

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Средняя общеобразовательная школа села Лорино»

<p>«Рассмотрено и принято» на заседании педагогического совета Секретарь /В.Н.Астахова/ Протокол № 10 от 13 сентября 2018 г.</p>	<p>«Утверждаю» Директор МБОУ «СОШ села Лорино» /Х.И. Селимов/ Приказ № 265 А от 13 сентября 2018 года.</p> 
--	---

Оценочные и методические материалы,
обеспечивающие реализацию основной
образовательной программы основного общего
образования в МБОУ «СОШ села Лорино»

5-8 классы

Лорино, 2018

**Оценочные и методические материалы, обеспечивающие
реализацию основной общеобразовательной программы основного
общего образования в МБОУ «СОШ села Лорино»
5-8 классы**

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
	Русский язык				
	Программа «Русский язык». Авторы: Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2014	Богданова Г.А. Уроки русского языка в 5 классе. Пособие для учителей ОО. 7-е издание – Москва, «Просвещение», 2014 Русский язык. Поурочные планы по учебнику Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова и др. 5 класс. Автор-составитель И.В.Карасева. издание 2-е, исправленное – Волгоград, 2012 М.А.Бондаренко. Русский язык. Поурочные разработки. Учебное пособие для ОО. – Москва «Просвещение», 2016	Тесты по русскому языку.5 класс. ФГОС. М.: Экзамен, 2015, Контрольные и диагностические работы к учебнику Т.А.Ладыженской «Русский язык. 5 класс» - М. Диктанты по русскому языку. 5 класс. ФГОС.М.: Экзамен, 2015 Дидактические материалы. 5 класс. М.: Просвещение, 2015 Тематические тесты по программе Т.А.Ладыженской. ФГОС. М., 2015	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык: Учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений. В 2-х частях. М.: Просвещение, 2014 г.	http://repetitor.1c.ru/ - Серия учебных компьютерных программ '1С: Репетитор' по русскому языку, Контрольно-диагностические системы серии 'Репетитор. Тесты' по пунктуации, орфографии и др. Новый словарь русского язык http://www.rubricon.ru/nsr_1.asp Опорный орфографический компакт по русскому языку (пособие по орфографии) http://yamal.org/ook/
6	Программа «Русский язык». Авторы: Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2014	Богданова Г. А. Уроки русского языка – М.: Просвещение, 2014. Ладыженская Т. А., Баранов М. Т.. Методические рекомендации к учебнику – М.: Просвещение, 2014.	Шульгина Н. П. Диктанты по русскому языку – М.: Экзамен, 2013., Солодовникова Л. А. Контрольные и проверочные работы по русскому языку – М.: Экзамен, 2013.Ладыженская Т. А. Такие разные диктанты 5 – 9 классы – М.: ЮВЕНТА. 2014.	Русский язык Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова, Л.Т.Григорян, И.И.Кулибаба, Н.В.Ладыженская Учебник для 6 класса	Макарова Б. А. 20 универсальных грамматических таблиц по русскому языку для достижения абсолютной орфографической грамотности 5 – 11 классы – М.: АСТ: Астрель,2009., Шанский Н. М. Краткий этимологический словарь русского языка – М.: Просвещение. 1975.
7	Программа «Русский язык». Авторы: Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2014	Богданова Г.А. Уроки русского языка в 7 классе. Пособие для учителей ОУ. 9-е издание, переработанное – Москва «Просвещение», 2014 Егорова Н.В. Поурочные разработки по русскому языку к	Русский язык. Контрольно-измерительные материалы. 7 класс/ сост. Егорова Н.В. М., Вако, 2013. Русский язык. 7 класс. Тематические тесты по программе М.Т.Баранова, Т.А.Ладыженской и	Русский язык Т.А.Ладыженская, М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова, Л.Т.Григорян, И.И.Кулибаба, Н.В.Ладыженская Учебник	Уроки русского языка с применением информационных технологий.5-7 классы. Методическое пособие с электронным приложением. М.,Глобус, 2015. Русский язык. Дидактические материалы.7 класс/ сост. Тростенцова

		<p>учебнику М.Т.Баранова, Т.А.Ладыженской и др. 7 класс. В помощь школьному учителю. – Москва «Вако», 2006 Е.А.Касатых. Поурочные разработки. 7 класс. Пособие для учителей ОО. – Москва «Просвещение», 2014.</p>	<p>др. / сост. Мальцева Л.И. Ростов-на-Дону, 2013. Тематические зачеты по русскому языку. 7 класс./ Малюшкин А.Б., Рогачева Е.Ю. М., Сфера, 2014. Тестовые задания по русскому языку. 7 класс. /сост. Богданова Г.А. М., Просвещение,2013.</p>	<p>для 6 класса общеобразовательных учреждений. В 2-х частях. М.: Просвещение, 2016 г.</p>	<p>Л.А., Ладыженская Т.А. М., Экзамен, 2013. http://repetitor.1c.ru/ - Серия учебных компьютерных программ '1С: Репетитор' по русскому языку, Контрольно-диагностические системы серии 'Репетитор. Тесты' по пунктуации, орфографии и др Навигатор.Грамота.руhttp://www.navigator.gramota.ru/Новый словарь русского языка http://www.rubricon.ru/nsr_1.asp</p>
--	--	--	--	--	--

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнителън
8	Программа «Русский язык». Авторы: Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2014	Л.А.Тростенцова, А.И.Запорожец. Поурочные разработки. 8 класс. Пособие для учителей ОО. 4-е издание, перерабоанное.– Москва «Просвещение», 2014 Нури О. А. Поурочные разработки по русскому языку: 8 класс: к учебнику Л. А. Тростенцовой «Русский язык. 8 класс» / О. А. Нури: — М.: Издательство «Экзамен», 2009. — 253, [3] с. (Серия «Учебно-методический комплект»)	Тесты по русскому языку: 8класс: к учебнику Л.А. Тростенцовой, Т.А.Ладыженской и др. «Русский язык. 8класс» ФГОС (к новому учебнику)/ Е.В. Селезнева. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2015. Сборник текстов для изложений с лингвистическим анализом. 5-9 классы. Книга для учителя. М., Просвещение, 2013 П.Ф. Ивченков. Обучающие изложения. 5-9 классы. Пособие для учителя. М., Просвещение, 2015	Русский язык. 8 класс. Учебник для ОО. 3-е издание – Москва «Просвещение», 2016 Авторы: Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д.Дейкина, О.М.Александрова	Диктанты и изложения по русскому языку: 8 класс. ФГОС / М.В.Демина, Т.Н. Роговик. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2015. – 238 с. (Серия «Диктанты и изложения») Цыбулько И.П., Александров В.Н., Александрова О.И. «Я сдам ОГЭ! РУССКИЙ ЯЗЫК» / Тематический практикум. Учебное пособие для общеобразовательных организаций в 3-х частях Орфография и пунктуация: Правила и практикум: учебное пособие для подготовки к ЕГЭ по русскому языку/ В.И.Заика, Г.Н.Гиржева; НовГУ им. Ярослава Мудрого. – Великий Новгород, 2010. – 160 с.

