

**Программное обеспечение, обеспечивающее реализацию ООП СОО**

класс	предмет	авторская программа	методические материалы	контрольно-оценочные материалы	учебник
10	Русский язык	Бугрова, Л. В. Русский язык : рабочая программа : 10—11 классы : базовый и углублённый уровни / Л. В. Бугрова. — М. : Вентана-Граф, 2017.	Бугрова, Л. В. Русский язык и литература : Русский язык : 10 класс : базовый и углублённый уровни : методическое пособие к УМК И. В. Гусаровой / Л. В. Бугрова. — М. : Вентана-Граф, 2019.	Контрольные тесты, орфография и пунктуация, 10-11 классы, Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., 2016	Гусарова, И.В. Русский язык: 10 класс: базовый и углубленный уровни: учебник / И.В. Гусарова. – 5-е изд., доп. и перераб. – М.: Вентана-Граф, 2020.
10	Литература	«Программы общеобразовательных учреждений по литературе» для 5-11 классов общеобразовательной школы. Авт.сост. Г.С. Меркин, С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. – 6е изд. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2010.	С.А. Зинин, В.И. Сахаров «Литература» для 10 класса общеобразовательных организаций: базовый уровень: методическое пособие. - Москва: Русское слово, 2016.	Контрольно-измерительные материалы. Литература. 10 класс / Сост. Н.В. Егорова. – М.: ВАКО, 2018.	Зинин С.А., Сахаров В. И. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2020.
10	Английский язык	Английский язык. Радужный английский / «Rainbow English» 10 и 11 классы. Базовый уровень. (Афанасьевой, И. В. Михеевой, Н. В. Языковой, Е. А. Колесниковой .Дрофа).	Английский язык. Книги для учителя 10 класс: пособие для общеобразовательных учреждений (серия “Rainbow English”). Авторы О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова – М., 2016г.	1.Аудиоприложение МПЗ к УМК «Английский язык» (10 класс, серия “Rainbow English”). Авторы О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова.- М.: Дрофа, 2014г. 2. Рабочая тетрадь к УМК «Английский язык» (10 класс, серия “Rainbow English”). Авторы О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова.-М.: Дрофа,2015г.	1. Английский язык. 10 класс. Базовый уровень. ( Афанасьева О. В., Михеева И. В., Баранова К.М., (Дрофа, 2014г). 2.Рабочая тетрадь. «Английский язык» (10 класс, серия “Rainbow English”). Авторы О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова.- М.: Дрофа,2015г.
10	Математика	Алгебра. Программы общеобразовательных	Алгебра и начала мат. анализа. 10 класс.	1. Контрольно-измерительные материалы. 10 класс.	Алгебра и начала мат. анализа. 10-11 классы.

		учреждений 10-11 кл. (сост. Бурмистрова Т.А.) М.: Просвещение, 2014	Поурочные планы по учебнику Ш.А. Алимova и др. (сост. Г.И. Григорьева) М.: «Учитель», 2020	(сост. А.Н. Рурукин) М.: ВАКО, 2014 2. Алгебра и начала мат.анализа. Дидактические материалы. 10 класс. (сост. М.И. Шабунин) - М.:«Просвещение»,2020	Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (Ш.А. Алимov и др) М.: «Просвещение»,2020
		Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 кл. (сост. Бурмистрова Т.А.) М.: Просвещение, 2014	Геометрия. 10 класс. Поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др. (сост. Н.Н. Крупина) М.: ВАКО, 2020	1. Контрольно-измерительные материалы. 10 класс. (сост. А.Н. Рурукин) М.: ВАКО, 2014 2. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. (сост. Б.Г. Зив) - М.: «Просвещение»,2020	Геометрия. 10-11 кл. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (Л.С. Атанасян и др) М.: «Просвещение»,2020
10	История России	История России. Рабочая программа и тематическое планирование курса. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. 10классы. А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина. М.: «Просвещение», 2018 г.	1. История России. XX в. 10 класс. Поурочныерекомендации. (О.Н.Журавлева.) М.: «Просвещение», 2016	1. История России. Контрольные работы.10 класс (И.А.Артасов) М.: «Просвещение», 2018 г. 2. История России. Контурные карты. 10 класс. (В.В.Тороп) М.: «Просвещение», 2018 г. 4.История России. Атлас. 10 класс. (А.Ю.Мерзликин, И.Г.Старкова) М.:	1. История России. 10 класс Учебник для общеобразовательных учреждений. Под редакцией А.В.Торкунова М.: «Просвещение», 2020 г.
10	Обществознание	Обществознание. Рабочие Программы и тематическое планирование. 10 – 11 классы. Л.Н.Боголюбов. М.: «Просвещение», 2018	1. Поурочные методические разработки. Л.Н.Боголюбов. М.: «Просвещение», 2018 г.	Обществознание. Рабочая тетрадь. бкласс. О.А.Котова, Т.Е.Лискова. М.: «Просвещение», 2016 г.	1. Обществознание. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Боголюбов Л.Н., М.: «Просвещение», 2020 г.
10	Экономика	Рабочая программа Т.Л. Дихтяр к учебнику			Р. И. Хасбулатов «Экономика» для средней

