

**Аннотация к рабочим программам учебных предметов
на ступени основного общего образования (5-9 классы)
на 2021-2022 учебный год**

Рабочие программы по учебным предметам обеспечивают гарантии получения обучающимися образования, соответствующего базовому уровню ФГОС ООО по всем предметам учебного плана.

Все рабочие программы по предметам учебного плана составлены на основе авторских программ к используемым учебникам и УМК.

Таблица 1. Аннотация к рабочим программам учебных предметов

Предмет	Классы	Часы	УМК
Русский язык	5-9	646	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В. и др. Русский язык. 5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс, 9 класс / под редакцией М.М.Разумовской, П.А.Леканта.- М.: Дрофа
Литература	5-9	340	«Литература» 5-9 классы В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин М.: Просвещение
Родной (русский) язык	5-8	136	Русский родной язык. 5-9 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций./ Александрова О. М., Загоровская О. В., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Гостева Ю. Н., Добротина И.– М.: Просвещение, 2020
Родная (русская) литература	5-7	102	Родная русская литература. 5,6,7 класс. Учебник. Александрова О.М., Аристова М.А., Беляева Н.В. М.: Просвещение
Иностранный язык (англ.)	5-9	476	«Английский язык» (5–9 классы) авторов В. П. Кузовлева, Н. М. Лапа, Э. Ш. Перегудовой и др. (издательство «Просвещение»)
Второй иностранный язык (нем.)	6 кл.(второй год изучения)	34	Немецкий язык. Горизонты. Аверин М.М., Москва Просвещение
	9 кл.(первый год изучения)	34	Второй ин.яз изучается на уровне ООО в объеме 34 или 68 ч (классы изучения зависят от условий в ОУ)
Математика	5-6	340	(Математика: рабочие программы: 5–11 классы /А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. – 2-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф
Алгебра	7-9	408	Алгебра 7,8,9 класс, авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова, под редакцией Теляковского С.А., издательство М.: «Просвещение»
Геометрия	7-9	204	Геометрия, 7-9. Авторы: Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Издательство - М.: «Просвещение»
Математическая грамотность	5	34	Функциональная грамотность. Учимся для жизни. Математическая грамотность. Сборник эталонных заданий. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Часть 1. Под редакцией Г.С. Ковалёвой, Л.О. Рословой. Москва. Санкт-Петербург. «Просвещение» 2021
Информатика и ИКТ	7-9	102	Босова Л.Л., Босова А.Ю. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний

История России	6-9	170	«Рабочая программа по истории России для 6-9 кл», автор А.В. Торкунов: М. « Просвещение»
Всеобщая история	5-9	204	Рабочая программа по всеобщей истории для 5-9 кл», автор А.А.Вигасин: М .«Просвещение»
Обществознание	6-9	136	«Рабочая программа по обществознанию для 6-9кл», под редакцией Л.Н. Боголюбов
ОДНКНР	5	34	А.Н. Сахаров, К.А. Кочегаров, Р.М. Мухаметшин. Основы религиозных культур народов России. Русское слово
География	5-9	68	УМК «География. Классическая линия»/ И.И. Баринова, В.П. Дронов, И.В. Дишина, В.И. Сиротина.-М.: Дрофа,
Физика	7-9	204	А.В.Перышкин. Физика. 7,8,9 класс. «Дрофа», М., 2019
Химия	8-9	136	Предметная линия учебников О. С. Gabrielyan, И. Г. 8—9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / О. С. Gabrielyan, М.: Просвещение
Биология	5-9	238	Пасечник В. В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 кл Пасечник В. В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс Латюшин В. В., Шапкин В. А. Биология. Животные. 7 кл. Колесов Д. В., и др.. Биология. Человек. 8 класс Каменский А. А., и др.. Биология. Введение в общую биологию. 9 кл. М.: Дрофа.
ОБЖ	8-9	68	«Основы безопасности жизнедеятельности» 6-9 кл. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение
Физкультура	5-9	102	Лях В.И., Зданевич А.А.. Физическая культура 5-9кл. М.: Просвещение
Музыка	5-8	136	Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы./ [Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э.Кашекова]. – М: “Просвещение”
ИЗО	5-7	102	программа Б.М. Неменского, «Изобразительное искусство и художественный труд 1-9 кл.»: прогр. /Сост. Б.М. Неменский.- М.: Просвещение
Технология	5-9	272	Технология: 5-9 классы / А. Т. Тищенко, Н. В. Синеца. - М.: Вентана-Граф, Курс имеет модульную структуру (см. Табл.2)

Таблица 2.

Планирование модулей предмета «Технология» по годам обучения

	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
Компьютерная графика, черчение					34
3D-моделирование, прототипирование и макетирование			34		
Материальные технологии в том числе по выбору обучающихся: - текстильное материаловедение или -технологии обработки конструкционных материалов	38	42		24	
Робототехника			34		
Автоматизированные системы				12	
Производство и технологии	22	18			
Растениеводство и животноводство	8	8			