

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

*Кафедра общей врачебной практики (семейной медицины)
(с курсами гериатрии и физиотерапии)*

Оценочные материалы

по дисциплине

Альтернативные методы лечения

Специальность 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина)

2023 г.

1. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной (полностью или частично)

профессиональных (ПК)

Код и наименование профессиональной компетенции	Индикатор(ы) достижения профессиональной компетенции
ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	Назначает лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролирует его эффективность и безопасность

2. Виды оценочных материалов в соответствии с формируемыми компетенциями

Наименование компетенции	Виды оценочных материалов	количество заданий на 1 компетенцию
ОПК-5.	Задания закрытого типа (тесты с одним вариантом правильного ответа)	25 с эталонами ответов
	Задания открытого типа: Ситуационные задачи и Вопросы для собеседования	75 с эталонами ответов

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

Задания закрытого типа: ВСЕГО 25 заданий.

Задание 1. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

При энтеральном применении какое действие оказывает кора крушины?

- 1) вяжущее
- 2) мочегонное
- 3) отхаркивающее
- 4) слабительное

Эталон ответа: 4) слабительное

Задание 2. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

При приеме внутрь какое действие оказывает полынь горькая:

- 1) потогонное
- 2) улучшает пищеварение
- 3) мочегонное
- 4) отхаркивающее

Эталон ответа: 2) улучшает пищеварение

Задание 3. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Выберите растение, действующее на сердечно-сосудистую систему:

- 1) ландыш
- 2) тюльпан
- 3) пион
- 4) кукуруза

Эталон ответа: 1) ландыш

Задание 4. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

При приеме внутрь какое действие оказывают листья наперстянки?

- 1) мочегонное
- 2) кардиотоническое
- 3) отхаркивающее
- 4) прерывающее беременность

Эталон ответа: 2) кардиотоническое

Задание 5. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

При приеме внутрь какое действие оказывает мать и мачеха?

- 1) мочегонное
- 2) жаропонижающее
- 3) улучшающее аппетит
- 4) отхаркивающее

Эталон ответа: 4) отхаркивающее

Задание 6. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

При приеме внутрь какое действие оказывает настойка календулы?

- 1) мочегонное
- 2) желчегонное
- 3) панкреатогонное
- 4) кардиотоническое

Эталон ответа: 2) желчегонное

Задание 7. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Название цветков ромашки на латинском языке:

- 1) F. Juniperi
- 2) F. Absinthi
- 3) F. Chamomillae
- 4) F. Uvae – ursi

Эталон ответа: 3) F. Chamomillae

Задание 8. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Название плодов можжевельника на латинском языке:

- 1) F. Juniperi
- 2) F. Absinthi
- 3) F. Chamomillae
- 4) F. Uvae – ursi
- 5) Эталон ответа: 1) F. Juniperi

Задание 9. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Сколько в норме составляет отпуск настоек из лекарственного растительного сырья?

- 1) 1 флакон
- 2) 2 флакона
- 3) 3 флакона
- 4) норма не предусмотрена
- 5) Эталон ответа: 4) норма не предусмотрена

Задание 10. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Что приготавливается из сырья валерианы?

- 1) настой
- 2) отвар
- 3) отстой
- 4) наливка

Эталон ответа: 1) настой

Задание 11. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Чем можно заменить сырье черники?

- 1) цветки календулы
- 2) плоды черемухи
- 3) трава пустырника
- 4) цветки василька

Эталон ответа: 2) плоды черемухи

Задание 12. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Чем можно заменить сырье брусники?

- 1) алтей лекарственный
- 2) дуб черешчатый
- 3) толокнянка обыкновенная
- 4) пастушья сумка

Эталон ответа: 3) толокнянка обыкновенная

Задание 13. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Какое сырье хранят по списку Б?

- 1) бессмертника
- 2) белены
- 3) зверобоя
- 4) мяты

Эталон ответа: 2) белены.

