

УТВЕРЖДЕНО
Директор МАОУ СОШ № 76
Климовский Е.А.
приказ № 103 от 12.07.2016



Отчет о результатах самообследования

в 2015-2016 учебном году

МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № 76

с углубленным изучением отдельных предметов

ПРИНЯТО:

Совет школы

Протокол № 4 от 27 июня 2016 г

ПРИНЯТО:

Педагогический совет МАОУ СОШ № 76

Протокол № 10 от 21 июня 2016 г

Екатеринбург 2016 г

1. Лицензия на образовательную деятельность: № 17136 от 05 апреля 2013 года.
2. Свидетельство о государственной аккредитации: 8196 от 12 марта 2015 года.

3. Руководители общеобразовательной организации (административно-управленческий персонал)

№	ФИО	Должность	Образование	Квалификационная категория	Стаж работы в должности
1	Климовских Игорь Александрович	директор	высшее	Соответствие Высшая КК по должности учитель	11 лет
2	Соловьева Татьяна Викторовна	Заместитель директора	высшее	Высшая КК по должности учитель	12 лет
3	Старцева Юлия Викторовна	Заместитель директора	высшее	Высшая КК по должности учитель	5 лет
4	Зудов Алексей Владимирович	Заместитель директора	высшее	Нет категории	3 года
5	Звягина Татьяна Васильевна	Заместитель директора	высшее	Высшая КК по должности учитель	5 лет
6	Левина Марина Валерьевна	Заместитель директора	высшее	Первая КК по должности учитель	4 года
7	Порубова Елена Владимировна	Заместитель директора	высшее	Высшая КК по должности учитель	9 лет

3. Структура контингента обучающихся

Структура контингента	Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее общее образование	Всего
Общее количество классов/Количество обучающихся	14/322	17/459	4/74	33/868
Количество выпускных классов в текущем учебном году по заявленным для	4/104	3/79	2/31	9/214

государственной аккредитации образовательным программам/Количество обучающихся, которые завершают обучение в текущем учебном году, в том числе: - общеобразовательных классов				
- классов с дополнительной (углублённой) подготовкой по отдельным предметам, входящим в федеральный компонент базисного учебного плана	1/24	3/79	2/31	6/134
- классов с дополнительной (углублённой) подготовкой по профилям (для гимназии, лицея)	нет	нет	нет	нет
- классов для детей с задержкой психического развития	нет	нет	нет	нет

4. Сведения о кадрах общеобразовательной организации

Квалификация педагогических кадров:

Квалификация	Всего	% к общему числу педагогических работников
Количество педагогических работников, имеющих квалификационную категорию	46	97,8%
в т.ч. – высшую	15	33%
- первую	30	65%
- вторую	0	0
Количество педагогических работников, не имеющих квалификационной категории	1*	2%
Количество педагогических работников, прошедших аттестацию с целью подтверждения соответствия занимаемой должности	0	0

* Не имеют квалификационных категорий:

Буторина Ольга Александровна, учитель русского языка и литературы, работает с 26.08.2015 г, стаж педагогической работы составляет менее года. Аттестация планируется в октябре 2016 г

5. Характеристика педагогического состава по стажу и образованию

Общее количество педагогов (чел.)	стаж работы					образование		
	до 2х лет	2-5 лет	5-10 лет	10-20 лет	свыше 20лет	Высшее профессиональное	Среднее профессиональное	Не имеют педагогического образования
46	4	2	8	4	28	33	9	3

