Управление социального развития Администрации Щучанского муниципального округа Курганской области Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом детства и юношества»

РАССМОТЕНО на методическом совете

«<u>В</u>» <u>О</u> 2023 Протокол № /

дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Пулевая стрельба из пневматической винтовки»

Направленность: физкультурно-спортивная Возраст учащихся: 12-15 лет Срок реализации: 1 год

> Автор-составитель: **Акулова Елена Евгеньевна**, педагог дополнительного образования

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Ф.И.О. автора/автора -	Акулова Елена Евгеньевна,
составителя	педагог дополнительного образования
Учреждение	Муниципальное бюджетное учреждение
	дополнительного образования «Дом детства и
	юношества»
Наименование программы	Дополнительная общеобразовательная
	общеразвивающая программа «Пулевая стрельба из
	пневматической винтовки»
Детское объединение	Объединение «Пулевая стрельба»
Тип программы	Дополнительная общеобразовательная
	(общеразвивающая) программа
Направленность	Физкультурно-спортивная
программы	
Вид программы	Модифицированная
Возраст обучающихся	12-15 лет
Срок обучения	1 год
Объем часов	72 часа
Уровень освоения	Ознакомительный
программы	
Цель программы	Обучение подростков основам меткой стрельбы,
	воспитание патриотизма и гражданственности,
	удовлетворение интереса к военно-прикладным видам
	спорта и приобщение к здоровому образу жизни
С какого года реализуется	2020
программа	

1. КОМПЛЕКС ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Пулевая стрельба из пневматической винтовки» является модифицированной, так как составлена на основе ряда программ по пулевой стрельбе, взятых в сети Интернет.

Направленность программы

Данная программа физкультурно-спортивной направленности, предназначена для обеспечения ознакомительного уровня подготовки детей в области пулевой стрельбы.

Программа направлена на корректировку и развитие психических свойств личности, коммуникативных и интеллектуальных способностей обучающихся, развитие лидерских качеств, организацию социализирующего досуга детей и подростков. Эта деятельность способствует социальной адаптации, гражданскому становлению подрастающего поколения.

Необходимость разработки и внедрения курса стрелковой подготовки в системе дополнительного образования детей в нашем районе обусловлена тем, что в Щучанском районе ежегодно проводится ряд мероприятий и соревнований, включающих пулевую стрельбу. Однако, школьным курсом «Основы безопасности жизнедеятельности» не достаточно времени уделяется данной теме

Уровень освоения программы: ознакомительный **Новизна программы**

Содержание программы учитывает интеграцию со школьными образовательными дисциплинами (ОБЖ, физкультуре, физике) через участие детей в муниципальных соревнованиях и мероприятиях по направлению программы

Актуальность программы

Программа способствует решению одной из наиболее важных задач современного общества - патриотическому воспитанию подрастающего поколения, подготовке юношей к воинской службе в Российской Армии. Программа позволяет удовлетворить естественную подростковую потребность к риску, романтике, воинской героике, интерес к военно-прикладным видам спорта. Способствует развитию у подростков таких качества, трудолюбие, ловкость, выносливость, терпеливость, самостоятельность, дисциплинированность, целеустремлённость; воспитывает коллективизм, товарищество; побуждает к проявлению смелости, мужества, решительности, самообладания. Эти ценные качества необходимы и для роста спортсмена, его успешного выступления на соревнованиях.

Привлечение подростков к военно-прикладным видам спорта позволяет отвлечь их от вредных привычек, безнадзорности, криминогенных группировок тем самым снизить уровень детской наркомании и преступности.

Педагогическая целесообразность

Педагогическая целесообразность программы обусловлена возможностью подготовки учащихся по стрельбе из пневматической винтовки. Программа позволяет развить у учащихся такие качества, как ловкость, выносливость, терпеливость, аккуратность, коммуникативность, самостоятельность. Привлекает детей эта программа тем, что у них имеется реальная возможность в изучении современного стрелкового оружия и научиться метко стрелять, что крайне важно для будущих защитников Отечества.

Доступной формой массового обучения учащихся приемам стрельбы является стрельба из пневматических винтовок.

Отличительные особенности программы

Доступность приобретения пневматического оружия, хранения, невысокая стоимость пулек к ней; возможность использования школьных помещений для стрельбы;

небольшой вес оружия, позволяющий привлекать к обучению стрельбе школьников с 12-летнего возраста. Использование мультимедийного проектора на занятиях. Эти преимущества дают возможность успешно решать задачи развития стрелкового спорта.

Для стрельбы из пневматического оружия можно приспособить и использовать любое свободное помещение, не превращая их в специальный тир. Все оборудование, включая пулеуловитель, может быть переносным и убираться по окончании стрельбы.

Стрельба из пневматического оружия на короткую дистанцию значительно расширяет возможности тренировок стрелков. Отсутствие принципиальных различий в технике производства выстрела из пневматического и огнестрельного оружия позволяет применять навыки и умения, сформированные стрельбой из пневматического оружия, при обучении стрельбе из малокалиберного и боевого оружия.

Начальное обучение стрельбе из пневматической винтовки проводится в следующей последовательности: ознакомление с понятием выстрела, приемами и правилами меткой стрельбы, овладение основами техники производства прицельного выстрела.

Теоретическая подготовка знакомит с правилами соревнований, с элементами производства меткого выстрела, с необходимостью выполнения большого объема тренировок для достижения высоких спортивно-технических результатов.

Техническая подготовка ставит задачи: найти для каждого занимающегося рациональную изготовку для производства точного выстрела научить его правильной работе мышц-сгибателей фаланг указательного пальца, нажимающего на спусковой курок оружия.

Физическая подготовка необходима для повышения функциональных возможностей организма, для всестороннего гармоничного развития стрелка.

Психологическая и тактическая подготовка проходит в процессе всего обучения. Постепенно, от занятия к занятию, обучающиеся проходят все более сложный материал, что развивает мышление, способствует проявлению волевых качеств, помогает добиваться поставленной цели.

Программа «Пулевая стрельба из пневматической винтовки» создана с целью военно-патриотического воспитания детей и подростков, пропаганды стрелкового спорта, личного и профессионального самоопределения, творческого досуга.