Задание 14. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Биологически активные добавки:

- 1) имеют международные непатентованные названия
- 2) не имеют международных непатентованных названий
- 3) не имеют международных непатентованных названий, если разработаны до 1970 года
- 4) имеют всероссийские непатентованные названия

Эталон ответа: 2) не имеют международных непатентованных названий;

Задание 15. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Все БАДы проверяются на предмет безопасности

- 1) военно-химической
- 2) гигиеническо-медицинской
- 3) санитарно-гигиенической
- 4) фармакоэпидемиологической

Эталон ответа: 3) санитарно-гигиенической

Задание 16. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Главным документом, регулирующим оборот БАД в России, является

- 1) ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»
- 2) ТР ТС 047/2016 «О безопасности БАД»
- 3) ТУ ТС 025/2012 «О безопасности лекарств»

Эталон ответа: 1) ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Задание 17. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

С юридической точки зрения, БАД:

- 1) не является лекарством

- 2) является лекарством
- 3) является лекарством особого типа
- 4) является продуктом химической промышленности

Эталон ответа: 1) не является лекарством

Задание 18. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

С юридической точки зрения, регистрация БАД по сравнению с регистрацией лекарства является:

- 1) более длительной
- 2) более дорогой
- 3) более простой
- 4) более сложной

Эталон ответа: 3) более простой.

Задание 19. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Какое влияние оказывает гирудотерапия на артериальное давление?

- 1) гипотензивное
- 2) гипертензивное
- 3) повышенное давление снижается, а пониженное повышается
- 4) никакого

Эталон ответа: 3) повышенное давление снижается, а пониженное повышается

Задание 20. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Какова обычная длительность экспозиции пиявки на теле пациента?

- 1) 20-30 секунд
- 2) время экспозиции подбирается врачом индивидуально
- 3) 5-10 минут
- 4) 60-120 минут

Эталон ответа: 2) время экспозиции подбирается врачом индивидуально

Задание 21. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Выберите абсолютное противопоказание к гирудотерапии:

- 1) гемофилия
- 2) артериальная гипертензия
- 3) ожирение
- 4) кахексия

Эталон ответа: 1) гемофилия

Задание 22. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Заболевания каких систем органов поддаются апитерапии?

- 1) заболевания системы крови со склонностью к тромбозам и эмболиям
- 2) заболевания половых органов у мужчин старше 60 лет
- 3) заболевания матки и придатков, приводящие к осложненному течению беременности
- 4) заболевания нервной, сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной системы.

Эталон ответа: 4) заболевания нервной, сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной системы.

Задание 23. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Какой процент населения имеет аллергию на пчелиный яд?

- 1) 0,5-1,0%

- 2) 2-4%
- 3) 5-10%
- 4) 15-30%

Эталон ответа: 2) 2-4%

Задание 24. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Основной принцип гомеопатии:

- 1) подобное лечится подобным
- 2) болезнь лечить не нужно, сама пройдет
- 3) укрепление иммунитета – лучшее лечение
- 4) все болезни от нервов

Эталон ответа: 1) подобное лечится подобным

Задание 25. Инструкция: Выберите один правильный ответ.

Как называется процесс разбавления, уменьшения концентрации исходного вещества в гомеопатии?

- 1) «растворение»
- 2) «потенцирование» или «динамизация»
- 3) «умножение»
- 4) «деление»

Эталон ответа: 2) «потенцирование» или «динамизация»

Задания открытого типа: ВСЕГО 75 заданий

Задание 1. Что из лекарственных трав можно порекомендовать для больного среднего возраста с острым бронхитом при наличии кашля с трудно отделяемой мокротой?

Эталон ответа: мать-и-мачеха, подорожник большой, липа, корень алтея, ромашка, корень солодки, чабрец.

Задание 2. Какие лекарственные растения рекомендуют больному с синдромом гипертонии?

Эталон ответа: трава пустырника, цвета и плода боярышника, черная смородина, клюква, калина, каркаде.

Задание 3.

У ребенка в возрасте 2 месяца легкое вздутие живота. Какие фитопрепараты можно применить?

Эталон ответа: отвар семян укропа.

Задание 4.

У женщины 22 лет ОРВИ. Какие лекарственные растения можно применить с дезинтоксикационной целью?

