

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Центр образование г. Нижнеудинск»

РАССМОТРЕНО

На заседании методического
объединения МБОУ
«Центр образования г.Нижнеудинск»
Протокол № 1
от « 29 » 08 2018 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора МБОУ
«Центр образования
г. Нижнеудинск» № 164
от « 03 » 09 20 18 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА
«НАЧАЛЬНАЯ ВОЕННАЯ ПОДГОТОВКА»**

Срок реализации 1 год

Возраст детей 16-18 лет

Разработчик программы

Каширин В.А

учитель дополнительного образ.

I квалификационная категория

Содержание

1.	Пояснительная записка
2.	Организационно –педагогические условия
3.	Планируемые результаты освоения обучающимися дополнительной общеразвивающей программы
4.	Учебно-тематический план
5.	Содержание учебного предмета
6.	Календарно-тематическое планирование
7.	Оценочные и методические материалы
8.	Календарный учебный график
9.	Учебно-методическое обеспечение

1. Пояснительная записка

Дополнительная общеразвивающая программа предназначена для обучающихся 10-11 классов, рассчитана на 4,5 часа в течение года. Общее количество часов в год - 153 часа.

Направленность программы - военно-патриотическая.

Дополнительная общеразвивающая программа направлена на повышение эффективности военно-патриотического воспитания, подготовке к воинской службе, развитию военно-прикладных и военно-технических видов спорта.

Военно-патриотическое воспитание – составная часть патриотического воспитания, ориентированная на формирование высокого патриотического сознания, идей служения Отечеству, способности к его вооруженной защите, привитие гордости за русское оружие, любви к русской военной истории, военной службе и военной форме одежды, сохранение и приумножение славных воинских традиций. За основу военно-патриотического воспитания молодежи следует принять:

- формирование высоких моральных и психологических качеств подростков, преданности Родине и готовности к ее защите;
- целенаправленную работу по формированию у допризывной молодежи потребности в физическом развитии и физическом совершенствовании;
- воспитание духовности на основе изучения и обобщения опыта, приобретенного Россией за всю историю борьбы за независимость, особенно в ходе Великой Отечественной войны, боевых действий в Афганистане и в «горячих точках» на территории России и СНГ.

Основными направлениями и формами деятельности является:

- начальная военная подготовка допризывной молодежи;
- организация работы по техническим и военно-прикладным видам спорта;
- проведение военно-спортивных соревнований, игр, походов, экскурсий, показательных выступлений.

2. Организационно –педагогические условия

Реализацию дополнительной общеразвивающей программы "Начальная военная подготовка" осуществляет учитель дополнительного образования, имеющий необходимую профессионально-педагогическую квалификацию, соответствующую требованиям тарифно-квалификационной характеристики по должности «Учитель» и полученной специальности, подтвержденную документами об образовании.

Форма обучения очная.

Объем нагрузки в неделю 4,5 часа, проведение занятий распределено на два дня. Занятия проводятся в спортивном зале.

Формы организации образовательного процесса: теоретические и групповые практические занятия, учебно-тренировочные занятия, учебно-тренировочные занятия по подготовке и сдаче нормативов.

Для занятий используются учебно-наглядные пособия:

- макет (граната) Ф-1 – 1 шт.
- пневматические винтовки ИЖ- 61 - 2 шт.
- пневматический пистолет МР-654К (4,5мм) -1 шт.
- учебные ручные гранаты - Ф1 -3 шт.
- магазин для АКМ– 4 шт.
- ОЗК – 10 шт.
- противогазы ГП-5 – 10 шт.
- носилки медицинские

3. Планируемые результаты освоения обучающимися дополнительной общеразвивающей программы

По огневой подготовке. Знать меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами; при проведении стрельб из пневматического оружия; правила поведения в тире.

Знать:

- назначение и боевые свойства автомата и ручного пулемета Калашникова; назначение и устройство частей и механизмов автомата, принцип работы автоматики; порядок эксплуатации, хранения и ухода за автоматом; порядок осмотра и подготовки автомата и патронов к стрельбе; способы устранения задержек при стрельбе;

- назначение и общее устройство бинокля; порядок подготовки бинокля к работе, ведения наблюдения и измерения горизонтальных и вертикальных углов для определения дальности;

- основы внутренней и внешней баллистики (явление выстрела, начальная скорость пули, отдача оружия и угол вылета пули; образование траектории, и ее элементы; прямой выстрел, прикрытое, поражаемое и мертвое пространство, их практическое значение; нормальные (табличные) условия стрельбы; влияние внешних условий на полет пули;

- правила стрельбы по неподвижным и движущимся целям;

- способы определения расстояний до цели.