Адресат программы

Программа «Пулевая стрельба из пневматической винтовки» адресована детям от 12 до 15 лет, имеющих интерес к военно-прикладным видам спорта и проявляющих спортивные задатки

Условия набора учащихся

Для обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Пулевая стрельба из пневматической винтовки» принимаются все желающие (не имеющие медицинских противопоказаний) без предварительного отбора

Количество учащихся – не менее 12 человек

Объём и срок освоения программы

Программа «Пулевая стрельба из пневматической винтовки»» рассчитана на один года обучения – 72 часа

Формы организации занятий:

Формой организации теоретических и практических занятий может быть представлена следующим образом:

На *теоретических занятиях* сообщаются основные сведения об отечественном стрелковом оружии, его основных технических характеристиках, по истории стрелкового спорта, технике и методике стрельбы, основные правила по технике безопасности во время тренировочных занятий, а также особенности стрельбы из различных положений.

На практических занятиях учащиеся приобретают умения и навыки в совершенствовании техники стрельбы из пневматического оружия.

Прохождение каждой новой темы и выполнение упражнений по стрельбе предполагает постоянное повторение предыдущих тем и овладение определенными практическими навыками в стрельбе.

К обучающимся предъявляются определенные требования по мерам безопасности при обращении с пневматическим оружием, т.к. при нарушении правил по технике безопасности возможно получение серьезных травм и увечий, по знанию устройства и работы данного вида оружия

Форма проведения занятий - очная

В дистанционном режиме проводятся занятия во время карантина, при отсутствии обучающихся на занятии (по причине болезни, отъезда и др.), при подготовке учащихся к различным конкурсам.

При необходимости педагог сам может поменять последовательность прохождения тем или заменить одну тему на другую в связи с производственной необходимостью (карантином, отмены занятий в связи с низкой температурой воздуха, дистанционным обучением, желанием учащихся принять участие в выставках и конкурсах различного уровня)

Допуск к занятиям проводится только после обязательного проведения инструктажа по технике безопасности с обучающимися

ДООП «Пулевая стрельба из пневматической винтовки» составлена с учетом санитарно-гигиенических требований. Особое внимание уделено использованию здоровьесберегающих технологий

Сетевая форма реализации программы

Одной из важнейших задач государственной политики в сфере образования на современном этапе является повышения качества образования через организацию всестороннего партнерства, в том числе и развитие сетевого взаимодействия на различных уровнях системы образования. Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 — ФЗ (ред. от 02.07.2021) «Об образовании в Российской Федерации» (с измен. и доп., вступ. в силу с 13.07.2021)

(Глава 2. Система образования. Статья 13. Общие требования к реализации образовательных программ и Статья 15. Сетевая форма реализации образовательных программ) определена возможность реализации дополнительных образовательных (общеразвивающих) программ в сетевой форме

No n∕	Наименование организации	Форма взаимодействия
n		
1	Образовательные учреждения города и района	Совместные
2	Сектор по спорту Администрации Щучанского района	мероприятия,
		соревнования
3	Военный комиссариат Щучанского и Сафакулевского района	
	Курганской области	
4	Межпоселенческая библиотека г. Щучье	

Индивидуальный образовательный маршрут обучающегося проектируется при:

- наличии социального заказа родителей обучающегося, самого обучающегося
- подготовке обучающегося к соревнованиям
- работе с обучающимися ОВЗ
- работе с одаренными и способными детьми

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа *«Пулевая стрельба из пневматической винтовки»* доступна для различной категории обучающихся, в том числе для детей с OB3 и одаренных детей.

Принимаются все желающие дети данной возрастной группы по заявлению родителей при наличии свободных мест

Уровни сложности содержания программы – ознакомительный, 72 часа

1.2. Цели и задачи программы

Цель программы: обучение подростков основам меткой стрельбы, воспитание патриотизма и гражданственности, удовлетворение интереса к военно-прикладным видам спорта и приобщение к здоровому образу жизни

Задачи программы

Образовательные:

- обучить детей основам теории стрельбы; материальной части современного стрелкового и спортивного оружия
- познакомить с историей создания и развития стрелкового оружия России; мерам безопасности при обращении с оружием и боеприпасами во время
- научить стрелять по мишеням из пневматической винтовки на различные расстояния и из различных положений учебных стрельб и соревнований; основам судейства соревнований по стрельбе.

Развивающие:

- закрепить навыки в действиях с оружием, в практическом применении
- развить глазомер, скорость, точность и координацию движений
- развить выносливость, трудолюбие, меткость, умения правильно анализировать свои действия
- расширить кругозор и эрудицию детей в области стрелкового спорта, военного лела
- развить у детей навыки решения коммуникативных задач в условиях подготовки и проведения соревнований по стрельбе
- дать технические сведения о стрелковом оружии и его использовании
- научить детей ориентироваться в сложной ситуации

<u>Воспитательные задачи:</u>

- воспитать чувства гордости за достижения Российского стрелкового спорта, дисциплины, ответственности за порученное дело
- формировать мотивацию к здоровому образу жизни
 - формировать умение работать с партнёром и командой, быть членом коллектива

1.3. Планируемые результаты

По итогам реализации программы «Пулевая стрельба из пневматической винтовки» ожидаются следующие результаты:

1. Личностные:

- развитие навыков коммуникативного общения учащихся со сверстниками и педагогами
- развитие мотивации познавательных интересов
- развитие самооценки собственной творческой деятельности
- рост спортивного мастерства
- **2. Предметные:** формирование базовых компетенций в области военно-прикладных видах спорта

Учащиеся должны знать:

- общие основы теории пулевой стрельбы
- технику безопасности при проведении стрельб
- материальную часть спортивного оружия
- основы техники стрельбы и методики тренировки
- основы общефизической и специальной физической подготовки стрелков
- организационно-методические особенности подготовки стрелков
- правила соревнований по пулевой стрельбе

Учащиеся должны уметь:

• подготавливать оружие к стрельбе

- владеть в совершенстве пневматической винтовкой при выполнении упражнения «Лёжа», а также уметь стрелять из положений «Стоя», «С колена».
- производить правильный самоанализ после каждого выстрела, корректировать стрельбу и вносить поправки в установку прицела.

