



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ № 15

357524 Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Аллея Строителей, 7  
телефон, факс: 8 (87933) 32-22-65, e-mail: licey15@bk.ru



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

### КРУЖКА

### «ЮНЫЙ СТРЕЛОК»

МБОУ ЛИЦЕЙ №15 Г.ПЯТИГОРСКА

НА 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ КУРСА ОБЖ

**Агаджанян Арайик Александрович**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КРУЖКА

## «Ю Н Ы Й    С Т Р Е Л О К»

Программа составлена для ознакомления учащихся с современным стрелковым оружием и совершенствованию техники и навыков стрельбы из пневматической винтовки, изучению материальной части, разборке и сборке автомата Калашникова, умению метко стрелять, что крайне важно для будущих защитников Отечества, а также подготовки к военно-спортивным играм.

Программа предназначена для учащихся 5-11 классов. Возрастной диапазон 10 – 16 лет и позволяет развивать такие качества, как ловкость, выносливость, самостоятельность, терпеливость, аккуратность, коммуникативность, чувство товарищества и взаимовыручки.

Привлечение учащихся к военно-прикладным видам спорта позволяет отвлечь от бесцельного времяпрепровождения на улице после уроков и вредных привычек, тем самым снизить уровень детской преступности, а также удовлетворение постоянно возникающего стремления юношей допризывного возраста к овладению военными знаниями и занятию военно-прикладными видами спорта.

Целью Программы является воспитание личности гражданина – патриота Родины, способного защищать государственные интересы страны, формирование патриотических чувств и сознания граждан на примере исторических ценностей и роли России и истории мировой цивилизации

Основными задачами кружка являются:

1. Обучить детей основам теории стрельбы; материальной части современного стрелкового и спортивного оружия; мерам безопасности при обращении с оружием и боеприпасами во время учебных стрельб и соревнований; научить разбираться в современном стрелковом и спортивном оружии; разбирать и собирать автомат Калашникова, а также осуществлять его чистку, смазку, подготовку к бою и постановку на хранение; метко стрелять по мишеням из пневматической винтовки на различные расстояния и в различных положениях; корректировать стрельбу и вносить поправки; настраивать прицел; обдуживать пневматическую винтовку.
2. Воспитывать любовь к военно-прикладным видам спорта; уважение к истории и боевым традициям Вооружённых Сил России, к российскому оружию. Сформировать целеустремлённость, терпеливость, настойчивость, самоотверженность, коллективизм и коммуникативность. Развивать у учащихся усидчивость, память, внимательность.
3. Формирование у учащихся высокой психологической устойчивости, развитие у них наблюдательности, бдительности, памяти, мышления и других профессионально-психологических качеств.

Преподаватель- организатор ОБЖ  
МБОУ лицей №15

А.А. Агаджанян

Программа занятий в кружке «ЮНЫЙ СТРЕЛОК» рассчитана на учебный год. Возрастной диапазон детей 10-16 лет. Занятия проводятся 3 раза в неделю по 3 часа (всего 306 часов) и заканчиваются в конце мая с посещением войсковой части, ознакомлением бытом военнослужащих, вооружением и боевой техникой.

**Учебно-тематический план**

№ п/п	Темы	Общее количество часов	ЗАНЯТИЯ	
			теория	практика
1	История и виды российского стрелкового оружия. Правила поведения в стрелковом тире.	3	1	2
2	Меры безопасности при стрельбе.	3	-	3
3	Теоретические основы стрельбы.	3	3	-
4	Правила стрельбы из пневматической винтовки МР-512	3	1	2
5	Материальная часть пневматической винтовки МР-512	12	1	11
6	Изготовка к стрельбе из пневматической винтовки МР-512	6	-	6
7	Совершенствование техники и навыков стрельбы из пневматической винтовки МР-512	102	-	102
8	Материальная часть автомата Калашникова АК-74	60	6	54
9	Участие в соревнованиях по стрельбе из пневматической винтовки МР-512	24	-	24
10	Защита населения от ОМП.	44	6	38
11	Строевая подготовка.	30	-	30
12	Героико-патриотическое воспитание.	16	4	12
	<b>Итого</b>	<b>306</b>	<b>22</b>	<b>284</b>



