

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



Утверждаю
Проректор по образовательной деятельности
Д.В. Михальченко
2024 г.

РАСПИСАНИЕ

для студентов **2 курса** специальности «Стоматология ортопедическая» на 4 семестр

Начало семестра - 26.01.2024 г. (нечетная неделя) Окончание семестра - 30.05.2024 г. Производственная практика - 31.05 - 27.06.2024 г. Экзаменационная сессия - 28.06 - 04.07.2024 г. Каникулы - 05.07 - 31.08.2024 г.

Серым цветом залиты дисциплины, которые будут изучаться с применением дистанционных образовательных технологий

Д/н	1 ГРУППА.	2 ГРУППА.	3 ГРУППА	4 ГРУППА	5 ГРУППА	6 ГРУППА
Понедельник	9.50-11.30 Семинар по литейному делу в стоматологии (29.01–25.03) КИМ, 18 № 13	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (29.01-26.02); технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (04.03-25.03); технология изготовления биогельных протезов (01.04-13.05) КИМ, 18 №10 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (20.05, 27.05) КИМ, 18 №10	9.50-11.30 Семинар по литейному делу в стоматологии (29.01–25.03) КИМ, 18 № 13		9.50-11.30 Семинар по литейному делу в стоматологии (01.04–27.05) КИМ, 18 № 13	9.50-11.30 Семинар по литейному делу в стоматологии (01.04–27.05) КИМ, 18 № 13
	14.20-16.00 - Лекция Литейное дело в стоматологии (9) – четная неделя, Лекция Технология изготовления несъемных протезов (9) – нечетная неделя с применением дистанционных образовательных технологий					
16.10-17.50 - Лекция Безопасность жизнедеятельности (3) – нечетная неделя, Технология изготовления биогельных протезов (9) – четная неделя, с 18.03 – еженедельно с применением дистанционных образовательных технологий						
Вторник	13.30-18.30 Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (30.01-27.02); технология изготовления несъемных протезов (05.03-26.03); технология изготовления биогельных протезов (02.04-14.05) КИМ 18 №9 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (21.05, 28.05) КИМ 18 №9	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (30.01-27.02); технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (05.03-26.03); технология изготовления биогельных протезов (02.04-14.05) КИМ, 18 №10 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (21.05, 28.05) КИМ, 18 №10 13.30-15.10 Семинар по литейному делу в стоматологии (30.01-26.03) КИМ, 18 №14	13.30-18.30 Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (30.01-27.02); технология изготовления несъемных протезов (05.03-26.03); технология изготовления биогельных протезов (02.04-14.05) КИМ, 18 № 8 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (21.05, 28.05) КИМ, 18 № 8	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (30.01-27.02); технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (05.03-26.03); технология изготовления биогельных протезов (02.04-14.05) КИМ, 18 №6 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (21.05, 28.05) КИМ, 18 №6 13.30-15.10 Семинар по литейному делу в стоматологии (30.01-26.03) КИМ 18 №14	10.00-12.30 Безопасность жизнедеятельности ауд. кафедры 13.30-18.30 Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (30.01-27.02); технология изготовления несъемных протезов (05.03-26.03); технология изготовления биогельных протезов (02.04-14.05) КИМ, 18 №10 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (21.05, 28.05) КИМ, 18 №10	10.00-12.30 Безопасность жизнедеятельности ауд. кафедры 13.30-18.30 Технология изготовления несъемных протезов (30.01-27.02); технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (05.03-26.03); технология изготовления биогельных протезов (02.04-14.05) КИМ, 18 № 6 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (21.05, 28.05) КИМ, 18 №6
	Среда	10.00-12.30 Безопасность жизнедеятельности ауд. кафедры 13.30-18.30 Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (31.01-21.02); технология изготовления несъемных протезов (28.02-27.03); технология изготовления биогельных протезов (03.04-15.05) КИМ 18 №9 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (22.05, 29.05) КИМ 18 №9	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (31.01-21.02); технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (28.02-27.03); технология изготовления биогельных протезов (03.04-8.05) КИМ, 18 №10 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (15.05, 22.05, 29.05) КИМ, 18 №10	10.40-13.10 Иностранный язык КИМ, 18 № 14/2 13.30-18.30 Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (31.01-21.02); технология изготовления несъемных протезов (28.02-27.03); технология изготовления биогельных протезов (03.04-15.05) КИМ, 18 №8 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (22.05, 29.05) КИМ, 18 №8	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (31.01-21.02); технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (28.02-27.03); технология изготовления биогельных протезов (03.04-15.05) КИМ, 18 № 6 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (22.05, 29.05) КИМ, 18 №6 14.10-16.40 Иностранный язык КИМ, 18 № 14/2	13.30-18.30 Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (31.01-21.02); технология изготовления несъемных протезов (28.02-27.03); технология изготовления биогельных протезов (03.04-15.05) КИМ, 18 №10 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления биогельных протезов (22.05, 29.05) КИМ, 18 №10