Эталон ответа: при отсутствии аллергии – липу, малину, бузину.

Задание 5.

При остром респираторном заболевании у пациента старческого возраста какие лекарственные растения можно применять?

Эталон ответа: при отсутствии аллергии – ягоды и листья малины, цветы липы, мяты.

Задание 6.

При каком заболевании (состоянии) применяют корневище с корнями пиона?

Эталон ответа: при неврозах.

Задание 7.

Какое лекарственное растительное сырье запрещено для безрецептурного отпуска?

Эталон ответа: ландыш, дурман, горицвет, наперстянка.

Задание 8.

Что является показанием к применению листа крапивы?

Эталон ответа: кровотечения, авитаминоз, анемия.

Задание 9.

Назовите аналог препарата «строфантин».

Эталон ответа: коргликон.

Задание 10.

Назовите замену сырья пустырника.

Эталон ответа: корневища валерианы.

Задание 11.

Какое лекарственное растение можно применять при нефрогенной артериальной гипертензии?

Эталон ответа: почечный чай (= ортосифон тычиночный).

Задание 12.

При каком заболевании следует применить лист вахты трехлистной?

Эталон ответа: при пониженном аппетите

Задание 13.

Из какого растения делают препарат «дигоксин»?

Эталон ответа: из наперстянки пурпурной.

Задание 14.

Из какого растения делают препарат «коргликон»?

Эталон ответа: из ландыша.

Задание 15.

При каком заболевании (состоянии) следует применять строфантин, коргликон, дигоксин?

Эталон ответа: при острой или хронической сердечной недостаточности.

Задание 16.

Какое другое название имеет растение «золотой корень»?

Эталон ответа. родиола розовая.

Задание 17.

Назовите лекарственные растения, обладающая успокаивающим действием:

Эталон ответа. Пустырник, валериана, цветы ромашки, пустырник, мята перечная, Melissa, хмель, боярышник, пион и др.

Задание 18.

Назовите показания к применению плодов фенхеля.

Эталон ответа. Метеоризм, дискинезия желчевыводящих путей, гипоацидный гастрит.

Задание 19.

Чем необходимо запивать лекарственные препараты и БАДы?

Эталон ответа. Водой без газа.

Задание 20.

В чём заключаются ключевые отличия БАД от лекарств?

Эталон ответа. БАД не имеют чёткой фармакодинамики. БАД не имеют чёткой фармакокинетики. БАД обладают множественным действием. БАД не проходят таких же исследований, как лекарственные препараты.

Задание 21.

Лекарствам, в отличие от БАДов, свойственны:

Эталон ответа. Известная фармакокинетика. Описанная фармакодинамика. Чётко определенное действующее вещество.

Задание 22.

Наиболее эффективны альтернативные медицинские практики в лечении:

Эталон ответа. Функциональных расстройств.

Задание 23.

Что такое биологически активные добавки к пище (БАД)?

Эталон ответа. Это концентраты натуральных природных пищевых и биологически активных веществ, которые выделены из животного, минерального или растительного сырья, а также получены посредством химического синтеза.

Задание 24.

В чем принципиальное различие лекарственных препаратов от БАДов, полученных из одинакового природного сырья?

Эталон ответа. К БАДам не применяется процедуры доклинических и клинических испытаний.

Задание 25.

Назовите группы БАДов в зависимости от целей применения.

Эталон ответа.

- 1) Биологически активные добавки, которые восполняют дефицит питательных веществ, повышают жизненный тонус организма, иммунитет и общую устойчивость.
- 2) БАДы, которые очищают организм, способствуют выведению шлаков и применяются при лишнем весе.
- 3) БАДы, используемые как профилактические средства и в комплексном лечении определенных состояний (атеросклероз, сердечно-сосудистые заболевания, нарушения пищеварения, сахарный диабет и так далее).
- 4) БАДы, применяемые в спортивном питании, а также людьми, которые занимаются тяжелым физическим трудом.
- 5) Антиалкогольные и помогающие отвыканию от курения.

Задание 26.

Что такое гирудотерапия?

Эталон ответа. Применение медицинских пиявок с лечебной целью (коротко – лечение пиявками).