<p>получении боеприпасов. Прицеливание. Производство выстрела. Доклад о завершении стрельбы. 3. Заряжание, изготовление, прицеливание, производство выстрела из положения стоя с упора и без опоры. Доклады.</p>	3	
<p><b>Тема №7. Совершенствование техники и навыков стрельбы из пневматической винтовки.</b> 1. Тренировка в стрельбе по мишени «П» на расстояние 5 метров из положения сидя за столом с опорой на локоть. Совершенствование техники и навыков стрельбы. Тренировка в стрельбе из положения стоя с опорой и без опоры.</p>	102 15	<p>Практические занятия с использованием пневматической винтовки MP-521.</p>
<p>2. Тренировка в стрельбе из пневматической винтовки по мишени «П» на расстояние 5 метров из положения стоя и с колена с опорой и без опоры. Дальнейшее совершенствование техники и навыков стрельбы из этих положений. Стрельба лёжа с опорой на локоть.</p>	15	
<p>3. Тренировка в стрельбе из пневматической винтовки по мишени «П» на расстояние 5 и 10 метров из положения лёжа с опорой и без опоры</p>	15	
<p>4. Изготовка для стрельбы стоя с опорой и без опоры. Стрельба из пневматической винтовки из положения стоя с опорой и без опоры на расстояние 5 метров по мишени №8 в двух сериях 1-я 3 пробных, 2-я 5 зачётных.</p>	15	
<p>Отработка спуска курка. Ошибки при спуске курка и меры борьбы с ними.</p>	15	
<p>5. Изготовка к стрельбе из положения лёжа с опорой и без опоры. Стрельба на расстояние 5 и 10 метров по мишени №8 в двух сериях 1-я 3 пробных, 2-я 5 зачётных. Тренировка на длительное удержание винтовки в положении лёжа без опоры.</p>	27	
<p><b>Тема №8. Материальная часть автомата Калашникова</b></p>	60	
<p>1. Назначение, боевые свойства, общее устройство и модификации автомата Калашникова. Назначение и устройство частей и механизмов автомата. Устройство патрона.</p>	6	Лекция.
<p>2. Разборка и сборка автомата. Порядок неполной разборки автомата. Порядок сборки после неполной разборки. Снаряжение магазина патронами.</p>	48	Практические занятия с использованием макета АК-74.
<p>3. Работа частей и механизмов автомата.</p>		
<p>4. Принадлежности автомата. Чистка и смазка автомата. Хранение и бережение автомата. Осмотр и подготовка автомата к стрельбе. Возможные задержки при стрельбе и способы их устранения.</p>	6	Практические занятия с использованием макета АК-74.
<p><b>Тема №9. Участие в соревнованиях по стрельбе из пневматической винтовки</b></p>	24	Практические занятия
<p>1. Участие в соревнованиях на личное первенство среди</p>		

учащиеся кружка.		
2. Участие в общешкольных соревнованиях по стрельбе из пневматической винтовки.		
3. Участие в городских соревнованиях по стрельбе из пневматической винтовки на личное и командное первенство. Анализ соревнований.		
<b>Тема №10. Защита населения от ОМП</b>	<b>45</b>	Лекция.
1. Виды ОМП, поражающие факторы, способы защиты.	6	Практические занятия с использованием СИЗ
2. Индивидуальные средства защиты.		
Выполнение норматива №1(противогаз)	9	
Выполнение норматива №2(ОЗК)	18	
3. Полная и частичная санитарная обработка.	12	
<b>Тема №11 Строевая подготовка</b>	<b>30</b>	Практические занятия
1. Строевые приемы на месте	15	
2. Строевые приемы в движении	15	
<b>Тема №12. Героико-патриотическое воспитание.</b>	<b>16</b>	
1. Посещение музея Боевой Славы поста №1 у мемориала «ОГОНЬ ВЕЧНОЙ СЛАВЫ»		
2. Посещение музея Славы УВД г.Пятигорска		
3. Посещение войсковой части, ознакомление с бытом военнослужащих и боевой техникой.		
<b>Всего часов:</b>	<b>306</b>	

Преподаватель- организатор ОБЖ  
МБОУ лицей №15

А.А. Агаджанян

## Рекомендуемая литература

1. Наставление по стрелковому делу. 5.45-мм модернизированный автомат Калашникова АК -74.  
Москва Автор:Кожин В.М,1985г.
2. Стрелковый спорт. Правила стрельбы. Программа для детских спортивных секции, коллективов физической культуры и спортивных клубов.  
Санкт-Петербург "Физкультура и спорт" Автор : Скобликов Г.В.,1999 г.
3. Строевой устав Вооруженных Сил России.
4. Руководство по эксплуатации и хранению пневматической винтовки МР -512.
5. Средства индивидуальной защиты от отравляющих веществ в Вооруженных Сил России.  
Инструкция по пользованию противогазом ГП-4у и ОЗК.  
Москва Автор:Истомин А.А ,1985г.
6. Сборник нормативов по ЗОМП.  
Москва Автор:Шевченко А.В. 1983 г.