Уметь:

- быстро и правильно изготавливаться к стрельбе из различных положений, заражать оружие, осуществлять производство стрельбы, разряжать и осматривать оружие после стрельбы.

- определять дальности целей;

- выполнять упражнения учебных стрельб из пневматического оружия;

- точно метать ручные гранаты из различных положений.

По радиационной, химической и биологической защите. Знать основные поражающие факторы ядерного, химического и биологического оружия и способы защиты от него; знать способы защиты от зажигательного оружия; назначение, устройство и правила пользования средствами индивидуальной и коллективной защиты.

Уметь:

- осуществлять подбор лицевой части противогаза и респиратора, осуществлять проверку их исправности;

- правильно надевать, снимать, укладывать и переносить средства индивидуальной защиты.

По строевой подготовке. Знать элементы строя и обязанности солдата перед построением и в строю, порядок выполнения строевых приемов.

Уметь выполнять одиночные строевые приемы без оружия и с оружием, слаженно действовать в составе подразделения.

По физической подготовке. Уметь:

- выполнять упражнения по разделам физической подготовки.

4. Учебно-тематический план

№ тем ы	Наименование темы	Кол-во часов
1	Огневая подготовка	94
1.1	Меры безопасности	2
1.2	Материальная часть стрелкового оружия	18
1.3	Основы и правила стрельбы	8
1.4	Стрелковые тренировки	66
2	Радиационная, химическая и биологическая защита	25
2.1	Ядерное, химическое, биологическое и зажигательное оружие	8
2.2	Средства индивидуальной защиты	6
2.3	Средства коллективной защиты	3
2.4	Приемы и способы действия на зараженной местности	4
2.5	Приемы и способы частичной специальной обработки	4

3	Строевая подготовка	34
3.1	Строевые приемы и движение без оружия.	25
3.2	Строевые приемы и движение с оружием	9
	ИТОГО:	153

5. Содержание учебного предмета

Огневая подготовка

Тема 1. Меры безопасности при обращении с оружием и проведении стрельб.

Занятие 1 – 2 часа. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Меры безопасности при проведении стрельб в тире и на войсковом стрельбище.

Тема 2. Материальная часть стрелкового оружия.

Занятие 1 – 3 часа. Назначение и боевые свойства автомата и ручного пулемета Калашникова. Общее устройство, принцип работы автоматики и порядок неполной разборки и сборки оружия.

Занятие 2 – 2 часа. Назначение и устройство частей и механизмов автомата. Устройство патрона. Особенности устройства ручного пулемета.

Занятие 3 – 2 часа. Положение частей и механизмов до заряжания и работа их при заряжании и выстреле (стрельбе).

Занятие 4 – 2 часа. Принадлежность к автомату. Порядок чистки и смазки автомата. Порядок хранения автомата.

Занятие 5 – 2 часа. Осмотр и подготовка автомата и патронов к стрельбе. Возможные задержки и неисправности автомата при стрельбе, способы их устранения.

Занятие 6 – 2 часа. Назначение, характеристика и общее устройство бинокля. Поле зрения, шкала и цена ее делений. Подготовка бинокля к работе. Порядок наблюдения и измерения горизонтальных и вертикальных углов для определения дальности. Уход за биноклем и его сбережение.

Занятие 7 – 3 часа. Назначение и боевые свойства ручных наступательных, оборонительных и противотанковых гранат. Устройство гранат и запалов к ним. Меры безопасности при обращении с ручными гранатами. Подготовка ручных гранат к броску. Работа частей и механизмов гранаты.

Занятие 8 – 2 часа. Назначение и боевые свойства реактивных противотанковых и штурмовых гранат. Устройство и работа частей и механизмов. Меры безопасности при обращении с гранатами.

Тема 3. Основы и правила стрельбы.