3. Метопредметные:

- развитие интеллектуальных и спортивных навыков
- развитие навыков в области стрелкового спорта и военного дела
- повышение интереса к военно-спортивному воспитанию

1.4. Рабочая программа 1.4.1. Учебный план

$N_{\underline{0}}$	Название раздела, темы	К	оличество	Формы	
		Всего	Теория	Практика	аттестации/ контроля
1.	Вводное занятие	2	2	-	Проверка полученных знаний, Блиц-опрос, беседа
2.	Меры обеспечения безопасности при проведении стрельб	2	2	-	Проверка полученных знаний
3.	История развития стрелкового спорта	2	2	-	Блиц-опрос, беседа
4.	Материальная часть оружия и основы стрельбы	4	2	2	Проверка полученных знаний
5.	Основы техники стрельбы	4	2	2	Зачет
6.	Определение расстояния до цели	2	1	1	Точное определение расстояния
7.	Изучение и совершенствование техники стрельбы	6	1	5	Практическая работа
8.	Тренировка в изготовке к стрельбе из пневматической винтовке с опорой на стол, на стойку. Производство холостого выстрела.	6	1	5	Соревнование
9.	Тренировка в изготовке для стрельбы лежа с упора	6	1	5	Блиц-опрос
10.	История стрелкового оружия времен Великой Отечественной войны	2	2	-	Стрельба на результат
11.	Тренировка в технике для стрельбы стоя	6	1	5	Стрельба на результат
12.	Тренировка стрельбы с колена	6	1	5	Стрельба на результат
13.	Секреты стрелкового мастерства	4	2	2	Зачет
14.	Правила соревнований	4	2	2	Блиц-опрос
15.	Общая физическая подготовка	6	1	5	Выполнение упражнений
16.	Подготовка к соревнованиям, Соревнования	8	-	8	Стрельба на результат

17.	Итоговое занятие	2	-	2	Промежуточная
	Промежуточная аттестация				аттестация
	ИТОГО:	72	23	49	

1.4.2. Содержание программы

No	Название раздела, темы	Ко)личеств(о часов	Содержание	Формы
		Всего	Теория	Практика		аттестации/ контроля
1.	Вводное занятие	2	2	-	Теория Знакомство с ДООП и расписаниями занятий. Ознакомление с местами проведения занятий. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте	Проверка полученных знаний, Блиц-опрос, беседа
2.	Меры обеспечения безопасности при проведении стрельб	2	2	-	Теория Порядок обращения с оружием. Правила поведения в тирах и на стрельбищах при проведении стрельб. Сигналы и команды, подаваемые при проведении стрельб, и их выполнение. Изучение «Инструкции по обеспечению мер безопасности при проведении стрельб в тирах и на стрельбищах»	Проверка полученных знаний
3.	История развития стрелкового спорта	2	2	-	Теория Развитие стрелкового оружия в России. тактико-технические данные спортивных винтовок ИЖ-22, ИЖ-32БК, ИЖ — 38, ИЖ-60, МР -513, МР — 512 и их применение в стрелковом спорте тактико-технические данные спортивных пистолетов боеприпасы используемые в стрелковом оружии России и их характеристики	Блиц-опрос, беседа
4.	Материальная часть оружия и основы стрельбы	4	2	2	Теория Назначение и боевые свойства пневматического оружия. Общее устройство винтовок MP - 512. Понятие о выстреле. Явления, связанные с выстрелом, рассеивание выстрелов, определение средней точки попадания. Расчет поправок Практика Стрельба по белому листу бумаги для выработки навыков	Проверка полученных знаний

					главного нажатия на спусковой крючок	
5.	Основы техники стрельбы	4	2	2	Теория Прицеливание, сущность прицеливания. Показ изготовки стрелка для производства выстрела из положения лежа, сидя с руки с опорой локтями на стол или стоя с опорой на стойку. Спуск курка: условия, обеспечивающие правильный спуск курка. Причины, влияющие на кучность и меткость стрельбы. Определение средней точки попадания на мишени. Расчет и внесение поправок на прицельных приспособлениях. Тренировки. Практика Стрельба по квадрату 10х10см на листе белой бумаги. Задание попасть в квадрат	Зачет
6.	Определение расстояния до цели	2	1	1	Теория Определение величины поправок на боковой ветер, температура воздуха, атмосферное давление, установки прицела и выбора точки прицеливания. Умение быстро и точно определять расстояние до неподвижных, движущихся целей. Практика Стрельба по квадрату. Задание попасть в квадрат, найти среднюю точку попадания по 5-ти выстрелам и научиться делать вынос точки прицеливания, т.е. делать поправку при паводке винтовки	Точное определение расстояния
7.	Изучение и совершенствование техники стрельбы	6	1	5	Теория Меры безопасности при обращении с оружием. Тренировки. Изучение изготовки для стрельбы лежа, сидя и с руки с опорой локтями о стол или стоя с опорой на стойку Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения лежа без	Практическая работа

					упора. Задание выполнение спортивных нормативов		
8.	Тренировка в изготовке к стрельбе из пневматической винтовке с опорой на стол, на стойку. Производство холостого выстрела.	6	1	5	Теория Прицеливание с открытым прицелом. Техника отработки спуска. Стрельба. Стрельба по белому листу на кучность. Стрельба с корректировкой. Освоение стрельбы из положения стоя. Тренировки Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения сидя за столом. Задание выполнение спортивных нормативов	Соревновани	ie
9.	Тренировка в изготовке для стрельбы лежа с упора	6	1	5	Теория Техника стрельбы лежа с упора Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения лежа с упора. Задание выполнение спортивных нормативов	Блиц-опрос	
10.	История стрелкового оружия времен Великой Отечественной войны	2	2	-	Теория Стрелковое оружие Красной Армии Стрелковое оружие Германской Армии	Стрельба н результат	на
11.	Тренировка в технике для стрельбы стоя	6	1	5	Теория Меры безопасности при стрельбе из пистолета Техника стрельбы Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения стоя. Задание выполнение спортивных нормативов	Стрельба н результат	на
12.	Тренировка стрельбы с колена	6	1	5	Теория Меры безопасности при стрельбе из пистолета Техника стрельбы Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения с	Стрельба н результат	на