Задание 27.

Какие инфекционные заболевания наиболее часто появляются у пациента как следствие гирудотерапии?

Эталон ответа. Никакие. В норме каждая медицинская пиявка используется однократно и не может служить источником инфицирования. При несоблюдении принципов ухода за ранкой после гирудотерапии возможно местное нагноение.

Задание 28.

Назовите наиболее изученное вещество, выделяемое пиявкой в организм человека в процессе гирудотерапии.

Эталон ответа. Гирудин.

Задание 29.

Назовите самый известный эффект гирудотерапии.

Эталон ответа. Антитромботический (за счет препятствия появлению тромбов путем влияния на сосудисто-тромбоцитарное и плазменное звено гемостаза, а также за счет лизиса сформировавшихся старых фибриновых тромбов).

Задание 30. Чем можно объяснить антиатерогенное действие гирудотерапии?

Эталон ответа. Биологически активные вещества, выделяемые пиявкой в организм человека, активно вмешиваются в процессы обмена липидов, снижая уровень холестерина и триглицеридов в крови, обеспечивают регресс атеросклеротических бляшек.

Задание 31.

Какой характер имеет кровоточивость из места прикрепления пиявки?

Эталон ответа. Капиллярная.

Задание 32.

Какая длительность кровоточивости из места прикрепления пиявки?

Эталон ответа. 5-24 часа.

Задание 33.

Какая техника приставления пиявок наиболее удобна и безопасна?

Эталон ответа. Мензуркой.

Задание 34.

В какой стране впервые появилось пиявководческое хозяйство?

Эталон ответа. В России.

Задание 35.

Какой показатель крови изменяется после первого сеанса гирудотерапии?

Эталон ответа. Лейкоциты.

Задание 36.

Назовите время экспозиции медицинских пиявок для детей грудного возраста за сеанс.

Эталон ответа. До начала свободного сосания.

Задание 37.

Назовите время экспозиции медицинских пиявок для людей старше 60 лет.

Эталон ответа. До полного насыщения

Задание 38.

Назовите периодичность сеансов гирудотерапии в неделю для людей старше 60 лет.

Эталон ответа. Два раза в неделю.

Задание 39.

Какая зона постановки пиявок эффективна для лечения острого периода ишемического инсульта?

Эталон ответа. Затылочная и височная области.

Задание 40.

Назовите лекарственное средство первой необходимости при гирудотерапии.
Эталон ответа. Гемостатическая губка.

Задание 41.

Назовите зону гирудотерапии при фантомных болях.

Эталон ответа. С противоположной стороны от фантомных болей.

Задание 42.

Назовите зону гирудотерапии при поясничном остеохондрозе с корешковым синдромом.

Эталон ответа. Поясничная область.

Задание 43.

Назовите зону гирудотерапии при приступе панкреатита.

Эталон ответа. Левое подреберье

Задание 44.

Назовите зону гирудотерапии при хроническом легочном сердце.

Эталон ответа. Правое подреберье.

Задание 45.

Назовите зону гирудотерапии при стенокардии.

Эталон ответа. Область сердца.

Задание 46.

Назовите зону гирудотерапии при варикозной болезни вен нижних конечностей.

Эталон ответа. По ходу варикозно расширенных вен.

Задание 47.

Назовите зону гирудотерапии при бронхиальной астме.

Эталон ответа. Межлопаточная область.

Задание 48.

Чем обусловлено гипотензивное действие медицинских пиявок?

Эталон ответа. Гипотензивное действие медицинских пиявок обусловлено не столько чисто механической разгрузкой кровотока в процессе кровососания, сколько действием низкомолекулярных БАВ, продуцируемых медицинскими пиявками и выделяемых в составе секрета слюнных желез.

Задание 49.

Как долго сохраняется гипотензивное действие после одного сеанса гирудотерапии?

Эталон ответа. До 5-6 суток.

Задание 50.

Возможна ли замена спирта на другой антисепик при обработке кожи перед сеансом гирудотерапии?

Эталон ответа. Нет. Пиявки очень привередливы к запахам.

Задание 51.