6. Сведения о повышении квалификации педагогических кадров за последние 5 лет

	ФИО педагогов	должность	Сведения о повышении квалификации
1.	Агаркова О.Н.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 16.04.12-03.05.12г. «Обучение тьюторов для подготовки педагогов к проведению государственной (итоговой) аттестации (ГИА-9) в новой форме по математике»; - УрГПУ, 06.11.2012-26.02.2013 «Психолого-педагогические основы образовательной деятельности в условиях введения ФГОС. Содержание и технологии модернизации основного общего образования»; - ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования, 09.11.2015-30.11.2015 «Теория и практика организации образовательного процесса в условиях введения ФГОС на основе государственно-общественного управления»
2.	Александров И.Н.	педагог доп.образования	- ГАОУ ДПО СО "ИРО" 06.11.14-08.11.14 "Подготовка организаторов ЕГЭ и ОГЭ"; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий»; - Екатеринбургский Дом Учителя: 18.11.2015-15.03.2016, «Политехническое образование по стандартам XXI века»
3.	Андриевских Е.В.	учитель нач.классов	ГАОУ ДПО СО "ИРО": 10.05.12-19.05.12 - Содержание и технологии реализации ФГОС НОО (вариативный модуль "Реализация ФГОС НОО "Основы духовно-нравственной культуры народов России"; 29.10.12-08.11.12г. Содержание и технологии реализации ФГОС Н НОО" - ГАОУ ДПО СО "ИРО" 28.04.2014-16.05.2014 «Подготовка организаторов единого государственного экзамена и основного государственного экзамена экзамен» Модели № 1 для организаторов в ППЭ, ассистентов для участников ЕГЭ, ОГЭ с ОВЗ
4.	Андриевских И.С.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 29.10.2012-04.12.2012 Современные технологии дистанционного обучения; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.12-27.06.12 - ФГОС ОО: идеология содержания, технологии введения"; - ГАОУ ДПО СО "ИРО" 20.01.14-06.02.14г.- Профессиональное мастерство современного учителя как основа успешной реализации образовательного стандарта общего образования; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
5.	Антипина С.В.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 06.02.12-02.03.12 - ФГОС

		<p>ОО: идеология, содержание, технологии введения; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 18.06.2012-22.07.2012г. Педагогика взаимодействий концепции, подходы, технологии»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 - Современные технологии дистанционного обучения: - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 11.11.13-06.12.13 - Методические вопросы подготовки обучающихся к государственной (итоговой) аттестации (ГИА-9) по русскому языку и литературе; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>	
6.	Боровских Н.В.	учитель нач.классов	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 10.02.12-29.02.12г. – «Информационные и коммуникационные технологии как средства реализации требований ФГОС»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.12-04.04.12 – «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.01.2015-10.02.2015, «Оценка качества образования в условиях введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования» Вариативный модуль для учителей начальной школы, заместителей руководителей ОУ, методистов школьных и муниципальных методических объединений»</p>
7.	Буркова Е.В.	учитель нач.классов	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.01.11-20.01.11-«ФГОС НОО: содержание и технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": - 25.11.-13.12 – «Современные технологии дистанционного обучения»; -</p>
8.	Буторина О.Н.	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
9.	Власова Л.Л.	учитель нач.классов	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.12-04.04.12- «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО» - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.02.2016-12.02.2016, «Преподавание предмета «Естествознание» в условиях введения ФГОС общего образования» Вариативный модуль: «Естественнонаучное образование в начальной школе в соответствии с требованиями ФГОС»</p>
10.	Ваулина Н.В	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 - Современные технологии дистанционного обучения</p>

11.	Голованова Т.А	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения» - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
12.	Гордиенко С.М.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.03.12-06.04.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
13.	Гусева В.А	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
14.	Драйзер А.Д.	учитель нач.классов	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 31.10.11-19.11.11 – «Содержание и технологии реализации ФГОС ОО»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 10.02.12-29.02.12 – «Информационные и коммуникационные технологии как средства реализации требований ФГОС»
15.	Дорохина Л.И.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;
16.	Завьялова А.О.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
17.	Зародова А.В.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 –

			<p>«Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 20.01.-14.06.02.14 – «Профессиональное мастерство современного учителя как основа успешной реализации ФГОС ОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
18.	Звягина Т.В.	учитель нач.классов/зам.дир ектора по УВР	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 21.03.11-31.03.11 – «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- Екатеринбургский Дом Учителя: 09.12.13-20.12.13- «Использование компьютерных средств обучения в образовательном процессе в условиях внедрения ФГОС ОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 05.12.14-17.12.14 - Развитие профессиональной компетентности экспертов по вопросам лицензирования, аттестации и государственной аккредитации. Вариативный модуль: Аттестация педагогических и руководящих работников</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.05.2014-14.05.2014, «Подготовка организаторов единого государственного экзамена и основного государственного экзамена» Модуль № 3 для членов государственной экзаменационной комиссии, лиц, уполномоченных в доставке, хранении, выдаче экзаменационных материалов»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.12.2015-10.12.2015, «Содержание внеурочной деятельности обучающихся с ОВЗ в условиях введения ФГОС НОО»;</p>
19.	Климовских И.А.	директор/учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- Ленинградский областной институт развития образования Федеральной стажировочной площадке: 25.01.13-31.01.13- «Обновление содержания образования в соответствии с ФГОС»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
20.	Кардашина М.Ю.	учитель нач.классов	<p>Екатеринбургский Дом Учителя: 09.10.13-18.12.13</p> <p>- Профессиональная деятельность педагога в условиях реализации ФГОС второго поколения</p>
21.	Кожухарь А.А.	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 06.02.12-02.03.12г. – «ФГОС ОО: идеология, содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 11.11.13-06.12.13 –</p>

