопедическая стоматология : национальное

	нижнечелюстного сустава используют:	ультразвуковую диагностику	руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод обследования объективного больного в	инструментальное исследование полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию	учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов 1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется	4	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.]

			; под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадджияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1</p>

4	<p align="center">Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) парасагиттальной 4) по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p align="center">Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p align="center">Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т.</p>

	<p>3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной</p>		<p>/ под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <p>1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной</p>	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

8	<p align="center">Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p align="center">Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюзограммой 3) оба ответа правильные 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p align="center">При пародонтите возможно изменение pH смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется 	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и</p>

			др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	25) через латеральную стенку глазницы, 26) через медиальную стенку глазницы, 27) переносицу, 28) нижнеглазничную щель,	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,

		<p>29) крыловидные отростки основной кости, 30) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5</p>	<p>2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	Первая помощь при переломах челюстей.	<p>21) остановка кровотечения, 22) снятие боли, 23) предупреждение асфиксии, 24) стандартные шины, 25) лигатурные повязки,</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
4	Препарирование зубов под коронки производят	<p>Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970445914.htm <u>1</u>
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При частичной потере зубов зубные ряды в функциональном отношении распадаются на две основные группы зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наклоненные или перемещенные в сторону дефекта; 2) имеющие или не имеющие соседних зубов; 3) находящиеся под нормальной нагрузкой или в условиях функциональной перегрузки; 4) имеющие антагонистов (функционирующая группа) или 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил.,</p>

	утратившие их (нефункционирующая группа).		цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>При удалении верхнего зуба мудрости нижний зуб мудрости перемещается вверх и блокирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) трансверзальные движения нижней челюсти; 2) вертикальные движения нижней челюсти; 3) передние движения нижней челюсти. 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>У зубов, имеющих антагонисты, по сравнению с зубами, их лишенными, размер периодонтальной щели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) уже; 2) шире. 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1</p>
4	<p>Какой вид перемещения зубов не может объяснить теория Попова-Годона:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в язычном направлении; 2) в вертикальном направлении; 	1	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие /</p>

	3) в мезиальном направлении.		С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Хирургический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебедеенко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>Ортодонтический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 	1	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва :

	3) третьей форме деформаций по Пономаревой.		ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	Реконструктивные операции на челюстных костях проводятся: 1) не ранее 18 лет; 2) в возрасте 10 лет; 3) в любом возрасте	1	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	Повышенным (патологическим) стиранием твердых тканей зубов называется стирание, которое: 1) не соответствует виду прикуса больного; 2) не соответствует возрасту больного;	2	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е

	<p>3) приводит к обнажению дентина;</p> <p>4) приводит к появлению гиперестезии зубов;</p> <p>5) приводит к деформации окклюзионных поверхностей зубных рядов.</p>		<p>изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Отсутствие снижения высоты нижнего отдела лица при компенсированной форме повышенного стирания твердых тканей зубов обусловлено:</p> <p>1) смещением нижней челюсти;</p> <p>2) ростом альвеолярной части челюсти;</p> <p>3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава;</p> <p>4) перемещением зубов.</p>	2	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>При всех формах повышенного стирания зубов предпочтительны ортопедические конструкции:</p> <p>1) паяные;</p> <p>2) штампованные;</p> <p>3) съемные;</p> <p>4) несъемные;</p> <p>5) цельнолитые.</p>	5	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Нечеткое изображение пришеечной области препарированного зуба в двухслойном оттиске может быть по причине	недостаточное высушивание протезного ложа плохо проведенной ретракции десны низкой текучести корригирующего слоя неравномерного распределения корригирующей массы в базисном слое	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Микропротез из керамического материала, покрывающий вестибулярную, апроксимальные и при необходимости режущий край зуба, называется _____.	винир	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Основными элементами конструкции мостовидных протезов являются	опорные части промежуточная часть	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Альгинатные оттисковые материалы для получения рабочего оттиска используются при изготовлении	штампованных коронок паяных мостовидных протезов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Методику двойного (уточненного) оттиска применяют при протезировании	одиночными литыми цельнометаллическими коронками цельнолитыми	Руководство по стоматологическому

		цельнометаллическими мостовидными протезами вкладками	материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	---	---

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p align="center">При всех формах повышенного стирания зубов противопоказаны коронки:</p> <p>1) штампованные; 2) пластмассовые; 3) литые; 4) фарфоровые; 5) металлокерамические.</p>	2	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p align="center">Наиболее трудноразрешимой задачей при ортопедическом лечении повышенной стираемости зубов, сопровождающейся снижением высоты нижнего отдела лица, является:</p>	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ;</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1) улучшение функции жевания; 2) предупреждение дальнейшего стирания зубов; 3) нормализация положения головок нижней челюсти в суставных ямках; 4) установление оптимальной высоты нижнего отдела лица. 		<p>науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Височно-нижнечелюстной сустав образован:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти 2) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти, суставным диском, суставной капсулой, связками 3) Головкой нижней челюсти, суставной капсулой 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Какова функция внутрисуставного диска?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Плавное скольжение элементов сустава 2) Разделение полости сустава на две части 3) Амортизирующая функция и сглаживание инконгруэнтности суставных поверхностей 4) Все ответы правильные. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный //</p>

			Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Какова функция связок сустава?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Участвуют в движении сустава 2) Препятствуют растяжению суставной капсулы 3) Растягивают суставную капсулу 	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>В каком положении находится суставная головка при центральной окклюзии?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1.На вершине суставного бугорка 2) На скате суставного бугорка 3) У основания заднего ската суставного бугорка 	3	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная

			система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>При максимально открытом рте суставная головка находится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На вершине суставного бугорка 2. На скате суставного бугорка 3. У основания заднего ската суставного бугорка 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Перечислите возможные движения нижней челюсти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1. Вертикальные, сагиттальные 2) Сагиттальные, трансверзальные 3) Вертикальные, трансверзальные 4) Вертикальные, сагиттальные, трансверзальные 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL::</p>

			https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	<p>При открывании рта суставная головка...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Скользит по скату суставного бугорка вниз и вперед 2) Вращается вокруг своей горизонтальной оси 3) На рабочей стороне головка вращается вокруг вертикальной оси, на балансирующей - вперед, вниз, внутрь 	1	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	<p>Остеоинтеграция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Прямая структурная и функциональная связь между высокодифференцированной живой костью и поверхностью опорного имплантата, выявляемая на уровне световой микроскопии. 2) Реакция организма на внедрение инородного тела, состоит в формировании фиброзной капсулы вокруг него. 3) Процесс образования соединительной ткани на поверхности имплантата. 4) Реакция кости на инородное тело, которое инкапсулируется посредством костного рубца. 5) Снижение общего объема костной ткани. 	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Дайте развернутый ответ			
1.	Для постоянной фиксации несъемных мостовидных протезов используют:	цемент «Унифас»; висфат-цемент; стеклоиономерные цементы.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	При частичном отсутствии зубов нарушаются функции:	жевания; эстетики. речи;	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Для лечения неправильно сросшихся переломов используется:	Кровавая репозиция; Изготовление протеза со вторым (искусственным) зубным рядом;	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенис; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Ортодонтия»

ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>К биоинертным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Хромокобальтовые сплавы. 3) Титан, цирконий. 4) Гидроксиапатит. 5) Серебряно-палладиевые сплавы. 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>К биотолерантным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Титан и его сплавы. 3) Цирконий. 4) Тантал. 	1	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе,</p>

	5) Трикальцийфосфат		А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский- Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	<p>К местному противопоказанию для проведения дентальной имплантации относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Локализованный пародонтит. 2) Множественный кариес. 3) Патологическая стираемость твердых тканей зубов со снижением высоты прикуса. 4) Отсутствие одного зуба. 5) Полная адентия. 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Контактный остеогенез – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Процесс регенерации костной ткани вокруг имплантата. 2) Процесс регенерации костной ткани непосредственно на поверхности имплантата. 3) Восстановление участков кости после травмы. 4) Неадекватная минерализация органического костного матрикса при сохраняющейся в норме скелетной массе. 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный //</p>

	5) Снижение функциональной нагрузки на костную ткань.		Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Чем определяется усилие затягивание винта, фиксирующего супраструктуру к имплантату?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Тактильными ощущениями врача. 2) Степенью подвижности супраструктуры. 3) Инструкциями по применению элементов системы имплантатов. 4) Показаниями динамометрического ключа. 5) Приблизительно 30-40 дин/см. 	3	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>О чем свидетельствует эффект «проваливания» при формировании ложа имплантата на верхней челюсти?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) О перфорации верхнечелюстной пазухи. 2) О перфорации полости носа. 3) О перфорации поднутрения стенки альвеолярного отростка. 4) О выходе инструмента за пределы костной ткани. 5) О переломе бора. 	4	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная

			система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Двухэтапная имплантация внутрикостных имплантатов проводится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в целях достижения остеоинтеграции 2) для снижения послеоперационной травмы 3) для предупреждения фиброзной интеграции 4) при плохих способностях к регенерации костной ткани 5) в целях улучшения функционального эффекта 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Наиболее широко используются в клинике</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутрикостные винтовые имплантаты 2) внутрикостные пластиночные и винтовые имплантаты 3) внутрислизистые имплантаты 4) субпериостальные имплантаты 5) эндодонто-эндоссальные имплантаты 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL::</p>

			https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	<p>Решение о проведении имплантации принимают на основании</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) клинических исследований 2) рентгенологических исследований 3) лабораторных исследований 4) функциональных исследований 5) всех вышеперечисленных исследований 	5	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	<p>Минимально рекомендуемые соотношение внутрикостной и внутриротовой частей эндоссального имплантата</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1:2 2) 1:1 3) 1:3 4) 2:1 5) 3:1 	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Причины, приводящие к приобретенным дефектам челюстно-лицевой области:	огнестрельная травма; спортивная травма; бытовая травма; производственная травма;	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д.

