

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Ореховская средняя школа» Сакского района Республики Крым**

**РАССМОТРЕН**

на заседании педагогического  
совета МБОУ «Ореховская  
средняя школа»  
Протокол « 17 » августа 2022г. №10

**УТВЕРЖДЕН**

Директор МБОУ «Ореховская  
средняя школа»  
С.В.Дорошенко  
Приказ от 17.08.2022 г.№ 168

Приложение  
к основной образовательной  
программе среднего общего образования

**Изменения  
в основную образовательную программу  
среднего общего образования  
(11 класс, ФГОС)  
на 2022/2023 учебный год**

с. Орехово  
2022

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ОРЕХОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА» САКСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**П Р И К А З**

от 17 августа 2022 г

с. Орехово

№ 168

О внесении изменений и дополнений  
в основную образовательную программу  
среднего общего образования (ФГОС СОО) 11 класс  
МБОУ «Ореховская средняя школа»

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. №1897, приказом Министерства образования и науки РФ от 31.12.2015 г. №1577 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», СанПин 2.4.2.2821-10, на основании решения педагогического совета МБОУ «Ореховская средняя школа» (протокол заседания от 17.08.2022 г. №10,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения и дополнения в основную образовательную программу среднего общего образования (ФГОС СОО) 11 класс МБОУ «Ореховская средняя школа» в организационный раздел:
  - 1.1 календарный учебный график на 2022/2023 учебный год (приложение 1);
  - 1.2 учебный план среднего общего образования (федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования) 11 класс с русским языком обучения (приложение 2);
  - 1.3 общие сведения о составе и квалификации педагогических кадров основного общего образования (приложение 3).
  - 1.4 Перечень рабочих программ по предметам среднего общего образования и учебники для их реализации в 11 классе на 2022/2023 учебный год (приложение 4).
  - 1.5 План внеурочной деятельности в 11 классе на 2022/2023 учебный год (приложение 5).
2. Утвердить внесённые изменения и дополнения в основную образовательную программу среднего общего образования (ФГОС СОО) МБОУ «Ореховская средняя школа» и ввести их в действие с 01.09.2022 г.
3. Заместителю директора по учебной работе ознакомить членов педагогического коллектива, родителей (законных представителей) с изменениями и дополнениями, внесёнными в основную образовательную программу Основного общего образования (ФГОС СОО) МБОУ «Ореховская средняя школа» .
4. Лапшиной С.Ю., разместить информацию на сайте школы в срок до 15.09.2022
5. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор школы: \_\_\_\_\_ С.В.Дорошенко

С приказом ознакомлена: \_\_\_\_\_ Соболева Р.В. «\_\_» \_\_\_\_\_ 2022г.  
\_\_\_\_\_ Лапшина С.Ю.«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК  
НА 2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Ореховская средняя школа»  
Сакского района Республики Крым

**1. СРОКИ НАЧАЛА И ОКОНЧАНИЯ УЧЕБНОГО ГОДА**

Начало 2022/2023 учебного года – **1 сентября 2022 года**

Окончание учебного года: **26 мая 2023 года**

**2.ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНОГО ГОДА:**

9,11 классы – с 01.09.2022 по 26.05.2023 г. (завершается изучение учебных предметов, учебный год длится до завершения ГИА).

Для юношей 10-х классов по окончанию учебного года проводятся 5-дневные учебные сборы в количестве 34 часа.

**3. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПОЛУГОДИЯМ И ЧЕТВЕРТЯМ:**

Учебные периоды	Классы	Срок начала	Срок окончания	Количество учебных недель	Кол-во факт-ких учебных дней
<b>I полугодие</b>	<b>10-11</b>	<b>01.09.2022</b>	<b>30.12.2022</b>	<b>16,5</b>	<b>82</b>
<b>II полугодие</b>	<b>10-11</b>	<b>09.01.2023</b>	<b>26.05.2022</b>	<b>18</b>	<b>83</b>
	2- 11 классы	34			170

**4.ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КАНИКУЛ:**

Каникулы	Классы	Срок начала и окончания каникул	Количество дней
Осенние	1-11 кл.	29.10.2022 г.- 06.11.2022 г.	9
Зимние	1-11 кл.	31.12.2022 г. – 08.01.2023 г.	9

Весенние	1-11 кл.	19.03.2022 г. – 26.03.2023 г.	9
Дополнительные каникулы	1 кл.	18.02.2023 г. - 26.02.2023 г.	9
<b>Итого</b>			2-11кл. – 27 дн. 1 кл. - 36 дн.

