

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине «Экономика здравоохранения»
для обучающихся 2023 года поступления
по образовательной программе
32.05.01 Медико-профилактическое дело,
направленность (профиль)
Медико-профилактическое дело (специалитет),
форма обучения очная
на 2025-2026 учебный год**

1. Оценочные средства для проведения текущей аттестации по дисциплине

1.1. Оценочные средства для проведения аттестации на занятиях семинарского типа

Аттестация на занятиях семинарского типа включает следующие типы заданий: тестирование, решение ситуационных задач, контрольная работа, собеседование по контрольным вопросам.

1.1.1. Примеры тестовых заданий

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

1. Объектом управления в здравоохранении могут быть ...

- а) система здравоохранения России и субъектов РФ,
- б) медицинская организация и ее структурные подразделения,
- в) медицинский персонал,
- г) все вышеперечисленное.

2. Установите последовательность отдельных этапов принятия управленческого решения:

- а) Экономическое обоснование решения
- б) Сбор и анализ необходимой информации
- в) Организация выполнения решения
- г) Согласование решения с вышестоящими органами управления

3. Рекомендуемые значения специального показателя рентабельности (рентабельности продаж) для медицинских организаций составляют ...

- а) 25-50%
- б) 75-80%
- в) 15-20%
- г) 5-10%

4. Качество медицинской помощи – это совокупность характеристик, подтверждающих соответствие оказанной медицинской помощи ...

- а) установленным стандартам технологий ее оказания
- б) преискуранту
- в) ожиданиям пациента
- г) ожиданиям медицинского работника

5. Принципами оценки качества и безопасности медицинской деятельности являются:

- а) целостность

- б) гибкость
- в) конфиденциальность
- г) независимость

6. Среднесрочным является прогноз на период ...

- а) 3–5 лет
- б) от 1 года до 2 лет
- в) 6–7 лет
- г) 6–10 лет

7. Неверным утверждением является:

- а) прогноз по сравнению с гипотезой предстает более определенным и достоверным, имеет качественные и количественные параметры
- б) прогноз вероятностен и многовариантен, что обусловлено наличием неопределенностей в отображаемой им в будущем действительности
- в) прогноз, определяя параметры развития системы с абсолютной точностью, раскрывает возможные альтернативы, положительные и отрицательные тенденции
- г) прогноз может иметь несколько вариантов в зависимости от вероятностного воздействия различных факторов

8. Федеральные нормативы, стандарты и методику их разработки с учетом региональных особенностей субъектов РФ разрабатывает ...

- а) орган управления здравоохранением субъекта РФ
- б) Министерство здравоохранения РФ
- в) Министерство экономического развития РФ
- г) Федеральный фонд ОМС

9. С помощью аналитического метода планирования в здравоохранении ...

- а) рассчитываются необходимые объемы медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, обеспеченность населения медицинскими кадрами, нагрузка медицинского персонала и другие показатели
- б) осуществляется стратегическое, перспективное и текущее планирование на основе использования утвержденных нормативов
- в) увязываются потребности населения в тех или иных видах медицинской помощи с их ресурсным обеспечением
- г) вскрываются диспропорции в развитии отдельных видов медицинской помощи (например, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях)

10. С помощью балансового метода планирования в здравоохранении:

- а) рассчитываются необходимые объемы медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, обеспеченность населения медицинскими кадрами, нагрузка медицинского персонала и другие показатели
- б) осуществляется стратегическое, перспективное и текущее планирование на основе использования утвержденных нормативов
- в) увязываются потребности населения в тех или иных видах медицинской помощи с их ресурсным обеспечением
- г) вскрываются диспропорции в развитии отдельных видов медицинской помощи (например, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях)

Тестовые задания по дисциплине «Организация научных исследований» на образовательном портале ВолгГМУ <https://elearning.volgmed.ru/>:
<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=11471>

1.1.2. Примеры ситуационных задач

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

Ситуационная задача 1.

Бюджет больницы составляет 8 млрд руб., в т.ч. расходы на питание и медикаменты - 2 млрд руб. Плановая работа койки 340 дней, фактическая - 330. Рассчитайте экономические потери, связанные с невыполнением плана по койко-дням.

Ситуационная задача 2.

ЛПУ имеет выручку от реализации 30 000 000 руб.

Переменные издержки составляют 23 700 000 руб.

