

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Нырьинская средняя школа им.М.П.Прокопьева» Кукморского муниципального района
Республики Татарстан.



Утверждаю

директор школы

Данилов Н.Н.

Приказ № 43

от «28» августа 2023г.

Рабочая программа
внеурочной деятельности «Служу России» для 10 класса
преподавателя-организатора ОБЖ Ишпулатова Эдуарда Евгеньевича

Нырья 2023г.

Планируемые результаты внеурочной деятельности

Личностные результаты:

готовность и способность обучающихся к саморазвитию, сформированность мотивации к учению и познанию,

социальные компетентности, личностные качества; сформированность основ российской, гражданской идентичности; патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);

гражданская позиция как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;

готовность к служению Отечеству, его защите;

формирование мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;

эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;

принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;

бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;

осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем.

Метапредметные результаты:

умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;

умение самостоятельно планировать пути достижения целей защищенности, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;

умение соотносить свои действия с планируемыми результатами курса, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в опасных и чрезвычайных ситуациях в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

умение ориентироваться в прикладных науках;

владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии в области военной службы;

умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение;
 формирование компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий;
 понимание ими важности защиты Отечества, ответственности за оборону рубежей Родины; уяснение и принятие учащимися достижений в военно-патриотическом воспитании.

Содержание курса внеурочной деятельности

Меры безопасности при обращении с оружием.

Предназначение частей и механизмов ручного пулемета Калашникова. Разборка и сборка ММГ АК74М. Работа частей и механизмов ММГ АК74М при зарядании и стрельбе. Назначение, боевые свойства и устройство ММГ АК74М, его разборка и сборка.

Изучение местности, определение расстояний до ориентиров и местных предметов.

Передвижение на поле боя: выбор укрытия, путей движения и способов передвижения. Передвижения в рост, пригнувшись, перебежками и переползанием. Отделение, расчет, экипаж – низовые звенья воинских формирований. Изучение местности, определение расстояний до ориентиров и местных предметов. Организация, вооружение и боевая техника мотострелкового (танкового) взвода Российской армии. Основы современного общевойскового боя.

Организация, вооружение и боевая техника мотострелкового (танкового) взвода Российской армии. Организация вооружение и боевая техника мотопехотного отделения, мотопехотного взвода основных иностранных армий. Основы ведения обороны. Основы ведения наступления. Средства воздушного нападения основных иностранных армий и борьба с ними.

История развития отечественного стрелкового оружия. Подготовка стрелкового оружия

Стрелковое оружие и гранатометы, боеприпасы и приборы наблюдения. Общие сведения по основам стрельбы. Разборка, сборка автомата Калашникова

Стрелковые тренировки. Практические стрельбы на стрелковом тренажере. Снаряжение магазина патронами и зарядание оружия.

Первая помощь при переломах. Виды кровотечений. Способы наложения повязок. Использование табельных и подручных средств для остановки кровотечения. Первая помощь при ожогах. Первая помощь при утоплении. Первая помощь при солнечном и тепловом ударе.

Первая помощь при отравлениях. Первая помощь при поражении электрическим током.

Итоговое практическое занятие.

Календарно- тематическое планирование

№	Название раздела и тема занятия	Дата проведения		Примечание
		План.	Факт.	
1.	Меры безопасности при обращении с оружием.	06.09		
2.	Предназначение частей и механизмов ручного пулемета Калашникова.	13.09		
3.	Разборка и сборка ММГ АК74М	20.09		
4.	Работа частей и механизмов ММГ АК74М при зарядании и стрельбе.	27.09		
5.	Назначение, боевые свойства и устройство ММГ АК74М, его разборка и сборка.	4.10		
6.	Изучение местности, определение расстояний до ориентиров и местных предметов.	11.10		
7.	Передвижение на поле боя: выбор укрытия, путей движения и способов передвижения	18.10		
8.	Передвижения в рост, пригнувшись, перебежками и	25.10		

	переползанием.			
9.	Отделение, расчет, экипаж – низовые звенья воинских формирований.	7.11		
10.	Изучение местности, определение расстояний до ориентиров и местных предметов.	14.11		
11.	Организация, вооружение и боевая техника мотострелкового (танкового) взвода Российской армии.	21.11		
12.	Основы современного общевойскового боя.	28.11		
13.	Организация, вооружение и боевая техника мотострелкового (танкового) взвода Российской армии.	6.12		
14.	Организация вооружение и боевая техника мотопехотного отделения, мотопехотного взвода основных иностранных армий	13.12		
15.	Основы ведения обороны	20.12		
16.	Основы ведения наступления	27.12		
17.	Средства воздушного нападения основных иностранных армий и борьба с ними	10.01		
18.	История развития отечественного стрелкового оружия.	17.01		
19.	Подготовка стрелкового оружия	24.01		
20.	Стрелковое оружие и гранатометы, боеприпасы и приборы наблюдения	31.01		
21.	Общие сведения по основам стрельбы.	7.02		
22.	Разборка, сборка автомата Калашникова	14.02		
23.	Стрелковые тренировки.	21.02		
24.	Практические стрельбы на стрелковом тренажере	28.02		
25.	Снаряжение магазина патронами и зарядание оружия.	6.03		
26.	Первая помощь при переломах	13.03		
27.	Виды кровотечений. Способы наложения повязок.	20.03		
28.	Использование табельных и подручных средств для остановки кровотечения.	3.04		
29.	Первая помощь при ожогах.	10.04		
30.	Первая помощь при утоплении.	17.04		
31.	Первая помощь при солнечном и тепловом ударе.	24.04		
32.	Первая помощь при отравлениях.	8.05		
33.	Первая помощь при поражении электрическим током.	15.05		
34.	Итоговое практическое занятие	22.05		