С чем связана польза гирудотерапии?

Эталон ответа. Польза гирудотерапии преимущественно связана не с кровопусканием, а с введением пиявкой в кровоток человека примерно 100 биоактивных веществ.

Задание 52.

Как правильно выписывать рецепты на медицинские пиявки?

Эталон ответа. Пиявки являются готовыми лекарственными препаратами безрецептурного отпуска и, следовательно, могут отпускаться из аптечных организаций без рецепта.

Задание 53.

Назовите наиболее частые побочные эффекты гирудотерапии.

Эталон ответа. Зуд и гиперемия на месте укуса пиявки, повышение температуры, длительное кровотечение, снижение артериального давления.

Задание 54.

Какой вес стандартной пиявки?

Эталон ответа. 0,6-2,5 г.

Задание 55. Назовите ключевые факторы, влияющие на выбор размера пиявки для гирудотерапии

Эталон ответа. Возраст пациента, область тела для гирудотерапии, причина лечения.

Задание 56.

Каким категориям пациентов применяются пиявки-нитчатки (самого маленького размера, по 0,3-0,5 г)?

Эталон ответа. Детям до 6 лет, пациентам со старческой астенией, при размещении в косметически значимой зоне (особенно на лице у женщин).

Задание 57.

В каких ситуациях применяют самые крупные пиявки (2,5-3,5 г)?

Эталон ответа. У крупных пациентов, на зонах с высокой плотностью кожи, при необходимости извлечения большого количества крови и впрыскивания максимального количества ферментов (например, при выраженных отеках).

Задание 58.

Что такое апитерапия?

Эталон ответа. Апитерапия – лечение болезней с помощью живых пчел и продуктов пчеловодства.

Задание 59.

Какие продукты пчеловодства могут быть применены с лечебной целью?

Эталон ответа. Мед, прополис, цветочная пыльца, маточное молочко, пчелиный яд и воск.

Задание 60.

Как иначе называется пчелиный яд?

Эталон ответа. Апитоксин.

Задание 61.

На какие системы органов влияет апитоксин?

Эталон ответа. Апитоксин влияет прежде всего на центральную нервную систему, сердечно-сосудистую, иммунную и эндокринную системы.

Задание 62.

Что такое прополис?

Эталон ответа. Прополис (пчелиный клей) – смолистые выделения растений, которые используются пчелами в качестве антисептического и склеивающего материала.

Задание 63.

Каким путем возможно введение апитоксина в организм пациента при апитерапии?

Эталон ответа. При помощи пчелоужаления, электрофореза, фонофореза, втирания и перорального применения.

Задание 64.

Что такое апилактогенез?

Эталон ответа. Лечение пчелиным маточным молочком.

Задание 65.

Как пчелиный яд действует на нервную систему?

Эталон ответа. Пчелиный яд благотворно действует на нервную систему: в малых дозах он обладает возбуждающим, в больших – успокаивающим эффектом, оказывает обезболивающее действие, улучшает настроение, память, сон.

Задание 66.

Какое воздействие оказывает пчелиный яд на раковые клетки?

Эталон ответа. Пчелиный яд способен уничтожать раковые клетки.

Задание 67.

Что, согласно версии представителей официальной медицины, приводит к положительному эффекту при гомеопатическом лечении?

Эталон ответа. Причиной может являться спонтанное улучшение, которое может совпасть по времени с приёмом гомеопатического препарата, либо же эффект плацебо. Кроме того, гомеопаты порой дают пациентам советы насчёт правильного режима дня и питания, что также может приводить к положительному эффекту.

Задание 68.

Возможно ли применение гомеопатии при тяжёлых и смертельно опасных заболеваниях (например, при злокачественных опухолях)?

Эталон ответа. При тяжёлых и смертельно опасных заболеваниях (например, при злокачественных опухолях) лечение у гомеопатов может быть только дополнением к официальному лечению, основанному на современных клинических рекомендациях. Лечение только гомеопатией таких пациентов сопряжено с повышенным риском смертности.

Задание 69.

Назовите главный принцип гомеопатии.

Эталон ответа. Подобное лечится подобным.