			<p>«Методические вопросы подготовки обучающихся к государственной (итоговой) аттестации (ГИА-9) по русскому языку и литературе»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13- «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
22.	Константинова О.А	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 14.10.13-.09.11.13- «Методические вопросы подготовки обучающихся к ЕГЭ по русскому языку»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.2013-13.12.2013, «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»: 09.11.2015-30.11.2015, «Теория и практика организации образовательного процесса в условиях введения ФГОС на основе государственно-общественного управления»;</p>
23.	Коробейникова М.С.	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
24.	Кузнецова О.В	педагог доп.образования	
25.	Левина М.В	учитель/заместитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.03.12-06.04.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13- «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 04.02.14-25.02.14- «Подготовка организатора ЕГЭ и ОГЭ»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий);</p> <p>- ЧОУ ДПО «Национальный центр деловых и образовательных проектов»: 29.03.2016г., «Профилактика конфликтного поведения субъектов образовательных отношений»</p>
26.	Луткова Т.В.	педагог-организатор ОБЖ	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 16.09.13-01.10.13- ФГОС ОО: идеология, содержание, технологии введения" Вариативный модуль "Преподавание предмета "ОБЖ" в соответствии с ФГОС ОО</p>

			- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.2013-13.12.2013, «Современные технологии дистанционного обучения»
27.	Махнева И.И.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.-04.04.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»; - Тюменский областной гос.институт ИРО 21.11.12-04.12.12 – «Обеспечение современного качества образования в условиях введения ФГОС ОО» - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
28.	Могильникова А.М.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 30.01.2012-30.03.2012, «Педагогическое тестирование в системе оценки и управления качеством образования»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.-04.04.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;
29.	Нифонтова М.Е.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
30.	Немировская Н.С.	учитель нач.классов	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 21.03.11-30.03.11 – «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»;
31.	Нестерова Е.Н.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 20.01.14-06.02.14- «Профессиональное мастерство современного учителя как основа успешной реализации ФГОС ОО»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
32.	Орехова О.В	учитель	- ФГБОУ ВПО "Магнитогорский государственный университет" 01.11.13-12.11.13 – «Педагогическая деятельность учителя иностранного языка в условиях ФГОС НОО»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)
33.	Осинцева Е.Д.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-12.-27.06.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии

		<p>введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.11.-05.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 15.01.2015-13.02.2015, «Развитие ключевых компетенций обучающихся в преподавании естественнонаучных дисциплин»</p> <p>Вариативный модуль «Итоговая аттестация обучающихся в форме ОГЭ и ЕГЭ по предметам естественнонаучного цикла (математика)» (с ДОТ)</p>	
34.	Панова Л.В.	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»: 09.11.2015-30.11.2015, «Теория и практика организации образовательного процесса в условиях введения ФГОС на основе государственно-общественного управления»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 29.02.2016-02.03.2016г., «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»</p>
35.	Плотникова Е.В.	учитель нач.классов	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 29.10.12-08.11.12 – «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.02.2016-12.02.2016, «Преподавание предмета «Естествознание» в условиях введения ФГОС общего образования»</p> <p>Вариативный модуль: «Естественнонаучное образование в начальной школе в соответствии с требованиями ФГОС»</p>
36.	Пермякова В.Н.	учитель нач.классов	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 21.03.11-31.03.11 – «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.13-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p>
37.	Подчиненова В.И.	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 13.02.-17.2012 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 11.11.13-26.11.13- «Итоговая аттестация обучающихся в форме ГИА-9 и ЕГЭ по предметам естественнонаучного цикла»</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 05.05.2014-07.05.2014, «Подготовка экспертов к проверке и оценке открытой части тестовых заданий ОГЭ» (география);</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
38.	Порубова Е.В.	учитель/заместитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.03.12-06.04.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 18.11.-07.12.13 –</p>

