

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Попов Анатолий Николаевич  
Должность: директор  
Дата подписания: 13.09.2021 10:38:23  
Уникальный программный ключ:  
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Приложение 7.29  
ОПОП/ППССЗ  
специальности 31.02.01  
Лечебное дело

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ<sup>1</sup>**  
**программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО**  
**31.02.01 Лечебное дело**

*Углубленная подготовка  
среднего профессионального образования  
(год приема: 2021)*

Фонд оценочных средств составил(и):  
*ответственный за практику СПО(ОМК) , Кучапина М.Ф.*

Оренбург

1

<sup>1</sup> Фонд оценочных средств подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы/программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП/ППССЗ). Сведения об актуализации ОПОП/ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП/ППССЗ.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. Общие положения</b>	<b>3</b>
<b>2. Результаты освоения учебной практики, подлежащие проверке</b>	<b>5</b>
<b>3. Оценка освоения умений и знаний ( типовые задания)</b>	<b>14</b>
<b>3.1. Формы и методы оценивания</b>	<b>14</b>
<b>3.2. Типовые задания для оценки освоения учебной практики</b>	<b>18</b>
<b>4. Контрольно-оценочные материалы по учебной практике</b>	<b>25</b>
<b>5. Информационное обеспечение учебной практики</b>	<b>82</b>

## 1. Общие положения

### 1.1. Вид профессиональной деятельности

Результатом освоения программы учебной практики является готовность обучающегося к выполнению видов профессиональной деятельности специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- Диагностическая деятельность.
- Лечебная деятельность.
- Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.
- Профилактическая деятельность.
- Медико-социальная деятельность.
- Организационно-аналитическая деятельность.
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служа-

щих:

31.02.01 Фельдшер

и в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями

### 1.2. Профессиональные и общие компетенции

В результате освоения программы профессионального модуля у студента должны быть сформированы следующие компетенции.

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 1.1.	Планировать обследование пациентов различных возрастных групп.
ПК 1.2.	Проводить диагностические исследования.
ПК 1.3.	Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.
ПК 1.4.	Проводить диагностику беременности.
ПК 1.5.	Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребенка.
ПК 1.6.	Проводить диагностику смерти.
ПК 1.7.	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 2.1.	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
ПК 2.2.	Определять тактику ведения пациента.
ПК 2.3.	Выполнять лечебные вмешательства.
ПК 2.4.	Проводить контроль эффективности лечения.
ПК 2.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.
ПК 2.6.	Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
ПК 2.7.	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
ПК 2.8.	Оформлять медицинскую документацию.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей

	квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
ОК 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

## 2. Результаты освоения учебной практики, подлежащие проверке

Таблица 1. Показатели оценки сформированности ПК

Профессиональные компетенции	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>ПК 1.1 Планировать обследование пациентов различных возрастных групп</p>	<p>-Планирование проведения обследования пациентов различных возрастов. -Планирование порядка проведения субъективного и объективного обследования пациентов различных возрастных групп.</p>	<p>- тестовый контроль с применением информационных технологий; - устный контроль; - решение проблемно-ситуационных задач; - само- и взаимоконтроль; - деловая игра; - дневник практической деятельности; - наблюдение и оценка выполнения практических действий в реальных или моделируемых условиях; - учебно-исследовательская работа; - выполнение фрагмента истории болезни.</p>
<p>ПК 1.2. Проводить диагностические исследования.</p>	<p>-Анализ и оценивание состояние здоровья пациента. -Проведение диагностических манипуляций субъективного и объективного обследования пациента и интерпретация результатов. -Интерпретация результатов дополнительных методов лабораторного и инструментального исследования.</p>	<p>- тестовый контроль с применением информационных технологий; - устный контроль; - решение проблемно-ситуационных задач; - само- и взаимоконтроль; - деловая игра; - дневник практической деятельности; - наблюдение и оценка выполнения практических действий в реальных или моделируемых условиях; - учебно-исследовательская работа; - выполнение фрагмента истории болезни.</p>
<p>ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.</p>	<p>-Выявление основных симптомов синдромов и симптомов заболеваний, обоснование полученных результатов, проведение дифференциальной диагностики. -Оформление заключения в соответствии с требованиями международной классификации болезней.</p>	<p>Тестовый контроль с применением информационных технологий; - устный контроль; - решение проблемно-ситуационных задач; - само- и взаимоконтроль; - деловая игра; - дневник практической деятельности; - наблюдение и оценка выполнения практических действий в</p>

		реальных или моделируемых условиях; - учебно-исследовательская работа; - выполнение фрагмента истории болезни
ПК 1.4. Проводить диагностику беременности.	-Проведение диагностики беременности в соответствии алгоритмом, определение точных и достоверных сроков беременности. –Проведение оценки состояния плода. -Работа с беременными в соответствии с профессиональной этикой и деонтологией.	Тестовый контроль с применением информационных технологий; - устный контроль; - решение проблемно-ситуационных задач; - само- и взаимоконтроль; - деловая игра; - дневник практической деятельности; - наблюдение и оценка выполнения практических действий в реальных или моделируемых условиях; - учебно-исследовательская работа; - выполнение фрагмента истории болезни.
ПК 1.5. Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребенка.	-Проведение объективного обследования ребенка в соответствии с алгоритмом. -Оценка комплексного состояния здоровья ребенка. -Выявление симптомов заболеваний. -Соблюдение принципов и правил профессиональной этики и деонтологии и при работе с детьми, их родителями или лицами, их заменяющими.	Тестовый контроль с применением информационных технологий; - устный контроль; - решение проблемно-ситуационных задач; - само- и взаимоконтроль; - деловая игра; - дневник практической деятельности; - наблюдение и оценка выполнения практических действий в реальных или моделируемых условиях; - учебно-исследовательская работа; - выполнение фрагмента истории болезни.
ПК 1.6 Проводить диагностику смерти	-Проводить диагностику смерти	Тестовый контроль с применением информационных технологий; - устный контроль; - решение проблемно-ситуационных задач;
ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.	-Полнота, точность, грамотность при заполнении медицинской документации с использованием соответствующей терминологии в соответствии с предъявляемы-	- дневник практической деятельности; - выполнение фрагмента истории болезни.

	ми требованиями.	
ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.	-Демонстрация последовательности в назначении лечения пациентам различных возрастных групп.	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий.</p> <p>Экспертная оценка устных и письменных ответов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Экспертная оценка оформления документации.</p> <p>Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы.</p> <p>Наблюдение и экспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.	-Обоснование правильности выбора тактики.	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий.</p> <p>Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Экспертная оценка умения анализировать результаты полученного обследования. Экспертная оценка принятия решения по выбору тактики ведения пациента в соответствии с алгоритмом.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.	-Демонстрация и соблюдение алгоритмов лечения пациентов (полнота, точность, грамотность).	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Экспертная оценка правильности выбора лечебных вмешательств.</p> <p>Экспертная оценка результатов выполнения практических умений.</p> <p>Экспертная оценка лечения пациента в соответствии с алгоритмом.</p>

		<p>Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала, заполнению дифференциально-диагностических таблиц.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
<p>ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.</p>	<p>-Демонстрация умений по анализу и оценке проводимого лечения.</p>	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий.</p> <p>Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Экспертная оценка результатов выполнения практических умений.</p> <p>Экспертная оценка умений мониторинга обследования и лечения пациента в разные периоды болезни в соответствии с алгоритмом.</p> <p>Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
<p>ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.</p>	<p>-Демонстрация умений по диагностике состояния пациентов разных возрастных групп.</p> <p>-Демонстрация последовательности мониторинга за состоянием пациентов разных возрастных групп.</p> <p>-Демонстрация умений по назначению дополнительных методов исследования и лечения пациентов.</p> <p>-Определение и обоснование объема диагностических исследований.</p>	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий.</p> <p>Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Экспертная оценка результатов выполнения практических умений.</p> <p>Экспертная оценка мониторинга пациента в течение болезни по алгоритму.</p> <p>Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной</p>

		<p>работы по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению дифференциально-диагностических таблиц.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
<p>ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.</p>	<p>-Демонстрация умений по уходу за пациентом.</p>	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
<p>ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.</p>	<p>-Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.</p>	<p>Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.</p> <p>Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
<p>ПК 2.8 Оформлять медицинскую документацию.</p>	<p>-Демонстрация правильного и аккуратного оформления медицинской документации.</p>	<p>Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий.</p> <p>Экспертная оценка устных и письменных вопросов.</p> <p>Экспертная оценка решения ситуационных задач.</p> <p>Экспертная оценка результатов выполнения практических умений.</p> <p>Экспертная оценка правильности определения понятий и медицинских терминов.</p> <p>Экспертная оценка правильности и аккуратности оформления медицинской документации: истории болезни и амбулаторной карты пациента, обменной карты беременной, патронаж-</p>

		<p>ного листа, бланков исследования мочи, крови, кала. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.</p>
--	--	---

