Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Белгородский политехнический колледж»

Рассмотрено на заседании ПЦК	«УТВЕРЖДАЮ»
Протокол № от2016г.	зам. директора по УР
председатель ПЦК	В.И. Пархоменко
О.С.Антропова	« <u>»</u> 2016 г.
Проверено:	
Метолист Ставропольнева Т П	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – $\Phi\Gamma$ OC) по профессии **23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин**

Организация-разработчик: Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Белгородский политехнический колледж»

Разработчики:

Кальницкий И.Д., преподаватель ОБЖ и БЖ ОГАПОУ «Белгородский политехнический колледж».

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

- 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- **2.** СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- **3.** УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- **4.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1.Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы по профессии **23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин**.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к общепрофессиональному учебному циклу.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и устранения 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 профессии;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- 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;
- 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 НПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины: максимальной учебной нагрузки студента 46 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 10 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов/зачетны х единиц
Максимальная учебная нагрузка (всего)	46
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные занятия	
практические занятия	22
контрольные работы	
Самостоятельная работа студента (всего)	10
в том числе:	
Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем).	6
Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ и подготовка к их защите.	4
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта	!

2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)		Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.	Теоретические основы безопасности жизнедеятельности	3	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		
Теоретические основы безопасности жизнедеятельнос	1. Введение. Определение безопасности жизнедеятельности (БЖД). Важные факторы БЖД (выживание, сохранение окружающей среды). Негативное состояние экологической среды. Принципы обеспечения взаимодействия человека со средой обитания. Классификация ЧС. Основные понятия БЖД (ЧС, безопасность ЧС, источники ЧС, авария, катастрофа). Классификация ЧС по происхождению, по масштабам.		2
ти	2. Российская система предупреждения и действий в ЧС (РСЧС). Основные задачи РСЧС: оповещение; защита населения (средства и способы); обеспечение работы предприятий и учреждений в условиях ЧС; ликвидация последствий ЧС; подготовка населения в области защиты от ЧС. Нормативно – правовая база защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Деятельность государства в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Конституция РФ и международные правовые акты о защите гражданских прав и свобод. Всеобщая декларация прав человека. Европейская конвенция о защите прав человека и основных свобод. Конвенция о правах ребенка. Вопросы безопасности жизнедеятельности в законах РФ и др. нормативных документах.	1	2
	Лабораторные работы		
	Практические занятия	1	
	Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих защиту населения от ЧС и составление тезисов.	1	
	Контрольная работа	=	
	Самостоятельная работа студента Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ и подготовка к их защите.	1	
Раздел 2.	Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала		
Опасные ситуации природного и техногенного	1. Понятие о чрезвычайных ситуациях природного характера. Классификация чрезвычайных ситуаций природного характера: геофизические опасные явления, геологические опасные явления (экзогенные геологические явления); метеорологические и агрометеорологические опасные явления; морские гидрологические опасные явления; гидрологические опасные явления; природные пожары.		2
характера	Источники и причины возникновения ЧС природного характера, их последствия. Защита населения от чрезвычайных ситуаций природного характера.		