Занятие 1 – 3 часа. Явление выстрела, начальная скорость пули. Отдача оружия и угол вылета пули. Образование траектории, и ее элементы. Прямой выстрел: прикрытое, поражаемое и мертвое пространство, и их практическое значение. Нормальные (табличные) условия стрельбы. Влияние внешних условий на полет пули. Пробивное (убойное) действие пули.

Занятие 2 – 3 часа. Меткость стрельбы, выбор цели. Выбор прицела и точки прицеливания при стрельбе с места по неподвижным (появляющимся) и движущимся целям днем и ночью. Влияние на стрельбу угла места цели, ветра и температуры воздуха, определение и учет поправок на них. Корректирование стрельбы.

Занятие 3 – 2 часа. Способы определения расстояний до цели. Определение расстояний при помощи угловых величин. Решение задач.

Тема 4. Огневые (стрелковые) тренировки.

Занятие 1 -2 часа. Меры безопасности на занятиях по огневой подготовке.

Занятие 2 – 40 часов. Практическая стрельба из пневматической винтовки.

Занятие 3 – 3 часа. Снаряжение магазина патронами и зарядание автомата. Изготовка к стрельбе и производство стрельбы (установка прицела и переводчика, прикладка, прицеливание, спуск курка, удержание автомата) из положения, лежа с руки и с упора. Прекращение стрельбы, разряжение и осмотр автомата после стрельбы. Особенности изготовки к стрельбе в горах. Изготовки для стрельбы с колена, стоя, с коротких остановок и с ходу по наземным и воздушным целям.

Занятие 4 – 3 часа. Совершенствование знаний по устройству частей и механизмов автомата Калашникова. Устранение задержек и неисправностей в автомате Калашникова во время стрельбы. Совершенствование знаний и умений по обслуживанию и уходу за автоматом Калашникова.

Занятие 5 – 3 часа. Выработка навыков в однообразии прицеливания.

Занятие 6 – 3 часа. Разведка целей, определение дальностей и целеуказание различными способами. Определение установки прицела и точки прицеливания по высоте и боковому направлению. Решение огневых задач при стрельбе с места, с коротких остановок и с ходу с учетом поправок на угол места цели, ветер и температуру воздуха. Корректирование стрельбы.

Занятие 7 – 6 час. Метание ручных гранат на дальность и меткость с места (из окопа).

Занятие 8 – 6 час. Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).

Радиационная, химическая и биологическая защита

Тема 1. Ядерное, химическое, биологическое и зажигательное оружие.

Занятие 1 – 2 часа. Ядерное оружие. Понятие о нем и его боевых свойствах. Виды ядерных взрывов и их отличия по внешним признакам.

Краткая характеристика поражающих факторов ядерного взрыва и их воздействия на организм человека, боевую технику и сооружения. Особенности поражающего действия нейтронных боеприпасов. Способы защиты личного состава и боевой техники: рассредоточение и маскировка, использование защитных свойств местности, техники, окопов, траншей и других сооружений, средств индивидуальной и коллективной защиты. Противорадиационные препараты и порядок их использования.

Занятие 2 – 2 часа. Химическое оружие, способы и признаки его применения. Основные свойства и воздействие на организм человека отравляющих веществ нервно-паралитического, кожно-нарывного, общедовитого, удушающего, психохимического и раздражающего действия. Характер заражения вооружения, боевой техники, местности, обмундирования, продуктов питания и воды. Способы обнаружения отравляющих веществ противника и защита от них. Антидоты и порядок их использования. Оказание само- и взаимопомощи при поражениях.

Занятие 3 – 2 часа. Биологическое оружие. Способы и признаки его применения. Основные свойства бактериальных (биологических) средств противника, их воздействие на организм человека, животных и растения. Особенности поражающего действия токсинов. Защита от бактериологического (биологического) оружия. Правила поведения личного состава в очагах поражения.

Занятие 4 – 2 часа. Характеристика зажигательных веществ. Средства применения зажигательных веществ. Способы защиты личного состава, вооружения, техники, боеприпасов, материальных средств и фортификационных сооружений от зажигательного оружия. Средства пожаротушения, находящиеся на штатной технике, и их использование. Действия личного состава при попадании зажигательных веществ на обмундирование, средства индивидуальной защиты, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Оказание помощи при поражении зажигательным оружием.

Тема 2. Средства индивидуальной защиты.