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
	Литература				
5	Рабочая программа по литературе. 5 класс. По программе под редакцией В.Я.Коровиной. Методическое пособие с электронным интерактивным приложением. ФГОС. – «Планета», 2015 г.	Уроки литературы в 5 классе. Поурочные разработки (к учебнику Коровиной В.Я.). ФГОС. – «Просвещение», 2014 г.	Тесты по литературе. 5 класс. К учебнику Коровиной В.Я. «Литература. 5 класс». ФГОС. – «Экзамен», 2015 г. Дидактические материалы по литературе. 5 класс. К учебнику Коровиной В.Я. «Литература. 5 класс». ФГОС – 2015 г Читаем, думаем, спорим. 5 класс. Дидактические материалы по литературе. – «Просвещение», 2014 г.	Коровина В.Я. и др. Литература: Учебник-хрестоматия для 5 класса: В 2ч. - М.: Просвещение, 2013. Литература. 5 класс. Рабочая тетрадь. В 2-х частях. К учебнику Коровиной В.Я. – «Просвещение», 2015 г.	Литература: 5 класс: Фонохрестоматия: Электронное учебное пособие на CD-ROM / Сост. В.Я.Коровина, В. П. Журавлев, В.И.Коровин. - М.: Просвещение, 2013. Словарь литературных терминов. ФГОС – «Вако», 2015 г. Комплексные работы по текстам. Чтение. Русский язык. Математика. Окружающий мир. Рабочая тетрадь. 5 класс. ФГОС. – «РОСТкнига», 2014 г.
6	Рабочая программа по литературе.6 класс. По программе под редакцией В.Я.Коровиной. ФГОС Методическое пособие с электронным интерактивным приложением. ФГОС. – «Планета», 2015 г. . – «Планета», 2015 г.	Егорова Н.В.. Литература 6 класс: Поурочные разработки к учебнику-хрестоматии В.П. Полухиной. – М.: Вако, 2016.	Оглоблина Н.Н.. Тесты по литературе. 5-11 классы. М.: ООО «Агентство «КРПА «Олимп»: ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2013. Педчак Е.П. Литература: Устный и письменный экзамены. Серия «Единый госэкзамен». Ростов-на-Дону: Изд-во «Феникс», 2013. Миронова Н.А. Тесты по литературе. К учебнику В.П. Полухиной. 6 класс. Экзамен, М., 2016	Литература. 6 класс. Учебник в 2 частях. Под редакцией В.Я. Коровиной.М., Издательство «Просвещение», 2013	Методические советы. Литература. 6 класс. М., Просвещение, 2003 Р.Г. Ахмадуллина. Литература. 6 класс. Рабочая тетрадь. В 2-х частях. М., Просвещение, 2017
7	Рабочая программа по литературе.7 класс. По программе под редакцией В.Я.Коровиной. ФГОС Методическое пособие с электронным интерактивным приложением. ФГОС. – «Планета», 2015 г. . – «Планета», 2015 г.	Егорова Н.В.. Литература 7 класс: Поурочные разработки к учебнику-хрестоматии В.П. Полухиной. – М.: Вако, 2016.	Коровина В.Я. Читаем, думаем, спорим...: дидактические материалы по литературе. 7 класс/в.Я.Коровина, В.И.Коровин, В.П.Журавлёв. – М.: Просвещение, 2011.	Литература. 7 класс. Учебник в 2 частях. Под редакцией В.Я. Коро Год издания: 2014 Издательство: «Просвещение»	http://www.ro1.ru – Электронная версия журнала «Вопросы литературы» http://www.1september.ru – Электронные версии газеты «Литература» (Приложение к «Первому сентябрю») http://center.fio.ru – Мастерская «В помощь учителю. Литература» Литература. Новый полный

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
8	Рабочая программа по литературе. 7 класс. По Родной язык (чукотский)	Еремина О.А. Поурочное планирование по литературе 8 класс	Н. Миронова: Тесты по Литературе: 8 класс: к учебнику-хрестоматии В.Я.	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Сайт «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:
5	Программа по чукотскому языку для 5-х классов: (для эксперим. проверки)/НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усоверш. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. – Магадан: Кн. изд-во, 1992.	Скорик П.Я. Грамматика чукотского языка: В 2-х ч. М. – Л., 1961 – 1977. Скорик П.Я. Учебное пособие по чукотскому языку. – Магадан: Кн. изд-во, 1983. Беликов Л.В. Грамматика чукотского языка (курс лекций)- Анадырь: изд-во «Чукотка», 1997	Сборник диктантов и текстов для изложений по чукотскому языку /НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усоверш. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. - Анадырь: изд-во «Чукотка», 1998	Емельянова Н.Б., Емельянов А. Д. Чукотский язык 5-6 класс Санкт-Петербург-изд. Просвещение, 2017	Гемако Л.Г., Морева В.С. Давай поиграем! Занимат. пособие по чук. яз. Для уч-ся нач. шк. – СПб.: «Издательство» «Дрофа» Санкт-Петербург», 2005. Рахтилин В.Г. Картинный словарь чукотского языка: Пособие для 1-4 кл. общеобраз. Учрежд. – СПб.: филиал изд-ва «Просвещение», 2008.
6	Программы по чукотскому языку для 6-х классов: (для эксперим. проверки)/НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усоверш. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. –	Скорик П.Я. Грамматика чукотского языка: В 2-х ч. М. – Л., 1961 – 1977. Скорик П.Я. Учебное пособие по чукотскому языку. – Магадан: Кн. изд-во, 1983. Беликов Л.В. Грамматика чукотского языка (курс лекций)- Анадырь: изд-во «Чукотка», 1997	Сборник диктантов и текстов для изложений по чукотскому языку /НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усоверш. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. - Анадырь: изд-во «Чукотка», 1998	Емельянова Н.Б., Емельянов А. Д. Чукотский язык 5-6 класс Санкт-Петербург-изд. Просвещение, 2017	Гемако Л.Г., Морева В.С. Давай поиграем! Занимат. пособие по чук. яз. Для уч-ся нач. шк. – СПб.: «Издательство» «Дрофа» Санкт-Петербург», 2005. Рахтилин В.Г. Картинный словарь чукотского языка: Пособие для 1-4 кл. общеобраз. Учрежд. – СПб.: филиал изд-ва «Просвещение», 2008.

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
7	Программы по чукотскому языку для 7-х классов: (для эксперим. проверки)/НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усовершенств. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. –	Скорик П.Я. Грамматика чукотского языка: В 2-х ч. М. – Л., 1961 – 1977. Скорик П.Я. Учебное пособие по чукотскому языку. – Магадан: Кн. изд-во, 1983. Беликов Л.В. Грамматика чукотского языка (курс лекций)- Анадырь: изд-во «Чукотка», 1997	Сборник диктантов и текстов для изложений по чукотскому языку /НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усовершенств. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. - Анадырь: изд-во «Чукотка», 1998	Емельянова Н.Б., Емельянов А. Д. Чукотский язык 5-6 класс Санкт-Петербург-изд. Просвещение, 2017	Гемако Л.Г., Морева В.С. Давай поиграем! Занимат. пособие по чук. яз. Для уч-ся нач. шк. – СПб.: «Издательство» «Дрофа» Санкт-Петербург», 2005. Рахтилин В.Г. Картинный словарь чукотского языка: Пособие для 1-4 кл. общеобраз. Учрежд. – СПб.: –
8	Программа к учебнику «Чукотка. История и культура», 8-9 классы. 2005г	Антокольский В.Ю., Мазепова Л.Н. Программно – методическое пособие «Чукотка. История и культура». Составители программно – методического пособия: 8-9 кл. - М.:ИПЦ «Дизайн. Информация. Картография», 2005.	Сборник диктантов и текстов для изложений по чукотскому языку /НИИ нац. Школа МО РСФСР, Чукот. ин-т усовершенств. учителей; Сост. Н.Б. Емельянова. - Анадырь: изд-во «Чукотка», 1998	Антокольский В.Ю., Мазепова Л.Н. Рабочая тетрадь. «Чукотка. История и культура». Составители программно – методического пособия: 8-9 кл. - М.:ИПЦ «Дизайн. Информация. Картография», 2005.	
	Иностранный язык (английский)				
5	Программа общеобразовательных учреждений 5-9 классов для учителей общеобразовательных учреждений, Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс.	Книга для учителя к учебнику английского языка для 5 класса общеобразовательных учреждений Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016	Сборника контрольных заданий для 5 кл Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016 Сборника тренировочных упражнений в формате ГИА М.: Просвещение, 2016.	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. Английский в фокусе 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016. (Образовательная система «Школа 2100»). Рабочая тетрадь к учебнику английского языка	http://club-edu.tambov.ru/main/methodic/index.php?id=40 (Методические разработки учителей английского языка, использующих ИКТ), www.fipri.ru (сайт Федерального института педагогических измерений), www.ed.gov.ru (сайт Федерального агентства по образованию содержит материалы Федерального компонента образовательного Стандарта), http://www.learnenglish.org.uk/kids/