Постоянные издержки составляют 1 200 000 руб.

Предприятие предполагает увеличить объем производства на 8,5%.

Провести операционный анализ и определить, как изменится сила воздействия операционного рычага и запасы финансовой прочности.

Ситуационная задача 3.

Расчет объема оказания услуги «гистологическое исследование», обеспечивающего безубыточную работу.

А. Затраты на проведение услуги в месяц составляют 43 572,60 руб., в том числе:

- заработная плата персонала (с начислениями) – 25 690,70 руб.

- расходы на медикаменты и расходный материалы – 3 914,00 руб.

- износ оборудования – 6 280,20 руб.

- накладные расходы – 7 687,70 руб.

Б. Исходя из продолжительности эффективного рабочего времени (с учетом должности), за месяц при 5-дневном режиме работы можно оказать услугу в среднем 250 пациентам.

В. Себестоимость услуги – 174,29 руб., цена услуги (с коэффициентом развития = 1,25) – 217,86 руб.

Ситуационная задача 4.

Рассчитать базовую ставку заработной платы для участковой медицинской сестры, высшая квалификационная категория, стаж работы 12 лет.

Ситуационная задача 5.

Рассчитать индекс эффективности труда в целом для медицинского персонала ЛПУ, для различных категорий (врачи, средний медперсонал, младший медперсонал), а также произвести оценку стоимостных показателей деятельности персонала, если известно, что в ЛПУ:

1. Число должностей медицинского персонала по нормативу составляет: врачи – 132,5, средний медперсонал – 480,0, младший медперсонал – 342,0, всего – 954,5.

2. Число фактически занятых должностей:

-врачи – 130,25

-средний медперсонал – 461,5

-младший медперсонал – 326,5

всего – 917,75

3. Объем выполняемой работы по плану 12 890 больных

4. Объем фактически выполненной работы 13 730 больных

5. Средняя заработная плата на 1 работающего (руб.)

-врачи 22 390

-средний медперсонал 12 930

-младший медперсонал 7 182

1.1.3. Примеры контрольных вопросов для собеседования

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

1. Что такое экономика здравоохранения? Что является предметом и объектом изучения дисциплины?
2. Какие основные характеристики медицинской услуги? Назовите классификацию медицинских услуг.
3. Какие 3 вида эффективности учитываются в здравоохранении?
4. Каковы области применения бережливых технологий в медицинской организации?
5. Назовите основные функции маркетинга.

1.2. Оценочные средства для самостоятельной работы обучающихся

Оценка самостоятельной работы включает в себя тестирование.

1.2.1. Примеры тестовых заданий с одиночным ответом

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

1. Объектом управления в здравоохранении могут быть ...

- а) система здравоохранения России и субъектов РФ
- б) медицинская организация и ее структурные подразделения
- в) медицинский персонал
- г) медицинская статистика

2. Наиболее применимыми принципами управления в здравоохранении является ...

- а) принцип централизации, т.к. обеспечивает лучшую управляемость в условиях чрезвычайных ситуаций
- б) принцип децентрализации, т.к. стимулирует инициативу и раскрывает потенциал личности
- в) централизация и децентрализация, которые находятся в балансе в зависимости от многих факторов
- г) централизация и децентрализация, которые должны проявляться в равной степени

3. Делегирование полномочий наиболее эффективно реализуется:

- а) обеспечением свободного обмена информацией между руководителем и подчиненным
- б) устранением контроля за работой подчиненного со стороны руководителя
- в) установлением доверительных отношений между руководителем и подчиненным
- г) поддержанием здорового психологического климата в коллективе

4. Действующая в здравоохранении РФ система стандартизации базируется на следующих основных принципах:

- а) принцип согласия (консенсуальности) и принцип единообразия
- б) принцип целесообразности

- в) принцип комплексности и проверяемости
- г) принцип централизации

5. Перечислите базовые теории формирования мотивации в коллективе:

- а) классическая теория
- б) теория человеческих отношений
- в) теория человеческих ресурсов
- г) теория вероятностей

6. Полномочия по разработке Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, включающей базовую программу обязательного медицинского страхования, осуществляет ...

- а) Федеральный фонд ОМС
- б) Министерство здравоохранения РФ
- в) территориальный фонд ОМС
- г) орган государственной власти субъекта РФ в области охраны здоровья граждан

7. Среднесрочным является прогноз на период ...

