

Аннотации
 рабочих программ ППССЗ базовой подготовки по специальности
 33.02.01 Фармация (очная форма обучения)

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл					
ОГСЭ.01 Основы философии	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: - ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные категории и понятия философии; - роль философии в жизни человека и общества; - основы философского учения о бытии; - сущность процесса познания; - основы научной, философской и религиозной картин мира; <p>об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;</p> <p>о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.</p>	72	24	48	Диф.зачет	ОК1-12

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОГСЭ.02 История	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире; - выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально- экономических, политических и культурных проблем. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.); - сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX - начале XXI вв.; - основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира; - назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности; - роль науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций; - содержание и назначение важнейших нормативных правовых актов мирового и регионального значения. 	72	24	48	Диф.зачет	ОК 1-12

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОГСЭ.03 Иностранный язык	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: - общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;</p> <p>переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;</p> <p>самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <p>лексический (1200 - 1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.</p>	272	90	182	Диф.зачет	ОК 4-6,8 ПК 1.2,1.3, 1.5
ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <p>- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: - о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;</p> <p>- основы здорового образа жизни.</p>	272	90	182	Диф.зачет	ОК 2,6,12

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОГСЭ.05 Деловой татарский язык	<p>В результате освоения дисциплины «Деловой татарский язык» обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – владеть главными видами речевой деятельности на изучаемом языке: аудированием, говорением, чтением и письмом; – воспринимать на слух татарскую речь, слушать вопросы собеседника и отвечать на них, понимать содержание беседы или прослушанного текста; – беседовать на заданную тему, используя в речи образцы татарского речевого этикета и реплики различных видов; – строить речь с употреблением разнообразной лексики в изученных грамматических моделях, самостоятельно составить рассказ на выбранную тему; – использовать полученные знания в профессиональной деятельности. <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – элементарные грамматические нормы татарского языка и необходимые выражения и речевые конструкции из повседневной практики работника медицинской сферы; – фонетические и грамматические особенности татарского языка; – владеть необходимым лексическим минимум и грамматическим минимумом, необходимым для чтения и перевода (со словарем) татарских текстов профессиональной направленности. 	62	22	40	Диф.зачет	ОК 1-12

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОГСЭ.06 Культура речи фармацевта	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять профессиональное общение с соблюдением норм и правил культуры делового этикета; - пользоваться простыми приемами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения; - передавать информацию устно и письменно с соблюдением требований культуры речи: - принимать решения и аргументированно отстаивать свою точку зрения в корректной форме; - поддерживать деловую репутацию; - создавать и соблюдать имидж делового человека; - организовывать рабочее место. <p>В результате освоения обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила делового общения; - этические нормы взаимоотношений с коллегами, партнерами, пациентами; - основные техники и приемы общения; - формы обращения; - составляющие внешнего облика делового общения; - правила организации рабочего пространства для индивидуальной работы и профессионального общения. 	48	16	32	Зачет	ОК 1-12

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОГСЭ.07. Биоэтика с основами права	<p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять знания биомедицинской этики в работе; - изучать и отслеживать изменения нормативно-правовых актов, касающихся вопросов биомедицинской этики; - владеть понятийным модулем и алгоритмами, позволяющими дифференцировать собственные действия в условиях социума. <p>В результате освоения обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные закономерности развития этических учений; - современные направления морально-этических проблем; - основы трансплантологии, искусственной инсеминации, экстракорпорального оплодотворения, криобионики; проблемы эвтаназии и суррогатного материнства. 	96	32	64	Диф.зачет	ОК 1-12
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл					
ЕН.01. Экономика организации	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять организационно- правовые формы организаций; - определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации; 	66	22	44	Дифзачет	ОК 3-5, 7, 8 ПК 1.3, 3.3-3.5

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	<ul style="list-style-type: none"> - рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности организации; - находить и использовать необходимую экономическую информацию; - оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современное состояние и перспективы развития отрасли, организации хозяйствующих субъектов в рыночной экономике; - основные принципы построения экономической системы организации; - основные технико-экономические показатели деятельности организации и методики их расчета; - методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования; - состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования; - способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии; - механизмы ценообразования на продукцию (услуги); 					