Занятие 1 – 3 часа. Назначение и устройство фильтрующего противогаза и респиратора. Подбор лицевой части, сборка, проверка исправности, укладка противогаза и респиратора в сумку. Предохранение стекол очков от запотевания и замерзания. Правила пользования противогазом и респиратором, надевание противогаза на раненого. Проверка исправности противогаза, пользование неисправным противогазом, замена неисправного противогаза на исправный. Правила пользования средствами защиты органов дыхания от окиси углерода (КДП, ДП-1), защитными очками (ОПФ).

Занятие 2 – 3 часа. Назначение, состав и правила пользования общевойсковым комплексным защитным костюмом (ОКЗК), костюмом защитным световым (КЗС), и костюмом защитным пленочным (КЗП). Назначение, состав, надевание, снятие, укладка и переноска общевойскового защитного комплекта (ОЗК).

Тема 3. Средства коллективной защиты.

Занятие 1 – 3 часа. Назначение, общее устройство фильтровентиляционных установок и агрегатов, порядок их установки и эксплуатации в убежищах. Состав и обязанности внутреннего наряда в убежище. Порядок входа в убежище и выхода из него.

Тема 4. Приемы и способы действия на зараженной местности.

Занятие 1 – 2 часа. Сигналы оповещения о радиоактивном, химическом и бактериологическом (биологическом) заражении и их подача различными средствами. Действия солдата по сигналам оповещения при нахождении на месте и в движении, на открытой местности и в штатной технике. Действия при вспышке ядерного взрыва.

Занятие 2-2 часа. Порядок преодоления зон заражения. Применение средств индивидуальной защиты в зависимости от вида заражения, метеоусловий и характера действий войск. Использование защитных свойств техники, местности и фортификационных сооружений. Мероприятия по защите личного состава при продолжительных действиях на зараженной местности.

Тема 5. Приемы и способы частичной специальной обработки

Занятие 1 – 2 часа. Понятие о дегазации, дезактивации и дезинфекции. Назначение, устройство и применение индивидуального дегазационного пакета. Порядок проведения дегазации, дезактивации и дезинфекции оружия с использованием индивидуального дегазационного пакета и местных материалов. Порядок проведения дегазации обмундирования с использованием пакета ДПС.

Занятие 2 – 2 часа. Частичная санитарная обработка. Порядок проведения частичной санитарной обработки при заражении радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными (биологическими) средствами.

Строевая подготовка

Тема 1. Строевые приемы и движение без оружия.

Занятие 1 – 3 часа. Строи, команды и обязанности солдата перед построением и в строю.

Занятие 2 – 3 часа . Выполнение команд: «Становись», «Смирно», «Вольно», «Заправится», «Отставить», «Головные уборы – снять (надеть)».

Занятия 3 и 4 – 3 часа. Строевая стойка. Повороты на месте. Строевой и походный шаг.

Занятия 5 и 6 – 2 и 2 часа. Повороты в движении. . Отдание воинской чести на месте и в движении. Выход военнослужащего из строя и подход к начальнику

Занятие 7-9 часов – Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.

Тема 2. Строевые приемы и движение с оружием.

Занятия 1 и 2 – 3 часа. Строевая стойка с оружием и выполнение приемов с оружием на месте. Повороты и движение с оружием. Отдание воинской чести с оружием на месте и в движении. Выход из строя, подход к начальнику и возвращение в строй с оружием.

Занятия 3 – 3 часа. Тренировки в выполнении строевых приемов с оружием.

6.Календарно-тематическое планирование

Календарно-тематическое планирование

(4 часа в 1 полугодии и 5 часов во 2 полугодии) 4,5 часа в год

№ п/п	Тема	Кол-во часов	Дата	Дата
	Раздел I. Огневая подготовка	94		
	Тема 1. Меры безопасности при обращении с оружием и проведении стрельб.	2		
1	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Меры безопасности при проведении стрельб в тире и на войсковом стрельбище.	1		
2	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Меры безопасности при проведении стрельб в тире и на войсковом стрельбище.	1		
	Тема 2. Материальная часть стрелкового оружия	18		
3	Назначение и боевые свойства автомата и ручного пулемета Калашникова. Общее устройство, принцип работы автоматики и порядок неполной разборки и сборки оружия.	1		
4	Назначение и боевые свойства автомата и ручного пулемета Калашникова. Общее устройство, принцип работы автоматики и порядок неполной разборки и сборки оружия.	1		
5	Назначение и боевые свойства автомата и ручного пулемета Калашникова. Общее устройство, принцип работы автоматики и порядок неполной разборки и сборки оружия.	1		