- а) 3–5 лет
- б) от 1 года до 2 лет
- в) 6–7 лет
- г) 6–10 лет

8. Федеральные нормативы, стандарты и методiku их разработки с учетом региональных особенностей субъектов РФ разрабатывает ...

- а) орган управления здравоохранением субъекта РФ
- б) Министерство здравоохранения РФ
- в) Министерство экономического развития РФ
- г) Федеральный фонд ОМС

9. С помощью аналитического метода планирования в здравоохранении ...

- а) рассчитываются необходимые объемы медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, обеспеченность населения медицинскими кадрами, нагрузка медицинского персонала и другие показатели
- б) осуществляется стратегическое, перспективное и текущее планирование на основе использования утвержденных нормативов
- в) увязываются потребности населения в тех или иных видах медицинской помощи с их ресурсным обеспечением
- г) вскрываются диспропорции в развитии отдельных видов медицинской помощи (например, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях)

10. С помощью балансового метода планирования в здравоохранении:

- а) рассчитываются необходимые объемы медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, обеспеченность населения медицинскими кадрами, нагрузка медицинского персонала и другие показатели
- б) осуществляется стратегическое, перспективное и текущее планирование на основе использования утвержденных нормативов
- в) увязываются потребности населения в тех или иных видах медицинской помощи с их ресурсным обеспечением
- г) вскрываются диспропорции в развитии отдельных видов медицинской помощи (например, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях)

1.2.2. Примеры тестовых заданий с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

1. Основными методами науки «Общественное здоровье и здравоохранение» являются (выберите семь ответов из девяти):

- а) исторический
- б) клинический
- в) статистический
- г) социологический
- д) технологический
- е) экспериментальный
- ж) экономический
- з) системного анализа и моделирования
- и) метод экспертных оценок

2. При оценке уровня общественного здоровья используются показатели (выберите четыре ответа из шести):

- а) заболеваемости
- б) инвалидности
- в) физического развития
- г) медико-демографические
- д) обеспеченности населения медицинской помощью
- е) экономического развития

3. Здоровье населения характеризуется показателями (выберите четыре ответа из шести):

- а) демографии
- б) заболеваемости
- в) занятости населения
- г) физического развития
- д) лабораторных исследований
- е) инвалидности

4. Основными источниками информации о здоровье населения являются (выберите два ответа из четырех):

- а) данные государственного и ведомственного статистического наблюдения
- б) данные специально проводимых выборочных исследований
- в) эпидемиологические данные
- г) данные мониторинга показателей окружающей среды

5. Расположите уровни изучения общественного здоровья от меньшего к большему:

- а) региональный
- б) групповой
- в) популяционный

6. Меры социальной поддержки медицинских и фармацевтических работников _____ устанавливаются _____ (сопоставьте понятия):

- а) федеральных медицинских организаций
- б) медицинских организаций субъектов РФ
- в) муниципальных медицинских организаций

- 1) органами государственной власти субъектов РФ
- 2) Правительством РФ
- 3) органами местного самоуправления

7. Сопоставьте понятия:

- а) преимущественно государственная
 - б) преимущественно страховая
 - в) преимущественно частная
- 1) Великобритания
 - 2) Япония
 - 3) США
 - 4) Италия
 - 5) Германия

8. В соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» выделяют следующие ВИДЫ медицинской помощи (выберите четыре ответа из шести):

- а) первичная медико-санитарная
- б) специализированная, в том числе высокотехнологичная
- в) скорая, в том числе специализированная скорая
- г) реабилитационная
- д) паллиативная
- е) иммунопрофилактическая

9. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, номенклатура медицинских организаций России по виду медицинской деятельности, включает (выберите три ответа из пяти):

- а) лечебно-профилактические организации
- б) медицинские организации особого типа
- в) медицинские организации по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
- г) аптечные учреждения
- д) торговые сети

10. Сопоставьте название вида миграции и её сущность:

- а) Временная миграция
 - б) Сезонная миграция
 - в) Маятниковая миграция
1. Перемещение людей в определенные периоды года
 2. Временное переселение на какой-то достаточно длительный срок
 3. Регулярные поездки к месту работы или учебы за пределы постоянного места проживания

1.2.3. Примеры заданий открытого типа (вопрос с открытым ответом)

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

1. Экономика здравоохранения изучает методы рационального использования _____ в системе здравоохранения (внесите одно слово)
2. Основным источником финансирования здравоохранения является _____ (внесите одно слово)

3. Экономический анализ в здравоохранении направлен на оценку _____ использования ресурсов (внесите одно слово)
4. Метод оценки затрат и выгод медицинских технологий называется _____ (внесите одно слово)
5. Из-за ограниченности ресурсов необходимо оптимальное _____ и принятие решений (внесите одно слово)

2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Промежуточная аттестация по дисциплине «Экономика здравоохранения» проводится в форме зачета. Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: тестирование.