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	- формы оплаты труда.					
ЕН.02. Математика	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - решать прикладные задачи в области профессиональной деятельности. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - значение математики в профессиональной деятельности и при освоении профессиональной образовательной программы; - основные математические методы решения прикладных задач в области профессиональной деятельности; - основные понятия и методы теории вероятностей и математической статистики; - основы интегрального и дифференциального исчисления. 	68	22	46	Диф.зачет	ОК 1-5 ПК 1.8, 3.4
ЕН.03. Информатика	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать прикладные программные средства. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи информации; - базовые, системные, служебные программные продукты и пакеты прикладных программ. 	88	30	58	Диф.зачет	ОК 3-5, 8, 9 ПК 1.1-1.3, 1.8, 2.5, 3.3, 3.5, 3.6

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
П.00	Профессиональный цикл					
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					
ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины; - читать и переводить рецепты, оформлять их по заданному нормативному образцу; - использовать на латинском языке наименования химических соединений (оксидов, солей, кислот); - выделять в терминах частотные отрезки для пользования информацией о химическом составе, фармакологической характеристике, терапевтической эффективности лекарственного средства. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - элементы латинской грамматики и способы словообразования; - понятие "частотный отрезок", наиболее часто употребляемые в названиях лекарственных веществ и препаратов; - основные правила построения грамматической и графической структуры латинской части рецепта; - 700 лексических единиц и основные рецептурные сокращения. 	136	46	90	Диф.зачет	ОК 1,4-6,9 ПК 1.1-1.3, 2.1, 2.2

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОП.02. Анатомия и физиология человека	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: - ориентироваться в топографии и функциях органов и систем.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <p>основные закономерности развития и жизнедеятельности организма;</p> <p>- строение тканей, органов и систем, их функции.</p>	180	60	120	Экзамен	ОК 9-12, ПК 1.6, 1.7, 2.4
ОП.03. Основы патологии	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: - оказывать первую медицинскую помощь.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: - учение о болезни, этиологии, патогенезе;</p> <p>- роль реактивности в патологии;</p> <p>- типовые патологические процессы;</p> <p>- закономерности и формы нарушения функций органов и систем организма.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: - ориентировать в современной информации по генетике при изучении аннотаций лекарственных препаратов; решать ситуационные задачи, применяя теоретические знания;</p> <p>пропагандировать здоровый образ жизни как один из факторов, исключая наследственную патологию.</p>	210	70	140	Диф.зачет	ОК 1,4 ПК 1.6, 1.7, 2.4

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОП.04. Генетика человека с основами медицинской генетики	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: - ориентировать в современной информации по генетике при изучении аннотаций лекарственных препаратов; решать ситуационные задачи, применяя теоретические знания;</p> <p>- пропагандировать здоровый образ жизни как один из факторов, исключающий наследственную патологию.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен:</p> <p>- биохимические и цитологические основы наследственности; - закономерности наследования признаков, виды взаимодействия генов; - методы изучения наследственности и изменчивости человека в норме и патологии;</p> <p>- основные виды изменчивости, виды мутаций у человека, факторы мутагенеза;</p> <p>- основные группы наследственных заболеваний, причины и механизмы возникновения;</p> <p>цели, задачи, методы и показания к медикогенетическому консультированию.</p>	76	26	50	Диф.зачет	ОК 1-4, 8, 11 ПК 1.5, 2.3
ОП.05. Гигиена и экология человека	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <p>- вести и пропагандировать здоровый образ жизни.</p> <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <p>- основные положения гигиены и санитарии;</p>	66	22	44	Диф. зачет	ОК 1, 2, 4, 11, 12 ПК 1.3, 1.6, 2.1, 2.2, 2.4, 3.2, 3.5

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	<ul style="list-style-type: none"> - роль и влияние природных, производственных и социальных факторов на здоровье населения; - правовые основы рационального природопользования; - значение гигиены в фармацевтической деятельности. 					
ОП.06. Основы микробиологии и иммунологии	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дифференцировать разные группы микроорганизмов по их основным свойствам; - осуществлять профилактику распространения инфекции. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - роль микроорганизмов в жизни человека и общества; - морфологию, физиологию и экологию микроорганизмов, методы их изучения; основные методы асептики и антисептики; - основы эпидемиологии инфекционных болезней, пути заражения, локализацию микроорганизмов в организме человека, основы химиотерапии и химиопрофилактики инфекционных заболеваний; - факторы иммунитета, его значение для человека и общества, принципы иммунопрофилактики и 	74	24	50	Диф.зачет	ОК 12 ПК 1.6,2.4