Таблица 2. Показатели оценки сформированность ОК

Общие компетенции	Показатели оценки результата	№№ заданий для проверки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	– Демонстрация интереса к будущей профессии и понимания ее значимости в современном обществе.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	– Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в сфере здравоохранения при лечении пациентов; – Анализ и оценка эффективности и качества собственной профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	– Грамотное решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в сфере здравоохранения при лечении пациентов различных возрастов, при различной патологии и в различных ситуациях. – Способность анализировать свою профессиональную деятельность и нести ответственность за нее.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.	– Эффективный поиск необходимой информации. – Использование различных источников информации, включая электронные.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	– Грамотная работа с персональным компьютером, Интернетом, другими электронными носителями на уровне пользователя.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	– Взаимодействие с обучающимися, преподавателями и представителями практического здравоохранения в ходе обучения. - Грамотное взаимодействие с пациентами и их родственниками в процессе выполнения профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

<p>ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Умение анализировать собственную профессиональную деятельность и деятельность коллег, отвечать за результаты коллективной деятельности.</li> <li>– Умение работать в команде, взаимодействовать со студентами и преподавателями, с коллегами по работе и нести ответственность за результат коллективного труда.</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике</p>
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля, представление плана самообразования с планом саморазвития и постановкой целей и задач на ближайшее и отдаленное будущее, выбор и обоснование траектории профессионального роста.</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике</p>
<p>ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Анализ инноваций в сфере здравоохранения при лечении пациентов с использованием передовых технологий и планирование применения их в своей профессиональной деятельности.</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике</p>
<p>ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Уважительное отношение к пациентам, бережное и толерантное отношение к представителям других национальностей, вероисповеданий и культур, лицам, принадлежащим к различным социальным слоям общества, милосердное отношение к ветеранам всех войн, бережное отношение к историческому наследию своего народа и народов других национальностей и государств.</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике</p>
<p>ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ответственное отношение к окружающему миру живой природы, обществу, ответственность за высказывания и поступки, бережное и ответственное отношение к каждому человеку как к личности, включая пациентов.</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике</p>
<p>ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Четкое соблюдение техники безопасности, соблюдение инфекционной безопасности, со-</li> </ul>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной</p>

<p>производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</p>	<p>блюдение личной безопасности при работе с пациентами, обеспечение безопасности для пациентов.</p>	<p>практике</p>
<p>ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.</p>	<p>– Анализ показателей собственного здоровья, регулярные занятия физической культурой и спортом, формирование приверженности здоровому образу жизни, всемерное укрепление здоровья, закаливающие процедуры, своевременное лечение острых заболеваний, обострений хронических заболеваний с целью достижения жизненных и профессиональных целей в пределах программы обучения, построение будущей профессиональной карьеры, использование здоровьесберегающих технологий в образовательном процессе. Использование профессиональных знаний и умений в целях укрепления собственного здоровья.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике</p>

### 3. Оценка освоения умений и знаний (типовые задания)

#### 3.1. Формы и методы оценивания

##### Критерии оценивания

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 5 «отлично»             | -дается комплексная оценка предложенной ситуации;<br>-демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять;<br>- последовательное, правильное выполнение всех заданий;<br>-умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы.  |
| 4 «хорошо»              | -дается комплексная оценка предложенной ситуации;<br>-демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять;<br>- последовательное, правильное выполнение всех заданий;<br>-возможны единичные ошибки, исправляемые самим студентом после замечания преподавателя;<br>-умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы. |
| 3 «удовлетворительно»   | -затруднения с комплексной оценкой предложенной ситуации;<br>-неполное теоретическое обоснование, требующее наводящих вопросов преподавателя;<br>-выполнение заданий при подсказке преподавателя;<br>- затруднения в формулировке выводов.   |
| 2 «неудовлетворительно» | - неправильная оценка предложенной ситуации;<br>-отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.   |

Предметом оценки по учебной практике обязательно являются дидактические единицы «приобретение практического опыта» и «уметь».

Контроль и оценка этих дидактических единиц осуществляются с использованием следующих форм и методов:

-контроль и оценка по учебной практике проводится на основе характеристики обучающегося с места прохождения практики, составленной и завизированной представителем образовательного учреждения и ответственным лицом организации (базы практики). В характеристике отражаются виды работ, выполненные обучающимся во время практики, их объем, качество выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика (ЛПУ).

-документы, подтверждающие качество выполнения работ: отчет, аттестационный лист о прохождении практики, приказ ЛПУ о зачислении на практику.

Оценка по учебной практике выставляется на основании аттестационного листа.

Результатом оценки учебной практики является оценка по дифференцированному зачету.

**3.1.1. Форма аттестационного листа по учебной практике** (заполняется на каждого обучающегося)

Дифференцированный зачет по учебной практике выставляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

## Аттестационный лист по учебной практике

Обучающегося \_\_\_\_\_

курса \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ специальности \_\_\_\_\_

Проходившего (шей) учебную практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

На базе: \_\_\_\_\_

ПМ....

## Виды и качество выполнения работ

Результаты освоения ПК и ОК	Наименование результата обучения	Уровни освоения компетенций *		
		Высокий 5 баллов	Средний 4 балла	Низкий 3 балла
ПК ...				
ПК ...				
ПК ....				
<b>ОК 1.</b> Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	-демонстрация интереса к будущей профессии; активное участие в конкурсах, конференциях, олимпиадах по специальности; волонтерство; создание портфолио			
<b>ОК 2.</b> Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	-выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях; -оценка эффективности и качества выполнения;			
<b>ОК 3.</b> Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	-решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
<b>ОК 4.</b> Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного раз-	-эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая электронные			

вигия.				
<b>ОК 5.</b> Использовать информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	-демонстрация умений использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности			
<b>ОК 6.</b> Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	-демонстрация навыков работы в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами и их окружением			
<b>ОК 7.</b> Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	-демонстрация умений			
<b>ОК 8.</b> Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.	-проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.			
<b>ОК 9.</b> Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	-демонстрация умений изменять технологии выполнения манипуляций при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
<b>ОК 10.</b> Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	-демонстрация бережного отношения к историческому наследию и культурным традициям народа, уважения социальных, культурных и религиозных различий при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
<b>ОК 11.</b> Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.	-демонстрация готовности брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
<b>ОК 12.</b> Организовыв-	-демонстрация готовности организовывать			

вать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
<b>ОК 13.</b> Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	-демонстрация ведения здорового образа жизни, участия в спортивных и физкультурных мероприятиях			
<b>ИТОГОВАЯ ОБЩАЯ ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ (прописью)</b>				

\*- Результаты освоения компетенций выражаются в уровнях: высоком, среднем, низком.

**Высокий уровень (5 баллов)** - обучающийся уверенно демонстрирует готовность и способность к самостоятельной исследовательской деятельности не только в стандартных, но и во внештатных ситуациях.

**Средний уровень (4 балла)** - обучающийся выполняет все виды работ в стандартных ситуациях уверенно, добросовестно, рационально.

**Низкий уровень (3 балла)** - при выполнении видов работ обучающийся нуждается во внешнем сопровождении и контроле.

#### **Заключение:**

В ходе УП по ПМ. .... студент (достиг или не достиг) \_\_\_\_\_ результатов обучения по профессиональным компетенциям ПК .1.1 -1.7; 2.1- 2.8; 7.1- 7.11 с итоговой оценкой \_\_\_\_\_.

Руководитель практики ОМК – СП ОрИПС

\_\_\_\_\_  
(ФИО, подпись)

Общий руководитель УП от ЛПУ

\_\_\_\_\_  
(ФИО, подпись)

#### **3.1.2. Формы контроля:**

УП.07.01 Безопасная среда для пациента и персонала 1 семестр – дифференцированный зачет.

УП.07.02 Технология оказания медицинских услуг 2 семестр - дифференцированный зачет.

УП.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин 3 семестр - дифференцированный зачет.

УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля 4 семестр - зачет.

УП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля 4 семестр - зачет.

УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи 6 семестр - дифференцированный зачет.

УП.02.04 Лечение пациентов детского возраста 6 семестр - дифференцированный зачет.

