




Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Коменская средняя общеобразовательная школа»

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
№ 18 от 17.04.2023

Согласовано
Зам. директора по УВР
 Кузькина О.В.
04.05.2023

Утверждаю
Директор МОУ «Коменск
СОШ»
 Гончарова М.С.
Приказ № 67 от
12.05.2023



Рабочая программа
Внеурочной деятельности
кружок «Стрелок»
(духовно-нравственное направление
развития личности обучающихся)
10-11 класс
на 2023-2024 учебный год

Составитель:
Карачев К.И., учитель
технологии

2023 год

Занятия по курсу проводятся совместно с юношами и девушками. При реализации программы основное внимание уделяется на выработку у учащихся практических навыков по безопасному обращению с оружием и умению его эффективно использовать с целью формирования кандидатов для участия в соревнованиях по стрельбе локального, районного, республиканского уровней. Программа является подготовительной в усвоении учащимися знаний и навыков, предусмотренных «Программой проведения учебных сборов с юношами-учащимися 10 классов средних школ» согласно совместному приказу Министерства обороны РФ и Министерства образования № 203;1836.

Пояснительная записка.

Программа курса занятий кружка «Стрелок» для учащихся средней общеобразовательной школы разработана в соответствии с требованиями Законов РФ «Об образовании», «О воинской обязанности и военной службе», «Об оружии».

Цели программы:

- организация изучения учащимися средней общеобразовательной школы курса «Стрелковое оружие, первичные навыки обращения с ним» факультативно на кружковой основе;
- приобретение ими основных теоретических знаний по истории создания различных видов стрелкового оружия, типах и системах отечественного стрелкового оружия, мерах безопасного обращения со стрелковым оружием;
- приобретение практических навыков стрельбы из пневматического оружия, ухода за стрелковым оружием, выполнения правил его хранения и использования.

Задачи программы:

– формирование у учащихся первичных знаний по истории создания и развития различных видов стрелкового оружия, его современных типах, устройстве и технических характеристиках;. пособия (плакаты по тематике программы, макеты, справочная литература). Для выполнения практической части Программы используются пневматические винтовки разных марок, пневматический пистолет марки(), учебный макет автомата АК-74, стандартные мишени типа «П-6», муляжи, стрелковые стенды.

Занятия по курсу предусматривают первоначальное ознакомление с теоретической

частью, проведение инструктажа по технике безопасности при обращении с оружием, выполнение упражнений по стрельбе из пневматического оружия с их последующим усложнением и выполнение контрольных нормативов.

Занятия по курсу могут проводиться совместно с юношами и девушками. При реализации программы основное внимание уделяется на выработку у учащихся практических навыков по безопасному обращению с оружием и умению его эффективно использовать с целью формирования кандидатов для участия в соревнованиях по стрельбе местного, районного, республиканского уровней.

Программа оказывает помощь в предварительном усвоении учащимися знаний и навыков, предусмотренных «Программой проведения учебных сборов с юношами-учащимися 10 классов средних школ» согласно совместному приказу Министерства обороны РФ и Министерства образования № 203;1836.

Программа курса рассчитана на 2 года, объемом 68 учебных часов, то есть по 1-му часу в неделю: 10 класс – 35 часов, 11 класс – 33 часа. Тема занятий могут быть объединены при увеличении количества учебных часов в неделю. При увеличении количества учебных часов, курс по его окончании может быть повторен в течение учебного года с другой группой учащихся.

Тематический план

Первый год обучения (10 класс)

Наименование тем занятия	Количество часов	
	Теория	Практика
1. Введение. История современного стрелкового оружия. Основы стрельбы из стрелкового оружия.	1	
2. Правила ТБ при обращении с оружием. Хранение стрелкового оружия.	1	
3. Техника выполнения стрельбы.	1	
4. Правила прицеливания.		1
5. Выполнение упражнения «СТОЯ», «С КОЛЕНА», «ЛЁЖА».		1
6. Правила безопасного поведения на занятиях, в тире, на огневом рубеже.		1
7. Выполнение упражнения прицеливания, затаивания		1

дыхания, спуск курка.		
8. Тренировка в стрельбе по белому листу бумаги.		2
9.Тренировка в стрельбе на кучность попадания.		5
10.Первенство кружка.		1
11. Назначение, устройство, принцип работы АКМ-74.	1	1
12.Тренировка в стрельбе на совмещение средней точки попадания в сериях выстрелов. Разборка сборки АКМ-74		4
Тренировка в стрельбе по мишени на результат		4
Участие в соревнованиях на первенство школы.		2
Тренировка в стрельбе по мишени на результат.		9
Зачётные соревнования на первенство кружка , подведение итогов.		1
Всего	34	

5

Второй год обучения (11 класс)

№ п/п	Наименование тем занятий	теория	практика
1	Техника безопасности при стрельбе из стрелкового оружия.	1	1
2	Тренировка в стрельбе по мишени на результат	1	25

3	Экскурсия на стрелковый полигон ОМВД (по плану стрельб ОМВД).		2
---	---	--	---

4	Участие в соревнованиях на первенство школы и района		3
		Итого: 33 часа	

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Правила безопасного обращения с оружием.