			для 5 класса общеобразовательны х учреждений Аудиокурс к учебнику английского языка для 5класса общеобразовательны х учреждений Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016	(материалы для развития иноязычной устной и письменной речи) www.olymp.baltinform.ru (материалы для олимпиад) www.englishteacher.ru (сайт методической поддержки учителей АЯ) www.rus.edu.ru (каталог презентаций) www.1september.ru (сайт методической и информационной поддержки учителей АЯ)	
6	Программа общеобразовательных учреждений 5-9 классов для учителей общеобразовательных учреждений, Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс.	Книга для учителя к учебнику английского языка для 6 класса общеобразовательных учреждений Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016	Сборника контрольных заданий для 6 кл Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016 Сборника тренировочных упражнений в формате ГИА М.: Просвещение, 2016.	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. Английский в фокусе 6 класс. Учебник для общеобразовательны х учреждений. М.: Просвещение, 2016. (Образовательная система «Школа 2100»). Рабочая тетрадь к учебнику	http://club- edu.tambov.ru/main/methodic/index.p hp?id=40 (Методические разработки учителей английского языка, использующих ИКТ), www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений), www.ed.gov.ru (сайт Федерального агентства по образованию содержит материалы Федерального компонента образовательного Стандарта).
7	Программа общеобразовательных учреждений 5-9 классов для учителей общеобразовательных	Книга для учителя к учебнику английского языка для 7 класса общеобразовательных учреждений Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016	Сборника контрольных заданий для 7 кл Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016 Сборника тренировочных упражнений в формате ГИА М.: Просвещение	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. Английский в фокусе 7 класс. Учебник для	http://club- edu.tambov.ru/main/methodic/index.p hp?id=40 (Методические разработки учителей английского языка, использующих ИКТ). www.fipi.ru

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительный
7	Программа общеобразовательных учреждений 5-9 классов для учителей общеобразовательных учреждений, Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016	Книга для учителя к учебнику английского языка для 8 класса общеобразовательных учреждений Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016	Сборника контрольных заданий для 8 кл Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. -2016 Сборника тренировочных упражнений в формате ГИА М.: Просвещение, 2016.	Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В Эванс. Английский в фокусе 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016. (Образовательная система	http://club-edu.tambov.ru/main/methodic/index.php?id=40 (Методические разработки учителей английского языка, использующих ИКТ), www.fipi.ru (сайт Федерального института
	математика				
5	Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-6 классы: пособие для учителей	Математика. Арифметика. Геометрия. Поурочное тематическое планирование. 5 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Л.В.Кузнецова, С.С.Минаева, Л.О. Рослова.	Математика. Арифметика. Геометрия. Тетрадь-экзаменатор. 5 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений/ Е.А.Бунимович, Л.В.Кузнецова, С.С.Минаева и др., «Просвещение» 2011 г.	Математика. Арифметика. Геометрия. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Е.А.Бунимович, Г.В.Дорофеев	Математика. Арифметика. Геометрия. тетрадь-тренажёр. 5 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений/ Е.А.Бунимович.
6	Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-6 классы: пособие	Математика. Арифметика. Геометрия. Поурочное тематическое планирование. 6 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Л.В.Кузнецова,	Математика. Арифметика. Геометрия. Тетрадь-экзаменатор. 6 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений/ Е.А.Бунимович, Л.В.Кузнецова, С.С.Минаева и др.,	Математика. Арифметика. Геометрия. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Е.А.Бунимович,	Математика. Арифметика. Геометрия. тетрадь-тренажёр. 6 класс: пособие для учащихся общеобразовательных

Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы
<p>Миндюк Н.Г. Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и др. 7–9 классы. М.: Просвещение, 2012.</p>	<p>Макарычев Ю.Н. и др. Изучение алгебры в 7–9 классах: Пособие для учителей. М.: Просвещение, 2012. Т.М. Ерина. Поурочное планирование по алгебре к учебнику Ю.Н.Макарычева и др. «Алгебра.7 класс», М.: «Экзамен», 2011</p>	<p>Мартышова Л.И. Алгебра: Контрольно-измерительные материалы. 7 класс. М.: ВАКО, 2012. Дудницын Ю.П., Кронгауз Л.В. Алгебра: Тематические тесты. 7 класс. М.: Просвещение, 2011. Ю.А. Глазков. Тесты по алгебре 7 кл М.: «Экзамен», 2011</p>	<p>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. и др. Алгебра: Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова С.Б. и др.Алгебра: Дидактические материалы. 7 класс. М.: Просвещение, 2012. http://school-collection.edu.ru/ – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. А.П. Ершова, Дидактические материалы по алгебре. 7 класс М.: Илекса, 2011. http://www.fipi.ru https://infourok.ru https://ege.sdangia.ru</p>
<p>Программа министерства образования РФ по геометрии: авторы Атанасян Л.С., В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. (Составитель сборника программ: Т. А. Бурмистрова. «Просвещение», 2012 г.)</p>	<p>Изучение геометрии в 7-9 классах: методические рекомендации: кн. для учителя/ Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков и др.]- М.: Просвещение, 2013</p> <p>Н.Ф. Гаврилова. Поурочные разработки по геометрии к УМК Л.С. Атанасяна и др. 7 класс. М.: «ВАКО», 2018</p>	<p>Мельникова Н.Б.Контрольные работы по геометрии: 7 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. «Геометрия. 7–9» / Н.Б. Мельникова. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2012.</p> <p>Мищенко Т.М. Геометрия Тематические тесты учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7 класс / Т.М. Мищенко, А.Д. Блинков. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2012.</p> <p>Фарков, А.В. Тесты по геометрии: 7 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия. 7-9». М.: Просвещение / А.В. Фарков. — 4-е изд., перераб. – М.: Издательство «Экзамен», 2012</p> <p>Н.Б. Мельникова Контрольные работы по геометрии к учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия 7-9</p>	<p>Геометрия. 7–9 классы: учеб.дляобщеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазков Ю.А., Юдина И.И. Геометрия: Рабочая тетрадь. 7 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - 15-е изд. – М.: Просвещение, 2014</p>	<p>Б.Г. Зив, В.М. Мейлер Геометрия Дидактические материалы М: «Просвещение», 2010 http://www.fipi.ru https://infourok.ru https://ege.sdangia.ru</p>