2.1. Примеры тестовых заданий

Проверяемые индикаторы достижения компетенции: УК-9.1.1; УК-9.2.1; УК-9.3.1; ПК-8.3.1.

1. Какая из базовых теорий формирования мотивации в коллективе является универсальной?
 - а) Классическая теория
 - б) Теория человеческих отношений
 - в) Теория человеческих ресурсов
 - г) Ни одна из перечисленных
2. Федеральные нормативы, стандарты и методику их разработки с учетом региональных особенностей субъектов РФ разрабатывает ...
 - а) орган управления здравоохранением субъекта РФ
 - б) Министерство здравоохранения РФ
 - в) Министерство экономического развития РФ
 - г) Федеральный фонд ОМС
3. Прибыль исчисляется как разность между ...
 - а) валовым (совокупным) доходом и валовыми затратами
 - б) переменными и постоянными затратами
 - в) выручкой и суммой уплаченных налогов
 - г) выручкой и постоянными затратами
4. Делегирование полномочий наиболее эффективно реализуется:
 - а) обеспечением свободного обмена информацией между руководителем и подчиненным
 - б) устранением контроля за работой подчиненного со стороны руководителя
 - в) установлением доверительных отношений между руководителем и подчиненным
 - г) поддержанием здорового психологического климата в коллективе
5. Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения включает в себя следующие подсистемы:
 - а) геоинформационную подсистему (визуального представления географически или координатно-привязанной проблемно-ориентированной информации), осуществляющую автоматический сбор информации из подсистем единой системы и отображение на геоинформационной карте сведений о ресурсах здравоохранения, анализе доступности медицинской помощи, оснащенности медицинских организаций, динамике ввода в эксплуатацию стационарных объектов здравоохранения

- б) сбора, хранения и обработки информации об обеспеченности отдельных категорий граждан, в том числе граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, изделиями медицинского назначения
- в) подсистему обезличивания персональных данных – специализированную подсистему для деперсонализации сведений о лицах, которым оказывается медицинская помощь, проводятся медицинские осмотры и освидетельствования
- г) федеральный регистр медработников, призванный учитывать сведения о кадровом обеспечении медицинских организаций, трудоустройстве медработников

6. Объектом управления в здравоохранении могут быть ...

- а) система здравоохранения России и субъектов РФ,
- б) медицинская организация и ее структурные подразделения,
- в) медицинский персонал,
- г) все вышеперечисленное.

7. Установите последовательность отдельных этапов принятия управленческого решения:

- а) Экономическое обоснование решения
- б) Сбор и анализ необходимой информации
- в) Организация выполнения решения
- г) Согласование решения с вышестоящими органами управления

8. Рекомендуемые значения специального показателя рентабельности (рентабельности продаж) для медицинских организаций составляют ...

- а) 25-50%
- б) 75-80%
- в) 15-20%
- г) 5-10%

9. Среднесрочным является прогноз на период ...

- а) 3–5 лет
- б) от 1 года до 2 лет
- в) 6–7 лет
- г) 6–10 лет

10. Неверным утверждением является:

- а) прогноз по сравнению с гипотезой предстает более определенным и достоверным, имеет качественные и количественные параметры
- б) прогноз вероятностен и многовариантен, что обусловлено наличием неопределенностей в отображаемой им в будущем действительности
- в) прогноз, определяя параметры развития системы с абсолютной точностью, раскрывает возможные альтернативы, положительные и отрицательные тенденции
- г) прогноз может иметь несколько вариантов в зависимости от вероятностного воздействия различных факторов

В полном объеме фонд оценочных средств доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке:

<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=11471>

Рассмотрено на заседании кафедры общественного здоровья и здравоохранения
Института общественного здоровья им Н.П. Григоренко, протокол от «02» июня 2025 г.
№ 13.

Заведующий кафедрой



В.Л. Аджиенко