

УТВЕРЖДЕНО

Директор школы

Коваленко А.К.

Приказ №72

от «31» 08 2023г.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса на уровне среднего общего образования
МБОУ «Новокалманская СОШ» на 2023/2024 учебный год

11 класс

класс	Предмет по учебному плану	уровень	Учебник (автор, наименование, издательство, год издания)	Программа, методические пособия	Контрольно-измерительные материалы
11	русский язык	углубленный	Русский язык. 11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Автор: Гусарова И.В. ФП: 1.1.3.1.1.2.2; Приложение 1. Класс: 11 кл.. УМК: Русский язык. Гусарова И.В. (10-11) (Базовый/Углублённый). 2021	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Русский язык (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»

11	литература	базовый	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература. Учебник. В	Федеральная рабочая программа среднего общего образования.	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
----	------------	---------	---	--	---

			2 ч. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2020,2021	Литература (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023	
11	иностраный язык	базовый	Немецкий язык. 11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Автор: Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброд О.В. ФП: 1.1.3.3.2.1.2; Приложение 1. Класс: 11 кл.. УМК: Немецкий язык. "Вундеркинды плюс" (10-11) (Базовый/Углублённый) 2021 г.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Иностранный язык (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023 Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия «Вундеркинды Плюс». 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / М. А. Лытаева. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2021 — 104 с. — (Вундеркинды Плюс).	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»

11	Обществознание	базовый	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. Учебник. Базовый	Федеральная рабочая программа по обществознанию	- Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
			уровень./ Под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебникова, М.Ю. Телюкина. - М.: Просвещение. 2021	(базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023	
11	География	базовый	География. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень Линия УМК: География. Максаковский В.П. (10-11) (Базовый) Автор: Максаковский В.П 2021	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. География (базовый уровень) (для 10-11 классов	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
				образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023	
11	Математика: алгебра и начала анализа	базовый	Мордкович А. Г., П.В. Семенов. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. Учебник. Базовый уровень. 10-11 классы. В 2ч. - М.: Мнемозина, 2019	Мордкович А.Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы (базовый уровень) : методическое пособие для учителя / А. Г. Мордкович, П.В. Семенов. – 2-е изд., испр. И доп. _ М.: Мнемозина, 2018.	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»

	геометрия	базовый	<p>Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни Автор: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. ФП: 1.1.3.5.1.2.1; Приложение 1. Класс: 10-11 кл.. УМК: Геометрия. Атанасян Л.С. И др. (10-11) (Базовый/Углублённый). 2021г.</p>	<p>Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций : базовый и углубл. уровни / сост. Т.А. Бурмистрова. – 2-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 2018. Саакян С.М. Поурочные разработки. 10-11</p>	<p>Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»</p>
				<p>класс: учебное пособие для общеобразоват. организаций / С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2017. – 2-е изд., перераб. – 232с.: ил. (МГУ – школе). –</p>	

11	информатика	базовый	Босова Л. Л. Информатика. Учебник. Базовый уровень. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020	Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень. Примерная рабочая программа. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. М.: Дрофа, 2016	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
11	химия	базовый	Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф. Г. Химия. Учебник. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2021	Аф анасьева М. Н. Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / М. Н. Афанасьева. — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2021 Гара Н. Н. Химия. Уроки в 11 классе : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Н. Н. Гара. — 2-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2015	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»

11	биология	базовый	Биология. 11 класс. Учебник. Базовый уровень Автор: Каменский А. А., Касперская Е. К., Сивоглазов В. И. ФП: 1.1.3.5.4.4.2; Приложение 2. Класс: 11 кл.. УМК: Биология. Сивоглазов В.И. (10-11) (Базовый).	Программа среднего (полного) общего образования. Биология. Общая биология. 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы И.Б. Агафонова, В.И.	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
				Сивоглазов // Биология. 10-11 классы: Рабочие программы / сост. И.Б. Морзунова, Г.М. Пальдяева — М.: Дрофа, 2020 Мишакова Н.В. Методическое пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т. Захаровой «Биология: Общая биология. 11 кл. Базовый уровень» / В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. - М.: Дрофа, 2020	

11	астрономия	базовый	Воронцов-Вельяминов Б. А. Астрономия. Учебник. Базовый уровень.- М.: Дрофа, 2018	Страут Е.К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа к УМК А.Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие / Е.К. Страут.- М.: Дрофа, 2017 Кунаш М.А. Астрономия 11 класс. Методическое пособие к учебнику Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страута « Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / М.А. Кунаш.- М.: Дрофа, 2018	- Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
11	физическая культура	базовый	Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень Автор: Лях В. И. ФП: 1.1.3.7.1.1.1; Приложение 1. Класс: 10-11 кл.. УМК: Физическая культура. Лях В.И. (10-11) (Базовый). 2021г	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха. 10-11 классы. – М.: «Просвещение», 2020.	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»

11	основы безопасности жизнедеятельности	базовый	Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. Учебник Автор: Ким С.В., Горский В.А. ФП: 1.1.3.6.3.1.1; Приложение 2. Класс: 10-11 кл.. УМК: ОБЖ. Ким С.В., Горский В.А. (10-11). 2022г	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023	Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»
11	История России: хронология, события, лица»	базовый	Мединский В. Р., Торкунов А. В.История. История России. 1945 – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень Линия УМК: История России (10-11) - М.: Просвещение, 2023	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций) - М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования», 2023	- Приказ №72 от 30.08.2023 г МБОУ «Новокалманская СОШ»