	2.	Понятие о чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера: транспортные аварии и катастрофы; пожары и взрывы; чрезвычайные ситуации, связанные с выбросами химически опасных веществ; аварии с выбросом радиоактивных веществ; гидродинамические аварии. Источники и причины возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Влияние техногенных факторов среды обитания на здоровье населения. Защита населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Основы пожарной безопасности. Средства тушения пожаров и их применение. Действия населения при пожаре. Эвакуация школы при пожаре: тревога, вызов пожарной охраны, эвакуация, сбор, перекличка. Действия педагога при пожаре.		2
	Лабо	рраторные работы	-	
		тические занятия		
	Реш	ение ситуационных задач	1	
	Coca	гавление алгоритма действий педагога при авариях, катастрофах и стихийных бедствиях.		
		грольные работы	-	
	Сист	остоятельная работа студента гематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, авленным преподавателем)		
	Поді рабо Сбој	готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических от и подготовка к их защите. В расправните от данных периодической печати о влиянии вредных факторов окружающей среды на состояние здоровья населения и	1	
		омление информационных материалов.		
Тема 2.2. ЧС	Соде	ержание учебного материала		
социального характера	1.	Особенности современных военных конфликтов. ЧС социального характера в условиях повседневной жизни. Город как источник опасности. ЧС на работе, в общественных местах, жилище. Основные правила безопасности в повседневных условиях.		2
	2.	Криминогенные факторы ЧС социального характера и защита от них убийство, насилие, посягательство на имущество. Способы самозащиты от ЧС криминогенного характера и их правовые основы. Современный терроризм как угроза безопасности личности, общества и государства. Деятельность экстремистских организаций как предпосылка возникновения терроризма. Правовые основы борьбы с терроризмом.	1	2
	Лабо	рраторные работы	-	
	Праг	тические занятия инары по темам: «ЧС социального характера в условиях повседневной жизни», «Проблемы национальной и международной пасности РФ», «Терроризм как реальная угроза безопасности в современном обществе».	2	
	Контрольная работа		-	
	Сист сост Подя	остоятельная работа студента гематий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, авленным преподавателем) готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических	1	
		готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических от и подготовка к их защите.		

Раздел 3	Транспорт как средство повышенной опасности	4	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала		
Общественный транспорт и его опасности	1. Виды общественного транспорта. Правила поведения при передвижении на автомобильном, железнодорожном, авиационном, морском (речном) транспорте. Меры предосторожности. Действия при захвате транспорта террористами. Несчастные случаи на транспорте. Оказание первой помощи.	1	2
***************************************	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия		
	Семинар по теме: «Транспорт и его опасности»	2	
	Контрольная работа	-	
	Самостоятельная работа студента		
	Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий,		
	составленным преподавателем)	1	
	Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ и подготовка к их защите.		
Раздел 4	Современная война и гражданская оборона	2	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала		
Организационная структура гражданской обороны	Особенности современной войны. Роль и место гражданской обороны в решении задач РСЧС по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий. Организационная структура гражданской обороны (ГО) в учреждениях, организациях и предприятиях. Задачи, правила и обязанности должностных лиц ГО в учебном заведении. Международное гуманитарное право защиты населения в военных конфликтах. Война и право. Средства ведения войны. Методы проведения боевых операций. Жертвы войны (военнопленные, раненые, больные, погибшие, потерпевшие кораблекрушение). Лица и объекты, пользующиеся особой защитой. Нарушение права войны. Лабораторные работы Практические занятия Контрольная работа Самостоятельная работа студента	- - -	2
	Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем).	1 4	
Раздел 5	Основные источники ЧС военного характера		
Тема 5.1.	Содержание учебного материала		
Современные средства поражения	1. Ядерное оружие и его поражающие факторы (ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивное заражение, электромагнитный импульс, нейтронные боеприпасы). Характеристика поражающего действия. Способы защиты от поражающих факторов ядерного оружия.		2
	2. Химическое оружие и его боевые токсические химические вещества (БТХВ): нервно – паралитического, удушающего, общеядовитого действия. Токсины и их использование в военных целях Способы защиты от поражающих факторов БТХВ. Понятие о биологическом оружии. Основные признаки его применения. Способы защиты от поражающих факторов биологического оружия.	1	2