					колена. Задание выполнение спортивных нормативов	
13.	Секреты стрелкового мастерства	4	2	2	Теория Демаскирующие признаки. Маскировка одежды, оружия, приборов наблюдения. Вариант обучения приемам маскировки Практика Маскировка одежды	Зачет
14.	Правила соревнований	4	2	2	Теория Допуск участников к соревнованиям. Обязанности и права стрелков. Меры безопасности при обращении с оружием при проведении соревнований Практика Соревнования	Блиц-опрос
15.	Общая физическая подготовка	6	1	5	Теория Формирование правильной осанки. Упражнения с партнером в равновесии, в сопротивлении Практика Упражнения для формирования правильной осанки	Выполнение упражнений
16.	Подготовка к соревнованиям, Соревнования	8	-	8	Практика Тренировки стрельбы из положения лежа, сидя и с руки с опорой локтями о стол или стоя с опорой на стойку. Участие в соревнованиях	Стрельба на результат
17.	Итоговое занятие Промежуточная аттестация	2	-	2	Практика Проверка знаний пройденного теоретического материала. Выполнение на классификационных соревнованиях нормы	Промежуточн ая аттестация
	итого:	72	23	49		

1.4.3. Тематическое планирование

No	Название раздела, темы	Ко	Количество часов		Содержание	Форма	Формы
		Всего	Теория	Практика		проведения занятия	аттестации/ контроля
1.	Вводное занятие	2	2	-	Теория Знакомство с ДООП и расписаниями занятий. Ознакомление с местами проведения занятий. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте	Лекция	Проверка полученных знаний, Блиц-опрос, беседа
2.	Меры обеспечения безопасности при проведении стрельб	2	2	-	Теория Порядок обращения с оружием. Правила поведения в тирах и на стрельбищах при проведении стрельб. Сигналы и команды, подаваемые при проведении стрельб, и их выполнение. Изучение «Инструкции по обеспечению мер безопасности при проведении стрельб в тирах и на стрельбищах»	Лекция	Проверка полученных знаний
3.	История развития стрелкового спорта	2	2	-	Теория Развитие стрелкового оружия в России. тактико-технические данные спортивных винтовок ИЖ-22, ИЖ-32БК, ИЖ — 38, ИЖ-60, МР -513, МР — 512 и их применение в стрелковом спорте тактико-технические данные спортивных пистолетов боеприпасы используемые в стрелковом оружии России и их характеристики	Лекция	Блиц-опрос, беседа

4.	Материальная часть оружия и основы стрельбы	4	2	2	Теория Назначение и боевые свойства пневматического оружия. Общее устройство винтовок МР - 512. Понятие о выстреле. Явления, связанные с выстрелом, рассеивание выстрелов, определение средней точки попадания. Расчет поправок Практика Стрельба по белому листу бумаги для выработки навыков главного нажатия на спусковой крючок	Лекция	Проверка полученных знаний
5.	Основы техники стрельбы	4	2	2	Теория Прицеливание, сущность прицеливания. Показ изготовки стрелка для производства выстрела из положения лежа, сидя с руки с опорой локтями на стол или стоя с опорой на стойку. Спуск курка: условия, обеспечивающие правильный спуск курка. Причины, влияющие на кучность и меткость стрельбы. Определение средней точки попадания на мишени. Расчет и внесение поправок на прицельных приспособлениях. Тренировки. Практика Стрельба по квадрату 10х10см на листе белой бумаги. Задание попасть в квадрат	Лекция, практическое занятие	Зачет
6.	Определение расстояния до цели	2	1	1	Теория Определение величины поправок на боковой ветер, температура воздуха, атмосферное давление, установки прицела	Познавательно- обучающая игра	Точное определение расстояния

					и выбора точки прицеливания. Умение быстро и точно определять расстояние до неподвижных, движущихся целей. Практика Стрельба по квадрату. Задание попасть в квадрат, найти среднюю точку попадания по 5-ти выстрелам и научиться делать вынос точки прицеливания, т.е. делать поправку при паводке винтовки		
7.	Изучение и совершенствование техники стрельбы	6	1	5	Теория Меры безопасности при обращении с оружием. Тренировки. Изучение изготовки для стрельбы лежа, сидя и с руки с опорой локтями о стол или стоя с опорой на стойку Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения лежа без упора. Задание выполнение спортивных нормативов	Обучающее занятие	Практическая работа
8.	Тренировка в изготовке к стрельбе из пневматической винтовке с опорой на стол, на стойку. Производство холостого выстрела.	6	1	5	Теория Прицеливание с открытым прицелом. Техника отработки спуска. Стрельба. Стрельба по белому листу на кучность. Стрельба с корректировкой. Освоение стрельбы из положения стоя. Тренировки Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения сидя за столом. Задание выполнение спортивных нормативов	Практическое занятие	Соревнование
9.	Тренировка в изготовке для	6	1	5	Теория	Беседа	Блиц-опрос

	стрельбы лежа с упора				Техника стрельбы лежа с упора Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения лежа с упора. Задание выполнение спортивных нормативов			
10.	История стрелкового оружия времен Великой Отечественной войны	2	2	-	Теория Стрелковое оружие Красной Армии Стрелковое оружие Германской Армии	Практическое занятие	Стрельба результат	на
11.	Тренировка в технике для стрельбы стоя	6	1	5	Теория Меры безопасности при стрельбе из пистолета Техника стрельбы Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения стоя. Задание выполнение спортивных нормативов	Практическое занятие	Стрельба результат	на
12.	Тренировка стрельбы с колена	6	1	5	Теория Меры безопасности при стрельбе из пистолета Техника стрельбы Практика Стрельба по мишени спортивная «№6» из положения с колена. Задание выполнение спортивных нормативов	Практическое занятие	Стрельба результат	на
13.	Секреты стрелкового мастерства	4	2	2	Теория Демаскирующие признаки. Маскировка одежды, оружия, приборов наблюдения. Вариант обучения приемам маскировки Практика	Лекция, практическое занятие	Зачет	