#### **3.1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики**

Всего **216** часов, в том числе:

в рамках освоения ПМ.07 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»

УП.07.01 Безопасная среда для пациента и персонала – **36** часов

УП.07.02 Технология оказания медицинских услуг - **36** часов

в рамках освоения ПМ.01 «Диагностическая деятельность»

УП.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин – **36** часов

в рамках освоения ПМ.02 «Лечебная деятельность»

УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля – **18** часов

УП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля – **18** часов

УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи – **36** часов

УП.02.04 Лечение пациентов детского возраста – **36** часов

### **3.2. Типовые задания для оценки освоения учебной практики**

#### **Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики**

##### **УП.07.01 Безопасная среда для пациента и персонала**

1. Подготовка рабочего места для проведения сестринских манипуляций.
2. Проведение полной и частичной санитарной обработки пациента
  1. Осмотр волосистой части головы при выявлении педикулеза
  2. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза
  3. Транспортировка пациента внутри учреждения на каталке, носилках
  4. Транспортировка пациента внутри учреждения на кресле-каталке
  5. Сопровождение пациента с учетом правил профилактики травматизма
  6. Обработка рук на социальном уровне
  7. Обработка рук на гигиеническом уровне
  8. Приготовление дезинфицирующего раствора в соответствии с инструкцией по применению
  9. Надевание стерильных перчаток и снятие использованных перчаток
10. Использование средств индивидуальной защиты для профилактики профессионального инфицирования (халат, маска, колпак)
11. Проведение генеральной уборки
12. Проведение текущей уборки в процедурном кабинете
13. Проведение предстерилизационной очистки инструментария ручным способом
14. Приготовление 0,5% моющего раствора
15. Проведение химической дезинфекции шприцев и игл однократного применения после использования.
16. Подготовка емкости для сбора отходов класса А, Б.
17. Размещение пациента в положение Фаулера и на спине
18. Размещение пациента в положение Симса
19. Перемещение пациента к изголовью кровати
20. Соблюдение правильной биомеханики тела в положении «стоя» и «сидя»
21. Соблюдение правильной биомеханики тела при поднятии тяжестей
22. Кормление пациентов с помощью ложки и поильника
23. Оформление медицинской документации.
24. Режим мытья посуды в лечебном отделении.
25. Контроль сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов.
26. Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников.
27. Участие в обеспечении гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ.
28. Подготовка пациента к приему пищи в палате, в постели.
29. Обучение пациента приемам самоухода.
30. Обучение родственников пациента приемам ухода за пациентом.
31. Сбор и транспортировка чистого и грязного белья.
32. Соблюдение правил личной гигиены.

33. Соблюдение лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.
34. Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.

**Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики**  
**УП.07.02. Технология оказания медицинских услуг**

1. Измерение массы тела.
2. Измерение роста.
3. Исследование пульса.
4. Измерение артериального давления на периферических артериях.
5. Измерение температуры тела в подмышечной впадине.
6. Исследование суточного диуреза и водного баланса.
7. Проведение полной и частичной санитарной обработки пациента.
8. Осмотр волосистой части головы при выявлении педикулеза.
9. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.
10. Исследование дыхания (подсчет ЧДД, исследование ритма глубины дыхания).
11. Пособие пациенту при лихорадке в зависимости от периода лихорадки.
12. Обработка рук на социальном уровне.
13. Обработка рук на гигиеническом уровне.
14. Техника использования средств индивидуальной защиты для профилактики профессионального инфицирования (халат, маска, колпак).
15. Постановка горчичников.
16. Постановка банок.
17. Постановка пиявок.
18. Применение грелки.
19. Применение пузыря со льдом.
20. Постановка полуспиртового компресса на кожу.
21. Уход за назогастральным зондом.
22. Уход за постоянным мочевым катетером и за внешним мочевым катетером.
23. Катетеризация одноразовым катетером Фолея женщины.
24. Катетеризация одноразовым катетером Фолея мужчины.
25. Кормление тяжелобольного через назогастральный зонд.
26. Кормление пациента через рот с помощью ложки и поильника.
27. Составление порционного требования.
28. Оксигенотерапия через носовую канюлю.
29. Смена постельного белья (постель, не занятая пациентом; пациент в постели).
30. Смена нательного белья тяжелобольному.
31. Оценка степени риска развития пролежней.
32. Оценка степени тяжести пролежней.
33. Мероприятия при риске развития пролежней.
34. Чистка зубов пациента.
35. Уход за полостью рта и зубными протезами пациента.
36. Уход за руками и ногами пациента.
37. Подача судна и мочеприемника.
38. Подмывание пациента (мужчины, женщины).
39. Уход за кожей тяжелобольного пациента.
40. Мытье головы пациента.
41. Бритье пациента.
42. Промывание желудка.
43. Введение желудочного зонда через рот.
44. Введение назогастрального зонда.
45. Взятие желудочного содержимого для исследования секреторной функции желудка с энтеральным раздражителем.

46. Взятие желудочного содержимого для исследования секреторной функции желудка с парентеральным раздражителем.
47. Проведение дуоденального зондирования.
48. Помощь пациенту при рвоте в сознании и в бессознательном состоянии.
49. Техника закапывания капель в нос.
50. Техника введения капель в ухо.
51. Техника введения лекарственных средств в глаз.
52. Техника введения ректального суппозитория.
53. Техника применения лекарственных средств на кожу.
54. Обучение пациента приему различных лекарственных средств сублингвально.
55. Техника применения карманного ингалятора. Обучение пациента.
56. Раздача лекарственных средств на посту. Выборка назначений из листа врачебных назначений.
57. Сборка шприца из крафт-пакета, набор лекарственного препарата из ампулы.
58. Техника разведения и набора антибактериального препарата из флакона.
59. Техника подкожного введения лекарственных препаратов.
60. Техника внутрикожного введения лекарственных препаратов.
61. Техника внутримышечного введения лекарственных препаратов.
62. Техника внутривенного введения лекарственных препаратов.
63. Техника введения масляных препаратов, инсулина, гепарина, 10% раствора хлорида кальция.
64. Заполнение системы для внутривенного капельного вливания.
65. Проведение процедуры внутривенного капельного вливания.
66. Техника взятия крови из периферической вены.
67. Постановка очистительной клизмы.
68. Постановка газоотводной трубки.
69. Подготовка пациента к фиброгастродуоденоскопии.
70. Сбор мочи на общий анализ и бактериологическое исследование.
71. Сбор мочи по Зимницкому.
72. Сбор мочи по Нечипоренко.
73. Сбор кала на яйца гельминтов и простейшие.
74. Сбор кала на копрологическое исследование и бактериологическое исследование.
75. Сбор кала на скрытую кровь.
76. Сбор мокроты на общий анализ и микобактерии туберкулеза.
77. Техника взятия мазка из носа и зева для бактериологического исследования.
78. Подготовка пациента к рентгенографии почек.
79. Подготовка пациента к УЗИ мочевого пузыря.
80. Подготовка пациента к ирригоскопии.
81. Подготовка тела умершего к переводу в патологоанатомическое отделение.

**Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практике  
УП.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин**

1. Субъективные методы исследования.
2. Объективные методы исследования.
3. Методы исследования дыхательной системы. Основные клинические синдромы.
4. Методы исследования сердечно - сосудистой системы. Основные клинические синдромы.
5. Методы исследования пищеварительной системы. Основные клинические синдромы.
6. Методы исследования мочевыделительной системы. Основные клинические синдромы.
7. Методы исследования эндокринной системы. Основные клинические синдромы.
8. Методы исследования кроветворной системы. Основные клинические синдромы.
9. Методы исследования костно - мышечной системы. Основные клинические синдромы.
10. Методика исследования нервной системы. Менингеальные симптомы.
11. Перкуссия, определение. Проведение перкуссии легких (сравнительная и топографическая).
12. Перкуссия, определение. Проведение перкуссии сердца (определение границ сердца).

13. Техника подсчета числа дыхательных движений. Норма ЧДД в зависимости от возраста.
14. Техника подсчета частоты пульса, определение его характеристик.
15. Техника измерения артериального давления, оценка результатов.
16. Аускультация, определение. Точки аускультации сердца. Норма ЧСС в зависимости от возраста.
17. Пальпация живота, порядок проведения. Области живота.
18. Пальпация печени, определение границ печени.
19. Определение симптома Пастернацкого у больного. Оценка результатов.
20. Пальпация почек и мочевого пузыря. Оценка результатов.
21. Пальпация лимфатических узлов, селезенки. Правила проведения. Оценка результатов.
22. Техника обработки рук.
23. Дать определение терминов: болезнь, этиология, патогенез, клиническая картина, диагноз, лечение, пальпация, перкуссия, аускультация, лейкоцитоз, лейкопения, лимфоцитоз, лимфопения, анемия, эритроцитопения, эритроцитоз, протеинурия, лейкоцитурия, гематурия, глюкозурия, цилиндрурия, бактериурия, никтурия, энурез, анурия, олигурия, полиурия.

**Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики  
УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля**

**1. Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при неотложных состояниях:**

- лихорадке (розового и белого типа);
- крапивнице, отеке Квинке;
- анафилактическом шоке;
- приступе стенокардии;
- инфаркте миокарда;
- гипертоническом кризе;
- приступе бронхиальной астмы;
- отеке легких;
- кровохаркании и легочном кровотечении;
- почечной колике;
- печеночной колике;
- желудочно-кишечном кровотечении;
- обмороке;
- коллапсе;
- гипогликемической коме;
- диабетической коме;
- тиреотоксическом кризе.
- рвоте
- метеоризме

**2. Выполнение сестринских манипуляций**

- Техника сбора мочи для проведения пробы по Зимницкому
- Техника сбора мочи для проведения пробы по Нечипоренко.
- Подготовка пациента и инструментария для стерильной пункции.
- Техника измерения АД. Нормы систолического и диастолического давления у взрослого человека.
- Правила пользования карманным ингалятором. Техника проведения оксигенации.
- Техника разведения антибиотиков.
- Техника сбора мокроты на общий анализ.
- Техника сбора мокроты на чувствительность к антибиотикам.
- Профилактика пролежней.
- Техника сбора мочи для определения суточного диуреза.
- Подготовка пациента к проведению УЗИ органов брюшной полости.
- Порядок подготовки пациента к холецистографии.
- Подготовка больного к бронхографии.