		онкологические заболевания.	Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Причинами формирования ложного сустава нижней челюсти могут быть:	поздняя, неэффективная иммобилизация отломков; остеомиелит; обширные разрывы мягких тканей, внедрение их между отломками; дефект костной ткани более 2 см; отслоение надкостницы на большом протяжении; раннее снятие шины	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Причинами контрактуры нижней челюсти могут быть:	механическая травма челюстных костей; химические, термические ожоги;	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и

		отморожения; хронические специфические заболевания; заболевания височно- нижнечелюстного сустава	технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР- Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенс; силиконовые.	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299,

			[5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <p>1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <p>1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края</p>	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>

3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) парасагиттальной 4) по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю.</p>

	<p>3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной</p>		<p>Лебедеико, С. Д. Арутюоова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза. 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3)</p>	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются: 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюдозграммой</p>	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А.</p>

	3) оба ответа правильные		С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
1 0	При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости: 1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей _____ называется _____	одонтопародонтограммой	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:	3) артикулятор 4) окклюдатор	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704- 6367-3. - Текст : электронный // // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	ШКК может быть изготовлена из	Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Выберите правильный ответ		
1.	<p>При проведении имплантации следует учитывать</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы 	<p>5</p> <p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедева, Э. С. Каливрадзяна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p> <p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский. 	<p>3</p> <p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырк. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Неправильно сросшихся переломов; 2) Ложных суставов; 3) Контрактур нижней челюсти; 4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками 	<p>3</p> <p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm
4	Сроки изготовления резекционного протеза: 1) через 2 мес после операции; 2) через 6 мес после операции; 3) через 2 нед после операции; 4) перед операцией; 5) сразу же после операции.	3	Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают: 1) с одним базисом; 2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними; 3) с металлическим базисом.	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. :

			МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>Оттискную массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх; 2) на специальной ложке снизу вверх и вперед; 3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :</p>

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съёмными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией; 2) съёмными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта; 3) протезом – obturatorом. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Для механотерапии применяются следующие аппараты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Шарнир Е.И. Гаврилова; 2) Аппарат В.Ф. Рудько; 3) Аппарат А.А. Лимберга; 4) Аппарат К. Мартина. 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Обтуратор- это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах; 	2	<p>Руководство по стоматологическому</p>

	2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках.		материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	---	--	---

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-	магниторезонансную томографию	Ортопедическая стоматология : национальное

	нижнечелюстного сустава используют:	ультразвуковую диагностику	руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод обследования объективного больного в	инструментальное исследование полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию	учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Метод мастикациографии позволяет судить: 1) о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю.

	<p>веществ различной твёрдости.</p> <p>3) о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.</p> <p>4) о степени измельчения пищи во время жевания.</p>		<p>Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Реография области височно-нижнечелюстного сустава используется для определения:</p> <p>1) сократительной способности мышц челюстно-лицевой области</p> <p>2) изменений гемодинамики</p> <p>3) движения головок нижней челюсти</p> <p>4) размеров элементов височно-нижнечелюстного сустава</p>	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <p>1) опроса</p> <p>2) осмотра слизистой оболочки</p> <p>3) заполнения зубной формулы</p> <p>4) изучения диагностических моделей</p> <p>5) внешнего осмотра</p>	1	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970440490.htm 1
4	<p>Жевательная проба И.С. Рубинова показывает:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) степень измельчения 5 г ореха после 50 жевательных движений 2) время, необходимое для совершения 50 жевательных движений 3) степень измельчения 5 г миндаля после жевания в течение 50 сек 4) степень измельчения 0,8 г ореха после пережевывания до появления глотательного рефлекса 5) время разжевывания пищи. 	4	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Что такое параллелометрия?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Параллелометрия – методика поиска необходимого наклона модели (по отношению к вертикали прибора) с целью выбора оптимального пути введения и выведения каркаса бюгельного протеза, а также обеспечение его фиксации 2) Параллелометрия – методика определения мест расположения опорных элементов 3) Параллелометрия – методика определения 	1	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>

	мест расположения общего клинического экватора с точки зрения эстетики		
6	<p>Гнатодинамометрия исследует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Абсолютную силу сокращения жевательной мускулатуры. 2) Движения нижней челюсти. 3) Биопотенциалы жевательных мышц. 4) Выносливость пародонта к нагрузке 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму 	3	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :</p>

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>С помощью гнатодинамометрии изучают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) скорость кровотока 2) проницаемость сосудов в тканях пародонта 3) выносливость (мощность) пародонта 	3	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Глубину пародонтального кармана определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) щупом 2) визуально 3) зондом 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) равномерный 	2	<p>Руководство по стоматологическому</p>

	2) равномерный горизонтальный 3) неравномерный 4) неравномерный, горизонтальный вертикальный	и и		материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	---	----------------	--	---

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-	магниторезонансную томографию	Ортопедическая стоматология : национальное

	нижнечелюстного сустава используют:	ультразвуковую диагностику	руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод обследования объективного больного в	инструментальное исследование полости рта	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :

	клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию	учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедева, Э. С.

			Каливграджияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при 1) гингивите 2) пародонтите 3) пародонтозе 4) кариесе 5) патологической стираемости	2	Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский- Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	Окклюзограмма – это метод определения и анализа: 1) окклюзионной высоты 2) окклюзионных контактов	2	Базилян Э. А. Стоматологически й инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm l
4	Выключение зубов из окклюзионных контактов при	2	Дмитриенко, С. В. Методы

	<p>проведении избирательного сошлифовывания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) допустимо 2) недопустимо 		<p>биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Метод избирательного сошлифовывания применяют при заболеваниях пародонта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) начальной стадии 2) развившейся стадии 3) правильны оба ответа 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В центральной окклюзии при сошлифовывании должны быть достигнуты множественные контакты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Фиссурные 2) бугорковые 	3	<p>Ортопедическая ст оматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д.</p>

	3) фиссурно-бугорковые		Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Атрофические процессы в слизистой оболочке протезного ложа и костной ткани альвеолярного отростка, а также микроциркуляторные изменения при непосредственном протезировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) менее выражены 2) выражены сильнее 3) отсутствуют 	1	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Временное шинирование является</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) этиологическим лечением пародонтита 	2	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и

	<p>2) патогенетическим лечением пародонтита</p> <p>3) патогенетическим лечением пародонтоза</p> <p>4) симптоматическим лечением пародонтита</p>		<p>технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Временное шинирование при пародонтите проводят</p> <p>1) до избирательной шлифовки зубов</p> <p>2) после избирательной шлифовки зубов</p> <p>3) вместо избирательной шлифовки зубов</p> <p>4) до и после избирательной шлифовки зубов</p>	4	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>При изготовлении капповой временной шины повышение центральной окклюзии на 2 мм</p> <p>1) недопустимо</p> <p>2) возможно</p> <p>3) желательно</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299,</p>

			[5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	31) через латеральную стенку глазницы, 32) через медиальную стенку глазницы, 33) переносицу, 34) нижне-глазничную щель, 35) крыловидные отростки основной кости, 36) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст :

			электронный // // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	26) остановка кровотечения, 27) снятие боли, 28) предупреждение асфиксии, 29) стандартные шины, 30) лигатурные повязки,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html

5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
---	--	---	--

ПК-7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <p>1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <p>1) доходить до десневого края</p>	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г.</p>

	<p>2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм</p> <p>3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм</p> <p>4) не доходить до десневого края</p>		<p>Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <p>1) в клинике врачом</p> <p>2) в лаборатории зубным техником</p> <p>3) правильны оба ответа</p>	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <p>1) фронтальной</p> <p>2) сагитальной</p> <p>3) парасагитальной</p> <p>4) по дуге</p>	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. —</p>

			Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	5	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-</p>

			библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюзограммой 3) оба ответа правильные 	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
10	<p>При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется 	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия,	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т.

		возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома	/ под ред. И. Ю. Лебеде́нко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704- 6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	37) через латеральную стенку глазницы, 38) через медиальную стенку глазницы, 39) переносицу, 40) нижне-глазничную щель, 41) крыловидные отростки основной кости, 42) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеде́нко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3		31) остановка кровотечения,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая

	Первая помощь при переломах челюстей.	32) снятие боли, 33) предупреждение асфиксии, 34) стандартные шины, 35) лигатурные повязки,	стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm ↓
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm ↓
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е.

			А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При частичной потере зубов зубные ряды в функциональном отношении распадаются на две основные группы зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наклоненные или перемещенные в сторону дефекта; 2) имеющие или не имеющие соседних зубов; 3) находящиеся под нормальной нагрузкой или в условиях функциональной перегрузки; 4) имеющие антагонистов (функционирующая группа) или утратившие их (нефункционирующая группа). 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедева, Э. С. Каливрадзяна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>При удалении верхнего зуба мудрости нижний зуб мудрости перемещается вверх и блокирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) трансверзальные движения нижней челюсти; 2) вертикальные движения нижней челюсти; 3) передние движения нижней челюсти. 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-</p>

			Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	<p>У зубов, имеющих антагонисты, по сравнению с зубами, их лишенными, размер периодонтальной щели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) уже; 2) шире. 	2	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Какой вид перемещения зубов не может объяснить теория Попова-Годона:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в язычном направлении; 2) в вертикальном направлении; 3) в мезиальном направлении. 	1	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . —</p>

			Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Хирургический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Ортодонтический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

7	<p>Реконструктивные операции на челюстных костях проводятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не ранее 18 лет; 2) в возрасте 10 лет; 3) в любом возрасте 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Повышенным (патологическим) стиранием твердых тканей зубов называется стирание, которое:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не соответствует виду прикуса больного; 2) не соответствует возрасту больного; 3) приводит к обнажению дентина; 4) приводит к появлению гиперестезии зубов; 5) приводит к деформации окклюзионных поверхностей зубных рядов. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>

