


РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.06. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Специальность: 31.02.05 Стоматология ортопедическая

2022 г.

ОДОБРЕНО
на заседании ОО и СГД
Протокол № 1
от «30» августа 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УВР
 О. П. Урусова
«1» сентября 2022 г.

Председатель  Е. В. Ацута

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования: 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Организация-разработчик: ФГБПОУ ЭМК ФМБА России

Разработчик: Коптяев Владимир Валентинович, преподаватель безопасности жизнедеятельности

Рекомендована методическим советом ФГБПОУ ЭМК ФМБА России
Протокол № 1 от «30» августа 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессиональному циклу основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по СПО 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 3, ОК 6, ОК 7, ОК 12.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК 1, ОК 3, ОК 6, ОК 7, ПК 3.1, ПК 3.2 ПК 3.3, ЛР 7, ЛР 9,	организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	задачи и основные мероприятия гражданской обороны; принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
ОК 12, ПК 1.2, ПК 1.3, ЛР 10,	предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
ОК 3, ОК 6, ОК 7, ПК 3.3	использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	способы защиты населения от оружия массового поражения;
ОК 3, ОК 6, ОК 7, ПК 3.3, ЛР 3, ЛР 10	применять первичные средства пожаротушения;	меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
ОК 4, ЛР 22	ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;	организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК 2, ОК 4, ОК 6, ОК 7, ОК 13, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ЛР 1, ЛР 17	применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;	основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения состоящих на вооружении воинский подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; основы военной службы и обороны государства;
ОК 2, ОК 3, ОК 6, ПК 3.3, ЛР 3, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 18	владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условий военной службы;	область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
ОК 3, ОК 7, ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ЛР 7	оказывать первую помощь пострадавшим.	порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	102
в т. ч.:	
теоретическое обучение	20
практические занятия	48
<i>самостоятельная работа</i>	34
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Безопасность жизнедеятельности человека в чрезвычайных ситуациях		34	
Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации мирного времени и защита от них	Содержание учебного материала	12	ОК 04, ОК 06, ОК 07. ПК 4.5, 5.2., 5.3. ЛР 2, ЛР 7.
	1. Цели и задачи изучения дисциплины. 2. Общая классификация чрезвычайных ситуаций. 3. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера. 4. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах. 5. Чрезвычайные ситуации социального происхождения. 6. Терроризм и меры по его предупреждению. 7. Основы пожаробезопасности и электробезопасности	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
	Практическое занятие № 1 Организация пожарной безопасности в учреждении. Порядок и правила действий при возникновении пожара, использование первичных средств пожаротушения. Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильнодействующих ядовитых веществ.	4	
	Практическое занятие № 2 Обеспечение безопасности при угрозе свершения и совершенном террористическом акте, во время общественных беспорядков, в случае захвата заложником.	4	
Самостоятельная работа обучающихся	6		

1	2	3	4
	<p>Выполнение заданий по учебнику: стихийные бедствия, аварии на транспорте, аварии на производственных объектах, безопасность при неблагоприятной экологической и социальной обстановке.</p> <p>Составление таблицы классификации чрезвычайных ситуаций.</p>		
<p>Тема 1.2. Способы защиты населения от оружия массового поражения</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	<p>14</p>	<p>ОК 01, ОК 04, ОК 08. ПК 4.5, 5.2., 5.3. ЛР 3, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 12</p>
	<p>1. Современное оружие (ядерное, химическое, биологическое) и его поражающие факторы.</p> <p>2. Действия населения в зонах радиоактивного, химического поражения и в очаге биологического поражения.</p> <p>3. Средства индивидуальной защиты.</p> <p>4. Средства коллективной защиты населения.</p>	<p>4</p>	
	<p>В том числе практических и лабораторных занятий</p>	<p>10</p>	
	<p>Практическое занятие №3</p> <p>Использование средств индивидуальной защиты от поражающих факторов при чрезвычайной ситуации. Правила поведения и действия в зоне радиоактивного заражения. Приборы радиоактивной разведки</p>	<p>6</p>	
	<p>Практическое занятие № 4</p> <p>Правила поведения и действия в очаге химического и биологического поражения. Организация химической разведки в медицинской организации при чрезвычайной ситуации. Приборы химической разведки</p>	<p>4</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>Выполнение заданий по учебнику: основные поражающие факторы ядерного, химического, биологического оружия и средства защиты от него.</p> <p>Составить таблицу по оказанию первой помощи при поражении отравляющими веществами (ОВ), обобщить материал и сделать вывод.</p>	<p>6</p>		
<p>Тема 1.3.</p>	<p>Содержание учебного материала</p>	<p>8</p>	<p>ОК 02, ОК 04. ПК 4.5 , 5.2., 5.3. ЛР 3, ЛР 5, ЛР 12</p>
	<p>1. Устойчивость работы объектов экономики в чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской организации.</p>	<p>4</p>	

