

**Программы учебных предметов и список учебников
на 2020/2021 учебный год по ФГОС ООО**

Образовательная область	предмет	класс	программа	учебник	% обеспеченности
Филология	Русский язык	9	Рабочие программы. Русский язык. 5-9 классы. Предметная линия учебников Ладыженской, М.Т., Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. ФГОС. – М.: Просвещение, 2015	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019	100
	Литература	9	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Ф. Чертова. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2015	Чертов В. Ф., Трубина Л. А., Антипова А. М. и др. / Под ред. Чертова В. Ф. Литература. 9 класс. В 2-х ч. – М.: Просвещение, 2018, 2019	100
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	9	Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5-9 классы: учеб.пособие для общеобразовательных организаций/ О.М. Александрова, Ю.Н. Гостева, И.Н. Добротина. – М.: Просвещение, 2021	Александрова О. М., Загоровская О. В., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Гостева Ю. Н., Добротина И. Русский родной язык. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2021	100
	Родная литература (русская)	9	Рабочая программа по родной литературе (русской) на уровне основного общего образования	Чертов В. Ф., Трубина Л. А., Антипова А. М. и др. / Под ред. Чертова В. Ф. Литература. 9 класс. В 2-х ч. – М.: Просвещение, 2018, 2019	100

Иностранный язык	Иностранный (английский) язык	9	Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников В.П. Кузовлева. 2-9 классы / В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.М. Перегудова. – М.: Просвещение, 2019	В.П. Кузовлев и др. Английский язык. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019	100
	Второй иностранный язык (немецкий)	9	Программы 5-9 классы. Второй иностранный язык. Немецкий язык. ФГОС. – М.: Просвещение, 2020	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 9 класс. – М.: Просвещение, 2021	
Математика и информатика	Алгебра	9	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2018	Колягин Ю.М., Ткачёва М. В., Фёдорова Н.Е. и др. Алгебра 9 класс. – М.: Просвещение, 2019	100
	Геометрия	9	Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: просвещение, 2018	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия 7-9. - М.: Просвещение, 2019, 2020	100
	Информатика	9	Информатика. Примерные рабочие программы. 5-9 классы/сост. К.Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика.9 класс. – М.: БИНОМ Лаборатория знаний, 2019	100
Общественно-научные предметы	История	9	Программы. История России. 6-10 классы. И.Л.Андреев, О.В. Волобуев, Л.М.Ляшенко, С.П. Карпачев, В.А.Клоков, Е.В.Симонова, С.В.Тырин. И.Н.Федотов. – М.: Дрофа, 2016	Ляшенко Л.М., Волобуев О.В., Симонова Е.В. История России XIX - начало XX века. 9 класс. – М.: Дрофа, 2019	100

		9	Программы. Всеобщая история. 5-9 классы. А.Вигасин., А.О.Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение,	Юдовская А.Я. и др./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019,2020	100
	Обществознание	9	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014	Обществознание. 9 класс. Под ред. Боголюбова Л. Н. и др. – М.: Просвещение, 2018	100
	География	9	География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия «Полярная звезда». 5-11 классы. Предметная линия В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень / А.И. Алексеев и др. – М.: Просвещение, 2019	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019, 2020	100
Естественнонаучные предметы	Биология	9	Рабочая программа к линии УМК под редакцией И.Н. Пономаревой: учебно-методическое пособие / И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова и др. – М.: Вентана-Граф, 2017.	А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш. Биология. 9 класс. – М.: Вентана-Граф, 2019	100
	Физика	9	Физика. 7-9 классы. Рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. Сост. Филонович Н.В.: - М. Дрофа, 2017	А.В. Перышкин. Физика. 9 класс. – М.: Дрофа, 2019	100
	Химия	9	Н.Н. Гара. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2019	Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 9 класс. – М.: Просвещение, 2018, 2019	100

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	9	Основы безопасности жизнедеятельности: рабочая программа / Н.Ф.Виноградова, Д.В.Смирнов, А.Б.Таранин. – М.: Вентана-Граф, 2017	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А. Б. Основы безопасности жизнедеятельности. 7-9 классы. – М.: Вентана-Граф, 2019	100
	Физическая культура	9	Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы/ В.И. Лях. – М.: Просвещение, 2019	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2019	100