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	иммунотерапии болезней человека, применение иммунологических реакций в медицинской практике.					
ОП.07. Ботаника	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять морфологическое описание растений по гербариям; - находить и определять растения, в том числе лекарственные, в различных фитоценозах. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - морфологию, анатомию растительных тканей и систематику растений; - латинские названия семейств изучаемых растений и их представителей; - охрану растительного мира и основы рационального использования растений. 	88	30	58	Диф.зачет	ОК 1-5 ПК 1.1, 1.6, 2.1-2.3
ОП.08. Общая и неорганическая химия	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доказывать с помощью химических реакций химические свойства веществ неорганической природы, в том числе лекарственных; - составлять формулы комплексных соединений и давать им названия. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <p>периодический закон и характеристику элементов</p>	210	70	140	Экзамен	ОК 2, 3 ПК 1.1, 1.6, 2.1-2.3

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	<p>периодической системы Д.И. Менделеева;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы теории протекания химических процессов; - строение и реакционные способности неорганических соединений; - способы получения неорганических соединений; - теорию растворов и способы выражения концентрации растворов; - формулы лекарственных средств неорганической природы. 					
ОП.09. Органическая химия	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доказывать с помощью химических реакций химические свойства веществ органической природы, в том числе лекарственных; - идентифицировать органические вещества, в том числе лекарственные, по физико-химическим свойствам; - классифицировать органические вещества по кислотно-основным свойствам. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теорию А.М. Бутлерова; - строение и реакционные способности органических соединений. 	232	78	154	Экзамен	ОК 2, 3 ПК 1.1, 1.6, 2.1-2.3

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОП.10. Аналитическая химия	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить качественный и количественный анализ химических веществ, в том числе лекарственных средств. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы аналитической химии; - методы качественного и количественного анализа неорганических и органических веществ, в том числе физико- химические. 	194	64	130	Диф.зачет	ОК 2, 3 ПК 1.1, 1.6, 2.1-2.3
ОП.11. Безопасность жизнедеятельности	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; - предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - применять первичные средства пожаротушения; - ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; 	102	34	68	Диф.зачет	ОК 1-3, 6, 7, 12 ПК 1.6, 1.7, 2.4

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	<ul style="list-style-type: none"> - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; - оказывать первую помощь пострадавшим. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; - основы военной службы и обороны государства; - задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; 					

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	<ul style="list-style-type: none"> - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. 					
ОП.12. Психология	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - давать психологическую оценку личности; - применять приемы психической саморегуляции. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные задачи и методы психологии; - психические процессы и состояния; - структуру личности; - основы психосоматики (соматический больной, внутренняя картина болезни, пограничные расстройства); - приемы психической саморегуляции. 	50	16	34	Дифзачет	ОК 1-12 ПК 1.5,1.6,1.8, 2.4,3.1,3.6

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
ОП.13. Медицина катастроф	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях; - проводить мероприятия по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде; - оказывать помощь при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в бригаде; - проводить мероприятия по защите пациентов от негативного воздействия при чрезвычайных ситуациях; - действовать в составе сортировочной бригады. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - причины, стадии и клинические проявления терминальных состояний; - алгоритмы оказания медицинской помощи при неотложных состояниях; - классификацию и характеристику чрезвычайных ситуаций; - правила работы лечебно-профилактического учреждения в условиях чрезвычайных ситуаций. 	54	18	36	Диф.зачет	ОК 1-4, 6,10,11,12 ПК 1.6,1.7, 2.4,3.2
ОП.14. Первая медицинская помощь	<p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – владеть экспресс - диагностикой состояний, требующих оказания первой медицинской помощи; – соблюдать права пациента при оказании ему 	50	16	34	Диф.зачет	ОК 1-12 ПК 1.7

Индекс, наименование	Требования к умениям, знаниям, практическому опыту	Учебная нагрузка обучающихся			Форма промежуточной аттестации	Коды формируемых компетенций
		Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		
	<p>неотложной помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть современными технологиями оказания первой медицинской помощи; - взаимодействовать с бригадами скорой медицинской помощи и спасателями; - подготовить пациента к транспортировке; - осуществлять наблюдение и уход за пострадавшими во время транспортировки в зависимости от характера поражающего фактора. <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правовую ответственность при отказе от оказания первой медицинской помощи пациентам; - права пациента при оказании ему неотложной помощи. 					