Министерство здравоохранения Республики Татарстан Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Зеленодольский медицинский колледж»

УТВЕРЖДАЮ Зам.директора по учебно-воспитательной работе Фатыхова И.Д. «31» августа 2024 г.

Программа промежуточной аттестации студентов

ОП.10 Гигиена Специальность 31.02.01 Лечебное дело

ИТОГОВАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

Рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК ОПД

«31» августа 2024 г. Председатель ЦМК Шигапова Э.Х.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
І. Паспорт	3
II. Задания для проведенияитоговой контрольной	
работы	7
III. Пакет экзаменатора	8
III а. Условия	8
III б. Критерии оценки	48

І. ПАСПОРТ

НАЗНАЧЕНИЕ

Промежуточная аттестация студентов по дисциплине

ОП. 10 Гигиена по специальности 31.02.01 Лечебное дело предусматривает итоговую контрольную работув форме письменного контроля знаний (по билетам).

Задания в билетах по дисциплинам включают вопросы, позволяющие оценить степень освоения программного материала и определить уровень сформированности умений, общих и профессиональных компетенций.

Оценка за итоговую контрольную работу выставляется по пятибальной системе в соответствии с критериями оценки.

Общие компетенциипо дисциплинам:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК03.Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Профессиональные компетенции по дисциплинам:

- ПК 1.1. Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов.
- ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации.
- ПК 1.3. Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода.
- ПК 1.4. Осуществлять уход за телом человека.
- ПК 2.1. Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений.
- ПК 2.2. Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений.
- ПК 2.3. Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента.
- ПК 2.4. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами.
- ПК 3.1. Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации.

- ПК 3.2. Оценивать уровень боли и оказывать паллиативную помощь при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов.
- ПК 3.3. Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.
- ПК 4.1. Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка различных возрастных групп и с различными заболеваниями.
- ПК 4.2. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
- ПК 4.3. Осуществлять иммунопрофилактическую деятельность.
- ПК 4.4. Организовывать среду, отвечающую действующим санитарным правилам и нормам.
- ПК 5.1. Проводить обследование пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.
- ПК 5.2. Назначать и проводить лечение пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.
- ПК 5.3. Осуществлять контроль эффективности и безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации.
- ПК 6.1. Проводить анализ медико-статистической информации при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи.
- ПК 6.2. Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
- ПК 6.3. Контролировать выполнение должностных обязанностей находящегося в распоряжении персонала;
- ПК 6.4. Организовывать деятельность персонала с соблюдением психологических и этических аспектов работы в команде.
- ПК 6.5. Вести учетно-отчетную медицинскую документацию при осуществлении всех видов первичной медико-санитарной помощи и при

чрезвычайных ситуациях, в том числе в электронной форме.

ПК 6.6. Использовать медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" в работе.

ПК 6.7. Осуществлять защиту персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну.

После изучения дисциплины **ОП.10 Гигиена**, студент должен **знать**:

- -основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;
- -алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;
- -структуру плана для решения задач;
- -номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
- -содержание актуальной нормативно-правовой документации;
- правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности;
- -основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности;
- -пути обеспечения ресурсосбережения;
- -роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;
- -основы здорового образа жизни;
- -условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья
- -правила и порядок санитарно-противоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний в соответствии с нормативными актами;
- -порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо Опасных(карантинных) инфекционных заболеваний;

- -подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- -санитарные правила обращения с медицинскими отходам, комплекс экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников

уметь:

- -распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;
- -анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
- -определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
- -составлять план действия; определять необходимые ресурсы;

- -оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)
- -определять задачи для поиска информации;
- -определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию;
- использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач
- -определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности;
- -применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования;
- -организовывать работу коллектива и команды;
- взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
- -соблюдать нормы экологической безопасности;
- -Определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности 31.02.01. Лечебное делоосуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства;
- -организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона.
- -проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни у населения;
- -проведения неспецифических и специфических мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска их развития, снижению детской и материнской смертности;
- -проведения индивидуального и группового профилактического консультирования населения, в том числе несовершеннолетних.

Общие компетенции

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности

применительно к различным контекстам;

- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03.Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

Профессиональные компетенции по дисциплине ОП 10 Гигиена.

- ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации, в том числе акушерско-гинекологического профиля по виду деятельности.
- ПК 3.4. Вести медицинскую документацию, организовывать деятельность медицинского персонала, находящего в распоряжении.
- ПК 4.1. Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка различных возрастных групп и с различными заболеваниями;
- ПК 4.2. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения;
- ПК 4.3. Осуществлять иммунопрофилактическую деятельность;
- ПК 4.4. Организовывать здоровьесберегающую среду.

II. Задания для проведения итоговой контрольной работы

Образец задания

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Зеленодольский медицинский колледж»

31.02.01 Лечебное дело (срок об чения 2 года и 10 мес.)

ИТОГОВАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

ОП.10 гигиена

Билет №0

Время выполнения заданий -20 минут Инсттрукция: Внимательно прочитайте задания и подготовьте ответы

Задания:

1. Физиологическая роль воды, хозяйственно-бытовое, санитарно-гигиеническое значение воды.

Преподаватель=

III. Пакет экзаменатора

III a. УСЛОВИЯ

1) Билеты для проведения итоговой контрольной работы по дисциплинеОП 10 Гигиена.

Количество билетов – 35. Комплект билетов представлен на страницах 9-43данной программы.

Время выполнения задания – 20 минут.

- 2) Список вопросов по дисциплине
- 3) Оборудование
- 4) Литература

Список теоретических вопросов по дисциплине ОП.10 Гигиена

- 1. Предмет гигиены и экологии человека. Содержание, связь с другими дисциплинами, междисциплинарными курсами. Роль гигиены и экологии в системе наук, изучающих природную среду. Задачи гигиены и экологии. Разделы гигиены и экологии. Методы гигиенических исследований, гигиеническое нормирование. Профилактика, виды профилактики.
- 2. Краткая история возникновения гигиены, экологии и экологии человека.
- 3. Характеристика результатов антропогенного воздействия на окружающую природную среду, основные причины глобальных экологических проблем (изменение климата, кислотные дожди, «озоновые дыры», сокращение площади лесов, «легких планеты», загрязнение мирового океана, сокращение разнообразия биологических видов). Влияние природных и антропогенных экологических факторов на здоровье населения. Гигиеническое значение климата и погоды.
- 4. Физические свойства воздуха температура, влажность, подвижность воздуха, атмосферное давление, электрическое состояние, их гигиеническое значение. Характеристика солнечной радиации.
- 5. Химический состав атмосферного воздуха и его гигиеническое значение постоянные составные части воздуха, газообразные примеси, микроорганизмы, механические примеси. Источники загрязнения. Механизмы образования смога. Влияние загрязнения атмосферного воздуха на здоровье и санитарные условия жизни населения.
- 6. Принципы защиты воздушной среды. Мероприятия по профилактике загрязнений атмосферного воздуха. Представление о технологических, санитарно технических мероприятиях. Меры планировочного характера для защиты населения от воздействия источников загрязнения воздушной среды. Роль зеленых насаждений. Значение благоустройства. Понятие о ПДК.
- 7. Экологические проблемы водной среды в регионе. Физиологическая роль, хозяйственно-бытовое, санитарно-гигиеническое значение воды. Органолептические свойства воды.
- 8. Химический состав воды. Заболевания, обусловленные необычным минеральным составом природных вод. Влияние загрязнения воды на здоровье человека. Инфекционные заболевания, гельминтозы, передаваемые водным путем. Условия и сроки выживания патогенных микроорганизмов в воде. Особенности водных эпидемий.

- 9. Виды источников водоснабжения и их санитарно гигиеническая характеристика. Причины загрязнения. Охрана источников водоснабжения. Гигиеническая характеристика систем хозяйственно питьевого водоснабжения. Гигиенические требования к качеству питьевой воды. Методы улучшения качества питьевой воды.
- 10. Гигиеническое значение состава и свойств почвы. Почвенный воздух, пористость, капиллярность. Химический состав почвы. Значение примесей антропогенного характера. Эпидемиологическое значение почвы. Самоочищение почвы.
- 11. Проблемы накопления и утилизации отходов. Мероприятия по санитарной охране почвы. Гигиенические требования к очистке населенных мест (сбор, транспортировка, хранение, обезвреживание, переработка твердых и жидких отходов). Санитарная оценка почвы.
- 12. Урбанизация и экология человека. Микроклимат города. Городской шум и профилактика его вредного воздействия. Гигиенические принципы планировки и застройки населенных мест. Гигиеническое значение озеленения.
- 13. Совокупное воздействие жилищных условий (физические, химические, биологические факторы) и степени их благоустройства на жизнедеятельность и здоровье человека. Экологическая характеристика современных строительных и отделочных материалов, бытовой техники. Гигиенические требования к планировке, естественному и искусственному освещению, отоплению, вентиляции помещений различных назначений: жилых помещений, помещений учреждений здравоохранения. Нормирование.
- 14. Обмен веществ и энергии в организме. Энергетический баланс.