		E			Маскировка одежды		
14.	Правила соревнований	4	2	2	Теория Допуск участников к соревнованиям. Обязанности и права стрелков. Меры безопасности при обращении с оружием при проведении соревнований Практика Соревнования	Лекция	Блиц-опрос
15.	Общая физическая подготовка	6	1	5	Теория Формирование правильной осанки. Упражнения с партнером в равновесии, в сопротивлении Практика Упражнения для формирования правильной осанки	Беседа, практика	Выполнение упражнений
16.	Подготовка к соревнованиям, Соревнования	8	-	8	Практика Тренировки стрельбы из положения лежа, сидя и с руки с опорой локтями о стол или стоя с опорой на стойку. Участие в соревнованиях	Практическое занятие	Стрельба на результат
17.	Итоговое занятие Промежуточная аттестация	2	-	2	Практика Проверка знаний пройденного теоретического материала. Выполнение на классификационных соревнованиях нормы	Тестирование	Промежуточная аттестация
	итого:	72	23	49			

2. КОМПЛЕКС ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

2.1. Календарный учебный график

Количество учебных	36 недель		
недель			
Первое	с 01.09.2022 г. по 31.12.2022 г., 17 учебных недель		
полугодие			
Второе	с 09.01.2023 г. по 25.05.2023 г., 19 учебных недель		
полугодие	·		
Каникулы	с 01.01.2023 г. по 08.01.2023 г.		
Промежуточная	май 2023, согласно расписанию		
аттестация	_		

2.2. Формы текущего контроля / промежуточной аттестации

В ходе проведения занятий осуществляется текущий контроль, промежуточная аттестация и аттестация по итогам реализации программы

Текущий контроль проводится в конце цикла занятий, объединённых общей темой, и происходит в формах:

- выполнение упражнений
- практическое задание
- соревнование
- наблюдение
- блиц-опрос
- стрельба на результат и др.

Промежуточная аттестация выполняется в конце учебного года в следующих формах:

- наблюдение
- практическая работа
- контрольное занятие
- зачет

Формы предъявления и демонстрации образовательных результатов

грамота (свидетельство)

Диагностика знаний, умений и навыков

№	Контроль	Форма	Сроки	
		проведения контроля		
1	Вводный	диагностика ЗУНсобеседование	сентябрь	
2	Промежуточный	контрольное заданиепрактическое задание	в течение учебного года	
3	Итоговый	диагностика ЗУНзачет	май	

2.3. Материально – техническое обеспечение программы

- 1. **Кабинет:** соответствующий санитарно-гигиеническим нормам освещения и температурного режима
- 2. Оборудование: столы и стулья для теоретических и практических занятий, шкаф для хранения оружия
- 3. Технические ресурсы:

- компьютер
- экран
- проектор
- магнитофон

Внешние условия:

- сотрудничество с библиотекой
- сотрудничество с военным комиссариатом

Инструменты и приспособления:

- плакаты по изучению устройства и взаимодействия частей пневматической винтовки
- пневматическая винтовка
- пулеуловитель
- бинокль
- оптический прицел
- мишени бумажные (различные)
- пульки для стрельбы из пневматического оружия

2.4. Информационное обеспечение

Для успешной реализации программы требуется:

- компьютер
- доступ к системе интернет
- презентации:
 - «История стрелкового оружия времен Великой Отечественной войны»
 - «Секреты стрелкового мастерства»
 - «История развития стрелкового спорта»
- «интернет источники:
 - https://ducsh13.ru/sites/default/files/documents_docs_insert/pulya.pdf
 - http://xn--80aafgw1bocn9c8c.xn--p1ai/data/documents/PULEVAYa.-predprof.pdf
 - http://sport.usue.ru/sobytiya/912-pulevaya-strelba-v-urgeu-novye-pravila-novye-chempiony-i-innovatsionnye-tekhnologii-v-obuchenii-strelbe-v-tire-urgeu/
 - https://teh-consul.ru/stati/navyiki-i-kachestva,-kotoryie-daet-pulevaya-strelb
 - https://konstdussh1.ru/sites/default/files/2021/07/annotaciya pulevaya strelba 1.pdf
 - https://sdusshor1-31.ru/napravleniya-sporta/pulevaya-strelba
 - http://xn--86-mlc6aplz.xn--p1ai/wordpress/wp-content/uploads/2016/03/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0-%D0%9F%D1%83%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%B0%D1%8F-%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%B1%D0%B0-
 - 2016% D0% B3..pdf

2.5. Кадровое обеспечение

Реализация ДООП *«Пулевая стрельба из пневматической винтовки»* обеспечивается педагогическими работниками, имеющие высшее или средне – специальное образование, владеющие необходимой квалификацией, методикой обучения, знающие психологию детей и их возрастные особенности, педагогические методы и приемы работы с обучающимися