		«Экономика. 10 - 11 классы» Р. И. Хасбулатова. 2018 г.			(полной) школы (10—11 классы). 2020 г. Дрофа.
10	Право. Основы правовой культуры	Программа курса. «Право. Основы правовой культуры». 10—11 классы. Базовый и углублённый уровни / авт.-сост. Е.А. Певцова. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2020.			Е.А.Певцова. Право. Основы правовой культуры 10 класс М.: Русское слово 2020 г
10-11	География	Программы В.П. Максаковского для 10-11 классов (базовый уровень)	Поурочные разработки к УМК В.П. Максаковского (Е.А. Жижина)	Сборник типовых вариантов экзаменационных заданий ЕГЭ (В.В. Барабанов) Тематические кроссворды для уроков и внеклассной работы, 6-10 Контурные карты 10-11 классы	География 10-11 класс, В.П. Максаковский, Просвещение, 2020
10	Биология	Программы для общеобразовательных учреждений. Биология к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника 10-11 классы М.: «Просвещение», 2020	1. Клетки и ткани. 10-11 классы. Практикум/ Кириленкова В.Н.- М.: Дрофа, 2008 г. 2. Биология. Общая биология: практикум для учащихся 10-11 классов/ Дымшиц Г.М., О.В. Саблина- М.: Просвещение, 2019 г. 3. Биология. 10 класс. Учебник. Углубленный уровень. / Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М., Рувинский А.О.- М. : Просвещение, 2021. – 368 с.	1. Как получить максимальный балл на ЕГЭ. Биология. Решение заданий/ Калинова Г.С., Е.А. Никишова. – М.: Интеллект центр, 2018 г. 2. ЕГЭ и ОГЭ. Биология. Раздел «Растения, грибы, лишайники». Теория, тренировочные задания. / Кириленко А.А.. – Ростов ан Дону: Легион, 2019. – 385 с. 3. ЕГЭ по биологии. Практическая подготовка. / Соловков Д.А., Санкт-Петербург, 2018. – 608 с.	Биология. 10 класс. Учебник. / Пасечник В.В., Каменский А.А., Шевцов Г.Г., базовый уровень - М. Просвещение, 2020.- 223 с. «Линия жизни».

10	Физика	Рабочая программа к линии УМК Г.Я. Мякишева, М.А.Петровой. Физика Базовый уровень 10-11 класс - Дрофа, 2019	Физика. Базовый уровень. 10 класс: методическое пособие / М. А. Петрова, В. В. Кудрявцев. — М. : Дрофа, 2019.	Контрольно-измерительные материалы. Физика. 10 класс / Сост. Н.И. Зорин. – 3-е изд. – М.: ВАКО, 2017	Физика: базовый уровень: 10 класс: учебник/ Г.Я. Мякишев, М.А. Петрова, С.В. Степанов и др. – М. Дрофа,2020
10	Химия	1. Программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (О. С. Габриелян). М.: «Просвещение», 2019.	1. Рабочая тетрадь по химии 10 кл. к учебнику О.С. Габриеляна. Базовый уровень М.: «Дрофа» 2015г. 2. Химия 10 класс. Рабочая тетрадь. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Слаюков С.А. - М.: Просвещение - 2020 г. 3. Химия: современный курс для подготовки к ЕГЭ/ Егоров А.С. – Ростов н/Д: Феникс, 2018 г. 4. Индивидуальный проект обучающегося по химии. Учебно-методическое пособие. / Пильникова Н.Н. – Волгоград, 88 с. 5. Интегрированные уроки химии с применением ИКТ 8-11 классы. Современная школа.- М.: Планета, 2018г.	1. Химия 10 кл. Контрольные и проверочные работы к учебнику О. С. Габриеляна. 2. Химия: Повторяем, углубляем, знаем. 10-11 классы./ Ахмедова Т.И. – М.: ИЛЕКСА, 2016. – 288 с. 3. Справочник по химии: 10-11 классы. ФГОС / Антошин А.Э. – М: Издательство «Эксмо», 2019. – 253 с. 4. Химия. Наглядный школьный курс: удобно и понятно. / Мазур О.Ч., Никитинская Т. В. – М. : Эксмо, 2019.- 192 с.	Химия. 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. /Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Слаюков С.А. – М. : Просвещение, 2020. – 128 с.
10	Астрономия	Программа: астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебно-методическое пособие / Е.К. Страут. –М: Дрофа, 2018	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		Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2018
10	Информатика	Информатика.	Информатика. 7–9 классы:	Контрольные тесты к учебнику .	1. Босова Л.Л., Босова

		Программа для основной школы: 10-11 классы . Босова Л.Л., Босова А.Ю – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.	методическое пособие. Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. ( <a href="http://metodist.lbz.ru/">http://metodist.lbz.ru/</a> )	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 10 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний	А.Ю. Информатика: Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний
10	ОБЖ	Основы безопасности жизнедеятельности. Программа 10-11 классы. Ким С.В., Горский В.А.	Методическое пособие для учителей "Основы безопасности жизнедеятельности." Ким С.В., Горский В.А. Вентана-Граф Поурочные разработки. 7-9 классы к учебнику ОБЖ Ким С.В., Горский В.А.	Печатные тесты по ОБЖ <a href="https://www.uchportal.ru/load/85">https://www.uchportal.ru/load/85</a>	Основы безопасности Жизнедеятельности 7-9 класс Учебник для общеобразовательных учреждений Ким С.В., Горский В.А. Вентана-Граф
10	Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы. Программы образовательных учреждений. Лях В.И., Зданевич А.А. М.: «Просвещение», 2011	Физическая культура. Методические рекомендации 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций под ред.М.Я.Виленского. М.: «Просвещение», 2014	Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. (В.И.Лях). М.: «Просвещение», 2014	Физическая культура. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (В.И.Лях). М.: «Просвещение», 2015