Белки: их значение для жизни, роста и развития организма. Состав белков. Заменимые и незаменимые аминокислоты. Основные источники белков в питании.

- 15. Жиры: их значение в питании. Полиненасыщенные жирные кислоты, их значение, источники. Углеводы: их значение в питании. Гигиеническая характеристика и источники отдельных видов углеводов: моносахаридов (глюкозы, фруктозы), дисахаридов (сахарозы, лактозы), полисахаридов (крахмала, пектиновых веществ, клетчатки).
- 16. Минеральные элементы. Минеральные элементы щелочного характера: кальций, магний, натрий, калий. Минеральные элементы кислотного характера:

фосфор, сера, хлор. Биомикроэлементы: железо, йод, фтор, селен, медь, цинк и др. Основные источники минеральных элементов.

- 17. Витамины, их классификация. Значение витаминов и их основные источники. Профилактика гиповитаминозов. Витаминизация продуктов и готовой пищи. Рекомендуемые величины физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения.
- 18. Рациональное питание. Определение. Гигиенические требования к пищевому рациону, его энергетическая ценность и качественный состав, сбалансированность питательных веществ, усвояемость, разнообразие. Режим питания, часы и продолжительность приема пищи, кратность и интервалы между приемами, очередность приема блюд, распределение рациона по приемам пищи. Условия для приема пищи: интерьер столовой комнаты, сервировка стола, комфортность, микроклимат и пр. Лечебное питание. Характеристика основных лечебных диет. Механическое, химическое и термическое щажение в питании. Особенности кулинарной обработки при приготовлении диетических блюд.
- 19.Заболевания, обусловленные недостаточным питанием. Болезни недостаточности питания, связанные с недостатком в рационе белков, витаминов, минеральных веществ. Болезни избыточного питания. Болезни животных, передающиеся человеку через мясо, молоко. Рыба как фактор передачи гельминтозов. Профилактика. Понятие о пищевых отравлениях и их классификация.
- 20. Трудовая деятельность и физиологические функции организма. Утомление и его причины. Переутомление. Профилактика. Классификация, краткая характеристика вредных производственных факторов: физических, химических, биологических, нервно психических, механических факторов, обусловливающих динамическую и статическую нагрузку на опорно двигательный аппарат. Общие понятия о профессиональных болезнях заболеваниях, возникающих в результате воздействия на организм вредных производственных факторов.
- 21. Основные направления профилактических оздоровительных мероприятий (законодательные, организационные, технологические, санитарно технические, лечебно профилактические).Производственный травматизм и меры борьбы с ним.

- 22. Здоровье детского населения. Группы здоровья. Физическое развитие детей и подростков как критерий здоровья. Методы исследования и оценки физического развития детей и подростков. Явление акселерации и децелерации.
- 23. Гигиенические принципы построения режима дня для различных возрастных групп. Основные гигиенические требования к организации учебно воспитательного процесса. Гигиена физического воспитания детей и подростков.
- 24. Планировка детских и подростковых учреждений.
- 25. Требования к участкам, зданиям общеобразовательных школ, дошкольных образовательных учреждений. Гигиенические требования к оборудованию детских и подростковых учреждений, предметам детского обихода. Мебель дошкольных образовательных учреждений. Школьная мебель. Гигиенические требования к учебным пособиям, детским игрушкам.
- 26. Содержание детских и подростковых учреждений. Воздушно тепловой режим. Показатели микроклимата: температура, влажность, скорость движения воздуха. Отопление. Вентиляция. Естественное и искусственное освещение. Санитарное содержание участка и помещений.
- 27. Факторы, влияющие на здоровье человека. Составляющие здорового образа жизни.
- 28. Цели, задачи, основные принципы гигиенического обучения и воспитания населения. Методы гигиенического обучения и воспитания населения: устный, печатный, изобразительный (наглядный), комбинированный.