2.6. Методические материалы Методическое обеспечение программы

Hanners		етодическое обеспечен		Фотист
Название	Формы	Методы и	Материально-	Формы
раздела, темы	занятий	приемы	техническое	подведения
			оснащение,	итогов
			дидактико-	
			методический	
			материал	
Вводное занятие	Лекция	Развивающее	Компьютер,	Проверка
		занятие	слайды, таблицы	полученных
				знаний, Блиц-
				опрос, беседа
Меры	Лекция	Обучающее занятие	Слайды, таблицы	Проверка
обеспечения				полученных
безопасности				знаний
при проведении				
стрельб				
История	Лекция	Иллюстративный	Слайда, таблицы,	Блиц-опрос,
развития		метод объяснения	демонстрационный	беседа
стрелкового			материал	
спорта				
Материальная	Лекция	Развивающее	Слайды,	Проверка
часть оружия и		занятие	пневматическая	полученных
основы			винтовка МР512	знаний
стрельбы				
Основы техники	Лекция,	Тренировочные	Таблицы,	Зачет
стрельбы	практическое	формы занятий	пневматическая	
orpondobi	занятие	формы запити	винтовка	
Определение	Познавательно-	Иллюстрированный	Дальномер,	Точное
расстояния до	обучающая	метод объяснения	рулетка, карточки	определение
цели	игра	merog comments	p jii i i i i i i i i i i i i i i i i i	расстояния
Тренировка в	Обучающее	Тренировочные	Пневматическая	Практическая
изготовлении к	занятие	формы занятий	винтовка, пули,	работа
стрельбе из	запитис	формы заплтии	мишени,	раоота
пневматической			пулеуловитель,	
винтовке с			стол, стойка	
опорой на стол,			Closi, Clorika	
на стойку.				
Производство				
холостого				
выстрела Транировка	Практическое	Транциородина	Винтовка МР512,	Сопериорочия
Тренировка в изготовке для	*	Тренировочные	-	Соревнование
	занятие	формы занятий	пули, мишени,	
стрельбы лежа с			маты, упор,	
упора			пулеуловитель,	
Иоторуга	Басада	Иппостастическа	плакаты	Ении онеса
История	Беседа	Иллюстративный	Компьютер,	Блиц-опрос
стрелкового		метод объяснения	мультимедийный	
оружия времен			проектор, открытки	
Великой			, таблицы	
Отечественной				

войны				
Тренировка в	Практическое	Тренировочные	Винтовка МР512,	Стрельба на
технике для	занятие	формы занятий	пули, мишени,	результат
стрельбы стоя.			пулеуловитель	
Тренировка	Практическое	Тренировочные	Винтовка МР512,	Стрельба на
стрельбы с	занятие	формы занятий	пули, мишени,	результат
колена			пулеуловитель	
Стрельба из	Практическое	Тренировочные	Пневматический	Стрельба на
пневматическог	занятие	формы занятий	пистолет, пули,	результат
о пистолета по			мишени,	
мишеням на 5 м			пулеуловитель	
Секреты	Лекция,	Обучающее занятие,	Компьютер,	Зачет
стрелкового	практическое	ситуационная игра	проектор, маск-	
мастерства	занятие		халаты,	
			маскировочная	
			сетка, бинокль,	
			оптический прицел	
Правила	Лекция	Обучающее занятие	Компьютер	Блиц-опрос
соревнований				
Общая	Беседа,	Использование	Гантели, гири	Выполнение
физическая	практика	комплекса		упражнений
подготовка		физических		
		упражнений		
Подготовка к	Практическое	Тренировочные	Пневматическая	Стрельба на
соревнованиям.	занятие	формы занятий	винтовка, пистолет,	результат
Соревнования			пули, мишени,	
			пулеуловитель	
Итоговое	Тестирование	Тренировочные	Винтовка, пули,	Промежуточная
занятие		формы занятий	мишени,	аттестация
			пулеуловитель	

Методы и методические приемы:

Словесные методы создают у обучающихся предварительные представления об изучаемом движении. Для этой цели используется: объяснение, рассказ, замечание, команды, указания, инструкции.

Наглядные методы применяются главным образом в виде показа упражнения, наглядных пособий, видеофильмов. Эти методы помогают создать у обучающихся конкретные представления об изучаемых действиях.

Практические методы позволяют освоить практические навыки и умения. Формы обучения: индивидуальная, фронтальная, групповая.

Дидактические и демонстрационные материалы:

Упражнения учебные приборы и оборудование: пневматические винтовки, цветные таблицы, фильмы, презентации.

Структура занятия

- Организационный момент
- Повторение пройденного материала
- Разбор нового материала
- Физкультминутка
- Практическое занятие
- Подведение итогов занятия

<u>Методические виды продукции:</u> разработки викторин, игр-викторин, тестов, сценарии военно-патриотических мероприятий.

<u>Рекомендации</u>: памятки, маршрутные листы, рекомендации по разработке и защите проекта, реферата.

<u>Дидактический материал:</u> инструкционные карты, памятки, задания, упражнения по стрельбе из пневматической винтовки.

<u>Лекционный материал:</u> «Бумажное моделирование военной техники», «Воинская дисциплина, ее содержание, сущность и значение в современных условиях», «Воинские ритуалы», «Главные битвы Великой Отечественной войны», «Основы и правила стрельбы», «Автомат Калашникова»

ПРАВИЛА безопасного обращения с пневматическим оружием

ПРАВИЛО № 1. При обращении с оружием стрелок должен знать, что оно может оказаться заряженным. ВЗЯВ В РУКИ ОРУЖИЕ, УБЕДИСЬ, ЧТО ОНО РАЗРЯЖЕНО.

ПРАВИЛО № 2. Использование оружия на спортивно-стрелковом объекте может быть разрешено только после проведения инструктажа по правилам безопасного обращения с оружием под роспись инстуктируемого в журнале.

ПРАВИЛО № 3. Вне линии огня на территории стрелково-спортивного объекта оружие всегда должно быть разряжено: гладкоствольное - с открытой казенной частью или открытым затвором, а нарезное - в зачехленном виде.

ПРАВИЛО № 4. Перед началом стрельбы убедись, что оружие вычищено; в канале ствола и спусковом механизме нет никаких посторонних предметов, способных привести к раздутию ствола или самопроизвольному выстрелу.

ПРАВИЛО № 5. Ведение стрельбы разрешено только с линии огня и только по команде ответственного лица, уполномоченного дать такую команду.

ПРАВИЛО № 6. Находясь на линии огня необходимо постоянно следить за тем, чтобы оружие всегда было направлено в сторону мишеней.

ПРАВИЛО № 7. При стрельбе необходим постоянный визуальный контроль оружия и патронов с целью обнаружения возможных дефектов.

ПРАВИЛО № 8. При временной остановке стрельбы, оружие немедленно должно быть разряжено и приведено в безопасное состояние: у нарезного оружия затворы должны быть открыты и оружие должно быть положено на стрелковом месте, у гладкоствольного – должна быть открыта казенная часть.

ПРАВИЛО № 9. Чистка оружия проводится только в специально отведенных для этого местах.