9	<p>Отсутствие снижения высоты нижнего отдела лица при компенсированной форме повышенного стирания твердых тканей зубов обусловлено:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) смещением нижней челюсти; 2) ростом альвеолярной части челюсти; 3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава; 4) перемещением зубов. 	2	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>При всех формах повышенного стирания зубов предпочтительны ортопедические конструкции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) паяные; 2) штампованные; 3) съемные; 4) несъемные; 5) цельнолитые. 	5	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		
1.	<p>Нечеткое отображение пришеечной области препарированного зуба в двухслойном оттиске может быть по причине</p>	<p>недостаточное высушивание протезного ложа плохо проведенной ретракции десны низкой текучести корригирующего слоя неравномерного распределения корригирующей массы в базисном слое</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,</p>

			2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Микропротез из керамического материала, покрывающий вестибулярную, апроксимальные и при необходимости режущий край зуба, называется _____.	винир	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Основными элементами конструкции мостовидных протезов являются	опорные части промежуточная часть	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и

			доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
4	Альгинатные оттисковые материалы для получения рабочего оттиска используются при изготовлении	штампованных коронок паяных мостовидных протезов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
5	Методику двойного (уточненного) оттиска применяют при протезировании	одиночными литыми цельнометаллическими коронками цельнолитыми цельнометаллическими мостовидными протезами вкладками	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p align="center">При всех формах повышенного стирания зубов противопоказаны коронки:</p> <p>1) штампованные; 2) пластмассовые; 3) литые; 4) фарфоровые; 5) металлокерамические.</p>	2	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p align="center">Наиболее трудноразрешимой задачей при ортопедическом лечении повышенной стираемости зубов, сопровождающейся снижением высоты нижнего отдела лица, является:</p> <p>1) улучшение функции жевания; 2) предупреждение дальнейшего стирания зубов; 3) нормализация положения головок нижней челюсти в суставных ямках; 4) установление оптимальной высоты нижнего отдела лица.</p>	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p align="center">Височно-нижнечелюстной сустав образован:</p> <p>1) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти</p>	2	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментальный : (цвет. атлас) /</p>

	<p>2) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти, суставным диском, суставной капсулой, связками</p> <p>3) Головкой нижней челюсти, суставной капсулой</p>		<p>Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Какова функция внутрисуставного диска?</p> <p>1) Плавное скольжение элементов сустава</p> <p>2) Разделение полости сустава на две части</p> <p>3) Амортизирующая функция и сглаживание инконгруэнтности суставных поверхностей</p> <p>4) Все ответы правильные.</p>	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Какова функция связок сустава?</p> <p>1) Участвуют в движении сустава</p> <p>2) Препятствуют растяжению суставной капсулы</p>	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей</p>

	3) Растягивают суставную капсулу		: учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>В каком положении находится суставная головка при центральной окклюзии?</p> <p>1) 1.На вершине суставного бугорка</p> <p>2) На скате суставного бугорка</p> <p>3) У основания заднего ската суставного бугорка</p>	3	<p>Ортопедическая ст ома тология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>При максимально открытом рте суставная головка находится</p> <p>1.На вершине суставного бугорка</p> <p>2.На скате суставного бугорка</p> <p>3.У основания заднего ската суставного бугорка</p>	1	<p>Ортопедическая ст ома тология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с.</p>

			(Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Перечислите возможные движения нижней челюсти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1.Вертикальные, сагиттальные 2) Сагиттальные, трансверзальные 3) Вертикальные, трансверзальные 4) Вертикальные, сагиттальные, трансверзальные 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>При открывании рта суставная головка...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Скользит по скату суставного бугорка вниз и вперед 2) Вращается вокруг своей горизонтальной оси 3) На рабочей стороне головка вращается вокруг вертикальной оси, на балансирующей - вперед, вниз, внутрь 	1	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970445914.html
1 0	<p>Остеоинтеграция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Прямая структурная и функциональная связь между высокодифференцированной живой костью и поверхностью опорного имплантата, выявляемая на уровне световой микроскопии. 2) Реакция организма на внедрение инородного тела, состоит в формировании фиброзной капсулы вокруг него. 3) Процесс образования соединительной ткани на поверхности имплантата. 4) Реакция кости на инородное тело, которое инкапсулируется посредством костного рубца. 5) Снижение общего объема костной ткани. 	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105</p> <p>"Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Для постоянной фиксации несъемных мостовидных протезов используют:	цемент «Унифас»; висфат-цемент; стеклоиономерные цементы.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст :

			электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	При частичном отсутствии зубов нарушаются функции:	жевания; эстетики. речи;	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Для лечения неправильно сросшихся переломов используется:	Кровавая репозиция; Изготовление протеза со вторым (искусственным) зубным рядом;	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный //

			ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стеновые; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Выберите правильный ответ			
1.	<p>К биоинертным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Хромокобальтовые сплавы. 3) Титан, цирконий. 4) Гидроксиапатит. 5) Серебряно-палладиевые сплавы. 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>К биотолерантным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Титан и его сплавы. 3) Цирконий. 4) Тантал. 5) Трикальцийфосфат 	1	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>К местному противопоказанию для проведения дентальной имплантации относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Локализованный пародонтит. 2) Множественный кариес. 3) Патологическая стираемость твердых тканей зубов со снижением высоты прикуса. 4) Отсутствие одного зуба. 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

	5) Полная адентия.		студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1
4	<p>Контактный остеогенез – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Процесс регенерации костной ткани вокруг имплантата. 2) Процесс регенерации костной ткани непосредственно на поверхности имплантата. 3) Восстановление участков кости после травмы. 4) Неадекватная минерализация органического костного матрикса при сохраняющейся в норме скелетной массе. 5) Снижение функциональной нагрузки на костную ткань. 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Чем определяется усилие затягивание винта, фиксирующего супраструктуру к имплантату?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Тактильными ощущениями врача. 2) Степенью подвижности супраструктуры. 3) Инструкциями по применению элементов системы имплантатов. 4) Показаниями динамометрического ключа. 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. :</p>

	5) Приблизительно 30-40 дин/см.		МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>О чем свидетельствует эффект «проваливания» при формировании ложа имплантата на верхней челюсти?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) О перфорации верхнечелюстной пазухи. 2) О перфорации полости носа. 3) О перфорации поднутрения стенки альвеолярного отростка. 4) О выходе инструмента за пределы костной ткани. 5) О переломе бора. 	4	<p>Ортопедическая ст оматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Двухэтапная имплантация внутрикостных имплантатов проводится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в целях достижения остеоинтеграции 2) для снижения послеоперационной травмы 3) для предупреждения фиброзной интеграции 4) при плохих способностях к регенерации костной ткани 5) в целях улучшения функционального эффекта 	1	<p>Ортопедическая ст оматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :</p>

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Наиболее широко используются в клинике</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутрикостные винтовые имплантаты 2) внутрикостные пластиночные и винтовые имплантаты 3) внутрислизистые имплантаты 4) субпериостальные имплантаты 5) эндодонто-эндоссальные имплантаты 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Решение о проведении имплантации принимают на основании</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) клинических исследований 2) рентгенологических исследований 3) лабораторных исследований 4) функциональных исследований 5) всех вышеперечисленных исследований 	5	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Минимально рекомендуемые соотношение внутрикостной</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому</p>

	<p>и внутриротовой частей эндоссального имплантата</p> <p>1) 1:2 2) 1:1 3) 1:3 4) 2:1 5) 3:1</p>		<p>материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>
--	---	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>Причины, приводящие к приобретенным дефектам челюстно-лицевой области:</p>	<p>огнестрельная травма; спортивная травма; бытовая травма; производственная травма; онкологические заболевания.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>Причинами формирования ложного сустава нижней челюсти могут быть:</p>	<p>поздняя, неэффективная</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное</p>

		<p>иммобилизация отломков; остеомиелит; обширные разрывы мягких тканей, внедрение их между отломками; дефект костной ткани более 2 см; отслоение надкостницы на большом протяжении; раннее снятие шины</p>	<p>руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Причинами контрактуры нижней челюсти могут быть:</p>	<p>механическая травма челюстных костей; химические, термические ожоги; отморожения; хронические специфические заболевания; заболевания височно-нижнечелюстного сустава</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
4	<p>Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:</p>	<p>огнестрельная рана; механическая травма;</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология :</p>

		после удаления новообразований;	учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стэнс; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Стоматология хирургическая»

ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	При проведении имплантации следует учитывать 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда	5	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине

	<p>3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы</p>		<p>"Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти? I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов; 2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков; 3 группа: переломы за зубным рядом. 1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский.</p>	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении: 1) Неправильно сросшихся переломов; 2) Ложных суставов; 3) Контрактур нижней челюсти; 4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками</p>	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970440490.htm 1
4	<p>Сроки изготовления резекционного протеза:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) через 2 мес после операции; 2) через 6 мес после операции; 3) через 2 нед после операции; 4) перед операцией; 5) сразу же после операции. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) с одним базисом; 2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними; 3) с металлическим базисом. 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>

6	<p>Оттискную массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх; 2) на специальной ложке снизу вверх и вперед; 3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съёмными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией; 2) съёмными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта; 3) протезом – obturatorом. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Для механотерапии применяются следующие аппараты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Шарнир Е.И. Гаврилова; 2) Аппарат В.Ф. Рудько; 3) Аппарат А.А. Лимберга; 4) Аппарат К. Мартина. 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Обтуратор- это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах; 2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого 	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.</p>

	фиксируется в расщелине на небных отростках.		060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	---

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е

			изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688

			с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
адания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	При проведении имплантации следует учитывать 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы	5	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа,

			2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p> <p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <p>1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский.</p>	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <p>1) Неправильно сросшихся переломов;</p> <p>2) Ложных суставов;</p> <p>3) Контрактур нижней челюсти;</p> <p>4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками</p>	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментальный (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Сроки изготовления резекционного протеза:</p> <p>1) через 2 мес после операции;</p> <p>2) через 6 мес после операции;</p>	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг</p>