Оборудование по дисциплине ОП.10 Гигиена

Оборудование учебного кабинета:

- столы, стулья для преподавателя и студентов;
- шкафы для хранения приборов, наглядных пособий, учебно методической документации;
- доска классная;
- приборы: термометры, гигрометры, анемометры, кататермометры, барометры анероиды, термографы, гигрографы, барографы, емкости для отбора проб воды, спиртовки, лабораторная посуда, люксметр

Технические средства обучения:

- компьютеры;
- интерактивная доска;
- мультимедийный проектор

Литература по дисциплине ОП. 10 Гигиена

Основные печатные издания

- 1. Архангельский, В. И. Гигиена и экология человека: учебник / В.И. Архангельский, В.Ф.Кириллов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 176 с. ISBN 978-5-9704-5153-3. Текст: непосредственный.
- 2. Кучма, В.Р. Гигиена детей и подростков:учебник/В.Р.Кучма. 3-е изд., испр. И доп. —М.:ГЭОТАР-Медиа, 2020. -528 с.:ил. ISBN 978-5-9704-4949-0. Текст: непосредственный.
- 3. Солодовников, Ю.Л. Гигиена и экология человека (цикл лекций и практических занятий): учеб.пособие для СПО/ Ю.Л. Солодовников. 7-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 468 с. ISBN 978-5-8114-9570-2. Текст: непосредственный.

Основные электронные издания

- 1. Архангельский, В. И. Гигиена и экология человека: учебник / В.И. Архангельский, В.Ф.Кириллов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 176 с. ISBN 978-5-9704-5260-8. Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452608.html (дата обращения: 23.12.2021). Режим доступа: для зарегистр. пользователей.
- 2. Гигиена и экология человека: учебник / под ред. В.М. Глиненко. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 232 с. ISBN 978-5-9704-4866-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970448663.html (дата обращения: 23.12.2021). Режим доступа: для зарегистр. пользователей.

3. Солодовников, Ю.Л. Гигиена и экология человека (цикл лекций и практических занятий): учеб.пособие для СПО/ Ю.Л. Солодовников. - 7-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 468 с. - ISBN 978-5-8114-9570-2. – Текст: непосредственный

Нормативные и методические документы:

- 1. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.
- 2. Методические рекомендации MP 2.3.1.0253-21 "Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации".
- 3. СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.
- 4. СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.
- 5. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения.
- 6. СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно эпидемиологические требования к организации учебно производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».
- 7. СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг.
- 8. Федеральный закон РФ от 14 07 2008 г. N 118-ФЗ "О внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации".
- 9. Федеральный закон РФ от 14 07 2008 г. N 118-ФЗ "О внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации".
- 10. Федеральный закон РФ от 3 06.2006 г. N 73-ФЗ "О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями).
- 11. Федеральный закон РФ от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно эпидемиологическом благополучии населения».
- 12. Федеральный закон РФ от 4 05.1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (с изменениями и дополнениями).
- 3.2.4.Информационно правовое обеспечение:
 - 1. Система «Гарант».

2. Система «Консультант».

Интернет-ресурсы:

- 1. Агентство медицинской информации «Минздрав соц» (http://www.minzdravsoc.ru).
- 2. Информационно методический центр «Экспертиза» (http://www.crc.ru).
- 3. Министерство здравоохранения и социального развития РФ
- 4. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http://www.fcgsen.ru)
- 5. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http://www.rospotrebnadzor.ru)
- 6. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (http://www.mednet.ru).

III a. УСЛОВИЯ

Количество билетов по дисциплине ОП. 10 Гигиена—35.

Список теоретических вопросов по дисциплине ОП. 10 Гигиена.

Список практических вопросов по дисциплине ОП. 10 Гигиена.

Время выполнения задания - 20 мин.

Литература

III б. Критерии оценки:

Критерии оценки уровня подготовки студента при письменном ответе по билету:

- **5 «отлично»** комплексная оценка предложенной ситуации; знание и умение студента использовать теоретический материал при выполнении практических задач, обоснованность, четкость, краткость изложения ответа;
- 4 «хорошо» комплексная оценка предложенной ситуации, незначительные затруднения при ответе на теоретические вопросы; правильный выбор тактики действий; логическое обоснование теоретических вопросов с дополнительными комментариями педагога;
- 3 «удовлетворительно» затруднения с комплексной оценкой предложенной ситуации, неполный ответ, требующий наводящих вопросов педагога; выбор тактики действий в соответствии с ситуацией возможен при наводящих вопросах педагога; непоследовательное и неуверенное выполнение заданий; для обоснования действий необходимы наводящие вопросы и комментарии педагога;
- 2 «неудовлетворительно» неверная оценка ситуации; неправильно выбранная тактика действий, приводящая к ухудшению ситуации, нарушению безопасности пациента.