

Приложение к основной образовательной программе начального, общего, среднего образования
Оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию ООП СОО по ФкГОС
 (Средняя общеобразовательная программа СОО)

Класс	Программа	Методические материалы	Методические пособия	Учебник	Оценочные материалы
10-11	Русский язык	Программа к учебнику «Русский язык. 10-11 классы» (авторы Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина) / Н.Г.Гольцова. - М.: ООО «Русское слово - учебник». 2016. - 16 с	Тематическое и поурочное планирование к учебнику «Русский язык. 10-11 классы» (авторы Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина): Базовый уровень. Профильный уровень / Н.Г.Гольцова, М.А.Мищерина. - М.: ООО «ТИД «Русское слово» - РС», 2016. - 96 с.	Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2-х частях / Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2017.	ЕГЭ. Русский язык: типовые экзаменационные варианты: 36 вариантов / под ред. И.П.Цыбулько. - М.: Издательство «Национальное образование», 2019. - 384 с. Диктанты и изложения по русскому языку: 10-11 классы / А.Я.Куманьева, Г.Н.Потапова. - М.: Издательство «Экзамен», 2012. - 191 с. Русский язык. Экспресс-тесты. 11 класс. ФГОС. / Е.Н.Скрипка. - М.: Издательство «Экзамен», 2015. - 127 с. Русский язык. Справочник школьника. 5 - 11 класс. «Новый диск» Решу ЕГЭ. Образовательный портал для подготовки к экзаменам http://rus.reshege.ru/ Русский Биографический Словарь

					http://www.rulex.ru/ «Русский язык на 5» http://russkiy-na-5.ru/
10-11	Литература	Программа по литературе для 5-11 классов общеобразовательной школы/ авт.-сост. Г. С. Меркин, С. А. Зинин, В.А.Чалмаев. - М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС»», 2017.	Тематическое планирование к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова, В.А. Чалмаева для 10 - 11 классов/ авторы: Г.Х. Ахбарова, Т.О. Скиргайло). - М.: Русское слово, 2015. Методические рекомендации по использованию учебников: В.И Сахаров, С.А. Зинин «Литература» (10 кл.), В.А. Чалмаев, С.А. Зинин «Литература» (11 кл.) - при изучении предмета на базовом и профильном уровне (автор С.А. Зинин). - М.: Русское слово, 2014.	Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. /. - М.: Русское слово, 2013. Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х ч. /. - М.: Русское слово, 2013.	И. Д. Бережная. Литература. 10—11 классы: Текущий контроль знаний: тесты, зачеты, задания. - Волгоград: Учитель, 2008 Подготовка к итоговому сочинению/ Миронова Н.А. - М.: Издательство «АСТ», 2018 г. ЕГЭ по литературе/ Зинин С.А., Гороховская Л.Н., Марьина О.Б. - М.: Издательство «Национальное образование», 2019 г. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки литературы. 5 - 11 классы Издательство «Планета»: Уроки литературы. 6 - 10 классы. Мультимедийное приложение к урокам. «Литература на 5» http://5litra.ru/ Коллекция

					«Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала http://litera.edu.ru
10-11	Математика: алгебра и начала математического анализа	Программа по алгебре и началам математического анализа. 10 - 11 классы. Базовый и углубленный уровни. Ю.М.Колягин др. (Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост. Т.А. Буемистрова]. - М.: Просвещение, 2014.)	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. Книга для учителя: базовый и углубл. уровни / [М.К. Потапов, А.В. Шевкин]. - М.: Просвещение, 2009 Шевкин]. - М.: Просвещение, 2017.	Ю.М.Колягин Математика: алгебра и начало математического анализа, геометрия. Алгебра 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/М.Ю.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2017. -340с Ю.М.Колягин Математика: алгебра и начало математического анализа, геометрия. Алгебра 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/М.Ю.Колягин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2018. -384с.	http://www.yaklass.ru/ https://urokimatematiki.ru/ http://www.fipi.ru http://digital-edu.ru/ http://school-collection.edu.ru/collecti on/matematika http://resh.edu.ru/ Алгебра и начала математического анализа. Тематические тесты. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и профил. уровни / Ю.В. Шепелева. - М.: Просвещение, 2012.
10-11	Геометрия	Программа по геометрии. 10 - 11 классы. Базовый и углубленный уровни. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов,	1) Изучение геометрии в 10-11 классах. Книга для учителя: базовый и профил. уровни / [Саакян С.М., Бутузов В. Ф.]. - М.: Просвещение, 2012.	Геометрия. 10 - 11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и профил. уровни / [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.	1) Геометрия. Дидактические материалы: 10 класс / Б.Г. Зив. - М.: Просвещение, 2009.

