

**Образовательные ресурсы МОУ СОШ №1
2016-2017 уч.г.**

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронных образовательных ресурсов(электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
1	2	3	4
Начальное общее образование			
	Русский язык.	Уроки Кирилла и Мефодия. Русский язык 2 класс. Уроки Кирилла и Мефодия. Русский язык 3 класс. Уроки Кирилла и Мефодия. Русский язык 4 класс. Содержит дополнительный материал к урокам русского языка. Задания даны в интересной игровой форме, доступной для данного возраста, с учетом психологических особенностей ребенка.	1 1 1
	Математика.	1. Наглядное пособие «Демонстрационные таблицы» (Издательство «Учитель»); 2. «Мультимедийное сопровождение уроков в начальной школе». Электронное пособие содержит иллюстрированные приложения к урокам математики в 1 – 4 классах. Содержит задания, направленные на стимулирование активности ученика, развитие его интеллектуальных и творческих способностей.	1 1

	<p>Окружающий мир.</p>	<p>1. Уроки Кирилла и Мефодия. Окружающий мир. Задания, предложенные в игровой форме, помогают научить ребенка определять признаки сезонов года; различать живую и неживую природу; основам гигиены, а также логике, внимательности и самостоятельности.</p> <p>2. Детская энциклопедия. Строение человека. 1 часть. Детская энциклопедия. Погода и климат. 2 часть. Данное пособие развивает познавательные способности ребенка.</p> <p>3. Интерактивная энциклопедия «Моё тело. Как оно устроено?» Это пособие в игровой и доступной форме расскажет о системе пищеварения, росте и развитии организма, заботе о здоровье, поможет составить распорядок дня.</p> <p>4. Мир природы. Программа с помощью наглядных анимаций, динамических рисунков, схем и таблиц, красочных фотографий помогает понять ребенку таинственные законы природы.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
Основное общее образование			
	<p>Русский язык</p>	<p>1. http://www.gramma.ru/RUS/?id=12.0 - коллекция диктантов</p> <p>2. http://www.gramota.ru/slovari/ - словари</p> <p>3. http://www.gramota.ru/igra/ - игры</p> <p>4. http://www.gramma.ru/SPR/?id=1.0 - культура письменной речи</p> <p>5. http://www.gramma.ru/DEL/ - оформление текстов</p> <p>6. (http://www.intmedia.ru/goods.asp?c_no=3700&ob_no=8477). – интерактивная доска</p> <p>7. http://www.ipmce.su/~lib/osn_prav.html - основные правила</p> <p>8. http://ege.edu.ru Портал информационной поддержки ЕГЭ</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

	<p>9.http://repetitor.1c.ru/ - Серия учебных компьютерных программ '1С:Репетитор' по русскому языку, Контрольно-диагностические системы серии 'Репетитор. Тесты' по пунктуации, орфографии и др.</p> <p>10.http://www.gramma.ru/ - Пишем и говорим правильно</p> <p>11.http://vschool.km.ru/ - виртуальная школа Кирилла и Мефодия</p> <p>12.http://www.history.ru/progrus.htm Обучающие программы по русскому языку</p> <p>13.http://teen.fio.ru/index.php?c=831 Теоретический материал по русскому языку</p> <p>14.http://www.mediaterra.ru/ruslang/ Онлайн учебник. Русская орфография и пунктуация</p> <p>15. http://www.slovari.ru/ Русские электронные словари и справочная литература</p> <p>16.http://www.pshelp.ru/lib/applicant/0002.html Весь школьный курс русского языка</p> <p>17.http://www.gramma.ru Культура письменной речи: проект по русскому языку и литературе</p> <p>18.http://likbez.spb.ru/tests/ Тесты по русскому языку</p> <p>19.http://www.mapryal.org/vestnik/index.htm Вестник МАПРЯЛ: журнал для преподавателей русского языка и литературы</p> <p>20. Интерактивные дидактические материалы . 5 класс</p> <p>21.. Интерактивные дидактические материалы . 6 класс</p> <p>22. Интерактивные дидактические материалы . 7 класс</p> <p>23. Интерактивные дидактические материалы . 8 класс</p> <p>24. Интерактивные дидактические материалы . 9 класс</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
Литература	<p>1.http://school-collection.edu.ru - Тематическая подборка ЦОР в виде комплекта учебно-методических ресурсов по предмету литература на основе Федерального базисного учебного плана, примерных программ среднего (полного) общего образования.</p> <p>2.http://litera.edu.ru - Коллекция: русская и зарубежная литература для школы</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