		классы» М.: «Экзамен», 2009		
Миндюк Н.Г. Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и др. 7–9 классы. М.: Просвещение, 2012.	Рурукин А.Н. Поурочные разработки по алгебре для 8 класса М: «Просвещение», 2017	В.В. Черноруцкий Контрольно-измерительные материалы. Алгебра 8 класс М: «ВАКО», 2016	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б., Алгебра 8 класс – 19 –е изд. – М.: Просвещение, 2014	http://mat.1september.ru http://www.mathematics.ru http://www.math.ru Exponenta.ru: образовательный математический сайт http://www.exponenta.ru http://comppscience.narod.ru ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию http://www.uztest.ru
Программа министерства образования РФ по геометрии: авторы Атанасян Л.С., В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. (Составитель сборника программ: Т. А. Бурмистрова.	Изучение геометрии в 7-9 классах: методические рекомендации: кн. для учителя/ Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков и др.]- М.: Просвещение, 2013 Н.Ф. Гаврилова. Поурочные разработки по геометрии к УМК Л.С. Атанасяна и др. 8 класс. М.: «ВАКО», 2018	Мельникова Н.Б.Контрольные работы по геометрии: 7 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. «Геометрия. 7–9» / Н.Б. Мельникова. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство «Экзамен», 2012. Мищенко Т.М. Геометрия. Тематические тесты к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7 класс / Т.М.	Геометрия. 7–9 классы: учеб.дляобщеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазков Ю.А., Юдина	Зив Б.Г. Геометрия: Дидактические материалы для 8 класса/ Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. – М.: Просвещение, 2013 Б.Г. Зив, В.М. Мейлер Геометрия Дидактические материалы М: «Просвещение», 2010 http://www.fipi.ru

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
7	<p>информатика</p> <p>Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Информатика и ИКТ» для 5-9 классов</p>	<p>Макарова Н.В. Информатика и ИКТ Методическое пособие для учителей. Часть 1, 2 Информационная картина мира. - СПб.: Питер, 2009 Информатика. 7-9 классы: методическое пособие / Л.Л. Босова,, А.Ю. Босова.</p>	<p>Информатика. 7 класс: самостоятельные и контрольные работы/ Л. Л. Босова, А. Ю. Босова и др. – М. : Бином. Лаборатория знаний, 2017. – 64. Тематические тесты по информатике. Под редакцией Ф.Ф. Лысенко,Л.Н. Евич Типовые тестовые задания по информатике и ИКТ. Автор Якошин П,А. и.т.д.</p>	<p>Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика. Базовый курс для 7 – 9 . — М.: БИНОМ,Лаборатория Базовых Знаний, 2014.</p>	<p>Задачник-практикум по информатике. Учебное пособие для средней школы. Под ред. И.Семакина, Е.Хеннера. — М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2014. Семакин И.Г., Вараксин Г.С. Структурированный конспект базового курса. — М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2014. Задачник практикум ,том1,2 под редакцией И.Г.Семакина ,Е.К.Хоннера. Москва БИНОМ, Лаборатория знаний Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) http://school-collection.edu.ru/ Олимпиады по программированию для школьников. под редакцией Б.Н. Наумова. Занимательные задачи и ребусы по информатике..Информатика в школе приложение к журналу Информатика и образование. Решение типовых задач по информатике. Информатика в школе приложение к журналу Информатика и образование. / http://www.klyaksa.net/ https://onlinetestpad.com/ru/tests/informatiks/7class</p>
8	<p>Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Информатика и ИКТ» для 5-9 классов</p>	<p>Макарова Н.В. Информатика и ИКТ Методическое пособие для учителей. Часть 1, 2 Информационная картина мира. - СПб.: Питер, 2009 Информатика. 7-9 классы: методическое пособие / Л.Л. Босова,, А.Ю. Босова.</p>	<p>Информатика. 8 класс: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова Издательство «Бином» Тематические тесты по информатике. Под редакцией Ф.Ф. Лысенко,Л.Н. Евич Типовые тестовые задания по информатике и ИКТ. Автор</p>	<p>Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика. Базовый курс для 7 – 9 - М. БИНОМ, Лаборатория Базовых Знаний, 2014.</p>	<p>.Задачник-практикум по информатике. Учебное пособие для средней школы. Под ред. И.Семакина, Е.Хеннера. — М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2014. 2.Семакин И.Г., Вараксин Г.С. Структурированный конспект базового курса. — М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2014. Задачник практикум ,том1,2 под редакцией И.Г.Семакина ,Е.К.Хоннера.</p>

		Якошин П,А. и т.д.		Москва БИНОМ, Лаборатория знаний Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) http://school-collection.edu.ru/ Олимпиады по программированию для школьников. под редакцией Б.Н. Наумова. Занимательные задачи и ребусы по информатике..Информатика в школе приложение к журналу Информатика и образование. Решение типовых задач по информатике. Информатика в школе приложение к журналу Информатика и образование. http://www.klyaksa.net/ https://onlinetestpad.com/ru/tests/informatiks/7class	
	история				
5	Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история- к предметной линии учебников А.А.Вигасина – А.О.Сороко-Цюпы. – М.: Просвещение, 2017	Методическое пособие по истории Древнего мира: 5 кл. М.: Просвещение, 2016	Контрольно-измерительные материалы. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс К.В.Волкова - М.: ВАКО, 2014 Проверочные и контрольные работы к учебнику «История Древнего мира» для 5 класса авторов А. А. Вигасина, Г. И. Годер, И. С. Свенцицкой. Под ред. Крючкова Е.А М.: Просвещение, 2017	История Древнего мира: Учебник для 5 класса общеобразовательных заведений/Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. -М.: Просвещение, 2017; Годер, Г. И. Рабочая тетрадь по истории Древнего мира: в 2 ч. / Г. И. Годер. - М.: Просвещение, 2017.	Рабочая тетрадь с комплектом контурных карт История Древнего мира: 5 класс. М.В.Пономарев, С.В.Колпаков М.: Экзамен, 2017 Электронное приложение к учебнику «История Древнего мира: учебник для 5 кл. общеобразовательных учреждений А. А. Вигасин, Г. И. Годер, И. С. Свенцицкая. М.: Просвещение, 2017 http://fcior.edu.ru/ Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. http://school-collection.edu.ru/ Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
6	Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история- к предметной линии учебников	Поурочные рекомендации. История России. 6 класс. Журавлева О.Н. – М.Просвещение, 2016	Контрольно-измерительные материалы. История Средних веков: 6 класс / Сост. К.В.Волкова. – М.: ВАКО, 2017	Агибалова Е. В., Донской Г. М. История Средних веков. Под редакцией А. А. Сванидзе. 6 класс.- М.: Просвещение, 2017	История России. 6 класс. Рабочая тетрадь /Под ред. Торкунова А.В. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стафанович П.С., и др. М.: Просвещение, 2016