**Программы учебных предметов и список учебников
на 2020/2021 учебный год по ФГОС СОО**

Образовательная область	предмет	класс	программа	учебник	% обеспеченности
Филология	Русский язык	10	Программа к учебнику «Русский язык» 10-11 классы. Автор Н. Г. Гольцова. – М.: Русское слово, 2019	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень: в 2 ч.- М.: Русское слово, 2020	100
	Литература	10	Рабочая программа предметной линии учебников под редакцией В.П.Журавлева, Ю.В.Лебедева. 10 -11 классы (Базовый уровень) Авторы: А.Н.Романова, Н.В.Шуваева. – М.: Просвещение, 2019	Литература. 10 класс. Базовый уровень. В 2 ч. / Ю.В. Лебедев. – М.: Просвещение, 2020	100
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	10	Рабочая программа МБОУ «Вечерняя школа № 28»	Литература. 10 класс. Базовый уровень. В 2 ч. / Ю.В. Лебедев. – М.: Просвещение, 2020	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	10	Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 классы / В.Г. Апальков, Н.И. Быков, М.Д. Пospelова. – М.: Просвещение, 2020	Английский язык. 10 класс: базовый уровень / О.В. Афанасьева, Д.Дули, И.В. Михеева и др. – М.: Просвещение, 2020	100

Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	10	Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа 10-11 классы. Сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2020	Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин. Алгебра и начала математического анализа. – М.: Просвещение, 2019	100
	Геометрия	10	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2020	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия 10-11. – М.: Просвещение, 2018	100
	Информатика и ИКТ	10	Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень Примерная рабочая программа / И.Г. Семакин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	100
Общественно-научные предметы	История России	10	Авторская программа «История России» 6-10 классы – Арсентьев, А. А. Данилов и др.	История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый и углубл. уровни. В 3 ч. / под ред. А.В. Торкунова. – М.: Просвещение, 2020	100
	Всеобщая история	10	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс / М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2020	Сороко-Цюпа О.С. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углуб.уровни. – М.: Просвещение, 2020	100
	Обществознание	10	Программы образовательных учреждений. Обществознание. 10 -11класс (базовый уровень). Авт. Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.	Обществознание. 10 клас: учебник: базовый уровень/ Л.Н.Боголюбов, Ю.И. Аверьянов и др. – М.: Просвещение, 2018	100
	Право	10	Рабочая программа к линии учебников . Право 10-11 классы Базовый уровень. Авт. А.Ф.Никитина, Т.И.Никитина. – М.: Дрофа, 2017	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Право (базовый и углублённый уровни). – М.: Просвещение, 2021	

	География	10	География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия «Полярная звезда». 5-11 классы. Предметная линия В.П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень / А.И. Алексеев и др. – М.: Просвещение, 2020	География. 10 класс: базовый и углубленный уровни / Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. – М.: Просвещение, 2019	100
Естественнонаучные предметы	Биология	10	Примерная рабочая программы по Биологии 10-11 класс базовый и углублённый уровни к линии УМК В.И. Сивоглазова под редакцией И.Б. Агафонова, Н.В. Бабичев, В.И. Сивоглагов. – М. : Дрофа, 2019	Биология: Общая биология. 10 класс: Базовый уровень: учебник / В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. – М.: Дрофа, 2020	100
	Физика	10	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: базовый и углубленный уровни / А.В. Шаталина. – М.: Просвещение, 2018	Г.Я.Мякишев и др. Физика. 10 класс. Под ред. Н.А. Парфентьевой. - М.: Просвещение, 2020	100
	Химия	10	Н.Н. Гара. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 20	Химия. 10 класс: базовый уровень / Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф.Г. – М.: Просвещение, 2018	100
	Экология	10	Миркин Б.М. Экология. Базовый уровень. 10-11 классы: рабочая программа. М.: Дрофа, 2017	Миркин Б.М., Наумова Л.Г., Суматохин С.В. Экология (базовый уровень). – М.: Вентана-Граф, 2021	100
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	10	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / С.В. Ким. – М.: Вентана-Граф, 2019	С.В. Ким, В.А. Горский. Основы безопасности жизнедеятельности: 10-11 классы: базовый уровень. – М.: Вентана-Граф, 2020	100

	Физическая культура	10	Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. – М.: Просвещение, 2019	В.И. Лях. Физическая культура. 10-11 классы: базовый уровень. – М.: Просвещение, 2020	100
Искусство	МХК	10	Рапацкая Л.А. Методическое пособие и программа к учебнику «Мировая художественная культура» для 10 класса общеобразовательной школы. – М.: Издательство Владос, 2017	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура. Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных организаций. В 2-х частях. – М.: издательство ВЛАДОС, 2020	100
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	10	Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы. – М.: Просвещение, 2019	М.В. Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова и др. Индивидуальный проект. 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2021	100