		<p>С.Б. Кадомцев и др.</p> <p>(Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: базовый и углубл. уровни: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова]. - М.: Просвещение, 2015.)</p>	<p>2) Геометрия. Поурочные разработки. 10 - 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / М. Саакян, В.Ф. Бутузов. - М.: просвещение, 2017.</p>	<p>Кадомцев и др.]. - М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>2) Контрольные работы по геометрии: 10 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. «Геометрия, 10 - 11 классы» Ю.П. Дудницын, В.Л. Кронгауз. - М.: Издательство «Экзамен», 2009.</p> <p>Тесты по геометрии: 10 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия, 10 - 11 классы» / Ю.А. Глазков, Боженкова. Л.И.. - М.: Издательство «Экзамен», 2012</p>
10-11	Информатика и ИКТ	<p>Информатика. Базовый уровень. 10-11 классы: примерная рабочая программа / Угринович Н.Д.</p>	<p>Информатика. Базовый уровень. 10-11 классы: методическое пособие / Угринович Н.Д</p>	<p>Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10 класса. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013. – 213с.: ил.</p> <p>Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 11 класса. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013. – 187с.:ил.</p>	<p>Сборник задач по программированию/ Д. М. Златопольский Контрольные и самостоятельные работы / А. А. Чернов, А. Ф. Чернов Издательство «Бином»</p> <p>http://www.lbz.ru/metodist/authors/informatika/2/</p>

10-11	Английский язык	Авторская программа: Биолетова М.М. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы.. - М.: Просвещение, 2011.	Биолетова М.М. Английский язык. Книга для учителя: 10-11 класс.: для общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение, 2016	Биолетова М.З. Английский язык 10 класс. – М.: Титул, 2014. – 216с. Биолетова М.З. Английский язык 11 класс. – М.: Титул, 2015. – 218с.	Биолетова М.М.. Английский язык. Контрольные задания. 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций - М.: Просвещение, 2016. Биолетова М.М.. Английский язык. Контрольные задания. 11 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение, 2016.
	Химия	Программа по химии 10-11 классы Рудзитис Г.Е.	Методическое пособие.10 класс Рудзитис Г.Е. «Настольная книга учителя химии»-М, «Блик и К»,2001	Рудзитис Г.Е. Химия. Основы общей химии. 10 класс: учебник + CD / Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. – М.: Просвещение, 2011. – 192с. Рудзитис Г.Е. Химия. Основы общей химии. 11 класс: учебник + CD / Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. – М.: Просвещение, 2011. – 192с.	1) Тематическое и итоговые тесты по химии - 10 кл.; .Тематические тесты и контрольные работы по химии -10,11 класс - базовый, уровень); https://interneturok.ru/ https://foxford.ru/teacher-dashboard https://my.1september.ru/ http://www.fipi.ru/ https://foxford.ru/teacher-dashboard https://interneturok.ru/ https://my.1september.ru/

					http://www.fipi.ru/
10-11	Биология	программа по биологии среднего общего образования(10-11класс)	Биология.10—11 классы: рабочая программа: учебно-методическое пособие / Пономарева И.Н — М. Вентана-Граф:, 2017.	Пономарева И.Н. Биология : 10 класс: базовый уровень: учебник. – М.: Вентана-Граф,2012. – 240с.:ил. Пономарева И.Н. Биология : 11 класс: базовый уровень: учебник. – М.: Вентана-Граф,2012. – 240с.:ил.	Калинова Г.С. Мягкова А.Н. Биология. Тематические и итоговые контрольные работы 10-11 классы. М. Вентана-граф, 2016 http://school-collection.edu.ru/http://ege.edu.ru/http://www.fipi.ru/http://www.priroda.ru
10-11	Новая история	Программа «История. Всеобщая история» Базовый и углубленный уровни. 10—11 классы» авторов Данилов А.А.	Методическое пособие к линии учебников «История. Всеобщая история» Базовый и углубленный уровни. 10—11 классы» авторов Данилов А.А. А. А. Митрофанова, М. В. Пономарева, В. А. Рогожкина. М. : Дрофа 2013. И.В.Амосова История России. Технологические карты уроков.10 класс. Начало XX - XXI века История России. Начало XX-начало XXIвека М. «Дрофа» 2018.	Данилов А.А. История. Россия и мир. Древность. Средневековье. Новое время. 10 класс: учебник. – М.: Просвещение, 2016. – 351с. [16]л. ил., карт.: ил. Алексашина Л.Н. Истоия. Россия и мир в XX – начало XIXвека. 11 класс: учебник. – М.: Просвещение, 2016. – 431 с.[16] л., ил., карт.: ил	ЕГЭ 2019.История 10 вариантов Единый Государственный экзамен. История Практикум по выполнению тестовых заданий М. «Экзамен» 2017 ВПР, История, 10 класс, Практикум, Соловьёв Я.В., 2018 http://historydoc.edu.ru Коллекция «Исторические документы» Российского общеобразовательного портала http://www.lectures.edu.ru/ - Лекции по истории on-line для любознательн