Класс	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
	Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы – Всеобщая	Методическое пособие по Всеобщая история. История Нового времени 1500-1800 7 класс Юловская А. Я.	Контрольно-измерительные материалы Всеобщая	Всеобщая история. История Нового времени 1500-1800 7 класс.	История России. 7 класс. Рабочая тетрадь. В 2 частях. Арсентьев Н.М., Ланилов А.А.
8	Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история- к предметной линии учебников А.А.Вигасина – А.О.Сороко-Цюпы. – М.: Просвещение, 2017	Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800 – 1900. Поурочные разработки. 8 класс. 2017 Поурочные рекомендации. История России. 8 класс. Журавлева О.Н. – М.2016	Контрольно-измерительные материалы. История Нового времени: 8 класс / Сост. К.В.Волкова. – М.: ВАКО. Артасов И.А. История России. Контрольные работы.8 класс: учеб. Пособие для общ. Орг-ий/ И.А. Артасов. – М.: Просвещение, 2017	Юдовская А. Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л. М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800—1900. Под редакцией А. А. Искендерова. 8 класс. - М.: Просвещение, 2017 История России. 8 класс. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./Под ред. Торкунова А.В.- М.: Просвещение, 2016	Всеобщая история. История Нового времени. 1800 – 1900. Рабочая тетрадь. 8 класс. В 2 частях. - М. Просвещение,2016 <i>Атлас по истории России. Конец XVII-XVIII вв. - М. «Дрофа», 2015 г.</i> <i>Контурные карты по истории России. Конец XVII-XVIII вв. М. «Дрофа», 2015 г.</i> Книга для чтения. История России. 6-9 классы. Данилов А.А. - М. Просвещение,2017 Хрестоматия. История России. 6–10 классы (в 2-х частях). Сост. Данилов А.А. - М. Просвещение,2016 Комплект методических материалов в помощь учителю истории. Сост. Данилов А.А. - М. Просвещение, 2016 http://catalog.prosv.ru/attachments/f0c38d62-d207-11e0-8eef-001018890642.pdf - программы «Просвещение» А.А.Вигасина-О.С.Сороко-Цюпы http://www.it-n.ru/ - Сеть творческих учителей http://www.pish.ru/ сайт журнала «Преподавание истории в школе» с архивом http://his.1september.ru Газета "История" и сайт для учителя "Я иду на урок истории" http://www.fipi.ru - ФИПИ http://www.uchportal.ru/ - учительский портал – по предметам – уроки, презентации, внеклассная работа, тесты, планирования, компьютерные программ

				http://rosolymp.ru - Всероссийская Олимпиада школьников http://www.km-school.ru/r1/media/a1.asp - Энциклопедия Кирилла и Мефодия http://www.hrono.info/biograf/index.php - Хронос. Коллекция ресурсов по истории. Подробные биографии, документы, статьи, карты http://www.russianculture.ru/ - портал «Культура России»; http://www.historia.ru/ - «Мир истории». Электронный журнал	
5	обществознание Рабочая программа Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И., Ивановой Л.Ф., Лазебниковой А.Ю., Виноградовой Н.Ф. ФГОС. – М.: Просвещение, 2013	Обществознание. 5 класс. Поурочные разработки к учебнику Л.Н. Боголюбова. Иванова Л.Ф. – М.: Просвещение, 2014	Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 5 класс / Сост. Т. В.Коваль – М.: «Экзамен», 2018	Учебник Обществознание. 5 класс. ФГОС./ под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой. – М: Просвещение, 2014. Обществознание. 5 класс. Рабочая тетрадь по обществознанию. 5 класс. К учебнику под редакцией Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. ФГОС. – М.: Просвещение, 2014	"Обществознание в вопросах и ответах", пособие-репетитор, под ред. О.С.Белокрыловой, Ростов, 2009. Кузнецов А.П. Школьнику о символах Отечества: М., «Просвещение», 2005. 3.Синова И.В. Народы России. История и культура. Обычай и традиции: С-Пб, «Литера»2009 1. http://www.edu.nsu.ru/noos/economy/m_m_etodmater.html 2. http://socio.rin.ru/ 3. http://www.teacher.syktso.ru/05/index_pri Статьи журнала "Преподавание истории и обществознания в школе", посвященные вопросам методики преподавания. 4. http://fcior.edu.ru/ Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов 5. http://school-collection.edu.ru/ Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
6	Рабочая программа Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И., Ивановой Л.Ф.	Обществознание. 6 класс. Поурочные разработки к учебнику Л.Н. Боголюбова. Иванова Л.Ф. – М.: Просвещение, 2013	Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 6 класс /	Учебник для общеобразовательных учреждений Л.Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова и	http://www.edu.nsu.ru/noos/economy/m_metodmater.html http://socio.rin.ru/ http://www.teacher.syktso.ru/05/index_pri

Класс	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
	Рабочая программа Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И., Ивановой Л.Ф., Лазбниковой А.Ю., Виноградовой Н.Ф. ФГОС. – М.: Просвещение, 2013	Поурочные разработки по учебнику Л.Н. Боголюбова и др. Обществознание. Автор-составитель Сорокина Е. Н. Москва. «ВАКО» 2016. Методические рекомендации по учебнику Л.Н. Боголюбова и др. Обществознание. Автор-составитель Л.Н. Боголюбова и др. Москва. «Просвещение» 2008.	Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 7 класс / Сост. Т. В.Коваль – М.: «Экзамен», 2018	Обществознание 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций: под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой. – 5-е изд. - М: Просвещение 2017 Рабочей тетради. Обществознание 7 класс. Котова О.А., Лискова Т.Е. М.: Просвещение, 2017.	Электронное приложение к учебнику под редакцией Боголюбова Л.Н. Обществознание. 7 класс http://www.rsnet.ru/ — Официальная Россия (сервер органов государственной власти Российской Федерации). http://www.president.kremlin.ru/ — Президент Российской Федерации. http://www.rsnet.ru/ — Судебная власть Российской Федерации. http://www.jurizdat.ru/editions/official/lcrf — Собрание законодательства Российской Федерации. http://www.socionet.ru — Соционет: информационное пространство по общественным наукам. http://www.ifap.ru — Программа ЮНЕСКО «Информация для всех» в России. http://www.gks.ru — Федеральная служба государственной статистики: базы данных, статистическая информация. http://www.alleng.ru/edu/social2.htm — Образовательные ресурсы Интернета — обществознание. http://www.subscribe.ru/catalog/economics.education.eidos6social — Обществознание в школе (дистанционное обучение). http://www.lenta.ru — актуальные новости общественной жизни. http://www.fom.ru — Фонд общественного мнения (социологические исследования). http://www.ecsocman.edu.ru — Экономика. Социология. Менеджмент. Федеральный образовательный портал. http://www.ug.ru/ug_pril/gv_index.html —

				Граждановедение. Приложение к «Учительской газете».
Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. Авторы: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. – М.: Просвещение, 2011	Сорокина Е.Н. Поурочные разработки к учебнику Л.Н. Боголюбова. Иванова Л.Ф. 8 класс– М.: ВАКО, 2017	Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 8 класс / Сост. Т. А.В. Позднев – М.: ВАКО, 2016 Краюшкина С.В. Тесты по обществознанию: 8 класс: к учебнику под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, Н.И. Городецкой «Обществознание. 8 класс». ФГОС (к новому учебнику) / С.В Краюшкина. – М.: Издательство «Экзамен», 2017.	Обществознание. 8 класс: учеб, для общеобразоват. учреждений под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой. – 5-е изд. - М: Просвещение 2017	Яковлев А. И. Основы правоведения. - М., 2012. Агафонов С. В. Схемы по обществознанию 8,9 классы М. «Русское слово» 2013 О.А.Котова, Т.Е. Лискова. Обществознание. 8 класс. Рабочая тетрадь. – М.: Просвещение, 2017 Интернет-ресурсы: 1. http://www.edu.nsu.ru/noos/economy/m_m_etodmater.html 2. http://socio.rin.ru/ 3. http://www.teacher.syktsu.ru/05/index_pri Статьи журнала "Преподавание истории и обществознания в школе", посвященные вопросам методики преподавания. 4. http://fcior.edu.ru/ Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов 5. http://school-collection.edu.ru/ Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
география				
Рабочие программы. География. УМК «Сферы» 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014.	География. Планета Земля. Методические рекомендации, 5-6 класс. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014	Мишняева Е.Ю., Котляр О.Г. География. Планета Земля. Тетрадь-практикум. 5-6 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014 Барабанов В.В.	Лобжанидзе А.А. География. Планета Земля. 5-6 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014	География. Планета Земля. 5-6 класс. Электронное приложение к учебнику автора А.А. Лобжанидзе. М.: Просвещение,2014 Лобжанидзе А.А. География. Планета Земля. Тетрадь-тренажер, в 2 частях. 5-6 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014
Рабочие программы. География. УМК «Сферы» 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014.	География. Планета Земля. Методические рекомендации, 5-6 класс. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014	Мишняева Е.Ю., Котляр О.Г. География. Планета Земля. Тетрадь-практикум. 5-6 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014	Лобжанидзе А.А. География. Планета Земля. 5-6 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение,2014	http://geo.1setember.ru http://www.geoport.ru http://www.geosite.com.ru http://www.geoman.ru http://www.gro.ru http://www.geografia.ru http://www.georus.by.ru

