

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. Алимова 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. Алимов 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. (http://metodist.lbz.ru/)	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 https://www.uchportal.ru/load/85	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