	Лабораторные работы	-	
	Практинеские запатия		
	Практические занятия Семинар на теме: «Современные средства поражения, ядерное оружие и поражающие факторы ядерного оружия, химическое и бактериологическое оружие и их поражающие факторы»		
	Контрольные работы	_	
	Самостоятельная работа студента		
	Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)		
	Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ и подготовка к их защите.	1	
	Написание докладов по темам: «Ядерный терроризм», «Ядерное оружие и его поражающие факторы», «Химическое оружие и его боевые, токсические, химические вещества».		
Раздел 6	Организация защиты и жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях в мирное и военное время	4	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала		
Способы защиты населения	1. Эвакуация и рассредоточение — надежнейшие способы защиты населения. Способы и порядок проведения эвакуации и рассредоточения, обязанности эвакуируемых, правила поведения на сборных эвакопунктах (СЭП), в пути следования, по прибытии на место размещения. Прием и размещение эвакуируемого населения. Средства коллективной защиты: убежища, противорадиационные укрытия, укрытия простейшего типа. Правила поведения в укрытиях. Разведка в очагах поражения — вид обеспечения успешных действий. Приборы радиационной и химической разведки. Силы ГОЧС в целях защиты населения. Спасательные и неотложные аварийно — восстановительные работы. Средства защиты от чрезвычайных ситуаций. Средства индивидуальной защиты органов дыхания: противогазы, респираторы, ватно-марлевые повязки и тканевые маски (ПТМ — 1). Медицинские средства индивидуальной защиты кожного покрова: легкий защитный костюм Л — 1, общевойсковой защитный комплект — ОЗК, простейшие средства	1	2
	защиты кожного покрова (защитная фильтрующая одежда, обычная спортивная одежда, герметизация повседневной одежды).		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия Упражнение в надевании противогаза, индивидуальных средств защиты кожи (Надевание ОЗК, костюма Л-1, выполнение нормативов № 1,3,3-а)	2	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа студента		
	Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)	1	
	Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ и подготовка к их защите.		
Раздел 7	Основы военной службы. Основы обороны государства.	16	
Тема 7.1.	Содержание учебного материала	2	

Обеспечение национальной и военной безопасности РФ	1.	Военная доктрина РФ. Обеспечение военной безопасности РФ, военная организация государства. Оборона – важнейшая функция государства по обеспечению безопасности общества и личности. Организация и осуществление обороны страны в соответствии с международным правом, Конституцией Российской Федерации, действующим законодательством и военной доктриной Российской Федерацией. Организация обороны государства Вооруженных Сил Российской Федерации – государственная военная организация, составляющая основу обеспечения обороны страны. Главные задачи Вооруженных Сил Российской Федерации.		2
	2.	Управление обороной государства и структура Вооруженных Сил РФ. Вооруженные Силы – государственная военная организация, составляющая основу обороны страны. Руководство и управление Вооруженными Силами. Назначение, состав и принципы строительства Вооруженных Сил Российской Федерации на современном этапе. Виды Вооруженных Сил и рода войск.		2
	3.	Войска, предназначенные для обеспечения военной безопасности государства, не входящие в министерство обороны. Войска Федеральной пограничной службы (ФПС), внутренние войска Министерства внутренних дел (ВВ МВД), железнодорожные войска, войска Гражданской обороны (ГО), войска Федерального агентства правительственной связи и информации (ФАПСИ), их предназначение в обороне страны.		2
	4.	Воинская обязанность- понятие и содержание. Анализ основных положений закона «О воинской обязанности и военной службе». Особенности прохождения военной службы по призыву, контракты и альтернативной гражданской службы. Организация учебного процесса. Распорядок дня военнослужащих по призыву		2
	5.	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, стоящих на вооружении в воинских подразделениях. Устройство и назначение автомата Калашникова, подготовка его к стрельбе. Правила стрельбы из стрелкового оружия.		2
	Лабораторные работы			
	Прав	ктические занятия		
	1	Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих основы военной службы и обороны государства, составление тезисов.		
	2	Организационная структура и назначение Вооружённых Сил Российской Федерации	6	
	3	Назначение и организационная структура сухопутных войск Вооружённых Сил Российской Федерации	6	
	4	Особенности прохождения военной службы по призыву, по контракту и альтернативная гражданская служба.		
	5	Основные виды вооружения Вооружённых Сил, устройство и назначение автомата Калашникова		
	6	Сборка, разборка АК-74 (автомат Калашникова)		
	Контрольные работы			
		остоятельная работа студента		
	соста	гематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, авленным преподавателем) готовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических	1	
	•	т и подготовка к их защите.		
Тема 7.2.	Содержание учебного материала			
Военно-	1.	Духовно – нравственные устои, патриотизм личности – важнейшие качества защитника Отечества.	2	2