1	2	3	4
Организационные и правовые основы обеспечения безопасности жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях	2. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Государственные службы по охране здоровья и безопасности граждан. 3. Понятие и основные задачи гражданской обороны. Организационная структура гражданской обороны. 4. Основные мероприятия, проводимые гражданской обороной. 5. Действия населения по сигналам гражданской обороны. 6. Защита персонала и пациентов медицинской организации в условиях чрезвычайной ситуации. Организация экстренной эвакуации персонала и пациентов медицинской организации.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Практическое занятие № 5 Правила поведения и действий по сигналам гражданской обороны. Организация оповещения и экстренного сбора персонала медицинской организации при чрезвычайной ситуации.	4	
	Самостоятельная работа обучающихся Выполнение заданий по учебнику: организация и задачи единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны. Изучить порядок проведения эвакуационных мероприятий.	4	
Раздел 1. Основы военной службы		34	
Тема 2.1. Вооруженные Силы Российской Федерации	Содержание учебного материала	8	ОК 01, ОК 02. ЛР 1, ЛР 3, ЛР 5.
	1. Состав и организационная структура и задачи Вооруженных Сил. 2. Виды Вооруженных Сил и рода войск. 3. Система руководства и управления Вооруженными Силами. 4. Военская обязанность и комплектование Вооруженных Сил личным составом. 5. Порядок прохождения военной службы.	4	
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	

1	2	3	4
	Практическое занятие № 6 Основные документы воинского учета и бронирования медперсонала медицинской организации. Обязанности граждан, пребывающих в запасе по воинскому учету	2	
	Практическое занятие № 7 Воинские звания и военная форма одежды военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Выполнение заданий по учебнику: состав и организационная структура, виды Вооруженных Сил и рода войск. Система руководства и управления Вооруженными Силами. Изучить воинские звания и знаки различия военнослужащих.	4	
Тема 2.2. Уставы Вооруженных Сил России	Содержание учебного материала	10	ОК 04. ЛР 2, ЛР 3, ЛР 6, ЛР 7.
	1. Военная присяга. Боевое знамя воинской части. 2. Военнослужащие и взаимоотношения между ними. 3. Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. 4. Суточный наряд роты. 5. Воинская дисциплина. 6. Караульная служба. Обязанности и действия часового.	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
	Практическое занятие № 8 Ответственность военнослужащих. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	8	
	Самостоятельная работа обучающихся Изучение нормативных документов, Общевоинских Уставов ВС РФ	6	
Тема 2.3. Строевая подготовка	Содержание учебного материала	6	
	1. Строй и управление ними.	-	
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	

1	2	3	4
	<p>Практическое занятие №9-11 Строевая подготовка. Строи, их элементы и управление ими. Строевые приемы, движение без оружия. Строевая стойка, повороты на месте и в движении.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся Изучение строевого Устава ВС РФ: строевые приемы и движение без оружия, выполнение воинского приветствия, выход и возвращение в строй, подход к начальнику и отход от него, строи отделения.</p>	6	
<p>Тема 2.4. Огневая подготовка</p>	<p>Содержание учебного материала 1. Материальная часть автомата Калашникова. 2. Подготовка к стрельбе. Ведение огня из автомата.</p> <p>В том числе практических и лабораторных занятий</p> <p>Практическое занятие №12-14 Огневая подготовка. Материальная часть автомата Калашникова. Подготовка автомата к стрельбе. Неполная разборка и сборка автомата Калашникова. Ведение огня из автомата. Меры предосторожности при стрельбе.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся Изучение наставления по стрелковому делу: устройство АК-74, правила стрельбы из стрелкового оружия.</p>	8 - 8 6	ОК 01. ЛР 3, ЛР 7
<p>Тема 2.5. Медицинское обеспечение военнослужащих в мирное и военное время</p>	<p>Содержание учебного материала 1. Медицинское обеспечение военнослужащих в мирное время. Организация амбулаторного приема в воинской части. 2. Медицинское обеспечение военнослужащих в военное время. 3. Санитарные потери военнослужащих, их структура. 4. Методика прогнозирования санитарных потерь в ходе боевых действий. 5. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения Вооруженных Сил при проведении боевых действий.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся Составление конспекта: «Медицинское обеспечение в военное время».</p>	2 2 2	ОК 01, ОК 02, ОК 04. ПК 2.3, 4.5, 5.2., 5.3. ЛР 3, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 12
<p>Итоговое занятие</p>	<p>Дифференцированный зачет</p>	2	
	Всего:	68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «*Безопасность жизнедеятельности*», оснащенный оборудованием:

- легкий защитный костюм (Л-1)
- общевоисковой противогаз
- гопкалитовый патрон
- изолирующий противогаз, в комплекте с регенеративным патроном.
- респиратор Р-2
- индивидуальный противохимический пакет (ИПП-11)
- ватно-марлевая повязка
- противопыльная тканевая маска
- медицинская сумка в комплекте
- носилки санитарные
- аптечка индивидуальная (АИ-2)
- бинты марлевые
- бинты эластичные
- жгуты кровоостанавливающие резиновые
- индивидуальные перевязочные пакеты
- косынки перевязочные
- ножницы для перевязочного материала прямые
- шприц-тюбики одноразового использования без наполнителя
- шинный материал (металлические, титерихса)
- огнетушители порошковые (учебные)
- огнетушители пенные (учебные)
- огнетушители углекислотные (учебные)
- учебные автоматы АК-74
- войсковой прибор химической разведки
- рентгенметр ДП-5В
- тренажер стрелковый
- комплект плакатов по гражданской обороне
- комплект плакатов по основам военной службы

техническими средствами обучения:

компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; интерактивная доска с проектором.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: Учебник – М.: КНОРУС, 2019, - 288 с.