		3. http://www.megabook.ru/encyclopedia - Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия содержит обширные сведения по всем областям науки, техники, литературе и искусству	
	География	<p>1. Диск. Большая энциклопедия России. Природа и география России(информация о регионах России)8-9 классы.</p> <p>2. Электронное приложение к учебнику В.П. Дронова, Л.Е. Савельевой. География России: природа, население, хозяйство. 9 класс.(содержит иллюстрации, мультимедиа ресурсы, тренировочные упражнения)</p> <p>3. Электронное интерактивное приложение: (тесты, филворды, кроссворды, логические задания). Повторение и контроль знаний. 6-7 классы</p> <p>4. Диск. География 6-11 классы.(представляет теоретический и практический материал).</p> <p>5. Диск. География 7-8 классы. Дидактический и раздаточный материал(многовариантные проверочные работы)</p> <p>6. Электронное интерактивное приложение(мультимедийные презентации к урокам 6-11 классы)</p> <p>7. Диск. География. Дидактические и развивающие игры с ИКТ. 6-11 классы</p> <p>8. Диски. Интерактивное наглядное пособие(работа со слоями карты, работа с дополнительным материалом)</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>30 дисков-9класс; 10 дисков-7 класс 11 дисков-5-6 классы</p>
	Английский язык Начальное	<p>Обучающая компьютерная программа(СD) для 2 кл. “Enjoy the ABC” Изучай с удовольствием Английский язык Задания и обучающие игры, включенные в программу, помогают ученику: -запомнить новые слова и отработать их произношение -научиться писать буквы -правильно соотносить прописные буквы со строчными -распознавать звуковой образ буквы и ее графическое изображение -запомнить 26 коротких рифмовок на каждую букву алфавита и пополнить словарный запас.</p> <p>Обучающая компьютерная программа 2,3,4 кл (СD) Enjoy Listening and Playing Слушай и играй с удовольствием. Английский язык. Обеспечивает эффективное формирование навыков аудирования и способствует развитию фонематического слуха и памяти учащихся начальной школы.</p>	<p>1</p> <p>1</p>

	Основное общее	<p>Обучающая компьютерная программа (CD) для 2-4 кл. Позволяет повысить наглядность изучаемого материала и представляет возможность дополнительной практики при изучении лексико-грамматической стороне речи. Материал представлен интерактивной графикой, анимацией и звуковым сопровождением.</p>	1
<p>Сборник песен на английском языке для учащихся начальной школы “Game – Songs”</p> <p>Обучающая компьютерная программа «Интерактивные плакаты» для 2-4 кл. Позволяет повысить наглядность изучаемого материала и предоставляет возможность дополнительной практики при изучении лексико-грамматической стороны речи. Материал представлен интерактивной графикой, анимацией и звуковым сопровождением.</p>		1	
<p>Обучающая компьютерная программа (CD) (электронная рабочая тетрадь для 5-6 классов) Программа предназначена для индивидуальной работы на персональном компьютере, а также может быть использована с интерактивной доской. Электронная рабочая тетрадь предоставляет дополнительный набор лексико-грамматических, фонетических упражнений и упражнений на чтение. Программа сохраняет результаты работы учащихся. Курс включает базовый набор слов и устойчивых словосочетаний, встречающихся в повседневных ситуациях. Материал разбит на темы: знакомство, покупки, транспорт, еда, числа, цвета, время, страны и т.п. Слова и выражения курса озвучены носителями языка.</p>		1	
<p>Видеокассета с аутентичным материалом к учебнику для 5-6 классов. Видеокассета представляет собой набор сюжетов, активизирующих материал учебника. Видеосюжеты распределены по разделам учебников и направлены на развитие умений в устной речи, а также на отработку грамматических явлений. Видеосюжеты можно использовать как в процессе работы по учебникам для 5и 6 классов, так и для самостоятельных занятий учащихся английским языком.</p>		1	
<p>Видеоуроки «Английский язык-5 класс». Программа содержит 39 видеофрагментов, 39 презентаций, 12 компьютерных тестов.</p>		1	