## 5. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛИ

5- ти дневная учебная неделя для 1-11 классов

## 6. СМЕННОСТЬ ЗАНЯТИЙ:

Обучение осуществляется в первую смену (учебные занятия и элективные курсы )

## 7. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УРОКОВ:

Начало занятий в 08 часов 30 минут для 1-4 классов, в 8.30 в 5-11 классах.  
Продолжительность урока во 2-11 классах составляет 45 минут.

## 8. РАСПИСАНИЕ ЗВОНКОВ:

**1-11 классы: понедельник с 8.20 до 8.30 линейка с поднятием флага  
с 8.35 до 9.05 классный час «Разговор о важном»**

### 1-11 классы (понедельник):

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемен
Линейка	8.20	8.30	5
1 классный час «Разговор о важном»	8.35	9.05	5
2	9.10	9.55	15
3	10.10	10.55	15
4	11.10	11.55	15
5	12.10	12.55	15
6	13.10	13.55	10
7	14.05	14.50	

### 2-11 классы (среда)

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемен
Классный час	8.15	8.35	5
1	8.40	9.25	5
2	9.35	10.20	10
3	10.30	11.15	20
4	11.35	12.20	20

<b>5</b>	12.40	13.25	5
<b>6</b>	13.30	14.15	5
<b>7</b>	14.20	15.05	

**вторник-пятница:**

**5-11 классы:**

№ урока	Начало урока	Окончание урока	Продолжительность перемен
<b>1</b>	8.30	9.15	10
<b>2</b>	9.25	10.10	10
<b>3</b>	10.20	11.05	20
<b>4</b>	11.25	12.10	20
<b>5</b>	12.30	13.15	10
<b>6</b>	13.25	14.10	10
<b>7</b>	14.20	15.05	10

**9. ПРОВЕДЕНИЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:**

Проведение промежуточной аттестации проходит на основании Порядка проведения текущего, промежуточного, итогового оценивания и перевода обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ореховская средняя школа» Сакского района Республики Крым и других локальных актов в форме контрольных работ, согласно графику. Промежуточная аттестация проводится, начиная со 2 класса.

**10. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

*для обучающихся 9 и 11 классов определяются на основании нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации.*

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования, проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 №1400 и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 №1394.

Приложение 2  
к основной  
образовательной  
программе среднего общего образования  
МБОУ «Ореховская средняя школа»  
Сакского района Республики Крым  
приказ от 17.08.2022 г. № 164

РАЗДЕЛ I

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
11 классы

на 2022/2023 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план и основные положения Пояснительной записки к учебному плану разработаны на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закон РФ от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Закон Республики Крым от 06.07.2015 № 131-ЗРК/2015 «Об образовании в Республике Крым»
- Приказ Минобразования России от 5 марта 2004 года № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015;
- Приказ Минобороны России и Минобрнауки России от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 253 от 31 марта 2014 года «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (редакция от 28.12.2018 г №345);
- Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденных приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 №1312 (в редакции приказа от 03.06.2011 №1994).
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г. N 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" с внесенными изменениями от 24.12.2015 № 81 «О внесении изменений №3 в СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.06.2017г.№506 « О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 05.03.2004г .№ 1089 (о поэтапном введении учебного предмета «Астрономия»);
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017г №ТС-194/08 « Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;
- Письмо Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 02.07.2019 г. №01-14/1817 «Методические рекомендации по формированию учебных планов общеобразовательных организаций Республики Крым, реализующих общеобразовательные программ, на 2019/2020 учебный год».
- Устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ореховская средняя школа» Сакского района Республики Крым.
- Локальные акты МБОУ «Ореховская средняя школа».