Класс	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
	Рабочие программы. География. УМК «Сферы» 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014.	География. Земля и люди. Методические рекомендации, 7 класс. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016 http://geo.metodist.ru	Мишняева Е.Ю., Котляр О.Г. География. Земля и люди. Тетрадь-практикум. 7 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016 Барабанов В.В. География. Земля и	А.П. Кузнецов, Л.Е. Савельева География. Земля и люди. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016.	Электронный учебник «Земля и люди» 7 кл «География. Земля и люди».7 класс - учебный комплекс из коллекции ЦОР - http://school-collection.edu.ru/ Мультимедийные презентации по курсу. В.А.Коринская, И.В.Душина, В.А.Щенев. География материков и океанов, 7 класс – М.: Дрофа, 2014. Атлас. География материков и океанов. 7
	Рабочие программы. География. УМК «Сферы» 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014.	География. Россия: природа, население, хозяйство. Методические рекомендации, 8 класс. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016 http://geo.metodist.ru	В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. Россия: природа, население, хозяйство. Тетрадь-тренажер, в 2 частях. 8 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016 Мишняева Е.Ю., Котляр О.Г. География. Россия:	В.П. Дронов, Л.Е. Савельева География. Россия: природа, население, хозяйство. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016.	География. Россия: природа, население, хозяйство. 8 класс. Электронное приложение к учебнику авторов В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. М.: Просвещение, 2016. Электронный учебник «Россия: природа, население, хозяйство» 8 кл. «География. Земля и люди».7 класс - учебный комплекс из коллекции ЦОР - http://school-collection.edu.ru/ Мультимедийные презентации по курсу. http://geo.1setember.ru
	биология				
5	Рабочие программы. Биология. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Линия жизни». Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. М.: Просвещение, 2016	Поурочные разработки «Биология 5-9 класс», В.В. Пасечник и др. Поурочные разработки «Биология. 5 класс», В.В. Пасечник и др. М.: Просвещение, 2016	Биология. 5 класс. Диагностические работы к учебнику В. В. Пасечника Биология: Сборник тестов, задач и заданий с ответами / по материалам Всероссийских и Международных олимпиад: Пособие для учащихся. – М.:	Пасечник В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс: учебник. – М.: Дрофа, 2016. Пасечник В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс: рабочая тетрадь. - М.: Дрофа, 2016. Преображенская Н.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс: рабочая тетрадь. - М.: Экзамен, 2013.	Большой справочник по биологии. – М.: Издательство АСТ, 2000 .Биология. Растения, бактерии, грибы, лишайники. Мультимедийное учебное пособие. Просвещение Растения, бактерии, грибы, лишайники. 6 класс. Образовательный комплекс предназначен для изучения , повторения, и закрепления учебного материала школьного курса по биологии для 6 класса. Содержит материалы учебника под редакцией профессора И.Н.Пономаревой. Издательский центр

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
	Рабочие программы. Биология. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Линия жизни». Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др.	Поурочные разработки «Биология 5-9 класс», В.В. Пасечник и др. Поурочные разработки «Биология. 5 класс», В.В. Пасечник и др.	Биология: Сборник тестов, задач и заданий с ответами / по материалам Всероссийских и Международных олимпиад: Пособие для учащихся. – М.: Мнемозина, 2013 КИМы для подготовки к ВПР по биологии – 6 класс Биология.6 класс. Диагностические работы к учебнику В. В. Пасечника	Пасечник В.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс: учебник. – М.: Дрофа, 2013. Преображенская Н.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс: рабочая тетрадь. - М.: Экзамен, 2014.	http://www.livt.net <i>Электронная иллюстрированная энциклопедия "Живые существа"</i> http://www.floranimal.ru/ Портал о растениях и животных http://www.plant.geoman.ru/ <i>Занимательно о ботанике. Жизнь растений</i> Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. Животные. - М.: Дрофа, 2014.
7	Рабочие программы. Биология. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Линия жизни». Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др.	Поурочные разработки «Биология 5-9 класс», В.В. Пасечник и др. Поурочные разработки «Биология. 5 класс», В.В. Пасечник и др.	КИМы для подготовки к ВПР по биологии – 7 класс Биология. 7 класс. Диагностические работы к учебнику В. В. Пасечника	Учебник «Биология. 7 класс», В.В. Пасечник и др. – М.: Дрофа, 2013. Рабочая тетрадь «Биология. 7 класс», В.В. Пасечник и др. – М.: Дрофа, 2013.	http://www.livt.net <i>Электронная иллюстрированная энциклопедия "Живые существа"</i> http://www.floranimal.ru/ Портал о растениях и животных http://www.plant.geoman.ru/ <i>Занимательно о ботанике. Жизнь растений</i>
8	Рабочие программы. Биология. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Линия жизни». Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др.	Поурочные разработки «Биология 5-9 класс», В.В. Пасечник и др. Поурочные разработки «Биология. 5 класс», В.В. Пасечник и др.	КИМы. Биология 8 класс, Сост. Е.В. Мулловская, М ВАКО. 2016 Биология. 8 класс. Диагностические работы к учебнику В. В. Пасечника	Учебник «Биология. 8 класс», В.В. Пасечник и др. – М.: Дрофа, 2013. Рабочая тетрадь «Биология.8 класс», В.В. Пасечник и др. – М.: Дрофа, 2013.	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология. Человек. - М.: Дрофа, 2014. www.bio.1september.ru www.bio.nature.ru www.edios.ru www.km.ru/educftion
	Физика				

7	<p>Рабочая программа по физике авторов УМК В.В. Белага, И.А. Ломаченков, Ю.А. Панебратцев</p>	<p>Поурочное тематическое планирование. УМК "Физика. 7 класс– М: Просвещение, 2016 Поурочные методические рекомендации. УМК "Физика. 7 класс" – М: Просвещение, 2016</p>	<p>Тетрадь-тренажер «Физика» для 7 класса линии УМК «Сферы». Тетрадь-практикум «Физика» для 7 класса линии «Сферы» Тетрадь-экзаменатор «Физика» для 7 класса линии «Сферы». Задачник «Физика» для 7 класса линии УМК</p>	<p>Физика. 7 класс. учебник авторов В. В. Белага, И. А. Ломаченков, Ю. А. Панебратцев, – М: Просвещение, 2016</p>	<p>http://www.fipi.ru https://ege.sdangia.ru https://interneturok.ru https://infourok.ru http://100balnik.ru</p> <p>http://dpo53.ru https://my.1september.ru Физика. 7 класс. Электронное приложение</p>
---	---	--	--	---	---