ПРАВИЛО № 10. По окончании стрельбы оружие должно быть немедленно разряжено и осмотрено стрелком и лицом, уполномоченным руководить стрельбой, чтобы визуально убедиться в отсутствии в патроннике патрона или гильзы; после чего оружие убирается в упаковку, препятствующую свободному доступу.

ПРАВИЛО № 11. Оружие и патроны транспортируются (переносятся) в раздельных упаковках, препятствующих свободному доступу посторонних лиц, при этом оружие транспортируется в разряженном (разобранном) состоянии.

ПРАВИЛО № 12. Для допуска к участию в соревнованиях стрелок должен знать Правила соревнований и Правила безопасного обращения с оружием и строго их соблюдать.

ПРАВИЛО № 13. НЕ БОЙТЕСЬ ПОКАЗАТЬСЯ НЕВЕЖДОЙ; ВСЕГДА ОБРАЩАЙТЕСЬ К ОТВЕТСТВЕННОМУ ЛИЦУ, ЕСЛИ ВЫ НЕ УВЕРЕНЫ В ПРАВИЛЬНОСТИ СВОИХ ЛЕЙСТВИЙ.

ПРАВИЛО № 14. ВСЕГДА НАДО ЗНАТЬ, ЧТО ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Заряжать оружие вне линии огня
- Направлять оружие, прицеливаться и стрелять в сторону людей, животных, зданий, сооружений и их элементов.
- Заряжать оружие и начинать стрельбу без команды ответственного лица, уполномоченного дать такую команду.
- 4 .Вести тренировочную стрельбу без постоянного контроля ответственного лица, уполномоченного осуществлять такой контроль.

- Покидать линию огня, не разрядив оружие.
- На линии огня прикасаться к оружию, когда в зоне огня находятся люди.
- Вести огонь из неисправного оружия или патронами, имеющими видимый дефект.
- Выбрасывать неиспользованные или дефектные патроны в мусорный ящик.
- Вести огонь с одного стрелкового места двум и более стрелкам одновременно
- Прикасаться к чужому оружию без разрешения его владельца.
- Использовать патроны, не предназначенные для данного типа оружия.
- При осечке разряжать оружие менее чем через 3-4 с.
- Продолжать стрельбу в случае дефектного выстрела (по звуку, отдаче, другим ощущениям), не убедившись в отсутствии посторонних предметов (пыж, дробь, пуля) в канале ствола.
- Обращаться с оружием в состоянии алкогольного или наркотического опьянения

2.7. Оценочные мероприятия

Вариант контрольных вопросов №1

- 1. Меры безопасности при стрельбе из огнестрельного и спортивного оружия.
- 2. Порядок обращения с пневматическим оружием. Сигналы и команды, подаваемые при проведении стрельб и их выполнение.
- 3. История развития, назначение и свойства пневматического оружия.
- 4. Олимпийские чемпионы россияне в стрелковом спорте.
- 5. Общее устройство винтовок MP-512. Устройство, назначение и работа основных частей и механизмов оружия: ствол, прицел, ствольная коробка, поршень, боевая пружина, ложа, спусковой механизм, блокировка спуска. Внесение поправок на прицеле.
- 6. Основы техники стрельбы. Выстрел. Траектория пули. Спуск курка
- 7. Приемы изготовки к стрельбе стоя, сидя, лежа.
- 8. Положение корпуса, рук, ног, головы, положение кисти правой руки на шейке приклада и приклада у плеча.
- 9. Понятие прицеливания.
- 10. Порядок заряжания и разряжения винтовки.
- 11. Влияние упражнений на расслабление различных групп мышц на результативность стрельбы. Спортивные и подвижные игры как средство активного отдыха

Зачетные соревнования по стрельбе

Квалификационные соревнования. Упражнение выполняется из пневматической винтовки. Дистанция стрельбы — 5м и 10м; Количество выстрелов — 3 пробных, 5 зачетных; Норматив — выбить не менее 40 очков.

Вариант контрольных вопросов №2

- 1. Правила поведения в помещении для проведения стрельбы (спортзале, улице, тире и др.)
- 2. Сигналы и команды, подаваемые при проведении стрельб и их выполнение
- 3. Правила проведения соревнований
- 4. Порядок стрельбы. Перерывы в стрельбе
- 5. Ошибки и помехи при медленной стрельбе
- 6. Права и обязанности руководителя команды, тренеров и спортсменов
- 7. Меры безопасности при обращении с оружием при проведении соревнований
- 8. Общие обязанности и права членов судейской коллегии

Итоговая аттестация. Зачетные стрельбы.

Подготовка стрельбища, мишеней, стрелкового оружия к проведению соревнований. Квалификационные соревнования.

Дистанция стрельбы – 5м и 10м;

Количество выстрелов – 3 пробных, 5 зачетных;

2.8. Используемая литература

2.8.1. Нормативно – правовая документация

- 3. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации» (далее Ф3);
- 4. Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года от 31 марта 2022 года № 678 р;
- 5. Постановление об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» от 28 сентября 2020 года № 28
- 6. САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА СП 2.4.3648 20 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» с 1 января 2021 года
- 7. СанПин 1.2.3685 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» с 1 марта 2021 года до 1 марта 2027 года
- 8. Стратегия развития воспитания в РФ до 2025 года (Распоряжение Правительства РФ от 29 мая 2015 г, № 196-р
- 9. Стратегическая инициатива «Новая модель системы дополнительного образования», одобренная Президентом РФ 27 мая 2015г
- 10. Приоритетный проект «Доступное дополнительное образования для детей» (утвержденный Президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам (от 30 ноября 2016г №11)
- 11. Письмо Министерства образования и науки РФ от 18 ноября 2015г. № 09-3242 «О направлении информации»
- 12. Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022г. № 629 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (далее Порядок)
- 13. Национальный проект «Образование» (утв. Президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. №16)
- 14. Целевая модель развития региональной системы дополнительного образования детей (Приказ Министерства просвещения РФ от 3 сентября 2019 года, № 467)
- 15. Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ в Курганской области, 2017 г.
- 16. Структурная модель дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей программы (Приложение к письму Департамента образования и науки Курганской области от 26.10.2021 г. № ИСХ.08 05794/21)
- 17. Устав МБУ ДО «Дом детства и юношества»
- 18. Положение о разработке и утверждении дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (Приказ № 32 от 07.09.2020г)