	<p>3) через 2 нед после операции;</p> <p>4) перед операцией;</p> <p>5) сразу же после операции.</p>		<p>: учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают:</p> <p>1) с одним базисом;</p> <p>2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними;</p> <p>3) с металлическим базисом.</p>	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Оттискную массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят:</p> <p>1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх;</p> <p>2) на специальной ложке снизу вверх и вперед;</p> <p>3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и</p>

	<p>назад до задней стенки глотки.</p>		<p>доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съемными пластиночными 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О.</p>

	<p>протезами с кламмерной фиксацией;</p> <p>2) съёмными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта;</p> <p>3) протезом – obturatorом.</p>		<p>Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Для механотерапии применяются следующие аппараты:</p> <p>1) Шарнир Е.И. Гаврилова;</p> <p>2) Аппарат В.Ф. Рудько;</p> <p>3) Аппарат А.А. Лимберга;</p> <p>4) Аппарат К. Мартина.</p>	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>Обтуратор- это:</p> <p>1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах;</p> <p>2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках.</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонометрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы	Руководство по стоматологическому

		Композиционные материалы Компомерные цементы	материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	---	--

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. возможно 2. желательно 3. обязательно 4. требуется 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна	4	Основы несъемного

	<ol style="list-style-type: none"> 1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края 		протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	Изготовление временных шин возможно <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1
4	Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией: <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) парасагиттальной 4) по дуге 	2	Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-

			5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	Наличие преждевременных контактов определяются: 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюдозграммой 3) оба ответа правильные	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
1 0	При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости: 1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		

1.	<p>По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей называется</p> <hr/>	одонтопародонтограммой	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:</p>	<p>5) артикулятор 6) окклюдатор</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	ШКК может быть изготовлена из	Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. возможно 2. желательно 3. обязательно 4. требуется 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. достигать до десневого края 2. погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3. погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4. не достигать до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С.</p>

			Пыркков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в клинике врачом 2. в лаборатории зубным техником 3. правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. парасагиттальной 4. по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для</p>

			авториз. пользователей.
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальная 2. сагиттальная 3. фронтосагиттальная 4. парасагиттальная 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. опорно-удерживающий кламмер 2. седловидная часть (базис) 3. окклюзионная накладка 4. правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>

9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. артикуляционной копировальной бумагой 2. восковой окклюдозграммой 3. оба ответа правильные 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в кислую сторону 2. щелочную сторону 3. не изменяется 	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей _____ называется _____</p>	<p>одонтопародонтограммой</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. -</p>

			(Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:	7) артикулятор 8) окклюдатор	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования большого в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. :

			ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	ШКК может быть изготовлена из	Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. возможно 2. желательно 3. обязательно 4. требуется 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. доходить до десневого края 2. погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3. погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4. не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в клинике врачом 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий :</p>

	<p>2. в лаборатории зубным техником</p> <p>3. правильны оба ответа</p>		<p>(цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. парасагиттальной 4. по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология :</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 		<p>пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальная 2. сагиттальная 3. фронтосагиттальная 4. парасагиттальная 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,</p>

			2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. опорно-удерживающий кламмер 2. седловидная часть (базис) 3. окклюзионная накладка 4. правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. артикуляционной копировальной бумагой 2. восковой окклюдозграммой 3. оба ответа правильные 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970445914.htm 1
1 0	<p>При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в кислую сторону 2. щелочную сторону 3. не изменяется 	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей называется _____</p>	одонтопародонтограммой	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed.ru</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:	9) артикулятор 10) окклюдатор	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970438633.htm <u>1</u>
4	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	ШКК может быть изготовлена из	Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Метод мастикациографии позволяет судить: 1) о тонусе определенных мышц жевательной системы при различных состояниях.	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине

	<p>2) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых веществ различной твёрдости.</p> <p>3) о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.</p> <p>4) о степени измельчения пищи во время жевания.</p>		<p>"Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Реография области височно-нижнечелюстного сустава используется для определения:</p> <p>1) сократительной способности мышц челюстно-лицевой области</p> <p>2) изменений гемодинамики</p> <p>3) движения головок нижней челюсти</p> <p>4) размеров элементов височно-нижнечелюстного сустава</p>	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <p>1) опроса</p> <p>2) осмотра слизистой оболочки</p> <p>3) заполнения зубной формулы</p> <p>4) изучения диагностических моделей</p> <p>5) внешнего осмотра</p>	1	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL::</p>

			https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1
4	<p>Жевательная проба И.С. Рубинова показывает:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) степень измельчения 5 г ореха после 50 жевательных движений 2) время, необходимое для совершения 50 жевательных движений 3) степень измельчения 5 г миндаля после жевания в течение 50 сек 4) степень измельчения 0,8 г ореха после пережевывания до появления глотательного рефлекса 5) время разжевывания пищи. 	4	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Что такое параллелометрия?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Параллелометрия – методика поиска необходимого наклона модели (по отношению к вертикали прибора) с целью выбора оптимального пути введения и выведения каркаса бюгельного протеза, а также обеспечение его фиксации 2) Параллелометрия – методика определения 	1	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. .</p>

	<p>мест расположения опорных элементов</p> <p>3) Паралеллометрия – методика определения мест расположения общего клинического экватора с точки зрения эстетики</p>		– Текст : непосредственный.
6	<p>Гнатодинамометрия исследует:</p> <p>1) Абсолютную силу сокращения жевательной мускулатуры.</p> <p>2) Движения нижней челюсти.</p> <p>3) Биопотенциалы жевательных мышц.</p> <p>4) Выносливость пародонта к нагрузке</p>	1	<p>Ортопедическая ст ома тология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <p>1) рентгенограмму</p> <p>2) реограмму</p> <p>3) одонтопародонтограмму</p>	3	<p>Ортопедическая ст ома тология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-</p>

			6367-3. - Текст : электронный // // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p style="text-align: center;">С помощью</p> <p>гнатодинамометрии изучают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) скорость кровотока 2) проницаемость сосудов в тканях пародонта 3) выносливость (мощность) пародонта 	3	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p style="text-align: center;">Глубину пародонтального кармана определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) щупом 2) визуально 3) зондом 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>

1 0	<p>Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе</p> <p>1) равномерный 2) равномерный и горизонтальный 3) неравномерный 4) неравномерный, горизонтальный и вертикальный</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105</p> <p>"Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>
--------	---	---	---

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>Перечислите методы исследования жевательных мышц:</p>	<p>электромиография электромиомастациография миография миотонометрия</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

2.	<p>Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:</p>	<p>магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.</p>	<p>томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>

4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Метод мастикациографии позволяет судить: 1) о тоне определенных мышц жевательной системы при различных состояниях. 2) об усилиях, затрачиваемых при жевании пищевых	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.]

	<p>веществ различной твёрдости.</p> <p>3) о сочетанной рефлекторной деятельности различных групп мышц, осуществляющих движения нижней челюсти.</p> <p>4) о степени измельчения пищи во время жевания.</p>		<p>; под ред. И. Ю. Лебедеенко, Э. С. Каливрадженияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.			
3	<p>Объективное исследование пациента начинают с:</p> <p>1) опроса</p> <p>2) осмотра слизистой оболочки</p> <p>3) заполнения зубной формулы</p> <p>4) изучения диагностических моделей</p> <p>5) внешнего осмотра</p>	1	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Жевательная проба И.С. Рубинова показывает:</p> <p>1) степень измельчения 5 г ореха после 50 жевательных движений</p> <p>2) время, необходимое для совершения 50 жевательных движений</p> <p>3) степень измельчения 5 г миндаля после жевания в течение 50 сек</p> <p>4) степень измельчения 0,8 г ореха после</p>	4	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-</p>

	<p>пережевывания до появления глотательного рефлекса</p> <p>5) время разжевывания пищи.</p>		<p>5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Что такое параллелометрия?</p> <p>1) Параллелометрия – методика поиска необходимого наклона модели (по отношению к вертикали прибора) с целью выбора оптимального пути введения и выведения каркаса бюгельного протеза, а также обеспечение его фиксации</p> <p>2) Параллелометрия – методика определения мест расположения опорных элементов</p> <p>3) Параллелометрия – методика определения мест расположения общего клинического экватора с точки зрения эстетики</p>	1	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Гнатодинамометрия исследует:</p> <p>1) Абсолютную силу сокращения жевательной мускулатуры.</p> <p>2) Движения нижней челюсти.</p> <p>3) Биопотенциалы жевательных мышц.</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и</p>

	4) Выносливость пародонта к нагрузке		доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму	3	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	С помощью гнатодинамометрии изучают: 1) скорость кровотока 2) проницаемость сосудов в тканях пародонта 3) выносливость (мощность) пародонта	3	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О.