- Порядок подготовки больного к эндоскопическим методам исследования желудка.
- Техника постановки очистительной клизмы.
- Техника промывания желудка.
- Техника сбора кала на реакцию Грегерсена.
- Техника сбора мочи на бак.исследование. Выписать направление в бак.лабораторию.
- Подготовка пациента к сдаче крови на сахар. Правила введения инсулина.
- Второй период лихорадки, симптомы, уход за пациентом.
- Техника проведения подкожной инъекции. Анатомические области введения.
- Техника проведения внутривенной инъекции.
- Алгоритм проведения внутримышечной инъекции. Анатомические области введения, размер иглы.
- Правила пользования и обработки индивидуальной плевательницы.
- Документация сестринского поста, порядок ведения.
- Техника постановки банок. Показания и противопоказания.
- Правила выписки, получения, хранения и раздачи лекарственных средств в терапевтическом стационаре.
- Обязанности медсестры приемного отделения, порядок ведения документации.
- Обязанности медсестры процедурного кабинета.
- Техника термометрии. Порядок заполнения температурного листа.
- Правила хранения и учета наркотических и сильнодействующих средств.

**Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики  
УП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля**

1. Техника пальцевого прижатия артерии при кровотечении.
1. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого панкреатита.
2. Техника наложения «шапочки Гиппократата»
3. Алгоритм действия фельдшера при открытом пневмотораксе.
4. Техника наложения повязки «чепец».
5. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого холецистита.
6. Техника наложения кровоостанавливающего жгута на плечо.
7. Алгоритм действия фельдшера при остром аппендиците.
8. Техника наложения повязки Дезо.
9. Алгоритм действия фельдшера при прободной язве желудка.
10. Подготовка больного к плевральной пункции.
11. Техника перевязки чистой раны
12. Дайте определение асептики и антисептики.
13. Техника перевязки гнойной раны
14. Техника обработки операционного поля.
15. Техника наложения повязки «перчатка».
16. Показания к экстренной специфической профилактике столбняка у непривитых. Методика введения ПСС и СА.
17. Оказание помощи врачу в проведении ПХО ран, туалета ран
18. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям
19. Неотложная доврачебная помощь при переломе ребер.
20. Техника наложения давящей повязки.
21. Неотложная доврачебная помощь при острой почечной колике.
22. Техника наложения повязки на оба глаза.
23. Неотложная доврачебная помощь при ожоговом шоке.
24. Неотложная доврачебная помощь при вывихе бедра.
25. Техника наложения бинтовой повязки на голеностопный сустав.
26. 2. Алгоритм действия фельдшера при ушибе мозга у пациента.
27. Порядок надевания стерильного халата и перчаток.
28. Алгоритм действия при ущемленной грыже.
29. Первая медицинская помощь при ушибе.

30. Тактико – диагностические действия фельдшера при перитоните.
31. Алгоритм действий фельдшера при гемотрансфузионном шоке.
32. Методика накрывания стерильного стола.
33. Неотложная доврачебная помощь при острой кишечной непроходимости.

### **Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи**

1. Сбор анамнеза и заполнение индивидуальной карты беременной и гинекологических больных
2. Расчет даты выдачи ДДО по:
  - первой явке;
  - шевелению;
  - последним месячным;
  - УЗИ
3. Выполнение приема Леопольда-Левицкого.
4. Техника измерения:
  - ВСДМ
  - ОЖ, подсчет веса плода
  - АД
  - температуры тела
5. Проведение пельвиометрии, оценка результатов и вычисление истинной конъюгаты по данным пельвиометрии
6. Техника проведения антропометрии беременной.
7. Техника пальпации молочных желез.
8. Осмотр наружных половых органов и шейки матки в зеркалах.
9. Дезинфекция и утилизация использованного одноразового медицинского инструментария
10. Правила сцеживания молочных желез
11. Санитарная обработка наружных половых органов
12. Техника взятия мазка на:
  - гонорею
  - флору
  - цитологию
  - кольпоцитологию
  - чувствительность к антибиотикам
  - бак. посев на флору
13. Техника бимануального исследования
14. Выслушивание сердцебиения плода
15. Оформление направления на
  - анализы
  - гистологию
16. Подготовка к:
  - УЗИ трансабдоминальному исследованию
17. Техника проведения процедур:
  - влагалищные ванночки
  - тампоны с лекарственными средствами
18. Техника выполнения инъекций: п/к, в/м, в/в
19. Предстерилизационная очистка предметов медицинского назначения
20. Оказание классического акушерского пособия в родах
21. Первичный туалет новорожденного
22. Сбор инструментов для малых гинекологических операций
23. Определение предполагаемой массы плода
24. Диагностика беременности и определение срока беременности и родов

25. Приемы самомассажа в родах  
 26. Введение влагалищных тампонов

**Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики  
 УП.02.04 Лечение пациентов детского возраста**

1.	Техника измерения массы тела.
2.	Техника измерения длины тела.
3.	Информирование пациентов о подготовки к исследованиям: забор мочи на общий анализ, забор мочи на сахар, забор крови на сахар, забор крови на биохимическое исследование, рентгенография грудной клетки, УЗИ внутренних органов.
4.	Определение суточного диуреза.
5.	Техника подсчета частоты дыхания.
6.	Техника подсчета пульса.
7.	Техника измерения температуры.
8.	Техника измерения артериального давления.
9.	Техника обработки рук перед работой, до и после манипуляции.
10.	Техника внутримышечной инъекции.
11.	Техника подкожной инъекции
12.	Техника сбора кала на копрологическое исследование.
13.	Техника сборки системы для в/в капельного введения.
14.	Техника промывания желудка.
15.	Техника постановки газоотводной трубки.
16.	Техника постановки очистительной клизмы.
17.	Техника закапывания капель в нос.
18.	Техника закапывания капель в уши.
19.	Техника закапывания капель в глаза.
20.	Техника пользования карманным ингалятором.
21.	Техника разведения антибиотиков.
22.	Алгоритм оказания доврачебной помощи при рвоте у детей
23.	Взятие мазка из зева и носа на бактериологическое исследование.
24.	Техника сбора мочи по Зимницкому.
25.	Техника сбора мочи по Нечипоренко.
26.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при приступе бронхиальной астмы у детей.
27.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при лихорадке у детей
28.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при обмороке у детей.
29.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при коллапсе у детей.
30.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при судорогах у детей.
31.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при розовой гипертермии у детей
32.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при белой гипертермии у детей
33.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при ларингоспазме у детей.
34.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при носовом кровотечении у детей.
35.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при ложном крупе у детей.
36.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при метеоризме у детей.
37.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при желудочно-кишечном кровотечении у детей.
38.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при анафилактическом шоке у детей.
39.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при отеке Квинке у детей.
40.	Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при крапивнице у детей.

#### 4. Контрольно-оценочные материалы по учебной практике

##### УП.07.01 Безопасная среда для пациента и персонала

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 1</b> <b>аттестации УП.07.01</b> <b>Безопасная среда для пациента и персонала</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Подготовка рабочего места для проведения сестринских манипуляций.</li><li>2. Размещение пациента в положение Фаулера и на спине.</li></ol>		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 2</b> <b>аттестации УП.07.01</b> <b>Безопасная среда для пациента и персонала</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Подготовка пациента к приему пищи в палате, в постели.</li><li>2. Перемещение пациента к изголовью кровати.</li></ol>		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 3</b> <b>аттестации УП.07.01</b> <b>Безопасная среда для пациента и персонала</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Соблюдение лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.</li><li>2. Размещение пациента в положение Симса.</li></ol>		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «СамГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 4**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Проведение химической дезинфекции шприцев и игл однократного применения после использования.
2. Обработка рук на гигиеническом уровне

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «СамГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 5**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Осмотр волосистой части головы при выявлении педикулеза.
2. Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «СамГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 6**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Сопровождение пациента с учетом правил профилактики травматизма.
2. Обработка рук на социальном уровне.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_

Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 7**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02..01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Соблюдение правильной биомеханики тела в положении «стоя» и «сидя».
2. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 8**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Подготовка емкости для сбора отходов класса А, Б.
2. Соблюдение правил личной гигиены.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 9**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Проведение химической дезинфекции шприцев и игл однократного применения после использования.
2. Соблюдение лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 10**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Обучение пациента приемам самоухода.
2. Приготовление 0,5% моющего раствора.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 11**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Кормление пациентов с помощью ложки и поильника.
2. Сбор и транспортировка чистого и грязного белья.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 12**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.
2. Надевание стерильных перчаток и снятие использованных перчаток.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 13**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Сопровождение пациента с учетом правил профилактики травматизма.
2. Использование средств индивидуальной защиты для профилактики профессионального инфицирования (халат, маска, колпак).