Четверг	8.30-13.20 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (01.02-22.02), технология изготовления несъемных протезов (29.02-28.03), технология изготовления бюгельных протезов (04.04-09.05) КИМ 18 №9 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (16.05, 23.05, 30.05) КИМ 18 №9 14.20-16.00 Семинар по технологии изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов четная неделя с применением дистанционных образовательных технологий	10.40-12.20 Семинар по технологии изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов четная неделя с применением дистанционных образовательных технологий	8.30-13.20 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (01.02-22.02); технология изготовления несъемных протезов (29.02-28.03); технология изготовления бюгельных протезов (04.04-09.05) КИМ, 18 №8 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (16.05, 23.05, 30.05) КИМ, 18 №8 14.20-16.00 Семинар по технологии изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов нечетная неделя с применением дистанционных образовательных технологий	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (01.02-22.02), технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (29.02-28.03); технология изготовления бюгельных протезов (04.04-09.05) КИМ, 18 №6 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (16.05, 23.05, 30.05) КИМ, 18 №6 14.20-16.00 Семинар по технологии изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов четная неделя с применением дистанционных образовательных технологий	8.30-13.20 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (01.02-22.02); технология изготовления несъемных протезов (29.02-28.03); технология изготовления бюгельных протезов (04.04-09.05) КИМ, 18 №10 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (16.05, 23.05, 30.05) КИМ, 18 №10 14.20-16.00 Семинар по технологии изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов четная неделя с применением дистанционных образовательных технологий	10.40-12.20 Семинар по технологии изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов четная неделя с применением дистанционных образовательных технологий 13.30-18.30 Технология изготовления несъемных протезов (01.02-22.02); технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (29.02-28.03); технология изготовления бюгельных протезов (04.04-09.05) КИМ, 18 №12 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (16.05, 23.05, 30.05) КИМ, 18 №12
Пятница	8.20-13.20 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (26.01-23.02), технология изготовления несъемных протезов (01.03-22.03), технология изготовления бюгельных протезов (29.03-10.05) КИМ, 18 №9 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (17.05, 24.05) КИМ, 18 №9	8.00-10.30 Иностранный язык КИМ, 20 № 4.14 10.40-12.20 Физическая культура КИМ 18, спортивный зал 13.30-16.00 Безопасность жизнедеятельности ауд. кафедры	8.20-13.20 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (26.01-23.02); технология изготовления несъемных протезов (01.03-22.03); технология изготовления бюгельных протезов (29.03-10.05) КИМ, 18 №8 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (17.05, 24.05) КИМ, 18 №8	8.20-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (26.01-23.02); технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (01.03-22.03); технология изготовления бюгельных протезов (29.03-10.05) КИМ, 18 №6 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (17.05, 24.05) КИМ, 18 №6	8.20-13.20 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (26.01-23.02); технология изготовления несъемных протезов (01.03-22.03); технология изготовления бюгельных протезов (29.03-10.05) КИМ, 18 №10 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (17.05, 24.05) КИМ, 18 №10	13.30-18.30 Технология изготовления несъемных протезов (26.01-23.02); технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (01.03-22.03); технология изготовления бюгельных протезов (29.03-10.05) КИМ, 18 №10 13.30-17.00 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (17.05, 24.05) КИМ, 18 №10
Суббота	8.00-9.40 Физическая культура КИМ 18, спортивный зал 9.50-12.20 Иностранный язык КИМ, 20 № 4.15	8.30-13.20 Технология изготовления несъемных протезов (27.01-24.02); технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (02.03-23.03); технология изготовления бюгельных протезов (30.03-11.05) КИМ, 18 №10 9.50-13.20 Семинар по технологии изготовления бюгельных протезов (18.05, 25.05) КИМ, 18 №10	8.20-10.00 Физическая культура КИМ 18, спортивный зал 11.10-13.40 Безопасность жизнедеятельности ауд. кафедры	10.20-12.00 Физическая культура КИМ 18, спортивный зал 13.00-15.30 Безопасность жизнедеятельности ауд. кафедры	12.00-13.40 Физическая культура КИМ, 18, спортивный зал 14.10-16.40 Иностранный язык КИМ, 20 № 4.15	15.00 –17.30 Иностранный язык КИМ, 20 № 4.11

ЭКЗАМЕНЫ: ПМ 01 Изготовление съемных пластиночных протезов

ЗАЧЕТЫ: Иностранный язык (д/з); Физическая культура; Производственная практика (по профилю специальности): Изготовление съемных протезов (д/з); Изготовление несъемных протезов (д/з); Изготовление бюгельных протезов (д/з).

Разработано:

Начальник учебного управления



И.В. Кагитина

Согласовано:

Директор колледжа ВолГМУ



Е.Н. Тихонова