			<p>Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Глубину пародонтального кармана определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) щупом 2) визуально 3) зондом 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>Характер резорбции костной ткани альвеолярных отростков при пародонтозе</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) равномерный 2) равномерный и горизонтальный 3) неравномерный 4) неравномерный, горизонтальный и вертикальный 	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	43) через латеральную стенку глазницы, 44) через медиальную стенку глазницы, 45) переносицу, 46) нижне-глазничную щель, 47) крыловидные отростки основной кости, 48) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» :

			электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	36) остановка кровотечения, 37) снятие боли, 38) предупреждение асфиксии, 39) стандартные шины, 40) лигатурные повязки,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL.: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами	Руководство по стоматологическом у

		невыраженностью экватора	материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--------------------------	---

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Стоматология детская»

ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <p>1) возможно 2) желательно 3) обязательно 4) требуется</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>

2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) доходить до десневого края 2) погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3) погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4) не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. — Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в клинике врачом 2) в лаборатории зубным техником 3) правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагитальной 3) парасагитальной 4) по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. —</p>

			<p>Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978- 5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальной 2) сагиттальной 3) фронтосагиттальной 4) парасагиттальной 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). -</p>

			ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фронтальная 2) сагиттальная 3) фронтосагиттальная 4) парасагиттальная 5) по дуге 6) по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-удерживающий кламмер 2) седловидная часть (базис) 3) окклюзионная накладка 4) правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. -</p>

			Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	Наличие преждевременных контактов определяются: 1) артикуляционной копировальной бумагой 2) восковой окклюдозграммой 3) оба ответа правильные	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
1 0	При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости: 1) в кислую сторону 2) щелочную сторону 3) не изменяется	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Дайте развернутый ответ		
1.	Перечислите основные клинические признаки LeFort III.	<p>затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома</p> <p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	<p>49) через латеральную стенку глазницы, 50) через медиальную стенку глазницы, 51) переносицу, 52) нижнеглазничную щель, 53) крыловидные отростки основной кости, 54) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5</p> <p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	41) остановка кровотечения, 42) снятие боли, 43) предупреждение асфиксии, 44) стандартные шины, 45) лигатурные повязки,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При частичной потере зубов зубные ряды в функциональном отношении распадаются на две основные группы зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наклоненные или перемещенные в сторону дефекта; 2) имеющие или не имеющие соседних зубов; 3) находящиеся под нормальной нагрузкой или в условиях функциональной перегрузки; 4) имеющие антагонистов (функционирующая группа) или утратившие их (нефункционирующая группа). 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>При удалении верхнего зуба мудрости нижний зуб мудрости перемещается вверх и блокирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) трансверзальные движения нижней челюсти; 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ;</p>

	<p>2) вертикальные движения нижней челюсти;</p> <p>3) передние движения нижней челюсти.</p>		<p>науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>У зубов, имеющих антагонисты, по сравнению с зубами, их лишенными, размер периодонтальной щели:</p> <p>1) уже;</p> <p>2) шире.</p>	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Какой вид перемещения зубов не может объяснить теория Попова-Годона:</p> <p>1) в язычном направлении;</p> <p>2) в вертикальном направлении;</p> <p>3) в мезиальном направлении.</p>	1	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная</p>

			система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Хирургический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>Ортодонтический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	1	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Реконструктивные операции на челюстных костях проводятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не ранее 18 лет; 2) в возрасте 10 лет; 3) в любом возрасте 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Повышенным (патологическим) стиранием твердых тканей зубов называется стирание, которое:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не соответствует виду прикуса больного; 2) не соответствует возрасту больного; 3) приводит к обнажению дентина; 4) приводит к появлению гиперестезии зубов; 5) приводит к деформации окклюзионных поверхностей зубных рядов. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970438633.htm 1
9	<p>Отсутствие снижения высоты нижнего отдела лица при компенсированной форме повышенного стирания твердых тканей зубов обусловлено:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) смещением нижней челюсти; 2) ростом альвеолярной части челюсти; 3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава; 4) перемещением зубов. 	2	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	<p>При всех формах повышенного стирания зубов предпочтительны ортопедические конструкции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) паяные; 2) штампованные; 3) съемные; 4) несъемные; 5) цельнолитые. 	5	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Нечеткое отображение пришеечной области препарированного зуба в двухслойном оттиске может быть по причине	недостаточное высушивание протезного ложа плохо проведенной ретракции десны низкой текучести корригирующего слоя	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н.

		<p>неравномерного распределения корригирующей массы в базисном слое</p>	<p>Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>Микропротез из керамического материала, покрывающий вестибулярную, апроксимальные и при необходимости режущий край зуба, называется _____.</p>	<p>винир</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Основными элементами конструкции мостовидных протезов являются</p>	<p>опорные части промежуточная часть</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии :</p>

			учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm
4	Альгинатные отсисные материалы для получения рабочего оттиска используются при изготовлении	штампованных коронок паяных мостовидных протезов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
5	Методику двойного (уточненного) оттиска применяют при протезировании	одиночными литыми цельнометаллическими коронками цельнолитыми цельнометаллическими мостовидными протезами вкладками	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299,

			[5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p align="center">При всех формах повышенного стирания зубов противопоказаны коронки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) штампованные; 2) пластмассовые; 3) литые; 4) фарфоровые; 5) металлокерамические. 	2	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p align="center">Наиболее трудноразрешимой задачей при ортопедическом лечении повышенной стираемости зубов, сопровождающейся снижением высоты нижнего отдела лица, является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) улучшение функции жевания; 2) предупреждение дальнейшего стирания зубов; 3) нормализация положения головок нижней челюсти в суставных ямках; 4) установление оптимальной 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>

	<p>высоты нижнего отдела лица.</p>		
3	<p>Височно-нижнечелюстной сустав образован:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти 2) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти, суставным диском, суставной капсулой, связками 3) Головкой нижней челюсти, суставной капсулой 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Какова функция внутрисуставного диска?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Плавное скольжение элементов сустава 2) Разделение полости сустава на две части 3) Амортизирующая функция и сглаживание инконгруэнтности суставных поверхностей 4) Все ответы правильные. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

5	<p>Какова функция связок сустава?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Участвуют в движении сустава 2) Препятствуют растяжению суставной капсулы 3) Растягивают суставную капсулу 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В каком положении находится суставная головка при центральной окклюзии?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1.На вершине суставного бугорка 2) На скате суставного бугорка 3) У основания заднего ската суставного бугорка 	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>При максимально открытом рте суставная головка находится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.На вершине суставного бугорка 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т.</p>

	<p>2. На скате суставного бугорка</p> <p>3. У основания заднего ската суставного бугорка</p>		<p>Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Перечислите возможные движения нижней челюсти</p> <p>1) 1. Вертикальные, сагиттальные</p> <p>2) Сагиттальные, трансверзальные</p> <p>3) Вертикальные, трансверзальные</p> <p>4) Вертикальные, сагиттальные, трансверзальные</p>	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>При открывании рта суставная головка...</p>	1	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1) Скользит по скату суставного бугорка вниз и вперед 2) Вращается вокруг своей горизонтальной оси 3) На рабочей стороне головка вращается вокруг вертикальной оси, на балансирующей - вперед, вниз, внутрь 		В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
1 0	<p>Остеоинтеграция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Прямая структурная и функциональная связь между высокодифференцированной живой костью и поверхностью опорного имплантата, выявляемая на уровне световой микроскопии. 2) Реакция организма на внедрение инородного тела, состоит в формировании фиброзной капсулы вокруг него. 3) Процесс образования соединительной ткани на поверхности имплантата. 4) Реакция кости на инородное тело, которое инкапсулируется посредством костного рубца. 5) Снижение общего объема костной ткани. 	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Для постоянной фиксации несъемных мостовидных протезов используют:	цемент «Унифас»; висфат-цемент; стеклоиономерные цементы.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и

			<p>доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>При частичном отсутствии зубов нарушаются функции:</p>	<p>жевания; эстетики. речи;</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Для лечения неправильно сросшихся переломов используется:</p>	<p>Кровавая репозиция; Изготовление протеза со вторым (искусственным) зубным рядом;</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О.</p>

			<p>Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
4	<p>Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:</p>	<p>огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
5	<p>Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:</p>	<p>альгинатные; стэнс; силиконовые.</p>	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

ПК-7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи
Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>К биоинертным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Хромокобальтовые сплавы. 3) Титан, цирконий. 4) Гидроксиапатит. 5) Серебряно-палладиевые сплавы. 	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливраджения ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>К биотолерантным материалам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нержавеющая сталь. 2) Титан и его сплавы. 3) Цирконий. 4) Тантал. 5) Трикальцийфосфат 	1	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>К местному противопоказанию для проведения дентальной имплантации относится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Локализованный пародонтит. 2) Множественный кариес. 	3	<p>Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. :</p>

	<p>3) Патологическая стираемость твердых тканей зубов со снижением высоты прикуса.</p> <p>4) Отсутствие одного зуба.</p> <p>5) Полная адентия.</p>		<p>ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. – –</p> <p>Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm <u>1</u></p>
4	<p>Контактный остеогенез – это</p> <p>1) Процесс регенерации костной ткани вокруг имплантата.</p> <p>2) Процесс регенерации костной ткани непосредственно на поверхности имплантата.</p> <p>3) Восстановление участков кости после травмы.</p> <p>4) Неадекватная минерализация органического костного матрикса при сохраняющейся в норме скелетной массе.</p> <p>5) Снижение функциональной нагрузки на костную ткань.</p>	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Чем определяется усилие затягивание винта, фиксирующего супраструктуру к имплантату?</p> <p>1) Тактильными ощущениями врача.</p> <p>2) Степенью подвижности супраструктуры.</p>	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для</p>

	<p>3) Инструкциями по применению элементов системы имплантатов.</p> <p>4) Показаниями динамометрического ключа.</p> <p>5) Приблизительно 30-40 дин/см.</p>		<p>системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.</p>
6	<p>О чем свидетельствует эффект «проваливания» при формировании ложа имплантата на верхней челюсти?</p> <p>1) О перфорации верхнечелюстной пазухи.</p> <p>2) О перфорации полости носа.</p> <p>3) О перфорации поднутрения стенки альвеолярного отростка.</p> <p>4) О выходе инструмента за пределы костной ткани.</p> <p>5) О переломе бора.</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Двухэтапная имплантация внутрикостных имплантатов проводится</p> <p>1) в целях достижения остеоинтеграции</p> <p>2) для снижения послеоперационной травмы</p> <p>3) для предупреждения фиброзной интеграции</p> <p>4) при плохих способностях к регенерации костной ткани</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные</p>