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 14**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Приготовление дезинфицирующего раствора в соответствии с инструкцией по применению.
2. Соблюдение правильной биомеханики тела при поднятии тяжестей.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 15**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Проведение генеральной уборки.
2. Транспортировка пациента внутри учреждения на каталке, носилках.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 16**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Обработка рук на гигиеническом уровне.
2. Соблюдение правильной биомеханики тела в положении «стоя» и «сидя».

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 17**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Размещение пациента в положение Симса.
2. Режим мытья посуды в лечебном отделении.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.  
№ \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 18**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Проведение текущей уборки в процедурном кабинете.
2. Соблюдение правил личной гигиены.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 19**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Транспортировка пациента внутри учреждения на кресле-каталке.
2. Подготовка пациента к приему пищи в палате, в постели.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 20**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Размещение пациента в положение Фаулера и на спине.
2. Контроль сроков и условий хранения разрешенных продуктов питания пациентов.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 21**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Устройство и организация работы сестринского поста. Виды транспортировки.
2. Размещение пациента в положение Фаулера и на спине.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 22**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Мотивация к обучению. Требования к медсестре в процессе обучения.
2. Обращение с постельным бельем. Меры предосторожности при обращении с загрязненным бельем.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 23**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Подготовка рабочего места для проведения сестринских манипуляций.
2. Подготовка емкости для сбора отходов класса А, Б.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 24**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Оформление медицинской документации.
2. Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 25**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.
2. Соблюдение правильной биомеханики тела при поднятии тяжестей.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 26**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.
2. Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «Сам-ГУПС»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК  
\_\_\_\_\_

**Билет № 27**  
**аттестации УП.07.01**  
**Безопасная среда для пациента и персонала**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Проведение полной и частичной санитарной обработки пациента.
2. Приготовление 0,5% моющего раствора.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

**УП.07.02 Технология оказания медицинских услуг**

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 1</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Генеральная уборка процедурного кабинета. 2. Техника измерения артериального давления. Нормы систолического и диастолического давления у взрослого человека. <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 2</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Измерение длины тела. 2. Уход за кожей тяжелобольного пациента. <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 3</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Измерение массы тела. 2. Мытье головы пациента. <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 4 аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие о стерилизации. Методы и режимы стерилизации.</li> <li>2. Пути введения лекарственных средств.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 5 аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Исследование пульса</li> <li>2. Бритье пациента.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 6 аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Исследование пульса</li> <li>2. Бритье пациента.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 7**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР \_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Техника постановки газоотводной трубки. Показания и противопоказания.
2. Этапы обработки мединструментария.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 8**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР \_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Порядок проведения утреннего туалета тяжелобольного (обработка глаз, носа, ушей).
2. Техника подсчета ЧДД. Нормы ЧДД у взрослого человека.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 9**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР \_\_\_\_\_

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Пролежни. Понятие, профилактика.
2. Дезинфекция. Понятие, виды.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 10**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Техника выполнения подкожной инъекции. Анатомические области введения, размер иглы.
2. Устройство и функция приемного отделения.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 11**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Сроки хранения открытого и закрытого стерильного бикса.
2. Лихорадка. Понятие. Периоды лихорадки.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 12**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Сроки хранения открытого и закрытого стерильного бикса.
2. Лихорадка. Понятие. Периоды лихорадки.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 13</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания</b> <b>медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Осмотр волосистой части головы при выявлении педикулеза.</li> <li>2. Введение назогастрального зонда.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 14</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания</b> <b>медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Измерение температуры тела в подмышечной впадине.</li> <li>2. Промывание желудка.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 15</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания</b> <b>медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Измерение артериального давления на периферических артериях.</li> <li>2. Введение желудочного зонда через рот.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 16**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Подготовка пациента к ирригоскопии.
2. Сбор мочи по Зимницкому.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 17**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Подготовка пациента к УЗИ мочевого пузыря.
2. Сбор кала на скрытую кровь.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 18**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Применение грелки.
2. Техника введения капель в ухо.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 19**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Применение пузыря со льдом.
2. Техника введения лекарственных средств в глаз.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 20**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Сбор мочи по Нечипоренко.
2. Постановка банок.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 21**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Сбор кала на яйца гельминтов и простейшие.
2. Постановка пиявок.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 22**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Постановка горчичников.
2. Сбор мочи по Зимницкому.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 23**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Подготовка пациента к ирригоскопии.
2. Сбор мочи по Нечипоренко.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 24**  
**аттестации УП.07.02**  
**Технология оказания**  
**медицинских услуг**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

1. Проведение дуоденального зондирования.
2. Сбор мочи по Зимницкому.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "____" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 25</b> <b>аттестации УП.07.02</b> <b>Технология оказания</b> <b>медицинских услуг</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
82. Постановка банок. 2. Сбор мочи на общий анализ и бактериологическое исследование.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

**Типовые задания для аттестации учебной практики  
УП.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин**

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "____" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 1</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Методы исследования дыхательной системы. Основные клинические синдромы. 2. Дать определение терминов: этиология, перкуссия, лейкопения, протеинурия, энурез.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "____" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 2</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Методы исследования сердечно - сосудистой системы. Основные клинические синдромы. 2. Дать определение терминов: патогенез, пальпация, лейкоцитоз, гематурия, анурия		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 3</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методы исследования мочевыделительной системы. Основные клинические синдромы.</li> <li>2. Дать определение терминов: клиническая картина, аускультация, лимфоцитоз, цилиндрурия, полиурия.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 4</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методы исследования эндокринной системы. Основные клинические синдромы.</li> <li>2. Дать определение терминов: этиология, аускультация, лимфопения, бактериурия, никтурия.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 5</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методы исследования кровяной системы. Основные клинические синдромы.</li> <li>2. Дать определение терминов: лечение, перкуссия, эритроцитопения, макрогематурия, олигурия.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 6**  
**аттестации УП.01.01**  
**Пропедевтика клинических дисциплин**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Методы исследования кроветворной системы. Основные клинические синдромы.
2. Дать определение терминов: патогенез, перкуссия, эритроцитоз, микрогематурия, полиурия.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 7**  
**аттестации УП.01.01**  
**Пропедевтика клинических дисциплин**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Методы исследования костно-мышечной системы. Основные клинические синдромы.
2. Дать определение терминов: клиническая картина, перкуссия, эритроцитоз, протеинурия, анурия.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 8**  
**аттестации УП.01.01**  
**Пропедевтика клинических дисциплин**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Определение симптома Пастернацкого у больного. Оценка результатов.
2. Дать определение терминов: лечение, пальпация, эритроцитоз, лейкоцитурия, энурез.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии          «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 9</b>  <b>аттестации УП.01.01</b>  <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР          _____          "___" _____ 20          г.</p>
<p>1. Аускультация, определение. Точки аускультации сердца. Норма ЧСС в зависимости от возраста.          2. Дать определение терминов: патогенез, пальпация, лейкицитоз, гематурия, анурия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии          «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 10</b>  <b>аттестации УП.01.01</b>  <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР          _____          "___" _____ 20          г.</p>
<p>1. Пальпация живота, порядок проведения. Области живота.          2. Дать определение терминов: патогенез, аускультация, лейкопения, микрогематурия, никтурия</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии          «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 11</b>  <b>аттестации УП.01.01</b>  <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР          _____          "___" _____ 20          г.</p>
<p>1. Техника обработки рук.          2. Дать определение терминов: этиология, пальпация, лейкоцитоз, макрогематурия, энурез</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 12</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Перкуссия, определение. Проведение перкуссии сердца (границы сердца). 2. Определение терминов: лечение, пальпация, анемия, цилиндрурия, глюкозурия, анурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 13</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника подсчета числа дыхательных движений. Норма ЧДД в зависимости от возраста. 2. Дать определение терминов: этиология, перкуссия, лейкоцитоз, протеинурия, олигурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ___ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 14</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника подсчета частоты пульса, определение его характеристик. 2. Дать определение терминов: патогенез, пальпация, лейкопения, глюкозурия, полиурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения -  
филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 15**  
**аттестации УП.01.01**  
**Пропедевтика клинических дисциплин**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Техника сбора мочи для проведения пробы по Зимницкому.
2. Дать определение терминов: лечение, аускультация, эритроцитоз, лейкоцитурия, никтурия

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения -  
филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 16**  
**аттестации УП.01.01**  
**Пропедевтика клинических дисциплин**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Определение симптома Пастернацкого у больного. Оценка результатов
2. Дать определение терминов: этиология, перкуссия, эритроцитоз, гематурия, никтурия

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения -  
филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии  
«Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г. № \_\_\_\_  
Председатель ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 17**  
**аттестации УП.01.01**  
**Пропедевтика клинических дисциплин**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Зам.директора по УР  
\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20  
г.