		<p>«Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 17.02.2014-27.03.2014: «Проектирование и реализация электронных курсов дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»: 09.11.2015-30.11.2015, «Теория и практика организации образовательного процесса в условиях введения ФГОС на основе государственно-общественного управления»;</p>
39.	Райкова С.Г.	<p>учитель нач.классов</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 10.02.12-29.02.12 «Информационные и коммуникационные технологии как средства реализации требований ФГОС»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.2012-04.04.2012, «Содержание и технологии реализации федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.02.2016-12.02.2016, «Преподавание предмета «Естествознание» в условиях введения ФГОС общего образования»</p> <p>Вариативный модуль: «Естественнонаучное образование в начальной школе в соответствии с требованиями ФГОС»</p>
40.	Ройгбаум И.Ю.	<p>учитель</p> <p>- УрФУ, 23.03.12-11.04.12 – «Актуальные вопросы современного школьного естественно-научного образования в условиях введения ФГОС среднего (полного) общего образования»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 18.11.-07.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»</p>
41.	Семенова Н.Б.	<p>учитель нач.классов</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 10.05.12-19.05.12 – «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО (вариативный модуль "Реализация ФГОС НОО "Основы духовно-нравственной культуры народов России"»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 29.10.12-08.11.12г. «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»</p>
42.	Синицын Д.В.	<p>учитель</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.12-04.04.12- «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.12-27.06.12 – «ФГОС ОО: идеология, содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»</p>
43.	Старцева Ю.В.	<p>зам.по ВР/учитель</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 14.03.11-25.03.11- «Аттестация педагогических и руководящих работников»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 06.02.12-02.03.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 07.04.2015-12.04.2014, «Подготовка экспертов территориальных</p>

			<p>подкомиссий по русскому языку (ОГЭ);</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 04.02.2015-17.03.2015, «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;</p> <p>- ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»: 09.11.2015-30.11.2015, «Теория и практика организации образовательного процесса в условиях введения ФГОС на основе государственно-общественного управления»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 04.02.2016-06.02.2016г., «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»</p>
44.	Соловьева Т.В.	зам.по УВР/учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-27.06.12- «ФГОС ОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 18.11.-07.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 28.01.13-14.02.13- «Подготовка организаторов ЕГЭ»;</p> <p>- ФГБОУ ВПО Санкт-Петербургский гос.торгово-экономический университет: 25.03.13-30.03.13- «Аудит образовательных учреждений»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 04.02.2014-25.02.2014, «Подготовка организаторов единого государственного экзамена основного государственного экзамена» (с использованием дистанционных образовательных технологий);</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
45.	Фархуллин Р.Р.	учитель	<p>ЦПОД «Дворец молодежи»: 25.03.2013-05.04.2013, «Оздоровительная и физкультурно-спортивная деятельность в учреждениях дополнительного образования»</p>
46.	Хребтова Л.Г	учитель	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 26.03.-04.04.12- «ФГОС НОО: идеология содержание, технологии введения»;</p> <p>- Тюменский областной гос.институт ИРО 21.11.12-04.12.12 – «Обеспечение современного качества образования в условиях введения ФГОС ОО»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО", 15.06.2015-30.06.2015 «Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования: идеология, содержание, технологии введения» (обучение с использованием дистанционных образовательных технологий)</p>
47.	Черепанова В.М.	учитель нач.классов	<p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 12.01.12-20.01.12- «ФГОС НОО: содержание и технологии введения»;</p> <p>- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.02.2016-12.02.2016,</p>