	<p>Видеоуроки «Английский язык-6 класс». Программа содержит 35 видеоуроков в двух вариантах: на английском языке и на английском языке с русским переводом, 35 презентаций и тестов, 6 видеоуроков по страноведению.</p> <p>Дидактический и раздаточный материал (CD) по английскому языку для 5-6 классов. Пособие включает задания по основным темам курса; все задания дифференцированы по категориям (стандартный, выше среднего, высокий); имеет гибкую систему корректировки предложенного материала с возможностью удаления, добавления, изменения; имеет возможность комплектовать многовариантный пакет карточек. Кроме того предложены варианты проверочных работ, включая диагностику.</p> <p>Обучающая компьютерная программа (CD) к УМК Enjoy English-7, Enjoy English-8. Программа представляет собой дополнительный набор лексико-грамматических , фонетических упражнений, упражнений на чтение и языковых игр. Программа сохраняет работы учащихся. Диск содержит 80 упражнений. особенности программы: -красочные иллюстрации, фотографии и анимационные ролики, -грамматический раздел в таблицах -словарь -система оценки произношения -возможность создавать свои уроки из материала курса</p> <p>Видеокассета с аутентичным материалом к учебнику для 7-8 классов. Видеокассета представляет собой набор сюжетов. Видеосюжеты распределены по разделам учебников и направлены на развитие умений в устной речи, а также на отработку грамматических явлений. Видеосюжеты можно использовать как в процессе работы по учебникам для 7и 8 классов, так и для самостоятельных занятий учащихся английским языком.</p> <p>Интерактивный курс английского TEEN TALK ENGLISH -YOUNG DIGITAL PLANET Educational Publishing-2009</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
--	---	----------------------------

	<p>Среднее полное</p>	<p>особенности программы: -красочные иллюстрации, фотографии и анимационные ролики, -грамматический раздел в таблицах -словарь -система оценки произношения -возможность создавать свои уроки из материала курса -тщательно продуманная система мотивации -мини игры, комиксы, кроссворды.</p> <p>Обучающая компьютерная программа для 9 класса(CD) к УМК Enjoy English-9 . Программа предоставляет дополнительный набор лексико-грамматических, фонетических упражнений и упражнений на чтение. Программа содержит 116 упражнений. Служит хорошим тренажером для подготовки к ГИА.</p> <p>Обучающая компьютерная программа (CD) УЧИТЕ. АНГЛИЙСКИЙ(британский вариант)- уровень для продолжения обучения. Курс разработан для усовершенствования навыков разговорной речи и понимания на слух, отработку произношения и расширения словарного запаса.</p> <p>ЦОР- www.twitter.com; www.livejournal.com.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
	<p>Математика</p>	<p>Мультимедийный диск. Учебное электронное издание. «МАТЕМАТИКА. ПРАКТИКУМ 5-11». «Новые возможности для усвоения курса Математики» Представляет собой комплекс лабораторных работ по математике, по геометрии, алгебре и теории вероятностей. В комплекс включены задания на конструирование, моделирование, математический эксперимент, рассчитанные на все уровни и профили обучения. Содержание издания основано на использование учебников под редакцией Г.В.Дорофеева .</p>	<p>1</p> <p>1</p>