Региональный компонент используется для увеличения объема учебного времени на изучение русского языка и математики в 10-11 классах с целью подготовки к единому государственному экзамену по данным предметам.

В 10 классе 1 час из регионального компонента выделяется на предмет **«Основы безопасности жизнедеятельности»** для проведения учебных сборов в объеме 34 часов.

Часы компонента общеобразовательной организации используются для:

- увеличения объема учебного времени на изучение отдельных учебных предметов федерального компонента базисного учебного плана;
- углубленного изучения учебных предметов федерального компонента базисного учебного плана;
- изучения элективных учебных предметов;
- проведения факультативов, индивидуальных занятий.

При проведении занятий по иностранному языку, технологии, физической культуре, а также по информатике и ИКТ, естествознанию, физике и химии (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы: в сельской местности - 20 и более человек.

Учебный план среднего общего образования (10-11 классы) представлен недельным вариантом распределения учебных часов, которые составляют объем изучения учебных предметов федерального компонента и компонента образовательного учреждения.

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года составляет 34 недели для 10-11 классов. Продолжительность урока 45 минут. Режим учебных занятий предусматривает пятидневную учебную неделю.

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком и расписанием учебных занятий.

Учебный план 10-11 классов включает учебные предметы федерального компонента и компонента образовательного учреждения в соответствии с максимально допустимой недельной нагрузкой в режиме 5-дневной учебной недели.

Среднее общее образование – завершающая уровень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей на формирование социально грамотной и социально мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Эффективное достижение указанных целей возможно при дифференциации и индивидуализации образования.

Учебный план учитывает интересы, склонности и способности обучающихся, создает условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. Основной запрос сформирован на основе общеобразовательного уровня. При этом реализация предметного содержания осуществляется в условиях принципа дифференциации, что позволяет установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации, обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием.

Федеральный компонент представлен в полном объеме набором всех базовых учебных предметов и предметов регионального компонента и компонента общеобразовательной организации. Это составило по 34 часа в 10 и 11 классах.

Компонент образовательного учреждения включает курсы, направленные на усиление учебных предметов федерального компонента, и элективные курсы, дополняющие и расширяющие содержание учебных предметов. Общий объем школьного

компонента учебного плана при 5- дневной учебной неделе– **5 часов в 10 классе; 5 часов в 11 классе.**

Для формирования у учащихся научной картины мира (интеграция предметов физики, математики, химии и биологии) в 11 классе вводится предмет **астрономия** (по 1 ч. в неделю).

С целью реализации предпрофильного образования и профориентации учащихся 10 и 11 класса реализуется углубленное изучение ряда предметов:

В 10 классе универсальный профиль (медицинский класс) с углубленным изучением химии и биологии, введены факультативы «Основы медицинских знаний», курс «Основы фармакологии». Учащиеся вошли в пилотный проект КФУ и в сетевой форме реализуется проектная работа учащихся по медицинскому направлению.

На базе 10-11 класса начат пилотный проект Республики Крым по апробации учебника «Финансовая грамотность», который реализуется на соответствующем факультативе. Срок рассчитан на 2 года. В сетевом взаимодействии реализуется во внеурочной деятельности курс по подготовке водителей категории «В» «Основы безопасности жизнедеятельности (автодело)», где учащиеся изучают правила дорожного движения.

Реализуется одно из требований ФГОС СОО индивидуальный проект, на который выделено по 1 часу в 10 и 11 классе.