			«Преподавание предмета «Естествознание» в условиях введения ФГОС общего образования» Вариативный модуль: «Естественнонаучное образование в начальной школе в соответствии с требованиями ФГОС»
48.	Челноков А.С.	педагог доп.образования	
49.	Цацулина Е.А.	учитель	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 08.06.-27.06.12- «ФГОС ОО»: идеология содержание, технологии введения»; - УрГПУ, 18.06.12-22.07.12- «Педагогика взаимодействий: концепции, подходы, технологии»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;
50.	Шестова О.В.	учитель нач.классов	- ГАОУ ДПО СО "ИРО": 21.03.11-31.03.11- «Содержание и технологии реализации ФГОС НОО»; - ГАОУ ДПО СО "ИРО": 25.11.-13.12.13 – «Современные технологии дистанционного обучения»;
51.	Шмелева М.М.	учитель	- ИРО Нижнетагильский филиал ГАОУ ДПО СО "ИРО": 11.11.2013-27.11.2013 «Воспитание и социализация» Вариативный модуль «Управление развитием воспитательных систем общеобразовательных учреждений в соответствии с ФГОС»; - ФГБОУВОП «Нижнетагильская государственная социально-педагогическая академия»: 24.03.2014-28.03.2014, «Психолого-педагогические технологии работы с детьми, имеющими задержку психического развития»; - ИРО Нижнетагильский филиал ГАОУ ДПО СО "ИРО": 01.04.2014-10.04.2014, «Содержание и технологии реализации Федерального государственного образовательного стандарт начального общего образования»; - ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования»: 09.11.2015-30.11.2015, «Теория и практика организации образовательного процесса в условиях введения ФГОС на основе государственно-общественного управления»;

7. Перечень образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации (указываются все образовательные программы, реализуемые в общеобразовательной организации, в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами (независимо от наличия выпускников по данным образовательным программам в текущем учебном году):

1) основная общеобразовательная программа начального общего образования, нормативный срок освоения программы 4 года;

2) основная общеобразовательная программа начального общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по английскому языку со 2-го класса (нормативный срок освоения 4 года);

3) основная общеобразовательная программа основного общего образования, нормативный срок освоения программы 5 лет;

4) основная общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по **русскому языку** с 5-го класса (нормативный срок освоения 5 лет);

5) основная общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по **английскому языку** (нормативный срок освоения 5 лет)

6) основная общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по **математике** с 7-го класса (нормативный срок освоения 3 года)

7) основная общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по **химии** с 8-го класса (нормативный срок освоения 2 года)

8) основная общеобразовательная программа среднего общего образования, нормативный срок освоения программы 2 года.

9) Основная общеобразовательная программа, обеспечивающая дополнительную углубленную подготовку по русскому языку, английскому языку, математике, физике. (нормативный срок освоения 2 года).

Программы для реализации предметов, обеспечивающих дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся:

Углубленное изучение английского языка:

1. Рабочая программа углубленного изучения английского языка в разработана на основе авторской программы «Английский язык. Школа с углубленным изучением английского языка.» И.Н.Верещагина, К.А.Бондаренко, Н.И.Максименко Предметная линия учебников И.Н.Верещагиной 2-4 классы, М,Просвещение, 2012. Рабочая программа. 2-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка.
2. Рабочая программа углубленного изучения английского языка разработана на основе примерных программ по» Английский язык. Школа с углубленным изучением английского языка.» В.Г.Апальков Предметная линия учебников И.Н.Верещагиной, О.В.Афанасьевой, И.В.Михеевой 5-9 классы, М,Просвещение, 2012
3. Рабочая программа углубленного изучения английского языка разработана на основе авторской программы Ж.А. Суворова, Р.П. Мильруд. «Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы.» Серия «Звездный английский».

Углубленное изучение русского языка

1. Рабочая программа углублённого изучения русского языка в 5-9 классе разработана на основе на авторской программы В.В. Бабайцевой «Программа для общеобразовательных учреждений с углублённым изучением русского языка. 5-9 классы» - М.: «Дрофа», 2010 г
2. Рабочая программа углублённого изучения русского языка в 10-11 классе разработана на основе на авторской программы В.В. Бабайцевой Программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений филологического профиля. - М.: «Дрофа», 2010 г

Углубленное изучение математики

1. Рабочая программа углубленного изучения математики в 7-9 классах разработана на основе авторской программы «Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев» Составитель: Кузнецова Г.М., Миндюк Н.Г., Дрофа, 2004 г.
2. Рабочая программа углубленного изучения математики в 10-11 классах разработана на основе авторской программы «Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев» Составитель: Кузнецова Г.М., Миндюк Н.Г., Дрофа, 2004 г.

