

Программно-методическое обеспечение реализации обязательной части основной образовательной программы СОО 2023-2024 уч. год

Учебный план учитывает специфику используемых в образовательном процессе систем учебников, принадлежащих к завершенным предметным линиям, входящих в федеральные перечни учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2023-2024 учебный год. Приказ министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022г. № 858 «Об утверждении ФПУ».

№ п/п	Класс	Программа (полные реквизиты) автор, год издания	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Наименование издателя учебника, год издания	Число недельных часов
Русский язык и литература (предметная область)						
Русский язык (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
1	10	Русский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. Власенков А.И., Рыбченкова Л.М.	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г.	Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 класс (базовый уровень)	М.: Просвещение, 2022 г.	1
Литература (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
5	10	Литература. Программы общеобразовательных учреждений. 5-11 классы (базовый уровень) под ред. Лебедева Ю.В. Просвещение. ФГОС	Лебедев Ю.В.	Русский язык и литература. Литература (базовый уровень) ч.1,2	М.: Просвещение 2017 г.	3
Иностранный язык						
Английский язык (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
7	10	Рабочая программа по английскому языку 10-11 классы к УМК О. Л. Гроза, О. Б. Дворецкая «Титул» 2015 г	Гроза О.Л., Дворецкая О.Б., Казырбаева Н.Ю. и др.	Английский язык	Обнинск. Титул 2013 г.	3
Математика и информатика (Предметная область)						
Алгебра и начала математического анализа (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
9	10	Программа УМК Никольского С. М. Математика 5 по 11 кл. «Просвещение» 2016 г. (ФГОС)	Никольский С.М. и др.	Алгебра и начала математического анализа	М.: Просвещение, 2017 г.	4
Геометрия (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
11	10	Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова М.: Просвещение 2010г.	Атанасян Л.С. и др.	Геометрия, 10-11 клас	М.: Просвещение 2011г.	2

Вероятность и статистика (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
Информатика (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования по информатике	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика (базовый уровень)	Бином, 2019	1
Общественно-научные предметы (предметная область)						
История России (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
13	10	История России. 6-11 классы. Рабочая программа Андреев И.Л., Волобуев О.В., Ляшенко Л.М.	Волобуев О.В., Карпачев С.П., Клоков В.А.	История России.	Дрофа	2
			В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	История России. 1914-1945 годы	Москва, «Просвещение» 2023 г.	
Всеобщая история (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
15	10		Загладин Н.В., Белоусов Л.С. Под ред. Карпова С.П.	История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. - начало XXI в. (базовый и углубленный уровни) 10-11 кл	Русское слово	2
			В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	Всеобщая история 1914-1945 годы	Москва, «Просвещение» 2023 г.	
Обществознание (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
16	10	Примерная государственная программа по обществознанию, авторы Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание 10-11 класс, базовый уровень. М.: Просвещение 2009г.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание	М.: Просвещение 2018 г.	2
Естественнонаучные предметы (предметная область)						
Физика (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
18	10	Авторская программа: О.Ф.Кабардин, В.А.Орлов. Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень)	Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. / Под редакцией Пинского А.А., Кабардина О.Ф.	Физика	Дрофа 2018 г.	5
Биология (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
	10	Программа для общеобразовательных	С.Б.Данилов, А.И.Владимирск	Биология	М.: Русское слово	1

		учреждений к учебнику Данилова С. Б., Владимирской А. И., Романова Н. И., 10-11 класс (ФГОС) «Русское слово» 2015г.	ая, Н.И.Романова			
Химия (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
21	10		Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под ред. Лунина В.В.	Химия (углубленный уровень)	М.: Дрофа	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (предметная область)						
Физическая культура (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
23	10	В.И. Лях Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха 10-11 классы. Просвещение. 2012г. ФГОС	Лях В.И.	Физическая культура	Просвещение, 2018 г.	2
Основы безопасности жизнедеятельности (базовый, профильный, углубленный) (учебный предмет)						
25	10	А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. ОБЖ- комплексная программа. 5-11 классы Просвещение 2011г. ФГОС	Смирнов А.Т., Хренников Б.О.	Основы безопасности жизнедеятельнос ти	Просвещение, 2018 г.	1