1. Техника измерения артериального давления, оценка результатов
2. Дать определение терминов: клиническая картина, аускультация, лейкоцитоз, лейкоцитурия, полиурия

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии          «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 18</b>  <b>аттестации УП.01.01</b>  <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР          _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1.Методика исследования нервной системы. Менингеальные симптомы.          2.Дать определение терминов: лечение, пальпация, эритроцитопения, бактериурия, никтурия</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии          «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 19</b>  <b>аттестации УП.01.01</b>  <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР          _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1.Техника обработки рук.          2.Дать определение терминов: лечение, аускультация, эритроцитоз, лейкоцитурия, никтурия</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии          «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 20</b>  <b>аттестации УП.01.01</b>  <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР          _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Техника измерения артериального давления, оценка результатов          2. Дать определение терминов: диагностика, пальпация, эритроцитоз, цилиндрурия, анурия</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 21</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
3. Техника подсчета частоты пульса, определение его характеристик. 4. Дать определение терминов: патогенез, пальпация, лейкопения, глюкозурия, полиурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 22</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника сбора мочи для проведения пробы по Зимницкому. 2. Дать определение терминов: лечение, аускультация, эритроцитоз, лейкоцитурия, никтурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 23</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
3. Определение симптома Пастернацкого у больного. Оценка результатов 4. Дать определение терминов: этиология, перкуссия, эритроцитоз, гематурия, никтурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 24</b> <b>аттестации УП.01.01</b> <b>Пропедевтика клинических дисциплин</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
3. Техника измерения артериального давления, оценка результатов 4. Дать определение терминов: клиническая картина, аускультация, лейкоцитоз, лейкоцитурия, полиурия <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

**УП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля»**

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 1</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника сбора мочи для проведения пробы по Зимницкому. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при приступе бронхиальной астмы. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 2</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Правила пользования карманным ингалятором. Техника проведения оксигенации. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при приступе стенокардии. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 3</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника проведения подкожной инъекции. Анатомические области введения. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при легочном кровотечении.  <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 4</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Правила пользования и обработки индивидуальной плевательницы. 2. Порядок подготовки больного к эндоскопическим методам исследования желудка.  <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 5</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Документация сестринского поста, порядок ведения. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при желудочно-кишечном кровотечении.  <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 6</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Алгоритм проведения внутривенной инъекции. Анатомические области введения, размер иглы. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при отеке легких.  <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 7</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника промывания желудка. 2. Обязанности медсестры приемного отделения, порядок ведения документации.  <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 8</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Порядок подготовки пациента к холецистографии. 2. Обязанности медсестры процедурного кабинета.  <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 9</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника сбора кала на реакцию Грегерсена. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при гипергликемической коме. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 10</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника термометрии. Порядок заполнения температурного листа. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при гипертоническом кризе I степени. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 11</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Правила хранения и учета наркотических и сильнодействующих средств. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при «розовой» лихорадке. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 12</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Подготовка больного к бронхографии. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при приступе стенокардии. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 13</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника проведения внутримышечной инъекции. Анатомические области введения, размер иглы. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при почечной колике. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 14</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника сбора мочи для проведения пробы по Нечипоренко. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при тиреотоксическом кризе. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № _____          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 15</b>  <b>аттестации УП.02.01</b>  <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Подготовка пациента и инструментария для стерильной пункции.          2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при «белой» лихорадке.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № _____          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 16</b>  <b>аттестации УП.02.01</b>  <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Техника измерения АД. Нормы систолического и диастолического давления у взрослого человека.          2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при желудочно – кишечном кровотечении.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № _____          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 17</b>  <b>аттестации УП.02.01</b>  <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Техника разведения антибиотиков.          2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при легочном кровотечении.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 18</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника постановки банок. Показания и противопоказания. 2. Правила выписки, получения, хранения и раздачи лекарственных средств в терапевтическом стационаре. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 19</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 201 г.
1. Техника проведения внутривенной инъекции. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при инфаркте миокарда. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20 г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 20</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ " ____ " _____ 20 г.
1. Техника сбора мокроты на общий анализ. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при гипогликемическом состоянии. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 21</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника сбора мокроты на чувствительность к антибиотикам. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при гипертоническом кризе 2 степени. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 22</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Профилактика пролежней. 2. Техника сбора мочи для определения суточного диуреза. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 23</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Подготовка пациента к проведению УЗИ органов брюшной полости. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при почечной колике. <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 24</b>  <b>аттестации УП.02.01</b>  <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Техника постановки очистительной клизмы.          2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при рвоте.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 25</b>  <b>аттестации УП.02.01</b>  <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Техника сбора мочи на бак.исследование. Выписать направление в бак.лабораторию.          2. Подготовка пациента к сдаче крови на сахар. Правила введения инсулина.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		
<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от "___" _____ 20 г. № ___          Председатель ЦМК _____</p>	<p><b>Билет № 26</b>  <b>аттестации УП.02.01</b>  <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Зам.директора по УР _____          "___" _____ 20 г.</p>
<p>1. Техника сбора мочи для проведения пробы по Зимницкому.          2. Второй период лихорадки, симптомы, уход за пациентом.</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 27</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника промывания желудка и взятия промывных вод на исследование. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при метеоризме.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от "___" _____ 20 г. № ____ _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 28</b> <b>аттестации УП.02.01</b> <b>«Лечение пациентов терапевтического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Зам.директора по УР _____ "___" _____ 20 г.
1. Техника измерения АД. Нормы систолического и диастолического давления у взрослого человека. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при отеке легких.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

**УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля»**

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО «СамГУПС»		
<p><b>Согласовано</b>                  Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»                  от "___" _____ 20__ г. № _____                  Председатель ЦМК _____</p>	<p align="center"><b>Билет № 1</b>  <b>аттестации УП.02.02</b>  <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b>                  Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>                  Заместитель директора по учебной работе                  _____                  «___» _____ 20__ г.</p>
<p>1. Подготовка больного к плевральной пункции.                  2. Техника перевязки чистой и гнойной раны.</p> <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____                  (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<p><b>Согласовано</b>                  Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»                  от "___" _____ 20__ г. № _____                  Председатель ЦМК _____</p>	<p align="center"><b>Билет № 2</b>  <b>аттестации УП.02.02</b>  <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b>                  Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>                  Заместитель директора по учебной работе                  _____                  «___» _____ 20__ г.</p>
<p>1. Дайте определение асептики и антисептики.                  2. Неотложная доврачебная помощь при острой кишечной непроходимости.</p> <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____                  (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<p><b>Согласовано</b>                  Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»                  от "___" _____ 20__ г. № _____                  Председатель ЦМК _____</p>	<p align="center"><b>Билет № 3</b>  <b>аттестации УП.02.02</b>  <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b>                  Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>                  Заместитель директора по учебной работе                  _____                  «___» _____ 20__ г.</p>
<p>1. Техника наложения повязки Дезо.                  2. Алгоритм действия фельдшера при прободной язве желудка.</p> <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____                  (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 4</b> <b>аттестации УП.02.02</b> <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « ____ » _____ 20__ г.
1. Техника наложения кровоостанавливающего жгута на плечо. 2. Алгоритм действия фельдшера при остром аппендиците.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 5</b> <b>аттестации УП.02.02</b> <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « ____ » _____ 20__ г.
1. Техника наложения повязки «чепец». 2. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого холецистита.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 6</b> <b>аттестации УП.02.02</b> <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « ____ » _____ 20__ г.
1. Техника наложения «шапочки Гиппократ» 2. Алгоритм действия фельдшера при открытом пневмотораксе.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 7**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника пальцевого прижатия артерии при кровотечении.
2. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого панкреатита.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 8**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника обработки операционного поля.
2. Техника наложения повязки «перчатка».

