Принято на			
Заседании педагогическо	ого сов	ета	
Протокол № «_9_» от «_	_22_»_	08	_ 2024г.
Согласовано на заседани	и Сове	та Учр	еждения
Протокол № « 2 » от «	23_»_	_08	_ 2024г.

				Утверждаю
	Директор	МБО	У «C	ОШ № 37»
			O.	А. Лаптева
Приказ № «_	_111_» от «_22	2»_	_08_	2024 г.

Программное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса уровня среднего общего образованияМБОУ «СОШ №37» г. Барнаула 2024/2025 учебный год

Приказ Минпросвещения России от 21 сентября 2022 г. № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (с изменениями)

класс	Образоват ельная область	Предметы по учебному плану	Кол-во часов	Название программы, автор, год издания	Учебник (наименование автор, год издания, издательство)	УМК (авторские методические пособия, поурочное планирование, контрольные работы и др.)
10- 11	Русский язык и литератур а	Русский язык		программа по русскому языкуСОО	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10-11 классы (в 2-х частях). Учебник для общеобразовательных учреждений. / Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А М.: ООО «Русское слово», 2020.	Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Контрольные тесты: орфография и пунктуация. 10—11 классы: пособие для учащихся. — М. «Русское слово», 2020 Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Русский язык в таблицах. 10—11 классы. — М. «Русское слово», 2020 Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Русский язык: трудные вопросы морфологии. 10—11 классы. — М. «Русское слово», 2020
10- 11		Литература	, ,	Федеральная рабочая программа по литературеСОО	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература: учебник для 10 класса (11 класса) общеобразовательных	Зинин С.А. Внутрипредметные связи в изучении школьного историко- литературного курса. – 3-е издание, переработанное - М.: ООО «Русское слово», 2018

					организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2ч. / Зинин С.А., Сахаров В.И М.: ООО «Русское	
					слово», 2019.	
10- 11	Иностран ные языки	Английский язык	3(102)	программа по английский яз СОО (базовый уровень)	Ю.Е.Вуалина, Д.Дули,	-аудио курс Книга для учителя -контрольные задание -языковой портфель -книга для чтения (« Венецианский купец », по У.Шекспиру) -аудио курс к книге для чтения - тренировочные упражнении в формате ОГЭ (ГИА)
		лэык			учреждений .10- е издание .«Издательство Просвещение-2020»»	Книга для учителя
10- 11	Математи ка и информат ика	Алгебра и начала математиче ского анализа		началам математического анализа СОО (углубленный) Федеральная рабочая	анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (11 класс). Учебник для ОО (базовый и углублённый уровни). В 2-х ч.М.: Мнемозина, 2020 Атанасян Л. С.	1. Мордкович А.Г. Математика: Алгебра и начала анализа. 10 класс (базовый и углубленный уровень): методическое пособие для учителя /А.Г.Мордкович, П.В.Семенов. М.: Мнемозина, 2020 2. Глизбург В.И. Алгебра и начала анализа. Контрольные работы для 10 класса общеобразовательных учреждений (базовый и углублённый уровень) / В.И.Глизбург; под ред. А.Г. Мордковича. М: Мнемозина, 2020 3. Александрова Л.А. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа, 10 класс. Самостоятельные работы (базовый и углубленный уровни). – М.: Мнемозина, 2016 1. Саакян С.М. Изучение геометрии в 10-11 классах: кн. для учителя /
		Геометрия		программа по геометрии СОО (углубленный)	Геометрия. 10-11 класс: учебник / Л.С. Атанасян В. Ф. Бутузов М:Просвещение	С.М.Саакян, В.Ф. Бутузов М.: Просвещение, 2010 2. Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни /Зив Б.Г М.: Просвещение, 2020
		Теория вероятности и статитсика	1(34)	Федеральная рабочая программа по теории вероятности и статистике СОО (углубленный)		
10- 11		Информати ка и ИКТ	1(34)	Федеральная рабочая программа по информатике СОО (базовый уровень)	Семакин И.Г. Информатика. Базовый уровень. 10 класс. Издательство «Бином» Семакин И.Г. Информатика. Базовый уровень. 11 класс. Издательство «Бином»	Цветкова М.С. Информатика УМК для старшей школы: 10-11 класс. Издательство «Бином»