		<p>Мультимедийный диск. Учебное электронное издание. «ИНТЕРАКТИВНАЯ МАТЕМАТИКА 5-9 класс». Пособие состоит из 12 виртуальных лабораторий. В каждой лаборатории есть примеры задач, которые можно решать с помощью инструментария лаборатории. Задачи распределены по классам и «привязаны» к соответствующим пунктам учебника. В комплексе предусмотрен контроль за действиями учащихся, возможность самоконтроля с помощью компьютера. Данное электронное пособие является частью учебного комплекта по математике для 5-9 классов основу которого составляют учебники под редакцией Г.В. Дорофеева и И.Ф. Шарыгина (5-6 классы) и под редакцией Г.В. Дорофеева (7-9 классы).</p> <p>Мультимедийный диск. «МАТЕМАТИКА 5-11 КЛАССЫ. ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ.МЕТОДИКИ МАТЕРИАЛЫ К УРОКАМ». В комплекс включены олимпиадные задания с подробными решениями и краткими ответами, методики и материалы к урокам. Тематические и вариативные задания для проведения школьных, районных олимпиад различного уровня, а также математические конкурсы, турниры и командные первенства.</p> <p>Мультимедийный диск. Учебное пособие. «ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ, 10 – 11 КЛАСС». Представляет собой элективный мультимедиа-курс, состоящий из уроков по вычислительной математике и алгоритмике. Мультимедийные демонстрации, справочные материалы, настраиваемые учебные планы, тесты и практикумы.</p> <p>Мультимедийный диск. «СДАЕМ ЕДИНЫЙ ЭКЗАМЕН 2016». В комплексе содержится варианты КИМ 2014-2016 годов, 13 учебных предметов, интерактивные контрольные, измерительные материалы. Интерактивные тесты ЕГЭ.</p> <p>Мультимедийный диск. Электронное издание «ГЕОМЕТРИЯ 7-9класс». Электронное приложение к учебнику Л.С.Атанасяна. Приложение содержит более 250 ресурсов объединенных в рубрики: анимация, интерактивные модели, контроль, справочные материалы, тренажер.</p> <p>Мультимедийный диск. Современный учебно-методический комплекс «АЛГЕБРА и НАЧАЛА АНАЛИЗА» Комплекс «все задачи школьной математики» в комплексе содержатся модули для учителей и для учащихся. Система пошагового интерактивного решения задач. Редактор формул, позволяющий легко вводить любые математические выражения, Экспертная система разбора математических выражений, позволяющая анализировать действия пользователя. Находить ошибки, давать рекомендации по их исправлению. Модуль представления графиков и чертежей.</p> <p>Живая геометрия. Прикладная программа.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
--	--	---	---