С целью подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации введены факультативы «Подготовка к ГИА (русский язык)», «Подготовка к ГИА (математика)» на 2 года с 10-11 класс.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ  
(МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСС)  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Ореховская средняя школа» (11 класс)  
(5-дневная учебная неделя) на 2021-2023 учебные годы**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов		Итого	Кол-во часов за 2 года
			10 2021/22	11 2022/23		
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	68
	Литература	Б	3	3	6	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1	1	2	68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	204
Общественные науки	История	Б	2	2	4	136
	Обществознание	Б	2	2	4	136
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Б	5	5	10	340
	Информатика	Б	1	1	2	68
Естественные науки	Химия	Б	5	5	10	340
	Биология	Б	3	3	6	204
	Астрономия	Б		1	1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	4	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	68
	Индивидуальный проект		1	1	2	68
	Подготовка к ГИА (русский язык)	ЭК	1	1	2	68
	Подготовка к ГИА (математика)	ЭК	1	1	2	68
	«Основы медицинских знаний»	ЭК	1	1	2	68
	Финансовая грамотность	ЭК	1	1	2	68
	ОБЖ (учебно-полевые сборы)		1		1	34
<b>ИТОГО:</b>			<b>34+1</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>2380</b>
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			<b>35</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>2380</b>
<b>Внеурочная деятельность:</b>			<b>7*</b>	<b>7*</b>	<b>14</b>	<b>476</b>
<b>Курс «Основы фармакологии»</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>68</b>
<b>Подготовка к ГИА (биология)</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>68</b>
<b>Основы безопасности жизнедеятельности (автодело)</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>136</b>
«Разговор о важном»			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>68</b>
По направлениям			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>136</b>
<b>Всего финансируется</b>			<b>42</b>	<b>42</b>	<b>84</b>	<b>2856</b>

Приложение 3  
к основной  
образовательной  
программе среднего общего образования  
МБОУ «Ореховская средняя школа»  
Сакского района Республики Крым  
приказ от 17.08.2022 г. № 168

**Общие сведения  
о составе и квалификации педагогических кадров  
среднего общего образования**

	Всего	% к общему числу педагогических работников	основное общее образование	
			Количество	% к общему числу
Всего педагогических работников	28	100	20	100%
Совместители	0	0	0	
Образование: высшее среднее специальное	28	100	20	100%
Квалификационная категория: высшая; первая; специалист. Без категории	16 4 - 1	60 14  	16 4  1	80% 20% -
Молодые специалисты	0	0	0	0
Почётные звания	0	0	0	0
Участники профессиональных конкурсов			1	
Доля педагогических работников, освоивших ДПОП (не реже, чем 1 раз в 5 лет) в объёме не меньше, чем 72 часа	28	100	28	100%

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
к основной образовательной  
программе среднего общего образования  
МБОУ «Ореховская средняя школа»  
Сакского района Республики Крым  
приказ от 17.08.2022 г. № 168

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**рабочих программ по предметам основного общего образования**  
**и учебники для их реализации**  
**11 класс (ФГОС)**

Наименование рабочей программы	Учебник	Класс, в которых реализуется рабочая программа
Власенков А.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10 – 11 классы: учеб	для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Власенков А. И., Рыбченкова Л. М. – М. : Просвещение, 2014г.	10-11
Рабочая программа. Русский язык. 10-11класс	Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык. 10 – 11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Рыбченкова Л. М.и др. – М. : Просвещение, 2022 г.- 272 с.	10-11
Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература	Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в 2 ч. / Зинин С.А., Сахаров В.И. – М. : ООО «Русское слово – учебник», 2014г.	
Рабочая программа. Литература. 10 класс	Лебедев Ю.В. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в 2 ч. / Ю.В.Лебедев –10-е изд., стер. – М. : Просвещение, 2022. – 367 с.	10
Рабочая программа. Литература. 11 класс	Михайлов О.Н. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в 2 ч. / О.Н.михайлов. – 10-е изд., стер. – М. : Просвещение, 2022. – 415 с.	11
Рабочая программа. Литература. 11 класс	Зинин С.А., Сахаров В.И. Русский язык и литература. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в 2 ч. / Зинин С.А., Сахаров В.И. – М. : ООО «Русское слово – учебник», 2014г.	11
Рабочая программа. Английский язык 10-11 класс	– Афанасьева О.В. Английский язык. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / [Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.]. – 11-е изд., стер. – М. : Express Publishing :Просвещение, 2022. –248 с.: ил. – (Английский в фокусе). – Афанасьева О.В. Английский язык. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / [Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.]. – 11-е изд., стер. – М. : Express Publishing :Просвещение, 2022. –256 с.: ил. – (Английский в фокусе).	10-11
Рабочая программа. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы	– Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / [С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин.] – М.: Просвещение, 2022.	10,11