					Семакин И.Г.	
10-11	Обществе нно- научные предметы	История России	2(68)	Федеральная рабочая программа по истории СОО (базовый уровень)	История России. 1914- 1945 годы: 10 класс: базовый уровень Мединский В. Р., Торкунов А. В. и другие; под редакцией Торкунов А. В. История России. 1914- 1945 годы: 11 класс: базовый уровень Мединский В. Р., Торкунов А. В. и другие; под редакцией Торкунов А. В.	1. Мединский, В. Р. История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень: учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов Москва: Просвещение, 2023. 2. История России. 1945 год - начало XXI века: 11 класс: базовый уровень: учебник История. 11 класс базовый уровень: учебное наглядное пособие Мединский В.Р., Торкунов А.В. 3. История России. Атлас 10-11 класс [автор-сост. А.А. Вершинин]; под ред. А.А. Вершинин,— М.: Просвещение, 2024. 4. История России. Контурные карты. 10-11 классы / автор-сост. Тороп В.В. — М.: Просвещение, 2024.
10- 11		Обществозн ание (базовый)	2(68)	Федеральная рабочая программа по обществознанию СОО (базовый уровень)	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. / Обществознание: 10 класс	Боголюбов Л. Н. и др.Поурочные разработки. 10 класс. М: Просвещение, 2024
10- 11		Экономика	0,5 (17)			
10- 11		Право	2 (68)			
10		География (базовый)	1 (34)	Федеральная рабочая программа по географии СОО (базовый уровень)	География, 10 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина. География. Мой тренажер. 10 -11 классы. География. Полярная звезда (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение, 2020.
10		География (углубленн ый)	3(102)	Федеральная рабочая программа по географии СОО (углубленный уровень0	География, 10 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина. География. Мой тренажер. 10 -11 классы. География. Полярная звезда (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение, 2020.
11		География (базовый)	1 (34)	Федеральная рабочая программа по	География, 11 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина	Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина. География. Мой тренажер. 10 -11 классы. География. Полярная звезда (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение, 2020.

				географииСОО (базовый уровень)	В.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
11		География (углубленн ый)	3(102)	Федеральная рабочая программа по географии СОО (углубленный уровень)	География, 11 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина. География. Мой тренажер. 10 -11 классы. География. Полярная звезда (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение, 2020.
10-11	Естествен но- научные предметы	Физика	2(68)	Федеральная рабочая программа по физике СОО (базовый уровень)	Мякишев Г.Л., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.; под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс (11 класс): Базовый и углублённый уровни: учебник, 11-е издание, стереотипное, , Москва, «Просвещение», 2024.	1. Мякишев Г.Л., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.; под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс (11 класс): Базовый и углублённый уровни: учебник, 11-е издание, стереотипное, Москва, «Просвещение», 2024. 2. СауровЮ.А Физика. 10 класс (11 класс): Базовый и углублённый уровни: Классический курс. Поурочные разработки к учебнику Г. Я. Мякишева, Б. Б. Буховцева, Н. Н. Сотского, 5-е издание, стереотипное, Москва, «Просвещение», 2022. 3. Ерюткин Е. С., Ерюткина С. Г. Физика. Самостоятельные и контрольные работы. 10-й класс (11 класс): Базовый и углублённый уровни:к учебнику. Г. Я. Мякишева, Б. Б. Буховцева, Н. Н. Сотского, Москва, «Просвещение», 2024.
10	Естествен но- научные предметы	Химия базовая	1 (34)	Федеральная рабочая программа по химии СОО (базовый уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия: 10-й класс АО «Издательство Просвещение», 2024 (до 25.09.2025г)	 Габриелян О.С. Химия: 10-й класс: базовый уровень: учебник/ О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков,- 6-е изд. – М: Просвещение», 2024 Габриелян О.С. Химия: 10-й класс: базовый уровень: проверочные и контрольные работы: учебное пособие / О.С. Габриелян, Г.Г. Лысова. –2-е изд. – М: Просвещение», 2024
11		Химия базовая	1 (34)	Федеральная рабочая программа по химии СОО (базовый уровень)	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия: 11-й класс АО «Издательство Просвещение» (до 25.09.2025г)	1. Габриелян О.С. Химия: 11-й класс: базовый уровень: учебник/ О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков, - 6-е изд. – М: Просвещение», 2024
10		химия углубленны й	3 (102)	Федеральная рабочая программа по химии СОО (углубленный уровень)	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А. и другие; под редакцией Лунина В.В ООО «Дрофа», АО «Издательство Просвещение», 2024	1. Химия: 10-й класс: углубленный уровень: учебник / В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин; под ред. В.В. Лунина. – 11-е изд. – М: Просвещение, 2024