		Виртуальная геометрическая лаборатория позволяет создавать легко варьируемые и редактируемые чертежи, производить все необходимые измерения. Строить графики. Решать задачи по планиметрии и стереометрии.	
Информатика		Электронное пособие ЦОР (цифровые образовательные ресурсы) Л.Л.Босовой БИНОМ, Лаборатория знаний. Содержит презентации к урокам информатики 5-9 класс. Электронное приложение представляет собой набор электронных образовательных ресурсов, предназначенных для совместного использования с учебником. Все ресурсы (презентации, плакаты, тексты, тесты, файлы-заготовки и пр.) структурированы в соответствии с оглавлением учебника. Кроме того, в электронное приложение включены ссылки на ресурсы федеральных образовательных порталов и свободное программное обеспечение	1
		Мультимедийный диск. Учебное пособие. «ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ, 10 – 11 КЛАСС». Представляет собой элективный мультимедиа-курс, состоящий из уроков по вычислительной математике и алгоритмике, среда программирования Visual Basic.NET, Turbo Pascal, Borland Delphi, по системе программ «1С: Предприятие». Мультимедийные демонстрации, справочные материалы, настраиваемые учебные планы, тесты и практикумы.	1
		Мультимедийный диск. «Интерактивный курс ADOBE ILLUSTRATOR CS3». Курс поможет познакомиться с одним из популярных векторных редакторов. Курс включает 8 интерактивных озвученных видеоуроков и их текстовые версии с возможностью печати. Можно создавать простые и сложные объекты использовать разнообразные заливки, верстать многоколоночные документы и украшать текст эффективными надписями. Использование растрового изображения в векторной графике.	1
		Система КуМир (Комплект Учебных МИРов) - система программирования, предназначенная для поддержки начальных курсов информатики и программирования в средней и высшей школе.	1
		Босова Л.Л. Электронный сборник Занимательные задачи по информатике. Дополнительный компонент УМК Босовой по информатике 5-6 кл. В задачнике собраны и систематизированы по типам задачи по информатике и смежным с информатикой теоретических областей.	1

Технология (основное образование)	Сайт учителя технологии для девочек. Кулинария. Интерьер. Цветы. Этикет. Кожа. Литература. Афоризмы о труде. Фотографии. Проекты. http://news.kssl.ru/news.php?kodsh=scool	1
	Обобщающий урок по разделу "Технология обработки пищевых продуктов", "Электронные таблицы". Тема урока: "Исследование комплексного меню завтрака (ужина)". http://vlc.pedclub.ru/modules/wfsection/print.php?articleid=86	1
	Модели и уроки вязания крючком. http://www.knitting.east.ru/	1
	Пища: минеральные вещества и их значение. Макро- и микроэлементы, их роль в построении костной ткани и важнейших обменных процессах организма. http://www.water.ru/bz/digest/min_subst.shtml	1
Обществознание	1.Электронный учебник Л.Н. Боголюбов « Обществознание» 7 класс	1
	2.Электронный учебник Л.Н. Боголюбов 6 класс « Обществознание»	1
	3.Диск. Комплект уроков по обществознанию Л.Н. Боголюбов 6 класс Диск содержит: рабочую программу, конспекты уроков, презентации, тесты, комплексные проверочные работы).	1
	4. Диск. Комплект уроков по обществознанию Л.Н. Боголюбов 7класс Диск содержит: рабочую программу, конспекты уроков, презентации, тесты, комплексные проверочные работы).	1
История	1.Электронное интерактивное приложение: «История России с древнейших времен до 16в»	1
	6 класс (презентации, тесты, карты, кроссворды, логические задания	1
	2.Электронное интерактивное приложение: «История России»	1
	7 класс (презентации, тесты, карты, кроссворды, логические задания	1

	<p>3.Электронное интерактивное приложение: «История России 8 класс (презентации, тесты, карты, кроссворды, логические задания).</p> <p>4.Диск. « История России 20 век» 9,11 классы.(видеоматериалы, документы, представляет теоретический и практический материал).</p> <p>5. Диск. Хрестоматия по истории России 9-16 вв(карты, документы, справочные материалы). материал(многовариантные проверочные работы)</p> <p>6.Мультимедийное приложение « История России 19век» 8 класс(презентации, карты, документы, справочные материалы)</p> <p>7. Мультимедийное приложение « История России 9-16вв» 6 класс(презентации, карты, документы, справочные материалы)</p> <p>8.2Диск. Энциклопедия «Кирилла и Мефодия» документы, справочные материалы</p> <p>9. Диск. Комплект уроков по истории средних веков 6 класс(презентации, карты, документы, справочные материалы)</p> <p>10. Диск. Комплект уроков по истории Нового времени 8 класс(презентации, карты, документы, справочные материалы)</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
ОРКСЭ	Электронное приложение к пяти модулям предмета ОРКСЭ- ОПК, ОМРК, ОБК, ОИК, светская этика.	1
Химия	<p>Инновационный школьный практикум (программное обеспечение) входит в состав и является неотъемлемой частью программно-аппаратного комплекса(ПАК). Разработано для проведения демонстрационных учебных экспериментов по физике, химии и биологии с использованием компьютерного оборудования..</p> <p>Образовательная коллекция (общая и неорганическая химия) предназначен для изучения химии в 10-11 классах, может применяться при подготовке к итоговой аттестации.</p> <p>Образовательная коллекция (Самоучитель химия для всех-XXI решение задач) включает свыше 1100 задач различной сложности, ответы к ним и разбор решений, таблицы и справочные материалы, видео и фото, биографию знаменитых химиков.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