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 9**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Показания к экстренной специфической профилактике столбняка у непривитых. Методика введения ПСС и СА.
2. Оказание помощи врачу в проведении ПХО ран, туалета ран

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 10**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям
2. Неотложная доврачебная помощь при переломе ребер.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 11**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника наложения давящей повязки.
2. Неотложная доврачебная помощь при острой почечной колике.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 12**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника наложения повязки на оба глаза.
2. Неотложная доврачебная помощь при ожоговом шоке.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
№ \_\_\_\_  
Председатель  
ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 13**  
**аттестации УП.02.02**  
**«Лечение пациентов хирургического профиля»**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Заместитель директора по учебной работе  
\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Неотложная доврачебная помощь при вывихе бедра.
2. Техника наложения бинтовой повязки на голеностопный сустав.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
№ \_\_\_\_  
Председатель  
ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 14**  
**аттестации УП.02.02**  
**«Лечение пациентов хирургического профиля»**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Заместитель директора по учебной работе  
\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям
2. Алгоритм действия фельдшера при ушибе мозга у пациента.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**  
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
№ \_\_\_\_  
Председатель  
ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 15**  
**аттестации УП.02.02**  
**«Лечение пациентов хирургического профиля»**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**  
Заместитель директора по учебной работе  
\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Первая медицинская помощь при ушибе.
2. Тактико – диагностические действия фельдшера при перитоните.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 16**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Порядок надевания стерильного халата и перчаток.
2. Алгоритм действия при ущемленной грыже.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 17**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Алгоритм действий фельдшера при гемотрансфузионном шоке.
2. Методика накрывания стерильного стола.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 18**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Дайте определение асептики и антисептики.
2. Неотложная доврачебная помощь при переломе ребер.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 19**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям
2. Алгоритм действия фельдшера при ушибе мозга у пациента.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 20**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

34. Оказание помощи врачу в проведении ПХО ран, туалета ран
2. Алгоритм действия фельдшера при вывихи бедра.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 21**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника пальцевого прижатия артерии при кровотечении.
2. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого панкреатита.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 22**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника пальцевого прижатия артерии при кровотечении.
2. Алгоритм действия фельдшера при перитоните.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 23**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника наложения повязки Дезо.
2. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого аппендицита.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Председатель

ЦМК \_\_\_\_\_

**Билет № 24**

**аттестации УП.02.02**

**«Лечение пациентов хирургического профиля»**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_

г.

1. Техника наложения повязки «чепец».
2. Подготовка больного к плевральной пункции.

**Преподаватель** \_\_\_\_\_

(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " ____ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 25</b> <b>аттестации УП.02.02</b> <b>«Лечение пациентов хирургического профиля»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « ____ » _____ 20__ г.
1. Техника наложения повязки Дезо. 2. Алгоритм действия фельдшера при прободной язве желудка.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

### УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 1</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Расчет даты выдачи ДДО по первой явке; 2. Техника бимануального исследования		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 2</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Техника проведения антропометрии беременной. 2. Техника бимануального исследования		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

--

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 3</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Расчет даты выдачи ДДО по шевелению; 2. Правила сцеживания молочных желез		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 4</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Расчет даты выдачи ДДО по последним месячным; 2. Техника проведения процедур: катетеризация мочевого пузыря		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 5</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Выполнение приема Леопольда-Левицкого. 2. Техника проведения процедур: лечебная микроклизма		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 6</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Техника измерения окружности живота 2. Правила сцеживания молочных желез		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 7</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Выполнение приема Леопольда-Левицкого. 2. Техника измерения массы тела		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 8</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Техника пальпации молочных желез. 2. Техника проведения процедур: тампоны с лекарственными средствами		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 9</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Правила сцеживания молочных желез 2. Техника проведения процедур: - влагалищные ванночки		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 10</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Подготовка к УЗИ трансабдоминальному исследованию 2. Техника измерения ЧДД		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 11</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Выполнение приема Леопольда-Левицкого. 2. Техника измерения ЧСС		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 12</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Осмотр шейки матки в зеркалах. 2. Техника измерения температуры		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 13</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Выполнение приема Леопольда-Левицкого. 2. Техника измерения ВСДМ		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 14</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Предстерилизационная очистка предметов медицинского назначения 2. Техника измерения температуры		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от " __ " _____ 20__ г. №          _____          Председатель          ЦМК</p>	<p><b>Билет № 15</b>  <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Заместитель директора по учебной работе          _____          « __ » _____ 20__ г.</p>
<p>1. Правила сцеживания молочных желез          2. Техника проведения процедур: - влагалищные ванночки</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от " __ " _____ 20__ г. №          _____          Председатель          ЦМК</p>	<p><b>Билет № 16</b>  <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Заместитель директора по учебной работе          _____          « __ » _____ 20__ г.</p>
<p>1. Техника проведения антропометрии беременной.          2. Техника проведения процедур: - влагалищные ванночки</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

<p>Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</p>		
<p><b>Согласовано</b>          Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»          от " __ " _____ 20__ г. №          _____          Председатель          ЦМК</p>	<p><b>Билет № 17</b>  <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b>          Специальность 31.02.01 Лечебное дело</p>	<p><b>Утверждаю</b>          Заместитель директора по учебной работе          _____          « __ » _____ 20__ г.</p>
<p>1. Выполнение приема Леопольда-Левицкого.          2. Техника измерения массы тела</p> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 18</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Выслушивание сердцебиений плода. 2. Техника бимануального исследования.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 19</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Предстерилизационная очистка предметов медицинского назначения 2. Техника бимануального исследования.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 20</b> <b>аттестации УП.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Выслушивание сердцебиений плода. 2. Первичный туалет новорожденного		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

**УП.02.04 Лечение пациентов детского возраста**

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 1</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника сбора общего анализа мочи у детей в зависимости от возраста.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при приступе бронхиальной астмы у детей.</li> </ol> <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 2</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника измерения массы тела.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при лихорадке у детей.</li> </ol> <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 3</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника измерения длины тела.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при обмороке у детей.</li> </ol> <p align="center"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 4</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника подсчета частоты дыхания.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при коллапсе у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 5</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника подсчета частоты пульса у детей.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при судорогах у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 6</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника измерения температуры тела у детей.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при розовой гипертермии у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 7</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника измерения артериального давления у детей.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при белой гипертермии у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 8</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Определение суточного диуреза</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при ларингоспазме у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 9</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника закапывания капель в нос.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при ложном крупе у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 10</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника закапывания капель в уши.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при носовом кровотечении у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 11</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника сбора мочи по Зимницкому.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при метеоризме у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 12</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника сбора мочи по Нечипоренко.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при рвоте у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 13</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника измерения артериального давления.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при желудочно-кишечном кровотечении у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 14</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника постановки очистительной клизмы.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при носовом кровотечении у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № _____ Председатель ЦМК	<b>Билет № 15</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техника пользования карманным ингалятором.</li> <li>2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при судорогах у детей.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)</p>		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 16</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Техника разведения антибиотиков 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при анафилактическом шоке у детей.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 17</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Техника постановки газоотводной трубки. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при крапивнице у детей.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»		
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от " __ " _____ 20__ г. № ____ Председатель ЦМК _____	<b>Билет № 18</b> <b>аттестации УП.02.04</b> <b>«Лечение пациентов детского возраста»</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<b>Утверждаю</b> Заместитель директора по учебной работе _____ « __ » _____ 20__ г.
1. Техника постановки очистительной клизмы. 2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при белой гипертермии у детей.		
<b>Преподаватель</b> _____ (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения -  
филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»  
от " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. №

\_\_\_\_\_  
Председатель  
ЦМК

**Билет № 19**  
**аттестации УП.02.04**  
**«Лечение пациентов детского возраста»**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора  
по учебной работе

\_\_\_\_\_  
« \_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_  
г.

1. Техника измерения артериального давления.
2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при розовой гипертермии у детей.

**Преподаватель**

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения -  
филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**Согласовано**

Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»  
от " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. №

\_\_\_\_\_  
Председатель  
ЦМК

**Билет № 20**  
**аттестации УП.02.04**  
**«Лечение пациентов детского возраста»**  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

**Утверждаю**

Заместитель директора  
по учебной работе

\_\_\_\_\_  
« \_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_  
г.

1. Техника постановки очистительной клизмы.
2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при носовом кровотечении у детей.