Углубленное изучение химии

1. Рабочая программа углубленного изучения математики в 8-9 классах разработана на основе авторской программы «Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев» Составитель. Кузнецова Н.Е и др. Программы по химии 8-11 классы.М., Вентана – Граф, 2006

2. Рабочая программа углубленного изучения математики в 10-11 классах разработана на основе авторской программы «Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев»

Составитель. Кузнецова Н.Е и др. Программы по химии 8-11 классы.М., Вентана – Граф, 2006

Углубленное изучение физики

1. Рабочая программа углубленного изучения физики в 10-11 классах разработана на основе авторской программы «Программы для общеобразовательных учреждений: Физика. Астрономия. 7-11 кл»./ Сост. В.А.Коровин.- М.: Дрофа, 2004

Физика для школ (классов) с углубленным изучением предмета 10-11 классы. Автор программы Г.Я. Мякишев

Формы получения образования:

Класс	Количество обучающихся					Всего
	очная	очно-заочная	заочная	самообразование	семейное образование	
1	97				5	83/102
2	85				1	85/1
3	86				1	86/1
4	104				3	104/3
5	109				0	109
6	112				0	112
7	81				1	81/1
8	78				3	78/3
9	79				2	79/2
10	43				0	43
11	31				1	31/1
Итого	905				17	905/17 922

8. Инновационная деятельность общеобразовательной организации

ТЕМА

«УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Цели

- оптимизация образовательного процесса и повышение качества образования путём совершенствования системы управления качеством образования и взаимодействия его участников с помощью автоматической системы управления качеством образования на основе индивидуальных образовательных траекторий учащихся и педагогов;
- оптимизация управленческих процедур и решений с постепенным переходом к автоматической отчетности;
- оптимизация прямых затрат на содержание здания, образовательную деятельность.

Задачи

- разработка электронного контента для системы дистанционного образования;
- многоуровневой системы оценки качества образования (МСОКО);
- постепенное снижение аудиторной нагрузки на учащихся за счет внедрения системы дистанционного обучения;
- переход на односменный режим работы вследствие снижения аудиторной нагрузки;
- внедрение системы электронного образовательного документооборота на основе единой базы данных участников образовательного процесса (доступ, опоздания, пропуски, отметки, питание, библиотека, портфолио);
- разработка алгоритмов работы экспертной системы управления качеством образования;
- разработка экспертной системы управления качеством образования, интегрированной с системой образовательного электронного документооборота;
- разработка алгоритмов работы автоматической системы управления качеством образования;
- разработка автоматической системы управления качеством образования интегрированной с системой образовательного электронного документооборота;
- дальнейшее развитие системы внеурочной деятельности учащихся при переходе на односменный режим работы по направлениям:
техническое (робототехника, 3D моделирование, 3D обработка материалов на станках с ЧПУ, сетевые технологии Cisco, цифровые лаборатории по физике, химии, биологии) с целью успешного участия в программе «Уральская инженерная школа»;
- спортивное (коньки, лыжи, парашютный спорт, фехтование, футбол, волейбол, баскетбол, туризм, скалолазание, школа безопасности, у-шу, каратэ) с целью развития системы здоровьесбережения;
- творческое (студия современного танца, вокальный ансамбль);
- театральный кружок;
- школьный медиа-холдинг (газета, радио, школьное ТВ) с целью успешной социализации учащихся.

Направление инновационной деятельности

- Управление качеством образования с помощью циклично совершенствуемой автоматизированной системы управления качеством образования на основе индивидуальных траекторий учащихся (по возможности с техническими функциями, максимально приближенными к экспертной системе).
- Организация сетевого взаимодействия по всем направлениям учебно-воспитательного процесса на муниципальном, региональном, федеральном уровне.
- Инновационная деятельность с использованием информационно-коммуникативных технологий. Использованием современных образовательных технологий в профессиональном развитии педагогов.
- Управленческая деятельность и коррекция управленческой деятельности с помощью ИАСУ ОУ.
- Модернизация материально-технической базы школы. Создание информационно-статистического обеспечения с помощью ИАСУ ОУ.
- Создание программы взаимодействия с различными социальными структурами, заинтересованными в работе школы.