	1			1
патриотическое		Традиции русского патриотизма. Законы воинской чести как проявление русского патриотизма. Символы воинской чести:		
воспитание	верность Боевому Знамени, Военной Присяге, Военная форма, погоны, знаки воинского различия, награды – формы			
молодежи	отражающие честь защитника Отечества. Боевые традиции Российских Вооруженных Сил.			
	2.	Символы России. Основы патриотического воспитания детей. История Российской государственной символики.		
		Современная Российская символика. Современные Российские награды. Основополагающие принципы патриотического		2
		воспитания Российской молодежи		
	3.	Воинская дисциплина и ее роль в поддержании боеспособности страны. Запас военнослужащих. Форма подготовки		2
		военнослужащих запаса.		2
		рраторные работы	-	
	Прав	ктические занятия		
	1	Семинар на тему: «Символы воинской чести. Символы России. Современные Российские награды», «Духовно-нравственные		
		устои, патриотизм личности – важнейшие качества защитника Отечества».	1	
	2	Славные даты России – дни славных побед	4	
	3	Военная форма одежды, воинские должности и воинские звания.		
	4	Распорядок дня военнослужащих по призыву		
	Кон	грольные работы	-	
	Сам	остоятельная работа студента		
	Сис			
	составленным преподавателем) Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических			
	работ и подготовка к их защите.		I	
	Написание докладов по темам: «Духовно-нравственные устои, патриотизм личности – важнейшие качества защитника Отечества»,			
	«Символы воинской чести», «Символы России», «Современные Российские награды».			
	Составление конспекта воспитательного мероприятия по военно-патриотическому воспитанию.			
Раздел 8	Основы медицинской службы ГО		4	
Тема 8.1.	Содержание учебного материала			
Медицинская	1.	Правила оказания первой медицинской помощи. Первая медицинская помощь при ранениях, при внезапном прекращении		
служба ГО и		сердечной деятельности и дыхания. Значение первой медицинской помощи и правила ее оказания. Классификация ран и их		2
оказание первой		осложнения. Первая медицинская помощь при ранениях. Виды повязок, правила их наложения. Первая медицинская помощь	1	2
медицинской		при внезапном прекращении сердечной деятельности и дыхания	I	
помощи	2.	Первая медицинская помощь при кровотечениях, ожогах, обморожениях.		
населению		Виды кровотечений, их характеристика. Первая медицинская помощь при кровотечениях.		2
		Характеристика ожогов и обморожений. Первая медицинская помощь при ожогах и обморожениях		
	Лабо	рраторные работы	=	
	Практические занятия			
	Наложение разнообразных видов повязок. Непрямой массаж сердца и искусственная вентиляция легких.			
	Учебный практикум по остановке кровотечений разных видов, наложение жгута, использование закрутки.		2	
	Наложение шин, тугих повязок при травмах и переломах.			
	Решение ситуационных задач на тему: «Оказание первой медицинской помощи».			
		грольные работы	0	

Самостоятельная работа студента Систематическая проработка конспектов занятий и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем) Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ и подготовка к их защите.	1	
Дифференцированный зачёт	2	
Всего:	46	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- комплект учебно-методической документации;
- оборудование (тренажёр для проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких, костюм химической защиты, противогазы и др.);
- наглядные пособия (плакаты: с Российской символикой, по тактической подготовке, по огневой подготовке, по медико-санитарной подготовке, по гражданской обороне, действиям в ЧС, правила поведения в ЧС, съемные стенды по темам курса, видеофильмы);
- Технические средства обучения: DVD-плеер, телевизор.