Наименование рабочей программы	Учебник	Класс, в которых реализуется рабочая программа
	<p>– 431 с. : ил. – (МГУ - школе).</p> <p>– Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / [С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин.] – М.: Просвещение, 2022. – 431 с.: ил. – (МГУ - школе).</p>	
Рабочая программа. Геометрия. 10-11 классы	– Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 – 11 классы : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. Уровни / [Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.] – М. : Просвещение, 2022. – 287 с. : ил. – (МГУ - школе).	10,11
Рабочая программа Информатика и ИКТ. 10-11 класс	Семакин И. Г. Информатика. Базовый уровень : учебник для 10 класса / Семакин И. Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. – 3-е изд. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. – 264 с. : ил	10
Рабочая программа Информатика и ИКТ (расширенная).11 класс	– Семакин И. Г. Информатика. Базовый уровень. В 2-х частях : учебник для 11 класса / Семакин И. Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.– М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022. – 224 с. : ил	11
Рабочая программа. История России. Всеобщая история. 10-11 класс	<p>– История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. И90 организаций. В 3 ч. Ч 1 / [М. М. Горинов и др.] ; под ред. А.В. Торкунова. – 4-е изд. – М. : Просвещение, 2019. – 175 с. : ил., карт. –</p> <p>– История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. И90 организаций. В 3 ч. Ч 2 / [М. М. Горинов и др.] ; под ред. А.В. Торкунова. – 4-е изд. – М. : Просвещение, 2019. – 176 с. : ил., карт. –</p> <p>– История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. И90 организаций. В 3 ч. Ч 3 / [М. М. Горинов и др.] ; под ред. А.В. Торкунова. – 4-е изд. – М. : Просвещение, 2019. – 159с. : ил., карт. –</p> <p>– Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций О.С. Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа; под ред. А. А. Искендерова. – 2-е изд.– М.: Просвещение, 2020. – 351 с.: ил.</p> <p>– История. Всеобщая история. 10 класс : учеб для общеобразоват. организаций : базовый уровень / В. И. Уколова, А. В. Ревякин ; под ред. А. О. Чубарьяна. – М. : Просвещение, 2021. – 352 с.,</p> <p>– Улунян А. А. История. Всеобщая история. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Улунян А.А., Сергеев Е.Ю.; под ред. Чубарьяна А.О. – М. : Просвещение, 2022. – 287 с., ил., карт.</p>	10-11

Наименование рабочей программы	Учебник	Класс, в которых реализуется рабочая программа
Рабочая программа. Обществознание. 10-11 класс	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Обществознание. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Боголюбов Л.Н., Аверьянов В. И., Белявский А. В. и др.] ; под ред. Боголюбова Л.Н. [и др.] – М. : Просвещение, 2022. – 350 с.</li> <li>– Обществознание. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.] ; под ред. Боголюбова Л.Н. [и др.] – М. : Просвещение, 2022. – 334 с.</li> <li>– Обществознание. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О. А Котова, Т.Е Лискова. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2020. – 96 с. : ил. – (Сферы).</li> <li>– Обществознание. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О. А Котова, Т.Е Лискова. – М. : Просвещение, 2019. – 112 с. : ил. – (Сферы).</li> </ul>	10-11
Рабочая программа. География. 10-11 класс	– Максаковский В.П. География. 10 – 11 классы : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Максаковский В.П. – 32-е изд., перераб. и доп. – М. : Просвещение, 2022. – 416 с. : ил., карт.	10-11
Рабочая программа. Физика. 10-11 класс	– Мякишев Г.Я. Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н. Н.; под ред. Парфентьевой Н.А. – М. : Просвещение, 2022. – 432 с. : ил. – (Классический курс).	10
Рабочая программа. Физика. 11 класс	– Мякишев Г.Я. Физика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.; под ред. Парфентьевой Н.А. – М. : Просвещение, 2022. – 432 с. : [4] л. илл. – (Классический курс).	11
Рабочая программа. Астрономия 10 класс	– Чаругин В.М. Астрономия 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В.М.Чаругин. – М.: Просвещение, 2022.– 144 с. : ил. – (Сферы 1-11)	10
Рабочая программа. Химия. 10-11 класс	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рудзитис Г.Е. Химия 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. – М. : Просвещение, 2022. – 224 с. : ил</li> <li>– Рудзитис Г.Е. Химия 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе: базовый уровень / Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. – М. : Просвещение, 2022. – 224 с. : ил.</li> </ul>	10, 11
Рабочая программа. Биология. 10-11 класс	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Пасечник В.В. Биология. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций. Базовый уровень / В.В.Пасечник и др.; под ред. В.В. Пасечника.– 3-е изд. – М.: Просвещение, 2021.– 223 с.: ил. – (Линия жизни)</li> <li>– Пасечник В.В. Биология. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций. Базовый уровень / В.В.Пасечник и др.; под ред. В.В. Пасечника.– 3-е изд. – М.: Просвещение, 2020.– 223 с.: ил. – (Линия жизни)</li> </ul>	10, 11