2.8.2. Литературы для педагога

- 1. Гражданская защита: энциклопедический словарь/Под общей редакцией С.К. Шойгу. М.: ДЭКС-ПРЕСС, 2005
- 2. «Наставление по стрелковому делу». М.: Издательство Министерства обороны РФ, 2007

- 3. ОВУ ВС РФ. М.: Издательство Министерства обороны РФ, 2008
- 4. Программные и методические материалы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности». Под редакцией А.Т. Смирнова. М.: Издательство «Русский журнал», 2011
- 5. Смирнов А. Т.Основы безопасности жизнедеятельности. Академический школьный учебник. 5-7 классы. М.: Просвещение, 2012
- 6. Современная допризывная подготовка молодежи. Учебно-методическое пособие. Под общей редакцией Даурцев К.В. «Учебный центр «Вымпел-Каскад»». М., 2014

2.8.3. Список литературы для обучающихся

- 1. Бачевский В.И. Система военно-патриотического воспитания несовершеннолетних граждан: Учебно-методическое пособие по разделу «Основы военной службы». М.: ООО «Редакция журнала «Военные знания», 2001
- 2. Беспятова Н.К. Военно-патриотическое воспитание детей и подростков как средство социализации / Н. К. Беспятова, Д. Е. Яковлев. М.: Айрис-пресс, 2006
- 3. Буторина Т.С. Воспитание патриотизма средствами образования / Т.С. Буторина, Н. П. Овчинникова СПб: КАРО, 2004
- 4. Героико-патриотическое воспитание в школе: детские объединения, музеи, клубы, кружки, поисковая деятельность/Авт.-сост. Т.А. Орешкина. Волгоград: Учитель, 2007
- 5. Касимова Т.А. Патриотическое воспитание школьников: Методическое пособие / Т.А. Касимова, Д.Е. Яковлев. М.: Айрис-пресс, 2005
- 6. Лебедева О.В. Классные часы и беседы по воспитанию гражданственности: 5-10 классы. М.: ТЦ Сфера, 2005
- 7. Николаев Г.Г. Воспитание гражданских качеств подростков в детских общественных объединениях. Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2004
- 8. Патриотическое воспитание: система работы, планирование, конспекты уроков, разработки занятий /Авт.-сост. И.А. Пашкович. Волгоград: Учитель, 2006
- 9. Юности честное зерцало: Программы по нравственному воспитанию школьников, сценарии мероприятий / Авт.-сост. Т.М. Кумицкая, О. Е. Жиренко. М.: 5 за знания, 2005

2.8.4. Интернет-источники

- http://sodpm.ru
- http://обж.рф
- https://ducsh13.ru/sites/default/files/documents_docs_insert/pulya.pdf
- http://xn--80aafgw1bocn9c8c.xn--p1ai/data/documents/PULEVAYa.-predprof.pdf
- http://sport.usue.ru/sobytiya/912-pulevaya-strelba-v-urgeu-novye-pravila-novye-chempiony-i-innovatsionnye-tekhnologii-v-obuchenii-strelbe-v-tire-urgeu/
- https://teh-consul.ru/stati/navyiki-i-kachestva,-kotoryie-daet-pulevaya-strelb
- https://konstdussh1.ru/sites/default/files/2021/07/annotaciya_pulevaya_strelba_1.pdf
- https://sdusshor1-31.ru/napravleniya-sporta/pulevaya-strelba
- http://xn--86-mlc6aplz.xn--plai/wordpress/wp-
 - $\frac{content/uploads/2016/03/\%\,D0\%\,9F\%\,D1\%\,80\%\,D0\%\,BE\%\,D0\%\,B3\%\,D1\%\,80\%\,D0\%\,B0\%\,D0}{\%\,BC\%\,D0\%\,BC\%\,D0\%\,B0}$
 - $\%\,D0\%\,9F\%\,D1\%\,83\%\,D0\%\,BB\%\,D0\%\,B5\%\,D0\%\,B2\%\,D0\%\,B0\%\,D1\%\,8F-$
 - %D1%81%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%B1%D0%B0-
 - 2016%D0%B3..pdf

2.8.5. ГЛОССАРИЙ

Изготовка — комплекс действий стрелка, в результате которых он принимает положение для стрельбы;

Исходный рубеж – место для построения и подготовки очередной смены, которое размещается в тылу на безопасном расстоянии (3-5 м) от огневого рубежа.

Нерабочая рука — не выполняющая удержания оружия;

Огневой рубеж – место, с которого разрешено ведение огня по условиям выполняемых упражнений.

Общий центр тяжести тела (ОЦТ) — точка приложения равнодействующих всех сил тяжести, являющихся центром массы тела.

Положение для стрельбы (лежа, стоя, с колена) — наиболее удобное расположение оружия и частей тела при ведении стрельбы с учетом требований правил по пулевой стрельбе;

Положение для стрельбы лежа - это положение наиболее устойчивое, т. к. тело спортсмена почти полностью лежит на земле, а оба локтя упираются в грунт.

Прицеливание — сложный зрительно-двигательный процесс, во время которого спортсмен должен не только контролировать взаиморасположение мушки и цели, но и соответствующими движениями перемещать оружие, восстанавливая его направление относительно цели.

Пункт боевого питания — место учета, выдачи и сдачи неизрасходованных боеприпасов, которое размещается в тылу на удалении 5-10 м от исходного рубежа.

Рабочий палец — выполняющий нажим на спусковой крючок;

Рабочая рука — выполняющая удержание оружия;

Рубеж осмотра мишеней — место для осмотра мишеней и оценки результатов стрельбы, которое размещается на расстоянии 1,5-2 м от линии мишеней

Техника меткого выстрела - наиболее целесообразная, эффективная и, в конечном счете, устойчивая поза стрелка, позволяющая выполнить ему целый комплекс сложно-координированных действий, обеспечивающих высокий результат.