Программа	Методические рекомендации, поурочные	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные материалы, дополнительные
Рабочая программа по физике авторов УМК В.В. Белага, И.А. Ломаченков, Ю.А. Панебратцев	Поурочное тематическое планирование. УМК "Физика 8 класс – М.	Тетрадь-тренажер «Физика» для 8 класса линии УМК «Сферы». Тетрадь-практикум «Физика» для 8 класса линии «Сферы» Тетрадь-экзаменатор «Физика» для 8 класса линии «Сферы». Задачник «Физика» для 8 класса линии УМК «Сферы» – М: Просвещение, 2016	Физика. 8 класс. учебник авторов В. В. Белага, И. А. Ломаченков, Ю. А. Панебратцев, – М: Просвещение, 2016	http://www.fipi.ru https://ege.sdangia.ru https://interneturok.ru https://infourok.ru http://100balnik.ru http://dpo53.ru https://my.1september.ru Физика.8 класс. Электронное приложение к учебнику авторов В. В. Белага, И. А. Ломаченков, Ю. А. Панебратцев, – М: Просвещение, 2013.
химия				
Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Сферы". 7 класс. Журин А. А. – М: Просвещение, 2016	А.А. Журин Химия. Поурочное тематическое планирование. Бирюлина Е. В., Дмитриева Е. Н., Тараканова Н. А. Химия. Поурочные методические рекомендации. 7 класс. – М: Просвещение, 2016	А.А. Журин Химия. Тетрадь-практикум. 7 класс. Пособие для учащихся образовательных учреждений. Н.Н. Гара Химия. Тетрадь-тренажер. 7 класс. Пособие для учащихся образовательных учреждений. О.Л. Бобылёва, Е.В. Бирюлина, Е.Н. Дмитриева, Н.А. Тараканова. Химия. Тетрадь-экзаменатор. 7класс. Пособие для учащихся образовательных учреждений. – М: Просвещение, 2016	А.А. Журин Химия. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений.- М: Просвещение, 2016	Химия. 7 класс. Электронное приложение к учебнику автора А.А. Журина. – М: Просвещение, 2016 http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. http://window.edu.ru/ Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://www.l-micro.ru/index.php?kabinet=3 . Информация о школьном оборудовании. http://www.school.edu.ru/default.asp Российский общеобразовательный портал Сайт интернет-поддержки УМК «Сферы»: www.spheres.ru
8 Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Сферы".	А.А. Журин Химия. Поурочное тематическое	А.А. Журин Химия. Тетрадь-практикум. 8 класс. Пособие для учащихся образовательных	А.А. Журин Химия. 8 класс. Учебник для общеобразовательных	Химия. 8 класс. Электронное приложение к учебнику автора А.А. Журина. – М: Просвещение, 2016

<p>8-9 классы. Журин А. А. – М: Просвещение, 2016</p>	<p>планирование. Бирюлина Е. В., Дмитриева Е. Н., Тараканова Н. А. Химия. Поурочные методические рекомендации. 8 класс. – М: Просвещение, 2016</p>	<p>учреждений. Н.Н. Гара Химия. Тетрадь-тренажёр. 8 класс. Пособие для учащихся образовательных учреждений. О.Л. Бобылёва, Е.В. Бирюлина, Е.Н. Дмитриева, Н.А. Тараканова. Химия. Тетрадь-экзаменатор. 8 класс. Пособие для учащихся образовательных учреждений. – М: Просвещение, 2016</p>	<p>учреждений.</p>	<p>http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. http://window.edu.ru/ Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://www.l-micro.ru/index.php?kabinet=3. Информация о школьном оборудовании. http://www.school.edu.ru/default.asp Российский общеобразовательный портал Сайт интернет-поддержки УМК «Сферы»: www.spheres.ru</p>
---	--	---	--------------------	---

	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Элект
8	Основы безопасности жизнедеятельности				
	Программа основного общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классы и авторская программа (авторы	Основы безопасности жизнедеятельности. Методические материалы и документы. Книга для учителя / Составители Смирнов А.Т., Мишин Б.И., -М., Просвещение, 2004; Основы подготовки к военной	ОБЖ: Справочник для учащихся/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, Р.А. Дурнев и др.; под ред. А.Т. Смирнова; Российская академия образования, материалы к урокам: КИМ для проведения промежуточной аттестации по ОБЖ 8 класс	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. /Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс Издательство "Просвещение" 2016	http://www ресурсов по http://www фильмы, ил тематическ движения, http://www
	Физическая культура				
	Авторская программа: Лях В.И.Физкультура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ В.И.Лях – М.: Просвещение, 2014.	Виленский М. Я., Чичикин В. Т., Торочкова Т. Ю. / Под ред. Виленского М. Я. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 классы Поурочные разработки по физической культуре 5-9 кл Ковалько В.И. «Вако» Москва 2013	Тестовые вопросы и задания по физической культуре Москва Глобус Киселев П.Л., 2013 Настольная книга учителя физической культуры / под ред. Л. Б. Кофмана. – М.,	Физическая культура. 5-6-7 классы. Учебник для общеобразовательных организаций Под редакцией	Журнал «Физи «Твой олимпи Советский спо Патрикеев А Ю
	Авторская программа: Лях В.И.Физкультура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ В.И.Лях – М.: Просвещение, 2014.	Виленский М. Я., Чичикин В. Т., Торочкова Т. Ю. / Под ред. Виленского М. Я. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 классы Поурочные разработки по физической культуре 5-9 кл Ковалько В.И. «Вако» Москва 2013	Тестовые вопросы и задания по физической культуре Москва Глобус Киселев П.Л., 2013 Настольная книга учителя физической культуры / под ред. Л. Б. Кофмана. – М.,	Физическая культура. 5-6-7 классы. Учебник для общеобразовательных организаций Под редакцией М.Я.Виленского 6-е изд. - М.:Просвещение 2017.	Журнал «Физи «Твой олимпи Советский спо Патрикеев А.Ю уроках физиче Олимпийские с Колганова Е.П Настольная кн М., 2012 М. Я. Виленск для учителя 20

Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Элек
Авторская программа: Лях В.И.Физкультура. Рабочие программы. Предметная линия	Виленский М. Я., Чичикин В. Т., Торочкова Т. Ю. / Под ред. Виленского М. Я. Физическая культура. Методические	Тестовые вопросы и задания по физической культуре Москва Глобус Киселев П.Л, 2013 Настольная книга учителя физической культуры / под ред. Л. Б. Кофмана. – М.,	Физическая культура. 5-6-7 классы. Учебник для общеобразовательных организаций Под редакцией М.Я.Виленского 6-е изд.	Журнал «Физи» «Твой олимпи» 2012 Патрикеев А.Ю. физической ку
Авторская программа: Лях В.И.Физкультура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей	Лях В. И. Физическая культура. Методические рекомендации.8-9 классы Поурочные разработки по физической культуре 5-9 кл Ковалько В.И. «Вако» Москва 2013	Тестовые вопросы и задания по физической культуре Москва Глобус Киселев П.Л, 2013 Настольная книга учителя физической культуры / под ред. Л. Б. Кофмана. – М.,	В.И.Лях Физическая культура. 8-9 классы 5-е изд. - М.:Просвещение 2017.	Журнал «Физи» «Твой олимпи» 2012 Патрикеев А.Ю. физической ку Олимпийские Колганова Е.П. Настольная кн
Изобразительное искусство				
Неменский Б.М.	О.В.Свиридова «Изобразительное	Изобразительное искусство.5-8 классы:	Горяева НА., Островская О.В. / Под ред.	Диск. Что тако