Наименование рабочей программы	Учебник	Класс, в которых реализуется рабочая программа
	<p>- Биология. 10 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений Б63 углубл. уровень : / [Л. В. Высоцкая и др.] под ред. В. К. Шумного и Г. М. Дымшица. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2020. – 368 с. :</p> <p>- Биология. 11класс : учеб. для общеобразоват. учреждений Б63 углубл. уровень : / [П. М. Бородин , Дымшиц Г.М., Саблина О. В..] – М. : Просвещение, 2019. – 384 с. :</p>	
Рабочая программа. «Мировая художественная культура» для 10-11 класс	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Мировая художественная культура. Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных организаций. В 2-х частях. 1 – х часть. МХК: [учебник] / Л.А. Рапацкая. – М. : Издательство ВЛАДОС, 2019. – 375 с. : ил.</li> <li>– Мировая художественная культура. Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных организаций. В 2-х частях. 2 - х часть. РХК: [учебник] / Л.А. Рапацкая. – М. : Издательство ВЛАДОС, 2019. – 316 с. : ил.</li> <li>– Рапацкая, Л. А. Мировая художественная культура. 11 класс : учебник : в 2 частях : [12+] / Л. А. Рапацкая. – Москва :Владос, 2018. – Часть 1. МХК. – 385 с. : ил.</li> <li>– Рапацкая, Л. А. Мировая художественная культура. 11 класс : учебник : в 2 частях : [12+] / Л. А. Рапацкая. – Москва :Владос, 2018. – Часть 2. МХК. – 319 с. : ил.</li> </ul>	10, 11
Рабочая программа. Технология. 10 класс	Технология (базовый уровень) для учащихся 10-11 классов. Москва.; Вентана-Граф, 2014. Авторы: В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш, О.П. Очинин, Д.В. Виноградов	10
Рабочая программа. Технология. 11 класс	Технология (базовый уровень) для учащихся 10-11 классов. Москва.; Вентана-Граф, 2014. Авторы: В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш, О.П. Очинин, Д.В. Виноградов	11
Рабочая программа. Технология (технология ведения дома). 10-11 класс	Технология (базовый уровень) для учащихся 10-11 классов. Москва.; Вентана-Граф, 2014. Авторы: В.Д. Симоненко, Н.В. Матяш, О.П. Очинин, Д.В. Виноградов	10
Рабочая программа. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Смирнов А.Т., Хренников Б.О. ; под ред. Смирнова А.Т. – М. : Просвещение, 2014. – 351 с. : ил.</li> <li>– Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Смирнов А.Т., Хренников Б.О. ; под ред. Смирнова А.Т. – М. : Просвещение, 2014. – 320 с. : ил.</li> </ul>	10 11
Рабочая программа. Физическая культура. 10-11 классы	Лях В.И. Физическая культура. 10-11классы : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Лях В.И. – М. : Просвещение, 2014. – 255 с. : ил.	10 11
Рабочая программа. Физическая культура. 10-11 класс	Лях В.И. Физическая культура. 10-11классы : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Лях В.И. – М. : Просвещение, 2014. – 255 с. : ил.	10