6	Назначение и устройство частей и механизмов автомата. Устройство патрона. Особенности устройства ручного пулемета	1		
7	Назначение и устройство частей и механизмов автомата. Устройство патрона. Особенности устройства ручного пулемета	1		
8	Положение частей и механизмов до заряжания и работа их при заряжании и выстреле (стрельбе).	1		
9	Положение частей и механизмов до заряжания и работа их при заряжании и выстреле (стрельбе).	1		
10	Принадлежность к автомату. Порядок чистки и смазки автомата. Порядок хранения автомата.	1		
11	Принадлежность к автомату. Порядок чистки и смазки автомата. Порядок хранения автомата.	1		
12	Осмотр и подготовка автомата и патронов к стрельбе. Возможные задержки и неисправности автомата при стрельбе, способы их устранения	1		
13	Осмотр и подготовка автомата и патронов к стрельбе. Возможные задержки и неисправности автомата при стрельбе, способы их устранения	1		
14	Назначение, характеристика и общее устройство бинокля. Поле зрения, шкала и цена ее делений. Подготовка бинокля к работе. Порядок наблюдения и измерения горизонтальных и вертикальных углов для определения дальности. Уход за биноклем и его бережение.	1		
15	Назначение, характеристика и общее устройство бинокля. Поле зрения, шкала и цена ее делений. Подготовка бинокля к работе. Порядок наблюдения и измерения горизонтальных и вертикальных углов для определения дальности. Уход за биноклем и его бережение.	1		
16	Назначение и боевые свойства ручных наступательных, оборонительных и противотанковых гранат. Устройство гранат и запалов к ним. Меры безопасности при обращении с ручными гранатами. Подготовка ручных гранат к броску. Работа частей и механизмов гранаты	1		
17	Назначение и боевые свойства ручных наступательных, оборонительных и противотанковых гранат. Устройство гранат и запалов к ним. Меры безопасности при обращении с ручными гранатами. Подготовка ручных гранат к броску. Работа частей и механизмов гранаты	1		

18	Назначение и боевые свойства ручных наступательных, оборонительных и противотанковых гранат. Устройство гранат и запалов к ним. Меры безопасности при обращении с ручными гранатами. Подготовка ручных гранат к броску. Работа частей и механизмов гранаты	1		
19	Назначение и боевые свойства реактивных противотанковых и штурмовых гранат. Устройство и работа частей и механизмов. Меры безопасности при обращении с гранатами.	1		
20	Назначение и боевые свойства реактивных противотанковых и штурмовых гранат. Устройство и работа частей и механизмов. Меры безопасности при обращении с гранатами.	1		

	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
	Практическая стрельба из пневматической винтовки.	1		
71	Снаряжение магазина патронами и зарядание автомата. (установка прицела и переводчика, прикладка, прицеливание, спуск курка, удержание автомата) из положения, лежа с руки и с упора. Прекращение стрельбы, разряжение и осмотр автомата после стрельбы. Особенности изготовления к стрельбе в горах.	1		
72	Изготовка к стрельбе и производство стрельбы	1		
73	Изготовки для стрельбы с колена, стоя, с коротких остановок и с ходу по наземным и воздушным целям.	1		
74	Совершенствование знаний по устройству частей и механизмов автомата Калашникова.	1		
75	Устранение задержек и неисправностей в автомате Калашникова во время стрельбы.	1		
76	Совершенствование знаний и умений по обслуживанию и уходу за автоматом Калашникова.	1		
77	Выработка навыков в однообразии прицеливания.	1		
78	Выработка навыков в однообразии прицеливания.	1		
79	Выработка навыков в однообразии прицеливания.	1		
80	Разведка целей, определение дальностей и целеуказание различными способами. Определение установки прицела и точки прицеливания по высоте и боковому направлению..	1		