Задание 70.

Кто может практиковать в качестве гомеопата в Российской Федерации?

Эталон ответа. Только врачи, прошедшие дополнительное обучение по гомеопатии. В Российской Федерации гомеопатия легализована. После курса обучения, который можно пройти во многих государственных медицинских вузах, слушатели получают официальное свидетельство и могут работать гомеопатами.

Задание 71.

Где продаются гомеопатические препараты? Относятся ли они к средствам рецептурного отпуска?

Эталон ответа. Гомеопатические препараты продаются в большинстве аптек наряду с традиционными лекарствами и отпускаются без рецепта.

Задание 72.

Какие осложнения возможны при гомеопатическом лечении?

Эталон ответа. Гомеопатические препараты крайне редко вызывают осложнения и побочные реакции. В начале лечения может наблюдаться “гомеопатическое обострение” – усугубление симптоматики заболевания, что расценивается как признак правильного выбора препарата при лечении хронических заболеваний.

Задание 73.

Что, согласно гомеопатии, происходит с эффективностью действующего вещества при его разведении?

Эталон ответа. Эффективность нарастает.

Задание 74.

Какое отношение к гомеопатии у Всемирной организации здравоохранения?

Эталон ответа. Гомеопатия признана ВОЗ и включена в стратегию развития на ближайшие годы.

Задание 75.

На каких принципах основана гомеопатия?

Эталон ответа. Гомеопатия – это метод, основанный на принципах подобия, индивидуального подхода и малых доз.

КРИТЕРИИ оценивания компетенций и шкалы оценки

Оценка «неудовлетворительно» (не зачтено) или отсутствие сформированности компетенции	Оценка «удовлетворительно» (зачтено) или удовлетворительный (пороговый) уровень освоения компетенции	Оценка «хорошо» (зачтено) или достаточный уровень освоения компетенции	Оценка «отлично» (зачтено) или высокий уровень освоения компетенции
Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать знания при решении заданий, отсутствие самостоятельности в применении умений. Отсутствие подтверждения наличия сформированности компетенции свидетельствует об отрицательных результатах освоения учебной дисциплины	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении знаний, умений и навыков к решению учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем, по заданиям, решение которых было показано преподавателем, следует считать, что компетенция сформирована на удовлетворительном уровне.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение знаний, умений и навыков при решении заданий, аналогичных образцам, что подтверждает наличие сформированной компетенции на более высоком уровне. Наличие такой компетенции на достаточном уровне свидетельствует об устойчиво закреплённом практическом навыке	Обучающийся демонстрирует способность к полной самостоятельности в выборе способа решения нестандартных заданий в рамках дисциплины с использованием знаний, умений и навыков, полученных как в ходе освоения данной дисциплины, так и смежных дисциплин, следует считать компетенцию сформированной на высоком уровне.

Критерии оценивания тестового контроля:

процент правильных ответов	Отметки
91-100	отлично
81-90	хорошо
70-80	удовлетворительно

Менее 70

неудовлетворительно

Критерии оценивания ситуационных задач:

Отметка	Дескрипторы			
	понимание проблемы	анализ ситуации	навыки решения ситуации	профессиональное мышление
отлично	полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены	высокая способность анализировать ситуацию, делать выводы	высокая способность выбрать метод решения проблемы, уверенные навыки решения ситуации	высокий уровень профессионального мышления
хорошо	полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены	способность анализировать ситуацию, делать выводы	способность выбрать метод решения проблемы, уверенные навыки решения ситуации	достаточный уровень профессионального мышления. Допускается одна-две неточности в ответе
удовлетворительно	частичное понимание проблемы. Большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены	удовлетворительная способность анализировать ситуацию, делать выводы	удовлетворительные навыки решения ситуации, сложности с выбором метода решения задачи	достаточный уровень профессионального мышления. Допускается более двух неточностей в ответе либо ошибка в последовательности решения
неудовлетворительно	непонимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены. Нет ответа. Не было попытки решить задачу	низкая способность анализировать ситуацию	недостаточные навыки решения ситуации	отсутствует