	<p>5) в целях улучшения функционального эффекта</p>		<p>руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Наиболее широко используются в клинике</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутрикостные винтовые имплантаты 2) внутрикостные пластиночные и винтовые имплантаты 3) внутрислизистые имплантаты 4) субпериостальные имплантаты 5) эндодонто-эндоссальные имплантаты 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Решение о проведении имплантации принимают на основании</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) клинических исследований 2) рентгенологических исследований 3) лабораторных исследований 4) функциональных исследований 5) всех вышеперечисленных исследований 	5	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970445914.htm 1
1 0	Минимально рекомендуемые соотношения внутрикостной и внутриротовой частей эндоссального имплантата 1) 1:2 2) 1:1 3) 1:3 4) 2:1 5) 3:1	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Причины, приводящие к приобретенным дефектам челюстно-лицевой области:	огнестрельная травма; спортивная травма; бытовая травма; производственная травма; онкологические заболевания.	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed.ru/

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Причинами формирования ложного сустава нижней челюсти могут быть:	поздняя, неэффективная иммобилизация отломков; остеомиелит; обширные разрывы мягких тканей, внедрение их между отломками; дефект костной ткани более 2 см; отслоение надкостницы на большом протяжении; раннее снятие шины	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Причинами контрактуры нижней челюсти могут быть:	механическая травма челюстных костей; химические, термические ожоги; отморожения; хронические специфические заболевания; заболевания височно-нижнечелюстного сустава	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970438633.htm <u>1</u>
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенс; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите правильный ответ		

1.	<p>При проведении имплантации следует учитывать</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы 	5	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p> <p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский. 	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Неправильно сросшихся переломов; 2) Ложных суставов; 3) Контрактур нижней челюсти; 4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» :</p>

			электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html
4	Сроки изготовления резекционного протеза: 1) через 2 мес после операции; 2) через 6 мес после операции; 3) через 2 нед после операции; 4) перед операцией; 5) сразу же после операции.	3	Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают: 1) с одним базисом; 2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними; 3) с металлическим базисом.	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156,

			[4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>Оттискную массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) на S-образно изогнутом шпателье легким движением снизу вверх; 2) на специальной ложке снизу вверх и вперед; 3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-</p>

			библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съёмными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией; 2) съёмными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта; 3) протезом – obturatorом. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Для механотерапии применяются следующие аппараты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Шарнир Е.И. Гаврилова; 2) Аппарат В.Ф. Рудько; 3) Аппарат А.А. Лимберга; 4) Аппарат К. Мартина. 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Обтуратор- это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах; 	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению</p>

	2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках.		: учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	---	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонметрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т.

			<p>Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеенко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.</p>	<p>томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
4	<p>Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:</p>	<p>инструментальное исследование полости рта осмотр</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов</p>

		пальпацию	В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. возможно 2. желательно 3. обязательно 4. требуется 	4	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю.</p>

			Лебеденко, Э. С. Каливрадгияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. доходить до десневого края 2. погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3. погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4. не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в клинике врачом 2. в лаборатории зубным техником 3. правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>

4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. парасагиттальной 4. по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	4	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 	5	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т.</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 		<p>/ под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальная 2. сагиттальная 3. фронтосагиттальная 4. парасагиттальная 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. опорно-удерживающий кламмер 2. седловидная часть (базис) 3. окклюзионная накладка 4. правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. артикуляционной копировальной бумагой 2. восковой окклюдозграммой 3. оба ответа правильные 	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>При пародонтите возможно изменение pH смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в кислую сторону 2. щелочную сторону 3. не изменяется 	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и</p>

			др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей называется _____	одонтопародонтограммой	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:	11) артикулятор 12) окклюдатор	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,

			2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970445914.htm <u>1</u>
5	из ШКК может быть изготовлена	Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Для изготовления временной шины препарирование опорных зубов 1. возможно 2. желательно 3. обязательно 4. требуется	4	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный

2.	<p>Временная пластмассовая шина с оральной стороны должна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. доходить до десневого края 2. погружаться в зубодесневую бороздку на 0,5 мм 3. погружаться в зубодесневую бороздку на 1,0 мм 4. не доходить до десневого края 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. — Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Изготовление временных шин возможно</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в клинике врачом 2. в лаборатории зубным техником 3. правильны оба ответа 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Шинирование жевательной группы зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагитальной 3. парасагитальной 4. по дуге 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград :</p>

			ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Шинирование двух жевательных групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	4	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	<p>Шинирование всех групп зубов называется стабилизацией:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальной 2. сагиттальной 3. фронтосагиттальной 4. парасагиттальной 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	5	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-

			6366-б. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Лучший шинирующий эффект при генерализованном пародонтите дает стабилизация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фронтальная 2. сагиттальная 3. фронтосагиттальная 4. парасагиттальная 5. по дуге 6. по дуге вместе с парасагиттальной 	6	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Основные конструктивные элементы шинирующего бюгельного протеза.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. опорно-удерживающий кламмер 2. седловидная часть (базис) 3. окклюзионная накладка 4. правильные ответы 1),2),3) 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст :</p>

			электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm
9	<p>Наличие преждевременных контактов определяются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. артикуляционной копировальной бумагой 2. восковой окклюдозграммой 3. оба ответа правильные 	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
10	<p>При пародонтите возможно изменение рН смешанной слюны и десневой жидкости:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в кислую сторону 2. щелочную сторону 3. не изменяется 	1	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		

1.	<p>По В.Ю.Курляндскому – схема, отображающая состояние опорного аппарата зубов верхней и нижней челюстей называется</p> <hr/>	одонтопародонтограммой	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>К аппаратам, воспроизводящим движения нижней челюсти, относятся:</p>	13) артикулятор 14) окклюдатор	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	осмотр пальпацию инструментальное исследование полости рта	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография артрография рентгеновизиография	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	ШКК может быть изготовлена из	Стали Кобальто-хромового сплава Стандартных металлических штифтов Стекловолоконных штифтов	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.

			060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Симуляционный курс ПСА»

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>При проведении имплантации следует учитывать</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы 	5	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>1 группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p>	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б.</p>

	<p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский. 		<p>Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Неправильно сросшихся переломов; 2) Ложных суставов; 3) Контрактур нижней челюсти; 4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками 	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Сроки изготовления резекционного протеза:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) через 2 мес после операции; 2) через 6 мес после операции; 3) через 2 нед после операции; 4) перед операцией; 5) сразу же после операции. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:</p>

			https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают: <ol style="list-style-type: none"> 1) с одним базисом; 2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними; 3) с металлическим базисом. 	2	Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.
6	Оттискную массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят: <ol style="list-style-type: none"> 1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх; 2) на специальной ложке снизу вверх и вперед; 3) специальной оттискной ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки. 	1	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmed

			lib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съемными пластиночными протезами с кламмерной фиксацией; 2) съемными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта; 3) протезом – obturatorом. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970438633.htm <u>1</u>
9	Для механотерапии применяются следующие аппараты: 1) Шарнир Е.И. Гаврилова; 2) Аппарат В.Ф. Рудько; 3) Аппарат А.А. Лимберга; 4) Аппарат К. Мартина.	3	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
10	Обтуратор- это: 1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах; 2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках.	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонметрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е

			изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И.

			<p>Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
4	<p>Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:</p>	<p>инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию</p>	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
5	<p>Для фиксации штифтовых конструкций используются</p>	<p>Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы</p>	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

--	--	--	--

ПК-7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	<p>Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил</p> <p>1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму</p>	3	<p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при</p> <p>1) гингивите 2) пародонтите 3) пародонтозе 4) кариесе 5) патологической стираемости</p>	2	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>

3	<p>Окклюдозграмма – это метод определения и анализа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) окклюдозной высоты 2) окклюдозных контактов 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html</p>
4	<p>Выключение зубов из окклюдозных контактов при проведении избирательного сошлифовывания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) допустимо 2) недопустимо 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

5	<p>Метод избирательного сошлифовывания применяют при заболеваниях пародонта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) начальной стадии 2) развившейся стадии 3) правильны оба ответа 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. - Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В центральной окклюзии при сошлифовывании должны быть достигнуты множественные контакты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Фиссурные 2) бугорковые 3) фиссурно-бугорковые 	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Атрофические процессы в слизистой оболочке протезного ложа и костной ткани альвеолярного отростка, а также микроциркуляторные изменения</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю.</p>

	<p>при непосредственном протезировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) менее выражены 2) выражены сильнее 3) отсутствуют 		<p>Лебедеико, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Временное шинирование является</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) этиологическим лечением пародонтита 2) патогенетическим лечением пародонтита 3) патогенетическим лечением пародонтоза 4) симптоматическим лечением пародонтита 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Временное шинирование при пародонтите проводят</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) до избирательной пришлифовки зубов 	4	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А.</p>

	<p>2) после избирательной шлифовки зубов</p> <p>3) вместо избирательной шлифовки зубов</p> <p>4) до и после избирательной шлифовки зубов</p>		<p>С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
1 0	<p>При изготовлении капповой временной шины повышение центральной окклюзии на 2 мм</p> <p>1) недопустимо</p> <p>2) возможно</p> <p>3) желательно</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Дайте развернутый ответ		
1.	<p>Перечислите основные клинические признаки LeFort III.</p>	<p>затруднено жевание, речь, нарушена окклюзия, возможна крепитация, боль при надавливании на линию перелома</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант врача» : электронно- библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Перечислите линии перелома верхней челюсти по LeFort I.	55) через латеральную стенку глазницы, 56) через медиальную стенку глазницы, 57) переносицу, 58) нижне-глазничную щель, 59) крыловидные отростки основной кости, 60) скуловые дуги. Последовательность: 3,2,4,1,6,5	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Первая помощь при переломах челюстей.	46) остановка кровотечения, 47) снятие боли, 48) предупреждение асфиксии, 49) стандартные шины, 50) лигатурные повязки,	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант

			студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>
4	Препарирование зубов под коронки производят	Алмазными головками Алмазными сепарационными дисками	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm <u>1</u>
5	Воспаление десны после фиксации коронки может быть вызвано	широким ее краем длинным ее краем отсутствием контакта с соседними зубами невыраженностью экватора	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
--	--------------------	------------------	----------