## СПИСОК

рабочие программы по элективные курсы,  
курсы по выбору, факультативы, внеурочная деятельность

Наименование рабочей программы	Класс, в которых реализуется рабочая программа	Ф.И.О. педагога, реализующего рабочую программу
Рабочая программа. Факультатив «Подготовка к ГИА ( русский язык) » 9-11 класс	10,11	Адылова Н.Г. Глечик И.В. Колодий Е.В.
Рабочая программа. Факультатив «Подготовка к ГИА (математика)» 9,10-11 класс	10,11	Демиденко Л.И.,Недобой А.В.
Рабочая программа. Факультатив «Подготовка к ГИА по(обществознание)» 9,11 класс	11	Логинова М.А. Дорошенко С.В.
Рабочая программа Факультатив «Финансовая грамотность»	10,11	Логинова М.А., Ардилян Т.Н.
Факультатив «Основы безопасности жизнедеятельности» (автодело)	10,11	Хайбуллаев Э.Д.
Элективный курс «Индивидуальный проект»	10,11	Лапшина С.Ю.
Элективный курс «Основы медицинских знаний»	11	Кулибаба О.Н.
Курс «Основы фармакологии»	11	Кулибаба О.Н.

# ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

11 класс

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**Информационно - просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном»)** реализуются через классные часы «**Разговоры о важном**».

Главной целью таких классных часов является развитие ценностного отношения школьников к своей родине - России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Классные часы направлены на формирование соответствующей внутренней позиции личности школьника, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе. Основные темы классных часов будут связаны с важнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническим прогрессом и сохранением природы и, ориентацией в мировой художественной культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением к окружающим и ответственным отношением к собственным поступкам. События, люди, их деяния и идеи – все это может стать предметом бесед классных руководителей со своими классами.

Реализация программы Основы безопасности жизнедеятельности (автодело, сетевое образование) (2 часа в неделю) направлена на повышение компетенций обучающихся в области правил дорожного движения, знаний по конструкции и эксплуатации автомобильной техники, первичных навыков вождения автомобильного транспорта, а так же, безопасного поведения в дорожно-транспортной среде. Введение в образовательную среду военных учебных заведений среднего образования изучения программы «Автодело» обусловлено тем, что в современных условиях развития вооруженных сил нашей страны, автомобильная техника начинает играть все большую и большую роль, становясь одним из основополагающих факторов обеспечения высокой боеготовности Российской Армии.

С целью качественной подготовки к государственной итоговой аттестации в 9 классе внеурочная деятельность отводится на подготовку и углубление изучаемых предметов в форме факультативов в количестве 3 часов, по 1 часу на каждый курс : Подготовка к ГИА (математика), Подготовка к ГИА (русский язык), Подготовка к ГИА (биология).

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ВД)

Реализация ФГОС ООО предусматривает организацию внеурочной деятельности.

В 2022/2023 учебном году ВД распределена в 11 классе следующим образом:

КЛАСС	Кол-во часов ВД	Содержание внеклассной работы Направления внеурочной деятельности	Ф.И.О. учителя
11 класс	7 часов	2 часа: Основы безопасности жизнедеятельности (автодело, сетевое образование)	Хайбуллаев Эскендер Джелялович
		1 час: Патриотической направленности Курс «Разговор о важном»	Савицкая Алла Евгеньевна
		1 час: Медицинское направление. Курс « Основы медицинских знаний»	Кулибаба Ольга Николаевна
		1 час: Подготовка ГИА (Математика)	Демиденко Любовь Ивановна
		1 часа: Подготовка ГИА (Русский язык)	Адылова Наталья Георгиевна
		1 час: Подготовка ГИА (Биология)	Кулибаба Ольга Николаевна