3.2.2. Основные электронные издания

2. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-5756-6. - Текст : электронный // URL : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970457566.html>

3. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. – Москва : Юрайт, 2021. – 399 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-02041-0. – Текст : электронный // Электронная библиотечная система Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/469524>

4. Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность : учебное пособие для СПО / Г. В. Бектобеков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 88 с. — ISBN 978-5-8114-7106-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155671> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

5. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч.: учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 350 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-9916-9962-4. – Текст : электронный // Электронная библиотечная система Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/453161>

6. Горькова Н. В., Фетисов А. Г., Мессинева Е. М., Мануйлова Н. Б. Безопасность жизнедеятельности : учебник для СПО / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-8114-9372-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/193389> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве : учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 111 с. — ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-

0809-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/100492.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/100492>

8. Рогозина, И. В. Медицина катастроф : учебное пособие / И. В. Рогозина. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-5556-2. - Текст : элек-тронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455562.html>

9. Широков Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учеб-ное пособие для спо / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-6463-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная си-стема. — URL: <https://e.lanbook.com/book/148019> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники

10. Наставление по стрелковому делу. М.: Воениздат, 1987. – 640 с.
11. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации – М.: Эксмо, 2009. – 608 с.
12. Все о пожарной безопасности [Электронный ресурс]. URL: <http://www.0-1.ru/>
13. Журнал «ОБЖ. Основы безопасности жизни» [Электронный ресурс]. URL:
14. <http://www.russmag.ru/mmenu.php-id=49.htm>
15. МЧС России. Официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mchs.gov.ru/>
16. Министерство обороны РФ. Официальный сайт [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mil.ru>
17. Общевойсковые уставы Вооруженных Сил Российской Федерации – Москва: Эксмо, 2015 – 608 с
18. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
19. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.rosпотребнадзор.ru>
20. Федеральный образовательный портал по Основам безопасности жизнедея-тельности [Электронный ресурс]. URL: <http://www.obzh.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p><i>знания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - принципов обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; - основных видов потенциальных опасностей и их последствий в профессиональной деятельности и быту, принципов снижения вероятности их реализации; - способов защиты населения от оружия массового поражения; - задач и основных мероприятий гражданской обороны; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - основ военной службы и обороны государства; - основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; 	<ul style="list-style-type: none"> - правильное определение военно-учетных специальностей, родственных с полученной специальности согласно перечню ВУС; - четкое описание последовательности действий в опасных и чрезвычайных ситуациях согласно инструкциям; - соблюдение требований безопасности в профессиональной деятельности; - логическое описание способов защиты населения от оружия массового поражения в соответствии с методическими указаниями и инструкциями; - правильное изложение профилактических мер по противопожарной безопасности и сообщения правил эвакуации при пожарах в соответствии с методическими указаниями и инструкциями; - правильное изложение структуры видов и родов войск, их характеристик в соответствии с регламентирующими документами; - свободное ориентирование в организации и порядке призыва граждан на военную службу, поступления на неё в добровольном порядке; - свободное ориентирование в перечне военно-учетных специальностей 	<p>Текущий контроль в форме фронтального и индивидуального опроса, тестирование, оценка результатов выполнения практической работы.</p> <p>Итоговый контроль в форме дифференцированного зачета</p>

<ul style="list-style-type: none"> - организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; - перечня военно-учетных специальностей - порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим 		
<p><i>умения</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться первичными средствами пожаротушения; - применять правила поведения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и при угрозе террористического акта; - применять правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны; - соблюдать нормы экологической безопасности; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - определять виды Вооруженных Сил, рода войск, ориентироваться в воинских званиях Вооруженных Сил Российской Федерации; - владеть общей физической и строевой подготовкой; - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; - оказывать первую помощь пострадавшим 	<ul style="list-style-type: none"> - правильное использование средств индивидуальной защиты в зависимости от примененного оружия массового поражения и характера поражающих факторов согласно инструкции по их применению; - пользование первичными средствами пожаротушения при различных типах возгорания согласно инструкции; - оказание первой помощи пострадавшим согласно алгоритмам оказания первой помощи; - ориентация в действиях по сигналам гражданской обороны; - точность и скорость выполнения мероприятий по эвакуации населения из мест чрезвычайной ситуации в соответствии с инструкциями; - демонстрация способности бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы 	<p>Экспертная оценка выполнения практических заданий, выполнения условий учебных ролевых игр</p> <p>Дифференцированный зачет</p>