Выберите правильный ответ		
1.	<p>При частичной потере зубов зубные ряды в функциональном отношении распадаются на две основные группы зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наклоненные или перемещенные в сторону дефекта; 2) имеющие или не имеющие соседних зубов; 3) находящиеся под нормальной нагрузкой или в условиях функциональной перегрузки; 4) имеющие антагонистов (функционирующая группа) или утратившие их (нефункционирующая группа). 	<p>4</p> <p>Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадджияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>При удалении верхнего зуба мудрости нижний зуб мудрости перемещается вверх и блокирует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) трансверзальные движения нижней челюсти; 2) вертикальные движения нижней челюсти; 3) передние движения нижней челюсти. 	<p>3</p> <p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>У зубов, имеющих антагонисты, по сравнению с зубами, их лишенными, размер периодонтальной щели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) уже; 2) шире. 	<p>2</p> <p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный //</p>

			ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.html
4	<p>Какой вид перемещения зубов не может объяснить теория Попова-Годона:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в язычном направлении; 2) в вертикальном направлении; 3) в мезиальном направлении. 	1	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Хирургический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю.</p>

			Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . – Текст : непосредственный.
6	<p>Ортодонтический метод исправления деформаций применяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) при первой форме деформаций по Пономаревой; 2) второй форме деформаций по Пономаревой; 3) третьей форме деформаций по Пономаревой. 	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Реконструктивные операции на челюстных костях проводятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не ранее 18 лет; 2) в возрасте 10 лет; 3) в любом возрасте 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант</p>

			врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Повышенным (патологическим) стиранием твердых тканей зубов называется стирание, которое:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) не соответствует виду прикуса больного; 2) не соответствует возрасту больного; 3) приводит к обнажению дентина; 4) приводит к появлению гиперестезии зубов; 5) приводит к деформации окклюзионных поверхностей зубных рядов. 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Отсутствие снижения высоты нижнего отдела лица при компенсированной форме повышенного стирания твердых тканей зубов обусловлено:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) смещением нижней челюсти; 2) ростом альвеолярной части челюсти; 3) изменением взаимоотношений элементов височно-нижнечелюстного сустава; 4) перемещением зубов. 	2	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>

1 0	<p>При всех формах повышенного стирания зубов предпочтительны ортопедические конструкции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) паяные; 2) штампованные; 3) съемные; 4) несъемные; 5) цельнолитые. 	5	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105</p> <p>"Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>
--------	--	---	---

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>Нечеткое отображение пришеечной области препарированного зуба в двухслойном оттиске может быть по причине</p>	<p>недостаточное высушивание протезного ложа плохо проведенной ретракции десны низкой текучести корригирующего слоя неравномерного распределения корригирующей массы в базисном слое</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

2.	<p>Микропротез из керамического материала, покрывающий вестибулярную, апроксимальные и при необходимости режущий край зуба, называется _____.</p>	винир	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Основными элементами конструкции мостовидных протезов являются</p>	опорные части промежуточная часть	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>

4	Альгинатные отливочные материалы для получения рабочего оттиска используются при изготовлении	штампованных коронок паяных мостовидных протезов	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
5	Методику двойного (уточненного) оттиска применяют при протезировании	одиночными литыми цельнометаллическими коронками цельнолитыми цельнометаллическими мостовидными протезами вкладками	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Современные аспекты в эндодонтии»

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	При всех формах повышенного стирания зубов противопоказаны коронки: 1) штампованные; 2) пластмассовые; 3) литые;	2	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине

	<p>4) фарфоровые; 5) металлокерамические.</p>		<p>"Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный</p>
2.	<p>Наиболее трудноразрешимой задачей при ортопедическом лечении повышенной стираемости зубов, сопровождающейся снижением высоты нижнего отдела лица, является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) улучшение функции жевания; 2) предупреждение дальнейшего стирания зубов; 3) нормализация положения головок нижней челюсти в суставных ямках; 4) установление оптимальной высоты нижнего отдела лица. 	4	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Височно-нижнечелюстной сустав образован:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти 2) Суставной ямкой височной кости, головкой нижней челюсти, суставным диском, суставной капсулой, связками 3) Головкой нижней челюсти, суставной капсулой 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN</p>

			9785970440490.htm 1
4	<p>Какова функция внутрисуставного диска?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Плавное скольжение элементов сустава 2) Разделение полости сустава на две части 3) Амортизирующая функция и сглаживание инконгруэнтности суставных поверхностей 4) Все ответы правильные. 	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Какова функция связок сустава?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Участвуют в движении сустава 2) Препятствуют растяжению суставной капсулы 3) Растягивают суставную капсулу 	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>

6	<p>В каком положении находится суставная головка при центральной окклюзии?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1.На вершине суставного бугорка 2) На скате суставного бугорка 3) У основания заднего ската суставного бугорка 	3	<p>Ортопедическая ст ома тология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>При максимально открытом рте суставная головка находится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.На вершине суставного бугорка 2.На скате суставного бугорка 3.У основания заднего ската суставного бугорка 	1	<p>Ортопедическая ст ома тология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

			lib.ru/book/ISBN9785970463673.html
8	<p>Перечислите возможные движения нижней челюсти</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1.Вертикальные, сагиттальные 2) Сагиттальные, трансверзальные 3) Вертикальные, трансверзальные 4) Вертикальные, сагиттальные, трансверзальные 	4	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>При открывании рта суставная головка...</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Скользит по скату суставного бугорка вниз и вперед 2) Вращается вокруг своей горизонтальной оси 3) На рабочей стороне головка вращается вокруг вертикальной оси, на балансирующей - вперед, вниз, внутрь 	1	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Остеоинтеграция – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Прямая структурная и функциональная связь между высокодифференцированной живой костью и поверхностью опорного имплантата, выявляемая на 	1	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец.</p>

	<p>уровне световой микроскопии.</p> <p>2) Реакция организма на внедрение инородного тела, состоит в формировании фиброзной капсулы вокруг него.</p> <p>3) Процесс образования соединительной ткани на поверхности имплантата.</p> <p>4) Реакция кости на инородное тело, которое инкапсулируется посредством костного рубца.</p> <p>5) Снижение общего объема костной ткани.</p>		<p>060105</p> <p>"Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	<p>Для постоянной фиксации несъемных мостовидных протезов используют:</p>	<p>цемент «Унифас»; висфат-цемент; стеклоиономерные цементы.</p>	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>

2.	При частичном отсутствии зубов нарушаются функции:	жевания; эстетики. речи;	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Для лечения неправильно сросшихся переломов используется:	Кровавая репозиция; Изготовление протеза со вторым (искусственным) зубным рядом;	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm <u>1</u>

4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенс; силиконовые.	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	К биоинертным материалам относятся: 1) Нержавеющая сталь. 2) Хромокобальтовые сплавы. 3) Титан, цирконий. 4) Гидроксиапатит.	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С.

	5) Серебряно-палладиевые сплавы.		Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	К биотолерантным материалам относятся: 1) Нержавеющая сталь. 2) Титан и его сплавы. 3) Цирконий. 4) Тантал. 5) Трикальцийфосфат	1	Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.
3	К местному противопоказанию для проведения дентальной имплантации относится: 1) Локализованный пародонтит. 2) Множественный кариес. 3) Патологическая стираемость твердых тканей зубов со снижением высоты прикуса. 4) Отсутствие одного зуба. 5) Полная адентия.	3	Базилян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базилян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm !

4	<p>Контактный остеогенез – это</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Процесс регенерации костной ткани вокруг имплантата. 2) Процесс регенерации костной ткани непосредственно на поверхности имплантата. 3) Восстановление участков кости после травмы. 4) Неадекватная минерализация органического костного матрикса при сохраняющейся в норме скелетной массе. 5) Снижение функциональной нагрузки на костную ткань. 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>Чем определяется усилие затягивание винта, фиксирующего супраструктуру к имплантату?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Тактильными ощущениями врача. 2) Степенью подвижности супраструктуры. 3) Инструкциями по применению элементов системы имплантатов. 4) Показаниями динамометрического ключа. 5) Приблизительно 30-40 дин/см. 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>О чем свидетельствует эффект «проваливания» при</p>	4	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное</p>

	<p>формировании ложа имплантата на верхней челюсти?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) О перфорации верхнечелюстной пазухи. 2) О перфорации полости носа. 3) О перфорации поднутрения стенки альвеолярного отростка. 4) О выходе инструмента за пределы костной ткани. 5) О переломе бора. 		<p>руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Двухэтапная имплантация внутрикостных имплантатов проводится</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) в целях достижения остеоинтеграции 2) для снижения послеоперационной травмы 3) для предупреждения фиброзной интеграции 4) при плохих способностях к регенерации костной ткани 5) в целях улучшения функционального эффекта 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>

8	<p>Наиболее широко используются в клинике</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) внутрикостные винтовые имплантаты 2) внутрикостные пластиночные и винтовые имплантаты 3) внутрислизистые имплантаты 4) субпериостальные имплантаты 5) эндодонто-эндоссальные имплантаты 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm</p>
9	<p>Решение о проведении имплантации принимают на основании</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) клинических исследований 2) рентгенологических исследований 3) лабораторных исследований 4) функциональных исследований 5) всех вышеперечисленных исследований 	5	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm</p>
10	<p>Минимально рекомендуемые соотношения внутрикостной и внутриворотной частей эндоссального имплантата</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1:2 2) 1:1 3) 1:3 4) 2:1 5) 3:1 	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и</p>

			др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Причины, приводящие к приобретенным дефектам челюстно-лицевой области:	огнестрельная травма; спортивная травма; бытовая травма; производственная травма; онкологические заболевания.	Ортопедическая ст ома тология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Причинами формирования ложного сустава нижней челюсти могут быть:	поздняя, неэффективная иммобилизация отломков; остеомиелит; обширные разрывы мягких тканей, внедрение их между отломками; дефект костной ткани более 2 см;	Ортопедическая ст ома тология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа,