**Преподаватель**

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

## 5. Информационное обеспечение

### Основная литература

1. Айзман, Р.И. Основы медицинских знаний : учебное пособие / Айзман Р.И., Омельченко И.В. — Москва : КноРус, 2020. — 243 с. — ISBN 978-5-406-01349-6. — URL: <https://book.ru/book/935527>
2. Акопов В.И. Правовое обеспечение медицинской деятельности. Учебник и практикум для СПО.М.:Юрайт,2018.-287с.(Серия: Проф.образование)
3. Баурова Л.В. Демидова Е.Р. Теория и практика сестринского дела в хирургии : учебное пособие М Изд-во ЛАНЬ, 2016, 372 с.,для СПО ( ЛАНЬ) Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 507 с. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/book/5902>
4. Белоусова, А. К. Инфекционные болезни с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии : учебник / А. К. Белоусова, В. Н. Дунайцева. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. — 364 с. — ISBN 978-5-222-29998-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/116137>
5. Борисова, С. Ю. Роль фельдшера в профилактике инфекций, передающихся при оказании медицинской помощи : учебное пособие / С. Ю. Борисова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 56 с. — ISBN 978-5-8114-5179-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134341>
6. Вопросы диагностики и лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и грыж пищеводного отверстия диафрагмы : учебное пособие / составители О. В. Галимов [и др.]. — Уфа : БГМУ, 2019. — 128 с. — Текст : электронный // — URL: <https://e.lanbook.com/book/144080>
7. Григорьев К.И., Диагностика и лечение пациентов детского возраста [Электронный ресурс] : учебник / Григорьев К.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-4937-0 - Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449370.html>
8. Гуреева М.А Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / М.А. Гуреева. — Москва : КноРус, 2018. — 219 с. —( Для СПО). — ISBN 978-5-406-06048-3. -.Режим доступа: <https://www.book.ru>
9. Демидова Е.Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях: учебник/ Е.Р. Демидова.- М.: ГЭОТАР-Медиа,2020.- 784с.: ил.
10. Детские болезни [Электронный ресурс]: учебник / Геппе Н.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444702.html>
11. Долгих, В. Т. Основы патологии. В 2 т. Том 2. Частная патофизиология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Т. Долгих, О. В. Корпачева, А. В. Ершов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 351 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13309-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/457485>
12. Ильина, И. В. Медицинская реабилитация : учебник для среднего профессионального образования / И. В. Ильина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 276 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01309-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/434311>
13. Кадыков, В. А. Основы хирургии с травматологией : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Кадыков, А. М. Морозов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 154 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13884-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/467126>
14. Кира Е.Ф., Thebasic questions of oncogynecology Основные вопросы онкогинекологии [Электронный ресурс]: учебник на английском и русском языках / Кира Е.Ф. [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-4565-5 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445655.htm>
15. Кобякова И.А. Профилактическая деятельность: практикум (МЛК 04.01 Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения)/И.А. Кобякова, С.Б.Кобяков.- Р н/Д: Феникс,2018.-173с.: ил.- (СПО).
16. Конституционное право России:учебни/ В.В. Комарова и др. — Москва : КноРус, 2019. — 279 с. —(для СПО). - ISBN 978-5-406-06661-4.- Режим доступа: <https://www.book.ru>
17. Корячкин, В. А. Диагностическая деятельность : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Корячкин, В. Л. Эмануэль, В. И. Страшнов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва :

- Издательство Юрайт, 2020. — 507 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11210-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456798>
18. Кучма В.Р., Сивочалова О.В. Здоровый человек и его окружение.: учебник: ГЭОТАР-Медиа,2018.-544с.-(СПО)-ISBN 978-5-9704-4468-9
19. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник /Нечаев В.М., Фрольских Л.С., Игнатьюк Л.Ю. и др. -М.: ГЭОТАР-Медиа ,2019, - 880с.: ил.
20. Логвина В.К., Куприенкова А.Ф. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе. Синдромная патология и дифференциальная диагностика. Учебное пособие. М.: «Лань», 2020.- 284с. –СПО.- ISBN 978-5-8114-4770-1
21. Лычев В.Г., Карманов В.К. Лечение пациентов терапевтического профиля. Учебное пособие для СПО.- М.: Форум,2018.- 400с. ISBN 978-5-00091-618-6
22. Неймарк, М.И. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учебное пособие / Неймарк М.И., Шмелев В.В. — Москва : КноРус, 2021. — 220 с. — ISBN 978-5-406-01689-3. — URL: <https://book.ru/book/938418>
23. Нечаев В.М, Кулешова И.И Фроклинс Л.С. “Диагностика терапевтических заболеваний”,учебник, изд-во “ГЭОТАР-Медиа”2019
24. Нечаев В. М. Пропедевтика клинических дисциплин [Текст] : учебник / В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис ; Федер. ин-т развития образования. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 806 с. : ил. - (Учебник для медицинских училищ и колледжей). - ISBN 978-5-9704-4761-1
25. Нечаев В.М., Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатьюк - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 864 с. - ISBN 978-5-9704-4013-1 - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440131.html>
26. Нудненко, Л. А. Конституционное право. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. А. Нудненко. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 263 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13750-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466775>
28. Отвагина Т.В. Терапия (оказание медицинских услуг в терапии):учеб. по-сobie/Т.В. Отвагина.- Р-н-Д.:Феникс,2018.-394с.:ил.-(СМО).
29. Отвагина Т.В. Неотложная медицинская помощь. Учебное пособие. М.: «Феникс», 2020.-251с.- СПО.- ISBN 978-5-222-32805-7
30. Окинчиц, Л. Л. Гинекологическая клиника: опухоли матки / Л. Л. Окинчиц. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 175 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-08924-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456034>
31. Окинчиц, Л. Л. Гинекологическая клиника: инфекционные воспалительные заболевания / Л. Л. Окинчиц. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 314 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-08920-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/455975>
32. Особенности инфекционных заболеваний у детей : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Анохин [и др.] ; под редакцией В. А. Анохина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 417 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13901-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.urait.ru/bcode/467214>
33. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Альбов [и др.] ; под общей редакцией А. П. Альбова, С. В. Николюкина. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 458 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13592-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466057>
34. Пряхин В.Ф. Лечение пациентов хирургического профеля: учебник/В.Ф.Пряхин, В.С. Грошин.- М.:ГЭОТАР-Медиа,2020.- 608с.:ил

36. Сестринское дело в акушерстве и гинекологии : учебное пособие / И.К. Славянова. — Москва : КноРус, 2017. — 397 с. — Для ссузов. — ISBN 978-5-406-00644-3.- Режим доступа: <https://www.book.ru>
37. Сергеев Ю.Д. Правовое обеспечение профессиональной деятельности:учебник Ю.Д. Сергеев и др. – М.: ГЭОТАР.- медиа,2018-192с СПО
38. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Подготовка к рубежному контролю. Учебное пособие + Электронные приложения на сайт : учебное пособие / Х.А. Алиханов под ред. и др. — Москва : КноРус, 2018. — 669 с. — ISBN 978-5-406-05988-3.- Режим доступа: <https://www.book.ru>
39. Федюкович Н.И. Внутренние болезни : Учебник/ Н.И. Федюкович.- Изд. 2-е.- РД : Феникс, 2017 – 505 стр, ил. – Среднее мед. Образование )

#### Дополнительная литература

1. Вебер, В. Р. Внутренние болезни: эндокринная система и обмен веществ : учебник для среднего профессионального образования / В. Р. Вебер, М. Н. Копина. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 391 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13569-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466000>
2. Коротько, Г. Ф. Физиология пищеварения плода и детей разного возраста : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Коротько. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 165 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13674-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466289>
3. Красильникова И.М. Неотложная доврачебная медицинскаяпомощь:учебное пособие/И.М.Красильникова,Е.Г.Моисеева.-М:ГЭОТАР-МЕДИА,2017.-192с.,ил
4. Крюкова Д.А., Лысак Л.А., Фурса О.В. Здоровый человек и его окружение:учебное пособие.- Феникс,2019.-605с.- (СПО)- ISBN: 978-5-222-32286-4
5. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.- Методика проведения занятий с применением симуляторов обучения./ И.В.Раченкова.-Иркутск: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ ,2016.-96 стр,ил.
6. Основы профилактики: Методическое пособие по проведению практических занятий по профессиональному модулю Проведение профилактических мероприятий.-Е.В.Шакирова.-Филиал ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ г. Челябинск.-2016г.-81 стр.,ил
7. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/Ю.Д.Сергеев, Ю.В.Павлова, С.И.Поспелова,Н.А.Каменская.-М.:ГЭОТАР-МЕДИА,2018.-192 с
8. Стуканова Н.П. Дерматовенерология / Стуканова Н.П. - Москва : КноРус, 2019. - 253 с. - ISBN 978-5-406-07223-3
9. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.-Методика проведения занятий с применением симуляторов обучения/ И.В. Никитина.- Иркутск: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ.- 2016г.-16 экз.
10. Фролькис Л.С. Пропедевтика клинических дисциплин. Сборник заданий [Текст] / Фролькис Л.С. - Москва : КноРус, 2016. - 175 с. - ISBN 978-5-390-00530- 9 (Для студентов медицинских училищ и колледжей).
11. Щупов Д.А., Медицина катастроф: методическое пособие по проведению практических занятий по профессиональному модулю Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных экстремальных состояниях / Д.А. Щупов; реценз. Л.Н. Белоусова.- Челябинск: УМЦ, 2016 .-95 стр.
12. Трудовой кодекс Издательство :ЦЕНТРАМГ. Москва.2019, с комментариями
13. Закон РФ от 07.02.1992 №2300-1 (ред. От 29.07.2018) “ О защите прав потребителей”
14. ФЗ №326-ФЗ “ Об обязательном медицинском страховании в РФ” с изменениями и дополнениями на 2019год.
15. ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в РФ”Текст с последними изменениями и дополнениями на 2019 год. Издание содержит текст ФЗ от 21.11.2011 №323-ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в РФ”

#### 3.2.2.Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1.ЭБС ВООК.ru – электронно-библиотечная система. Режим доступа: <https://www.book.ru/>;

2. Электронная информационная образовательная среда ОрИПС. Режим доступа: <http://mindload.ru/login/index.php>;
3. Образовательная платформа «Юрайт». Режим доступа: <https://urait.ru/>;
4. СПС «Консультант Плюс». Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>;
5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа <http://elibrary.ru>
6. Министерство здравоохранения РФ. Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации. Режим доступа: <https://www.gosminzdrav.ru>

#### **5.1. При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ**

5.1.1. Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.

5.1.2. Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и десктопная версии).