- Правила техники безопасности при обращении с оружием. Опасности при обращении с оружием. Инструктаж по технике безопасности согласно требованиям документации.
- Возможные последствия нарушений правил ТБ. Правовые стороны вопроса. Примеры несчастных случаев при нарушении правил ТБ при обращении с оружием. Требования руководящих документов по ТБ. Уголовная и административная ответственность.
- Правила хранения оружия, порядок его использования при проведении занятий. Хранение огнестрельного и пневматического оружия и боеприпасов к нему. Обращение с оружием на занятиях под руководством преподавателя (инструктора).
- Оборудование стрелкового тира (места для стрельбы) и порядок его использования. Огневой рубеж, мишени и их разновидности, требования по освещенности. Звукоизоляции и вентиляции. Правила проведения занятий и тренировок.
- Устройство и технические характеристики пневматического оружия. Устройство и принцип действия механизма винтовки, назначение деталей и их взаимодействие при работе. Виды боеприпасов. Сила давления рабочей среды при выстреле.

Порядок выполнения упражнения по стрельбе из пневматической винтовки.

Требования к учащемуся при выполнении упражнения. Значение дисциплины при выполнении упражнения. Правила и способы прицеливания, заряжания оружия и производства выстрела.

- Устройство, назначение и технические характеристики автомата АКМ-74.

История создания и развития стрелкового оружия.

История создания стрелкового оружия.

- Метательное оружие, его виды, принцип действия и использования. Разновидности метательного оружия с древнейших времен до настоящего времени. Лук и стрелы, арбалеты их возникновение, виды, эволюция.
- Огнестрельное оружие. Возникновение, первые исторические факты использования. Эволюция. Изобретение пороха в Китае. Факты первого применения артиллерии и ручного огнестрельного оружия. Развитие и совершенствование систем и видов огнестрельного оружия.
- Современные виды стрелкового оружия. Виды и системы современного стрелкового оружия. Образцы, находящиеся на вооружении в вооруженных силах различных стран мира. Спортивное стрелковое оружие. Отечественные образцы современного стрелкового оружия. Их виды и характеристики.
- Образцы оружия, состоящие на вооружении в армии РФ. Технические данные автомата Калашникова, винтовки Драгунова, пистолета Макарова, пневматическая винтовка. Боеприпасы.

Практические занятия.

Выполнение упражнений по стрельбе из пневматической винтовки, пистолета.

Разборка и сборка массогабаритного макета АК - 74

Практические занятия и тренировки согласно тематике, с увеличением дистанции и сменой вида мишени. Внутрисекционные соревнования на максимальной дистанции по различным видам мишеней и с учетом норматива времени.

ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ УЧЕНИКОВ

По окончании изучения курса учащиеся должны:

- уметь обоснованно излагать вопросы:

– основные исторические этапы развития и совершенствования стрелкового оружия;

– виды и характеристики основных образцов отечественного стрелкового оружия; – правила безопасного обращения с оружием, порядка его хранения и ухода за ним;

- иметь представление:

- о возможных последствиях нарушения правил обращения с оружием;
- об ответственности за нарушение правил техники безопасности и о юридической стороне вопроса; – об устройстве пневматической винтовки, ее технических характеристиках;

– об оборудовании стрелкового тира (месте для стрельбы) и порядке его использования;

- овладеть навыками:

– первичных приемов выполнения упражнения по стрельбе из пневматической винтовки;

– безопасного обращения со стрелковым оружием, его хранения и ухода за ним.

– обязательного, точного, немедленного и быстрого выполнения всех указаний и команд преподавателя курса;

В ходе реализации программы используются:

– для проведения занятий по теоретической части курса лекционный метод (урок-лекция) и проблемно-поисковый метод проведения занятия;

– для проведения практических занятий по стрельбе из пневматической винтовки используется требования «Методических рекомендаций по ведению военной подготовки в школе», «Правила ТБ при проведении практических стрельб» и Инструкция по охране труда при обращении с оружием на уроках ОБЖ.

Контроль знаний

по пройденным темам теоретической части производится по пятибалльной системе путем контрольного опроса или тестирования. Контроль знаний правил ТБ при проведении занятий и обращении с оружием проводится по зачетной форме с допуском к занятиям только при безусловном знании темы. Контроль качества выполнения нормативов по стрельбе производится по пятибалльной системе в соответствии с результатами и характером упражнения.

