

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №4
ГОРОДА АЛЕЙСКА**

«Согласовано»:
Педагогический совет
протокол №1 от 29 августа 2023г.

«Утверждено»:
Директор МБОУ СОШ №4
_____ Ю.А.Носивец
Приказ от 30 августа 2023г. №265

**ПРОГРАММНОЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
(10 класс)**

Алейск, 2023

Универсальный профиль

№ п/п	Предмет	Класс	Авторская программа (наименование, автор, издательство, год издания)	Количество часов по программе	Учебник
Русский язык и литература	Русский язык (базовый уровень)	10	Львова С. И. Русский язык. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. 10 – 11 классы. Базовый и углублённый уровни. – М.: Мнемозина, 2014.	68/2	Львова С.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни)/ С.И. Львова, В.В. Львов.-М.: Мнемозина, 2021г.
	Литература (базовый уровень)	10	Рабочая программа к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова «Литература. 10-11 класс» (базовый уровень), С.А. Зинина, В.А. Чалмаева «Литература. 11 класс» (базовый уровень) .- М.: ООО «Русское слово - учебник», 2017. –113 с. - (Инновационная школа).	102/3	В. И. Сахаров, С. А. Зинин. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч. 4-е изд. – М.: ООО «Русское слово », 2022. – 2. В. И. Сахаров, С. А. Зинин. Литература. 10 класс: хрестоматия для общеобразовательных учреждений в 2 ч. 8-е изд. – М.: ООО «Русское слово », 2013г.
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык) (базовый уровень)	10	Английский язык. 10—11 классы (базовый уровень): рабочая программа / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. —2-е изд., перераб. — М. : Дрофа, 2017. — 80 с.	102/3	Английский язык.Базовый уровень.10 кл.:учебник/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова.11-е изд., стереотип.-М.:Дрофа, 2022 (Российский учебник:Rainbow English).
Общественно-научные предметы	История (базовый уровень)	10	ФГОС. Инновационная школа. Примерная программа к учебнику В.А. Никонова, С.В. Девятова под редакцией Карпова. История России.1914-начало 21 в для 10-11 кл. Базовый и углубленный уровень. 2 частях. М.: «Русское слово» , 2019г.	68ч	Никонов В.А. Девятов С.В. под редакцией Карпова С.П. История России 1914г. – начало XXI в. (базовый и углубленный уровни) в 2-х частях , 10класс «Русское слово», 2019-2021г.
			ФГОС. Примерная рабочая программа к учебнику Н.В. Загладина Л.С. Белоусов под редакцией Карпова «Всеобщая история. Новейшая история 1914-начало 21» для 10-11 кл (базовый и углубленный) М.: «Русское слово» 2019 г.	47 ч	Н.В. Загладин Л.С. Белоусов под редакцией Карпова «Всеобщая история. Новейшая история 1914-начало 21» , 10-11 класс (базовый и углубленный) М.: «Русское слово» 2021-2022 г.
	Обществознание (базовый уровень) (углубленный)	10	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.А. Боголюбова(базовый уровень) 10-11 кл.автор Н.В. Городетская,Е.Л. Лазебникова. М.: «Просвещение» 2019 г.	68/2	ФГОС. Учебник. Обществознание 10 класс. Л.Н.Боголюбов, А.Ю. Лазебникова. М.: «Просвещение» 2021-2022г.

	уровень)				
Математика и информатика	Математика (углубленный уровень) (базовый уровень)	10	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа.10 класс (базовый и углублённый уровни): методическое пособие для учителя / А.Г.Мордкович, П.В.Семенов.-4-е изд., перераб.-М.: Мнемозина, 2019.	272/8 238/7	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа.10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни). В 2 ч. Ч.1/ А.Г.Мордкович, П.В.Семенов - изд. М.: Мнемозина, 2022г Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа.11 класс. Задачник для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни). В 2 ч. Ч.2/ А.Г.Мордкович, П.В.Семенов.- изд., М.:Мнемозина,2022г.
		10	Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы.		Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия.10 -11 классы: учеб. для общеобразовательных организаций: базовый и углубл. уровни)/[Л.С. Атанасян и др.].- М.: Просвещение. 2020-21г
Естественнонаучные предметы	Физика (базовый уровень)	10	Пурышева, Н. С. Физика. Базовый и углубленный уровни. 10—11 классы : рабочая программа к линии УМК Н. С. Пурышевой, Н. Е. Важеевской и др. : учебно-методическое пособие / Н. С. Пурышева, Е. Э. Ратбиль. — М. : Дрофа, 2017. — 133	68/2	Физика. Базовый и углубленный уровни. 10 класс: учебник/ Пурышева Н.С. , Важеевская Н. Е. , Исаев Д. А. ; под ред. Н.С. Пурышевой. – 11-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2022.
	Химия (базовый уровень) (углубленный уровень)	10	Химия 10-11классы: Рабочие программы к УМК О.С.Габриеляна: учебно-методическое пособие/сост.Т.Д. Гамбургцева. –3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015.	34/1 102/3	Габриелян О.Г Химия.10 класс. Базовый уровень: учебник/О.С.Габриелян.-4-е изд., стереотип.-М.: Просвещение, 2022.
	Биология (базовый уровень)	10	Методическое пособие к учебнику И. Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова «Биология. 10-11 класс. Базовый и углублённый уровни» / В. Н. Мишакова, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. — М.: Дрофа, 2019. — 208 с. — (Российский учебник).	34/1	Биология. 10 класс. Базовый и углублённый уровни: учебник / И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. — М.: Дрофа, 2022
Физическая культура	Физическая культура (базовый уровень)	10	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Лях. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций/ В.И.Лях. – М.: Просвещение, 2015. – 80 с.	68/2	Физическая культура: учеб.для учащихся 10-11 кл. образоват. учреждений/ В.И.Лях, А.А. Зданевич; под общ. ред. В.И.Лях- М.: Просвещение, 2012.

	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	10	Рабочая программа Основы безопасности жизнедеятельности, С.В.Ким 10-11 классы, Москва, Издательский центр «Вентана-Граф», 2019г. Программы общеобразовательных учреждений (комплексная программа) «Основы безопасности жизнедеятельности» 5-11 классы; под редакцией А.Т.Смирнова, Б.О.Хреннтова; 2-издание Москва издательство «Просвещение» -2017г..	34/1	Основы безопасности жизнедеятельности. Ким С.В., Горский В.А. Вентана- Граф, 5-е, стер., 2022г.
Часть, формируемая участниками	География (базовый уровень)	10	Максаковский В.П. Программы общеобразовательных учреждений. География 10-11 классы. Базовый уровень (электронная версия)	34/1	Максаковский В.П. География. Экономическая и социальная география мира. 10 класс: учеб.дляобщобраз.учреждений/В.П. Максаковский.М.: Просвещение, 2022г.
	Информатика (базовый уровень)	10	Авторская программа по информатике для 10-11 классов (базовый уровень). Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний	34/1	Информатика: учебник для 10 класса/ Л.Л.Босова, А.Ю.Босова. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний 2022г