		отслоение надкостницы на большом протяжении; раннее снятие шины	2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Причинами контрактуры нижней челюсти могут быть:	механическая травма челюстных костей; химические, термические ожоги; отморожения; хронические специфические заболевания; заболевания височно-нижнечелюстного сустава	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Этиология приобретенных дефектов твердого и мягкого неба:	огнестрельная рана; механическая травма; после удаления новообразований;	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

			9785970445914.htm 1
5	Для снятия оттиска при дефектах неба используют слепочные материалы:	альгинатные; стенс; силиконовые.	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Функциональная диагностика в стоматологии»

ПК-5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

Задания закрытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	При проведении имплантации следует учитывать 1) состояние зубочелюстной системы 2) величину дефекта зубного ряда 3) степень атрофии 4) общие заболевания 5) все вышеперечисленные факторы	5	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и

			науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	<p>Кто автор следующей классификации огнестрельных переломов нижней челюсти?</p> <p>I группа: переломы тела челюсти в пределах зубного ряда при наличии на обломках зубов;</p> <p>2 группа: переломы тела нижней челюсти при наличии беззубых отломков;</p> <p>3 группа: переломы за зубным рядом.</p> <p>1) Д.А.Энтин, 2) И.Г.Лукомский, 3) В.Ю.Курляндский.</p>	3	<p>Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе, А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский-Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Механотерапия применяется при лечении:</p> <p>1) Неправильно сросшихся переломов;</p> <p>2) Ложных суставов;</p> <p>3) Контрактур нижней челюсти;</p> <p>4) Переломы челюстей с тугоподвижными отломками</p>	3	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm</p>
4	<p>Сроки изготовления резекционного протеза:</p> <p>1) через 2 мес после операции;</p>	3	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования</p>

	<p>2) через 6 мес после операции;</p> <p>3) через 2 нед после операции;</p> <p>4) перед операцией;</p> <p>5) сразу же после операции.</p>		<p>зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>При ложном суставе нижней челюсти съемный протез изготавливают:</p> <p>1) с одним базисом;</p> <p>2) с двумя фрагментами и подвижной фиксацией между ними;</p> <p>3) с металлическим базисом.</p>	2	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>Отгисковую массу при дефектах нёба для получения оттиска вводят:</p> <p>1) на S-образно изогнутом шпателе легким движением снизу вверх;</p> <p>2) на специальной ложке снизу вверх и вперед;</p>	1	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е</p>

	<p>3) специальной оттисковой ложкой снизу вверх и назад до задней стенки глотки.</p>		<p>изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
7	<p>Фиксирующий аппарат А.И.Бетельмана состоит из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) двух смежных коронок, накладываемых на зубы отломка нижней челюсти и на антагонисты, с припаянными к коронкам гильзами с щечной стороны и П-образной скобой; 2) стальная пластика с отверстиями, через которые введены оси; 3) две проволочные петли, соединенные вместе в двух взаимно перпендикулярных плоскостях. 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Протезирование при дефектах твердого неба в случае наличия опорных зубов на обеих половинах верхней челюсти лучше проводить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обычными съёмными пластиночными 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И.</p>

	<p>протезами с кламмерной фиксацией;</p> <p>2) съёмными пластиночными протезами с валиком на небной поверхности базиса, располагающегося вокруг дефекта;</p> <p>3) протезом – obturatorом.</p>		<p>Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html</p>
9	<p>Для механотерапии применяются следующие аппараты:</p> <p>1) Шарнир Е.И. Гаврилова;</p> <p>2) Аппарат В.Ф. Рудько;</p> <p>3) Аппарат А.А. Лимберга;</p> <p>4) Аппарат К. Мартина.</p>	3	<p>Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html</p>
10	<p>Обтуратор- это:</p> <p>1) зубной протез покрывающий небо и фиксирующийся на зубах;</p> <p>2) протез, широкой частью закрывающий дефект, а узкая часть которого фиксируется в расщелине на небных отростках.</p>	2	<p>Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный</p>

--	--	--	--

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонметрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
2.	Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:	магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику	Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант

			врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html
3	Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.	томография зонография ортопантомография электрорентгенография рентгеновизиография аускультация сустава.	Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.html
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.html
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы	Руководство по стоматологическому

		Композиционные материалы Компомерные цементы	материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	---	--

**УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
Задания закрытого типа**

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите правильный ответ			
1.	Для записи данных о глубине пародонтальных карманов В.Ю.Курляндский предложил 1) рентгенограмму 2) реограмму 3) одонтопародонтограмму	3	Ортопедическая стоматология : учебник по спец. 060.105.65 "Стоматология" по дисциплине "Ортопед. стоматология" / С. Д. Арутюнов [и др.] ; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадзияна ; М-во образования и науки РФ. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с. : ил., цв. ил. – Текст : непосредственный
2.	Методика избирательного сошлифовывания зубов применяется при 1) гингивите 2) пародонтите 3) пародонтозе	2	Основы несъемного протезирования : [учебник] / Г. Шиллинбург [и др.] ; изд.: Х.-В. Хаазе,

	<p>4) кариесе 5) патологической стираемости</p>		<p>А. Островский ; пер. Б. Яблонский ; науч. ред. пер.: Б. Иосилевский, Д. Конев, В. Ордовский- Танаевский, С. Пырков. - М. : Квинтэссенция, 2011. - 563 с. : ил. – Текст : непосредственный.</p>
3	<p>Окклюзограмма – это метод определения и анализа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) окклюзионной высоты 2) окклюзионных контактов 	2	<p>Базикян Э. А. Стоматологический инструментарий : (цвет. атлас) / Базикян Э. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 168 с. - – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440490.htm 1</p>
4	<p>Выключение зубов из окклюзионных контактов при проведении избирательного сошлифовывания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) допустимо 2) недопустимо 	2	<p>Дмитриенко, С. В. Методы биометрического исследования зубочелюстных дуг : учебное пособие / С. В. Дмитриенко, В. В. Шкарин, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолгГМУ, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-9652-0740-4. — Текст : электронный //</p>

			Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/250160 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	<p>Метод избирательного сошлифовывания применяют при заболеваниях пародонта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) начальной стадии 2) развившейся стадии 3) правильны оба ответа 	3	<p>Жулев Е. Н. Челюстно-лицевая ортопедическая стоматология : пособие для врачей : учеб. пособие для системы ППО врачей / Е. Н. Жулев, С. Д. Арутюнов, И. Ю. Лебеденко. - М. : МИА, 2008. - 156, [4] с. : ил., цв. ил. . — Текст : непосредственный.</p>
6	<p>В центральной окклюзии при сошлифовывании должны быть достигнуты множественные контакты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Фиссурные 2) бугорковые 3) фиссурно-бугорковые 	3	<p>Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная</p>

			система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html
7	<p>Атрофические процессы в слизистой оболочке протезного ложа и костной ткани альвеолярного отростка, а также микроциркуляторные изменения при непосредственном протезировании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) менее выражены 2) выражены сильнее 3) отсутствуют 	1	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебедева, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
8	<p>Временное шинирование является</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) этиологическим лечением пародонтита 2) патогенетическим лечением пародонтита 3) патогенетическим лечением пародонтоза 4) симптоматическим лечением пародонтита 	2	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно-библиотечная система. - URL::</p>

			https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm 1
9	Временное шинирование при пародонтите проводят 1) до избирательной шлифовки зубов 2) после избирательной шлифовки зубов 3) вместо избирательной шлифовки зубов 4) до и после избирательной шлифовки зубов	4	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm 1
10	При изготовлении капповой временной шины повышение центральной окклюзии на 2 мм 1) недопустимо 2) возможно 3) желательно	2	Руководство по стоматологическому материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299, [5] с. : ил. – Текст : непосредственный

Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Дайте развернутый ответ			
1.	Перечислите методы исследования жевательных мышц:	электромиография электромиомастациография миография миотонметрия	Ортопедическая стоматология. Т. 1 : национальное руководство : в 2 т. / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д.

			<p>Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 520 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6366-6. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463666.html</p>
2.	<p>Для выявления состояния мягких тканей височно-нижнечелюстного сустава используют:</p>	<p>магниторезонансную томографию ультразвуковую диагностику</p>	<p>Ортопедическая стоматология : национальное руководство : в 2 т. Т. 2 / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 416 с. (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-6367-3. - Текст : электронный // ЭБС «Консультант врача» : электронно-библиотечная система. - URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463673.html</p>
3	<p>Укажите способы рентгенологического исследования височно-нижнечелюстного сустава.</p>	<p>томография зонография ортопантомография электрорентгенография</p>	<p>Абдурахманов А. И. Ортопедическая стоматология. Материалы и</p>

		рентгеновизиография аускультация сустава.	технологии : учебник / А. И. Абдурахманов, О. Р. Курбанов. - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 352 с. – Текст : электронный // ЭБС «Консультант студента» : электронно- библиотечная система. – URL:: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438633.htm l
4	Метод объективного обследования больного в клинике ортопедической стоматологии включает:	инструментальное исследование полости рта осмотр пальпацию	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология : учебник / Трезубов В. Н., Щербаков А. С., Мишнёв Л. М. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445914.htm l
5	Для фиксации штифтовых конструкций используются	Фосфатные цементы Стеклоиономерные цементы Композиционные материалы Компомерные цементы	Руководство по стоматологическом у материаловедению : учеб. пособие для студентов мед. вузов по спец. 060105 "Стоматология" / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливрадзияна, Е. А. Брагина. - М. : МИА, 2013. - 299,

			[5] с. : ил. – Текст : непосредственный
--	--	--	--

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству

Шкала оценивания	Критерий оценивания
Согласно БРС ВолгГМУ: -61 – 75% Удовлетворительно (3)	% ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ 61 – 75 76– 90 91 – 100
- 76 – 90% Хорошо (4)	
-91-100	
Отлично (5)	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Свиридова Наталия Ивановна

03.09.24 13:48 (MSK)

Сертификат 0475ADC000A0B0E2824A08502DAA023B6C