Класс	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные ресурсы
6	Неменский Б.М. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 кл. ФГОС.: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Б. М. Неменский (и др.). - М.: Просвещение, 2011.	М.А. Порохневская «Изобразительное искусство. 6 класс. Поурочные планы по программе Л.А.Неменской», часть 1, часть 2 О.В. Павлова «Изобразительное искусство. 5-7 классы: Обучение основам изобразительной грамоты: конспекты уроков» З.А. Степанчук и др. «Изобразительное искусство. 1-8 классы: опыт творческой деятельности школьников: конспекты уроков»	Изобразительное искусство.5-8 классы: проверочные и контрольные тесты/ авт.-сост. О.В.Свиридова. – Волгоград: Учитель, 2013	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 6 класс Издательство "Просвещение"2016	http://www.renc http://www.hey http://fcior.edu http://school-co http://jivopis.ru http://izoselfpor http://www.art- http://www.plak http://www.nea http://www.kult
	Неменский Б.М.	М.А. Порохневская «Изобразительное искусство. 6 класс.	Изобразительное искусство.5-8 классы: проверочные и контрольные тесты/	Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б М Изобразительное	Диск. Что тако Диск «Русский

Класс	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Электронные ресурсы
	Неменский Б.М. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 кл.	З.А. Степанчук и др. «Изобразительное искусство. 1-8 классы: опыт творческой деятельности школьников: конспекты уроков»	Изобразительное искусство.5-8 классы: проверочные и контрольные тесты/ авт.-сост. О.В. Свиридова. - Волгоград: Учитель, 2013	Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 8 класс Издательство "Просвещение"2016	Музейные голо... Художественн... художников h ... Виртуальный м... Академия худо... "Бибигон" http ... Сайт словарь т...
5	Музыка Рабочая программа составлена на основе Программы для общеобразовательных учреждений	Уроки музыки с применением информационных технологий. 1 – 8 классы. Методическое пособие с электронным приложением / авт.-сост. Л.В. Золина. – 2-е изд., стереотип. – М.: Планета, 2010. (Современная школа)	Затямина, Т.А. Современный урок музыки: методика конструирования, сценарии проведения, тестовый контроль: учебно-метод. Пособие [текст] / Т.А. Затямина. – М.: Глобус, 2010.	Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство. Музыка. 5 класс. ДРОФА, 2016	Детские элект... Единая колл... f453-552f31d9 ... Музыкальный
6	Рабочая программа составлена на основе Программы для общеобразовательных учреждений «Искусство. Музыка 5-9 классы.» Авторы: В.В.Алеев., Т.И. Науменко., Т.Н.Кичак. Москва. Дрофа.2014г	Уроки музыки с применением информационных технологий. 1 – 8 классы. Методическое пособие с электронным приложением / авт.-сост. Л.В. Золина. – 2-е изд., стереотип. – М.:Планета, 2010. (Современная школа)	Затямина, Т.А. Современный урок музыки: методика конструирования, сценарии проведения, тестовый контроль: учебно-метод. Пособие [текст] / Т.А. Затямина. – М.: Глобус, 2010. Смолина, Е.А. Современный урок музыки: творческие приёмы и задания [текст] / Е.А. Смолина. – Ярославль: Академия развития, 2006.	Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство. Музыка. 6 класс. ДРОФА, 2016	Детские элект... Единая колл... f453-552f31d9 ... Музыкальный Российский о... http://fcior.edu ... http://ru.wikip ... http://lib.eparh ... http://classic.c ... http://dic.acad ... http://www.bo ... Музыка. 6 кл... Дрофа, 2010
	Рабочая программа	Уроки музыки с применением	Затямина, Т.А. Современный урок музыки: методика конструирования, сценарии проведения, тестовый контроль: учебно-метод. Пособие [текст] / Т.А. Затямина. – М.: Глобус, 2010. Смолина, Е.А. Современный урок музыки: творческие приёмы и задания [текст] / Е.А. Смолина. – Ярославль: Академия развития, 2006.	Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство.	Музыка. 7 кл... Дрофа, 2010

--	--	--	--	--

Класс	Программа	Методические рекомендации, поурочные разработки	Оценочные материалы (КИМы)	Учебник	Элек
5	Технология для девочек				
	Технология: программа: 5-8 классы, А. Т. Тищенко, Н.В.Синица, М.: «Вентана-Граф», система «Алгоритм успеха» 2014 г. ФГОС.	Синица Н.В., Самородский П.С. Технология. 5 класс. Методическое пособие Технология: конспекты уроков, элективные курсы: 5-9 класс/Составитель Л.П.Барылкина, С.Е.Соколова. – М.: 5 за знания, 2006. Технология: поурочные планы по	Маркуцкая С.Э. Технология: обслуживающий труд. Тесты 5-7 кл./Маркуцкая С.Э. – М.: Изд-во «Экзамен», 2006	Технология: 5 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ФГОС./ Н.В.Синица, П.С.Самородский, В. Д. Симоненко, О.В.Яковенко. – 4-е изд., перераб. - М. : Вентана-Граф, 2013	Еременко Т.И. ручной вышив Еременко Т.И. Максимова М. Максимова М. Максимова М. Максимова М. 2001. Максимова М.
8	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.	Маркуцкая С.Э. Технология:	Технология: 6 класс : учебник для	Материаловед
	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.	Маркуцкая С.Э. Технология:	Технология: 7 класс : учебник для	Я познаю мир:
	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.	Маркуцкая С.Э. Технология:	Технология: 8 класс : учебник для	ООО «Изд-во
6	Технология для				
	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.:	Маркуцкая С.Э. Технология:	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология.	http://umc.ucoz.c
	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.:	Маркуцкая С.Э. Технология:	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология.	http://umc.ucoz.c
7	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.:	Маркуцкая С.Э. Технология:	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология.	http://umc.ucoz.c
	Технология: программа: 5-	Синица Н.В., Самородский П.С.:	Маркуцкая С.Э. Технология:	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология.	http://umc.ucoz.c
8	Технология. Технологии ведения дома. 5-8 класс. Рабочие программы по учебникам В.Д. Симоненко. ФГОС	Синица Н.В., Самородский П.С.: Технология.8 класс [Текст]: Методическое пособие /Н.В. Синица, П.С. Самородский .– М.: Вентана-Граф, 2011. Технология. 5-8 класс. Деловые и ролевые игры на уроке. Рекомендации, конспекты уроков, 2017 г. Технология 8 класс. Базовый уровень. Методическое пособие, 2017 г.	Бешенков А.К. Технология (технический труд) : технические и проектные задания для учащихся : 5-9 классы : пособие для учителя. — М. : Дрофа, 2010г.	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 8 класс Издательский центр Вентана -Граф, 2016	http://umc.ucoz.c Страна мастеров Непрерывная по Сайт учителя те Журнал «Девчон ИнтерГу.ru :Ин Учительский по Сайт учителя те Сайт учителя - http://www.lovzik.ru LOBZIK - http://www.lovzik.ru ИКТ на уроках т Что будем делат Трудовик - 45 - Сайт учителя те Сйт преподават