81	Решение огневых задач при стрельбе с места, с коротких остановок и с ходу с учетом поправок на угол места цели, ветер и температуру воздуха	1		
82	Корректирование стрельбы.	1		
83	Метание ручных гранат на дальность и меткость с места (из окопа)	1		
84	Метание ручных гранат на дальность и меткость с места	1		
85	Метание ручных гранат на дальность и меткость с места	1		
86	Метание ручных гранат на дальность и меткость с места	1		
87	Метание ручных гранат на дальность и меткость с места	1		
88	Метание ручных гранат на дальность и меткость с места	1		
89	Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).	1		
90	Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).	1		
91	Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).	1		
92	Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).	1		
93	Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).	1		
94	Выполнение 2-го (3-го) начального упражнения стрельб (из автомата).	1		
	Раздел II. РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА	21		
	Тема 1. Ядерное, химическое, биологическое и зажигательное оружие.	8		
95	Ядерное оружие. Понятие о нем и его боевых свойствах. Виды ядерных взрывов и их отличия по внешним признакам. Краткая характеристика поражающих факторов ядерного взрыва и их воздействия на организм человека, боевую технику и сооружения. Особенности поражающего действия нейтронных боеприпасов.	1		
96	Способы защиты личного состава и боевой техники: рассредоточение и маскировка, использование защитных свойств местности, техники, окопов, траншей и других сооружений, средств индивидуальной и коллективной защиты. Противорадиационные препараты и порядок их	1		

	использования.			
97	Химическое оружие, способы и признаки его применения. Основные свойства и воздействие на организм человека отравляющих веществ нервно-паралитического, кожно-нарывного, общедовитого, удушающего, психохимического и раздражающего действия.	1		
98	Характер заражения вооружения, боевой техники, местности, обмундирования, продуктов питания и воды. Способы обнаружения отравляющих веществ противника и защита от них. Антитоты и порядок их использования. Оказание само- и взаимопомощи при поражениях.	1		
99	Биологическое оружие. Способы и признаки его применения. Основные свойства бактериальных (биологических) средств противника, их воздействие на организм человека, животных и растения.	1		
100	Особенности поражающего действия токсинов. Защита от бактериологического (биологического) оружия. Правила поведения личного состава в очагах поражения.	1		
101	Характеристика зажигательных веществ. Средства применения зажигательных веществ. Способы защиты личного состава, вооружения, техники, боеприпасов, материальных средств и фортификационных сооружений от зажигательного оружия. Средства пожаротушения, находящиеся на штатной технике, и их использование.	1		
102	Действия личного состава при попадании зажигательных веществ на обмундирование, средства индивидуальной защиты, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Оказание помощи при поражении зажигательным оружием.	1		
	Тема 2. Средства индивидуальной защиты	6		
103	Назначение и устройство фильтрующего противогаза и респиратора. Подбор лицевой части, сборка, проверка исправности, укладка противогаза и респиратора в сумку. Предохранение стекол очков от запотевания и замерзания.	1		
104	Правила пользования противогазом и респиратором, надевание противогаза на раненого. Проверка исправности противогаза, пользование неисправным противогазом, замена неисправного противогаза на исправный.	1		
105	Правила пользования средствами защиты органов дыхания от окиси углерода (КДП, ДП-1), защитными очками (ОПФ).	1		
106	Назначение, состав и правила пользования	1		

	общевоинским комплексным защитным костюмом (ОКЗК), костюмом защитным световым (КЗС), и костюмом защитным пленочным (КЗП).			
107	Назначение, состав и правила пользования общевоинским комплексным защитным костюмом (ОКЗК), костюмом защитным световым (КЗС), и костюмом защитным пленочным (КЗП).	1		
108	Назначение, состав, надевание, снятие, укладка и переноска общевоинского защитного комплекта (ОЗК).	1		
	Тема 3. Средства коллективной защиты.	3		
109	Назначение, общее устройство фильтровентиляционных установок и агрегатов, порядок их установки и эксплуатации в убежищах..	1		
110	Состав и обязанности внутреннего наряда в убежище	1		
111	Порядок входа в убежище и выхода из него.	1		
	Тема 4. Приемы и способы действия на зараженной местности	4		
112	Сигналы оповещения о радиоактивном, химическом и бактериологическом (биологическом) заражении и их подача различными средствами.	1		
113	Действия солдата по сигналам оповещения при нахождении на месте и в движении, на открытой местности и в штатной технике. Действия при вспышке ядерного взрыва	1		
114	Порядок преодоления зон заражения. Применение средств индивидуальной защиты в зависимости от вида заражения, метеоусловий и характера действий войск. Использование защитных свойств техники, местности и фортификационных сооружений.	1		
115	Мероприятия по защите личного состава при продолжительных действиях на зараженной местности	1		
	Тема 5. Приемы и способы частичной специальной обработки	4		
116	Понятие о дегазации, деактивации и дезинфекции. Назначение, устройство и применение индивидуального дегазационного пакета. Порядок проведения дегазации, деактивации и дезинфекции оружия с использованием индивидуального дегазационного пакета и местных материалов.	1		
117	Порядок проведения дегазации обмундирования с использованием пакета ДПС.	1		
118	Частичная санитарная обработка. Порядок проведения частичной санитарной обработки при	1		