	<p>Химия 8 класс-представляет собой интерактивный мультимедийный комплекс для поддержки школьного курса химии, составлен по модульному принципу, является универсальным для любого УМК.</p> <p>Образовательная коллекция (химия для всех-XXI химические опыты со взрывами и без) содержит 100 видео демонстрационных экспериментов по неорганической и органической химии, в том числе опыты с опасными и труднодоступными веществами.</p> <p>Образовательная коллекция (органическая химия 10-11 классы) предназначен для изучения химии в 10-11 классах средней школы и может быть использован для подготовки к экзаменам</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
Биология	<p>Биология 6-9 класс. Представляет ученику широкие возможности для реализации творческих способностей и эффективного усвоения изучаемого материала. Обеспечивает возможность восприятия информации на зрительном, слуховом и эмоциональном уровне.</p> <p>Электронный атлас для школьника «Зоология 7-8 классы».</p> <p>Электронный атлас для школьника «Анатомия 8-9 классы»</p> <p>Интерактивные творческие задания</p> <p>7-9 классы «Новый диск» Разнообразие типов заданий, вариативность и многоуровневость обеспечивают гибкое использование материала для фронтальной работы с интерактивной доской, а так же для самостоятельной и групповой работы учащихся. Прилагаемые «ключи» к заданиям можно использовать как опорные конспекты.</p> <p>Интерактивные творческие задания</p> <p>8-9 классы</p> <p>Сборник включает в себя оригинальные задания различного характера на развитие творческих и исследовательских способностей учащихся и использование продуктивного метода обучения. Активная работа с графическим материалом, составлении текстов и конструировании схем, формировании выводов в результате поэтапного выполнения заданий, участие в полевых играх все это и многое другое используется для общения и закрепления знаний по различным темам курса химии.</p> <p>Электронный атлас для школьника «Ботаника» 6-7 класс «Новый диск» 2004</p> <p>Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия 2007</p> <p>Лабораторный практикум. Биология 6-11 класс «Республиканский мультимедиацентр»</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

Физика	Физика- 7-11 кл. 1С-Школа. Библиотека наглядных пособий. Содержит материалы для сопровождения уроков, виртуальных экспериментов, интерактивных докладов, мультимедиа-презентации.	1
	Физика. Учебно-электронное издание. НФПК. Физикон. 7-11 кл. Практикум. Полный мультимедийный курс позволяет изучить различные разделы физики и астрономии, а также вопросы, касающиеся происхождения и развития Солнечной системы, нашей Галактики и Вселенной. Курс разделен на две части, соответствующие 7-9 и 10-11 классам.	1
Физическая культура	Электронное приложение к учебнику для 1-4 классов / В.Н. Шаулин, А.В. Комаров, И.Г. Назарова, Г.С. Шустиков. - Самара: Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров»	1
	Электронный ресурс к комплексной программе физического воспитания для учащихся 1-11 классов, под ред. Лях В.И. и Зданевича А.А.	1
	Электронное приложение к примерной программе по физической культуре для учащихся основной (общей) школы под ред. А.П. Матвеева (2014 г.),	1
	Шахматы антология	1
	Шахматы «Я гроссмейстер»	1