3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов,

Основные источники:

дополнительной литературы

- 1. Бубнов, В.Г. Основы медицинских знаний [Текст]: учеб. пособие для уч-ся 9-11 классов общеобразовательных учреждений и преподавателейорганизаторов
- 2. Основы безопасности жизнедеятельности / В.Г. Бубнов, Н.В. Бубнова.-М.: АСТ-ЛТД, 2012.- 400 с.
- 3. Михайлов, Л.А. Безопасность жизнедеятельности [Текст]: учебник для вузов / Л.А. Михайлов, В.П. Соломин, А.А. Михайлов, А.В. Старостенко, О.В. Шатровой, Т.А. Беспамятных, Н.В. Закревский, Э.М. Киселева; под общей редакцией Л.А.Михайлова.-М.-С-П,-Н.Новгород-Воронеж-Ростов-на Дону-Екатеринбург-Самара-Киев-Харьков-Минск: ПИТЕР,- 2012.-301 с.
- 4. Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности [Текст]: учеб. пособие для студентов учреждений среднего проф. образования / Ю.Г. Сапронов, А.Б. Сыса, В.В. Шахбазян.- М.:Академия, 2012. 320 с.

Дополнительные источники:

- 1. Беспятова, Н.К. Военно-патриотическое воспитание детей и подростков как средство социализации [Текст]: методическое пособие / Н.К. Беспятова, Д.Е. Яковлев. М.: Айрис-пресс, 2006. 192 с.
- 2. Дзыбов, М.М. Безопасность жизнедеятельности [Текст]: сборник нормативных документов по подготовке учащейся молодежи в области защиты от чрезвычайных ситуаций / М.М.Дзыбов, В.Н. Латчук, Б.И. Мишин, С.В. Петров, А.Т. Смирнов; под общ. ред. М.М.Дзыбова М.: ДиК, АСТ-ЛТД, 1998 704 с.

- 3. Марков, В.В. Основы здорового образа жизни и профилактика болезней [Текст]: учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб заведений / В.В.Марков. М.: Академия, 2001.- 320 с.
- 4. Можейко, И.В. Государственная символика России. (История и современность) [Текст]: наглядное пособие. / И.В. Можейко, Н.А. Сивова, Н.А. Соболева. М.: ЦНСО, 2003. 224 с.
- 5. Репин, Ю.В. Безопасность и защита человека в чрезвычайных ситуациях. [Текст]: учебное пособие для студентов педагогических университетов по специальности «Безопасность жизнедеятельности» / Ю.В. Репин.-Екатеринбург, 2000. 346 с.
- 6. Смирнов, Н.К. Здоровьесберегающие образовательные технологии и психология здоровья в школе [Текст] / Н.К.Смирнов. М.: АРКТИ, 2005. 320 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

заданий, проектов, исследований.	
Результаты обучения	Формы и методы контроля и
1 63301211121 663 12111111	оценки результатов обучения
освоенные умения	
- организовывать и проводить мероприятия по	выступление с докладом на
защите работающих и населения от негативных	практическом занятии;
воздействий чрезвычайных ситуаций;	контрольная работа по темам;
- предпринимать профилактические меры для	проверка письменных работ;
снижения уровня опасностей различного вида и	зачет по практическим навыкам;
устранения их последствий в профессиональной	фронтальный и индивидуальный
деятельности и быту;	опрос;
- использовать средства индивидуальной и	тестирование;
коллективной защиты от оружия массового	экспертная оценка выполнения
поражения;	самостоятельной работы.
- применять первичные средства	итоговый зачет по учебной
пожаротушения;	дисциплине.
- ориентироваться в перечне военно-учетных	
специальностей и самостоятельно определять	
среди них родственные полученной профессии;	
- применять профессиональные знания в ходе	
исполнения обязанностей военной службы на	
воинских должностях в соответствии с	
полученной профессией;	
- владеть способами бесконфликтного общения и	
саморегуляции в повседневной деятельности и	
экстремальных условиях военной службы;	
- оказывать первую помощь пострадавшим;	
усвоенные знания	
- принципы обеспечения устойчивости объектов	выступление с докладом на
экономики, прогнозирования развития событий	практическом занятии;

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;
- 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 НПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

контрольная работа по темам; проверка письменных работ; зачет по практическим навыкам; фронтальный и индивидуальный опрос;

тестирование; экспертная оценка выполнения самостоятельной работы. итоговый зачет по учебной дисциплине.