	заражении радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными (биологическими) средствами.			
119	Частичная санитарная обработка. Порядок проведения частичной санитарной обработки при заражении радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными (биологическими) средствами.	1		
	Раздел III. СТРОЕВАЯ ПОДГОТОВКА	34		
	Тема 1. Строевые приемы и движение без оружия.	25		
120	Строй, команды и обязанности солдата перед построением и в строю.	1		
121	Строй, команды и обязанности солдата перед построением и в строю.	1		
122	Строй, команды и обязанности солдата перед построением и в строю.	1		
123	Выполнение команд: «Становись», «Смирно», «Вольно», «Заправитесь», «Отставить», «Головные уборы – снять (надеть)».	1		
124	Выполнение команд: «Становись», «Смирно», «Вольно», «Заправитесь», «Отставить», «Головные уборы – снять (надеть)».	1		
125	Выполнение команд: «Становись», «Смирно», «Вольно», «Заправитесь», «Отставить», «Головные уборы – снять (надеть)».	1		
126	Строевая стойка.	1		
127	Повороты на месте.	1		
128	Строевой и походный шаг.	1		
129	Повороты в движении.	1		
130	Повороты в движении.	1		
131	Повороты в движении.	1		
132	Отдание воинской чести на месте и в движении	1		
133	Отдание воинской чести на месте и в движении	1		
134	Выход военнослужащего из строя и подход к начальнику. Возвращение в строй.	1		
135	Выход военнослужащего из строя и подход к начальнику. Возвращение в строй.	1		
136	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
137	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
138	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
139	Тренировка в выполнении строевых приемов без	1		

	оружия.			
140	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
141	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
142	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
143	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
144	Тренировка в выполнении строевых приемов без оружия.	1		
	Тема 2. Строевые приемы и движение с оружием.	9		
145	Строевая стойка с оружием и выполнение приемов с оружием на месте.	1		
146	Строевая стойка с оружием и выполнение приемов с оружием на месте.	1		
147	Строевая стойка с оружием и выполнение приемов с оружием на месте.	1		
148	Повороты и движение с оружием.	1		
149	Отдание воинской чести с оружием на месте и в движении.	1		
150	Выход из строя, подход к начальнику и возвращение в строй с оружием	1		
151	Тренировки в выполнении строевых приемов с оружием.	1		
152	Тренировки в выполнении строевых приемов с оружием.	1		
153	Тренировки в выполнении строевых приемов с оружием.	1		

7.Оценочные и методические материалы

Вопросы для проведения контроля обучающихся проходят в форме обычного занятия, зачета:

1. История создания Вооруженных Сил Российской Федерации, ее связь с историей и становлением Российского государства.
2. Дисциплинарная ответственность командира за правонарушения совершенные подчиненными.
3. Виды поощрений и дисциплинарных взысканий, применяемых к военнослужащим.
4. Обязанности военнослужащих перед построением и в строю.
5. Действия личного состава по команде «К бою».
6. Применение оружия военнослужащими для защиты жизни, здоровья и собственности в состоянии необходимой обороны или крайней необходимости.
7. Организационная структура Вооруженных сил. Виды Вооруженных Сил, рода войск.
8. Понятие о военной доктрине России. Основные принципы военной безопасности России.
9. Основные термины и понятия строевой подготовки.
10. Значение и правила оказания первой медицинской помощи пострадавшим. Первая помощь в зависимости от возраста пострадавшего.
11. Первая медицинская помощь при травмах. Способы иммобилизации и транспортировки пострадавшего.
12. Первая медицинская помощь при ранениях. Понятие об асептике и антисептике. Понятие о повязке и перевязке. Виды повязок.
13. Виды кровотечений и их характеристика. Способы остановки кровотечений.
14. Топографические карты. Особенности и способы работы с топографической картой. Ориентирование на местности: определение сторон горизонта; движение по азимутам.
15. Ориентирование на местности по топографической карте. Современные средства ориентирования на местности.
16. Порядок и способы оказания первой медицинской помощи в случае ранения мягких тканей головы.
17. Порядок проведения искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца.
18. Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при ранении в живот.
19. Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при отморожении.
20. Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при тепловом и солнечном ударе.
21. Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при вывихах и растяжениях.
22. Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при переломах.

- 23.Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при капиллярных и венозных кровотечениях.
- 24.Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при артериальных кровотечениях.
- 25.Порядок оказания экстренной медицинской помощи при авариях на химических производствах или использовании оружия массового поражения.
- 26.Порядок и способы оказания первой медицинской помощи при ожогах.
- 27.Назначение, устройство и правила использования основных средств индивидуальной защиты человека (противогаз, респиратор, ватно-марлевая повязка, аптечка индивидуальная и др.)
- 28.Характеристика основных средств коллективной защиты населения. Устройство и оборудование убежища и противорадиационного укрытия (ПРУ).

7. Календарный - учебный график

1.Начало учебного года: 1 сентября 2018 (суббота)

2.Окончание учебного года:

в 11 классах-22 мая (среда) 2019 года- 33 рабочих недели

в 10, а, б, 10з, 12з классах – 30 мая (четверг) 2019 года- 34 рабочих недели

Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях при 6-ти дневной рабочей неделе - (34 рабочие недели), 10 а,б,з, 12з классы

	Дата		Продолжительность	
			Кол-во учебных недель в четверти	Кол-во рабочих дней в четверти при 6 дневной рабочей неделе
1 четверть	01.09.18	27.10.18	8 недель	48
2 четверть	06.11.18	28.12.18	7 недель + 4дня	46
3 четверть	10.01.19	23.03.19	10 недель	60
4 четверть	01.04.19	30.05.19	7 недель + 3 дня	45
2018-2019			34 недели	199

Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях при 6-ти дневной рабочей неделе - (33 рабочие недели), 11 классы

	Дата		Продолжительность	
1 четверть	01.09.18	27.10.18	8 недель	48
2 четверть	06.11.18	28.12.18	7 недель+4дня	46
3 четверть	10.01.19	23.03.19	10 недель	60
4 четверть	01.04.19	22.05.19	7 недель	43
2018-2019			33 недели	197

Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в течение 2018-2019 учебного года

	Дата начала каникул	Дата окончания каникул	Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней (в календарных днях)
Осенние каникулы	29.10.18	05.11.18	8
Зимние каникулы	31.12.18	09.01.2019	10
Весенние каникулы	25.03.19	31.03.19	7
Летние каникулы	31.05.19	31.08.19	93
Праздничные дни	-	-	5

Итого	-	-	126
-------	---	---	-----

Дополнительные дни отдыха, связанные с праздниками:

23 февраля – День защитника отечества

8 марта – Международный женский день

1 мая – День весны и труда

9 мая – День Победы

5 ноября -День народного единства (4 ноября)

8. Учебно- методическое обеспечение

1. Начальная военная подготовка : учебник для учащихся 9-10 кл. ; Москва.: Просвещение,2005
2. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. М.: Воениздат, 2008.
- 3.Руководство по автомату АК74 (АКС74, АК74Н, АКС74Н) и ручному пулемету РПК74 (РПКС74, РПК74Н, РПКС74Н). М.: Воениздат, 1984.
- 4.Наставление по стрелковому делу: ручные гранаты. М.: Воениздат, 1987.
- 5.Правила стрельбы из стрелкового оружия и боевых машин. М.: Воениздат, 1992.
- 6.Подготовка подразделений к защите от ядерного, химического, биологического и зажигательного оружия противника. Воениздат. 1989.
- 7.Руководство по эксплуатации средств индивидуальной защиты. Часть II. Воениздат.