					ых http://pish.ru/ - Преподавание истории в школе: научно- методический и теоретический журнал http://his.1september.ru/ - Сайт «Я иду на урок истории» и электронная версия газеты «История»
10-	История России	Рабочая программа к УМК Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России. XVII-XIX века	Методическое пособие к учебнику Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России. XVII- XIX века.	Сахаров А.Н., Боханов А.Н. История России. XVII-XIX века. Учебник для 10 класса . проф уровень. В 2ч. – М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС»», 2018. – 480с.	ЕГЭ 2019.История 10 вариантов Единый Государствен- ный экзамен. История Практикум по выполнению тестовых заданий М. «Экзамен» 2017 ВПР, История, 10 класс, Практикум, Соловьёв Я.В., 2018
10- 11	Обществ ознание	Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л. Н. Боголюбова. 10- 11 классы	Поурочные разработки 10-11 класс Под ред. Боголюбова М.»Просвещение»2009	Обществознание 10 класс Под редакцией Л.Н. Боголюбова А.Ю.Лазебниковой , М.Ю.Телюкиной М. «Просвещение» 2017 Обществознание 11 класс Под редакцией Л.Н. Боголюбова А. Ю.Лазебнико вой, В. А.Литвинова М. «Просвещение» 2017	А.Ю. Лазебникова Т.В. Коваль. Е.Л. Рутковская Единый Государствен- ный экзамен. Типовые тестовые задания. М. «Экзамен»2019 http://school- collection.edu.ru/) http://www.fipi. ru

10-11	ОБЖ	авторская программа по ОБЖ основного общего образования (авторы: А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников)	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Программы общеобразовательных учреждений. 10 - 11 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников ; под ред. А.Т. Смирнова. - М.: просвещение, 2014.	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников ; под ред. А.Т. Смирнова.-М.: Просвещение, 2017. - 351 с. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников ; под ред. А.Т. Смирнова.-М.: Просвещение, 2017. - 351 с.	ОБЖ: Справочник для учащихся/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, Р.А. Дурнев и др.; под ред. А.Т. Смирнова; Российская. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы: Поурочные разработки / Российская академия наук, Российская академия образования, под ред. А.Т. Смирнова. материалы к урокам: КИМ для проведения промежуточной аттестации по ОБЖ 10 класс http://www.shkolazhizni.ru/tag http://www.school-holm.ru/pr-edmet/obg http://www.uroki.net/dokobgd/htm http://www.school-obz.org/
10-11	Физическая культура	Авторская программа «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича (М.: Просвещение, 2011).	В. И. Лях А. А. Зданевич Физическая культура 10—11 классы Методическое пособие	В.И.Лях Физическая культура. 10-11 классы 4е изд. - М.:Просвещение 2017	Контрольные нормативы Всероссийского Комплекса ГТО
10-11	Физика	Авторская программа Мякишев Г.Я. Физика	УМК «Физика-10». Кирик ЛА, . Методические материалы , 2 –е	Мякишев Г.Я. Физика 10 класс: учебник +CD. – М.: Просвещение, 2014.	

			издание	– 366с.: ил. Мякишев Г.Я. Физика 11 класс: учебник. – М.: Просвещение, 2015. – 366с.: ил.	
10-11	География	Рабочая программа по географии 10-11 класс	УМК Гладкий Ю.Н. География 10-11 класс	Гладкий Ю.Н. География 10-11 классы. Современный мир: базовый уровень. – М.: Просвещение, 2012. – 272с.: ил., карт.	
10-11	Технология	Авторская программа Симоненко В.Д. по предмету «Технология»		В.Д.Симоненко Технология: 10-11 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/[В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш и др.]. – 3-е изд., испр. – М.: Вентана-Граф, 2017.-208с.:ил.	
10-11	МХК (Мировая художественная культура)	Авторская программа Данилова «Мировая художественная культура»	Тематическое планирование и поурочные разработки по курсу	Данилова Мировая художественная культура. 10 класс: учебник. – М.: Просвещение, 2017 – 303с.: ил Данилова Мировая художественная культура. 11 класс: учебник. – М.: Просвещение, 2017 – 303с.: ил	