**Программы учебных предметов и список учебников
на 2020/2021 учебный год по ФКГОС**

Образовательная область	предмет	класс	программа	учебник	% обеспеченности
Филология	Русский язык	11	Программа к учебнику «Русский язык» 10-11 классы. Автор Н. Г. Гольцова. – М.: Русское слово, 2012	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. Русский язык. 10-11 классы. - М.: Русское слово, 2009, 2010, 2011, 2012	100
	Литература	11	Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы (базовый уровень) под ред. В.Я.Коровиной. – М.: Просвещение, 2010	Л. А. Смирнова и др. (под ред. В. П. Журавлева). Литература. 11 класс. В двух частях – М.: Просвещение, 2009, 2013	100
	Английский язык	11	Новые государственные стандарты по иностранному языку. 2-11 классы. (Примерные программы обучения и официальные требования к уровню подготовки учащихся начальной, основной и старшей школы). - М.: АСТ Астрель, 2006 Английский язык. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2009	В.П. Кузовлев и др. Английский язык. 10-11 кл. М.: Просвещение, 2011	100

Математика	Алгебра и начала математического анализа	11	Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа 10-11 классы. Сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009	Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева и др. (под ред А.Б. Жижченко). Алгебра и начала математического анализа. – М.: Просвещение, 2011, 2017	100
	Геометрия	11	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Сост. Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия 10-11. – М.: Просвещение, 2011, 2012, 2013, 2017	100
	Информатика и ИКТ	11	Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень Примерная рабочая программа / И.Г. Семакин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019	100
Обществознание	История России	11	Программы общеобразовательных учреждений. История России. 10-11 кл. Авторы Н.А. Борисов, А.А. Левандовский. - М.: Просвещение, 2010	А.А. Левандовский. История России в 20 – начале 21 века. 11 класс. – М.: Просвещение, 2008, 2010	100
	Всеобщая история	11	Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В.Загладина «Всеобщая история» для 11 класса общеобразовательных учреждений. Автор Н. В. Загладин, Х. Т. Загладина. – М.: Русское слово, 2010	Н. В. Загладин. Всеобщая история конец 19 – начало 21 века. 11 класс. – М.: Русское слово, 2009, 2012	100
	Обществознание	11	А.И.Кравченко. Обществознание. Программа курса для 8-9 и 10-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Русское слово, 2011	А. И. Кравченко. Обществознание. 11 класс. – М.: Русское слово, 2008, 2013	100

Естествознание	Биология	11	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение 5 кл. Биология 6-11 кл. Программа среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: И. Б. Агафонова, В.И.Сивоглазов. - М.: Дрофа, 2010	И. В. Сивоглазов, И. Б. Агафонова, Е. Т. Захарова. Биология. Общая биология. Базовый уровень. 10-11 классы. – М.: Дрофа, 2008, 2012, 2013	100
	Физика	11	Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы Авторы В. С. Данюшенков, О. В. Коршунов. - М.: Просвещение, 2009	Г.Я.Мякишев и др. Физика. 11 класс. - М.: Просвещение, 2010, 2013, 2017	100
	Астрономия	11	Страут Е.К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа к УМК Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страута: учебно-методическое пособие. – М.: Дрофа, 2017	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. – М.: Дрофа, 2017	100
	Химия	11	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений авт. О.С. Gabriелян - М.: Дрофа, 2010	О.С. Gabriелян. Химия. 11 класс. Базовый уровень. - М.: Дрофа, 2010, 2017	100
Физическая культура	Физическая культура	11	Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. – М.: Просвещение, 2019	В.И.Лях, А.А. Зданевич. Физическая культура. Учебник 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2020	100

	ОБЖ	11	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / С.В. Ким. – М.: Вентана-Граф, 2019	С.В. Ким, В.А. Горский. Основы безопасности жизнедеятельности: 10-11 классы: базовый уровень. – М.: Вентана-Граф, 2020	100
Искусство	МХК	11	Рапацкая Л.А. Методическое пособие и программа к учебнику «Мировая художественная культура» для 11 класса общеобразовательной школы. – М.: Издательство Владос, 2020	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура. Учебник для учащихся 11 класса общеобразовательных организаций. В 2-х частях. – М.: издательство ВЛАДОС, 2019	100