					(до 25.09.2025г)	
11		химия углубленны й	3 (102)	Федеральная рабочая программа по химии СОО (углубленный уровень)	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А. и другие; под редакцией Лунина В.В ООО «Дрофа», АО «Издательство Просвещение» (до 25.09.2025г)	1. Химия: 11-й класс: углубленный уровень: учебник / В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, В.В. Лунин; под ред. В.В. Лунина. — 11-е изд. — М: Просвещение, 2024
10	Естествен но- научные предметы	Биология(Ба зовый)	1 (34)	Федеральная рабочая программа по биологии СОО (базовый уровень) 10-11 классы	. Учебник: А.А.Каменский,. Биология 10 класс: учеб. Для общеобразоват. Организаций:базовый уровень / А.А.Каменский,Е.К.Касперская,В.И.Сивоглазов. — 3-е изд М.: Просвещение, 2021 — 159с	Биология. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/В.И. Сивоглазов. — М.: Просвещение, 2017. — 82c
10		Биология (углубленн ый)	3 (102)	Федеральная рабочая программа по биологии СОО (углубленный уровень) 10-11 классы	Биология. Общая биология. 10 класс. Профильный уровень: учебник / В. Б. Захаров, С. Г. Мамонтов, Н. И. Сонин, Е. Т. Захарова. – М: Дрофа, 2020.	Захаров, В. Б. Методическое пособие к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сонина, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. 10 класс. Углублённый уровень» / В. Б. Захаров. — М. : Дрофа, 2018. —183с
11		Биология(Ба зовый)	1 (34)	Федеральная рабочая программа по биологии СОО (базовый уровень) 10-11 классы	Биология, 11 класс/ Каменский А.А., Касперская Е.К., Сивоглазов В.И., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Биология. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/В.И. Сивоглазов. – М.: Просвещение, 2017. – 82c
11		Биология (углубленн ый)	3 (102)	Федеральная рабочая программа по биологии СОО (углубленный уровень) 10-11 классы	Биология. Общая биология. 11 класс. Профильный уровень: учебник / В. Б. Захаров, С. Г. Мамонтов, Н. И. Сонин, Е. Т. Захарова. – М: Дрофа, 2011.	Захаров, В. Б. Методическое пособие к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сонина, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углублённый уровень. 11 класс» / В. Б. Захаров, М. В. Демичев. — М. : Дрофа, 2019. — 176 с. — (Российский учебник).
10- 11	Физическ ая	Физическая культура	2(68)	Федеральная рабочая программа по физической	Физическая культура. 10- і́ 11 классы: Учебник для	1. Физическая культура. 10-11 классы: Учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В. И. Лях. — 6-е изд. — М.: Просвещение, 2019. — 255 с.

	культура и Основы безопасно сти			культуре СОО (базовый уровень)	общеобразоват. организаций: базовый уровень / В. И. Лях. — 6-е изд. — М.:	2. Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — 6-е изд. — М. : Просвещение, 2021. — 80 с. — ISBN 978- 5-09-079227-1
	жизнедея				Просвещение, 2019. —	
10-11	тельности Физическ ая культура и Основы безопасно сти жизнедея тельности	Жао	1(68)	Федеральная рабочая программа по ОБЖ СОО (базовый уровень)	255 с. Основы безопасности жизнедеятельности, 10-11 классы/ Ким С.В., Горский В.А., Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие / С. В. Ким. — М. : Вентана-Граф, 2020 — (Российский учебник).