Краткая характеристика достигнутых результатов

Сегодня педагогический опыт ОУ №76 изучается на муниципальном, федеральном и региональном уровнях с помощью следующих методов:

- анкетирование, опрос, наблюдение, собеседование;
- посещение уроков, внеклассных мероприятий, их анализ;
- изучение его рабочей документации (планов);
- проведение контрольных работ, творческих работ, подтверждающих эффективность опыта;
- проведение открытых мероприятий: семинаров, мастер-классов, круглых столов, научно-практических конференций, стажировочных дней и т.д.

В едином информационном пространстве учреждения реализованы следующие инновационные проекты: «Ресурсный центр дистанционной поддержки образования», «Лаборатория робототехники 10+», «Городской опорный центр по теме «IT-технологии как фактор повышения качества образования», базовая площадка [ГАОУ ДПО Свердловской области «Институт развития образования»](#) в рамках стажировочной площадки по теме «Введение федеральных государственных образовательных стандартов общего образования как фактор модернизации системы образования Свердловской области».

В рамках данных объединений педагоги активно обобщают и распространяют свой опыт работы среди учителей школы, района и города, области и РФ.

Творческими объединениями педагогов (отдельными педагогами) для всех участников образовательного процесса разработаны инструкции, лабораторные работы, тесты, интерактивные уроки и кроссворды, web-квесты, дистанционные уроки, научные статьи и т.д, которые опубликованы на сайте ОУ <http://school76.ru/>, <http://школа76.екатеринбург.рф/about/documents>, в системе Сетевой город, в системах дистанционного образования Competentum МАГИСТР, в сборниках конференций ГАОУ ДПО СО «ИРО» и др.

Ими разработаны и представлены педагогическому сообществу алгоритмы учебных действий по предметам; системы методических приемов с применением it-технологий; эффективные средства обучения (тестовые тренажеры в электронных системах обучения (http://school76.ru/?category=37&class=rubric_articles_items&id=194)).

Следует отметить, что формирующие единое информационное пространство школы, автоматизированные электронные системы управления образовательным учреждением сегодня успешно функционируют во многих образовательных учреждениях г. Екатеринбурга и Свердловской области.

Но первоначальное их освоение (с последующим внедрением в систему управления ОУ), их правовое нормативное обоснование, было организовано на базе МАОУ СОШ №76.

Успешное внедрение этих систем в других ОУ произошло, во многом, благодаря распространению инновационного опыта МАОУ СОШ №76 на открытых мероприятиях различного уровня.

МАОУ СОШ №76 – первое учреждение г. Екатеринбурга, где на основе биометрической информации (отпечаток пальца, с 2015 года - геометрия глаз) были организованы система контроля доступа с IP-видеонаблюдением, автоматизированного контроля питания, учет книгооборота.

Организация на базе ОУ электронной библиотеки с учетом информации о школьной литературе в едином всероссийском реестре – длительный и трудоемкий процесс. Внедряя данную систему в ОУ №76, сотрудники школьной библиотеки делятся на протяжении последних нескольких лет собственным инновационным опытом ее введения на уровне района, города, региона, страны на открытых мероприятиях ОУ.

Опыт введения только электронного журнала в системе Сетевой город. Образование без его бумажного аналога в г. Екатеринбурге принадлежит МАОУ СОШ №76. Это стало темой многих открытых мероприятий различного уровня на протяжении последних лет.

Опыт введения дистанционного образования с помощью системы Competentum МАГИСТР тоже востребован в среде педагогов. Причем система ДО Competentum МАГИСТР в г. Екатеринбурге используется только в МАОУ СОШ №76.

Цифровая лаборатория МАОУ СОШ №76 для обучения физике в своем роде уникальна и доступна для внедрения и обучения в соответствии с моделью технического (инженерного) образования в других образовательных учреждениях.

Педагоги начальной школы активно используют в образовательном процессе комплект измерительно-вычислительной техники Active education, используя готовые и создавая собственные разработки.

Принимая активное участие в таких значимых мероприятиях как «Иннопром 2009», «Иннопром 2013», областной семинар «Цифровые лаборатории», стажировки ИРО, «Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологических отраслей промышленности по методике WorldSkills, Junior Skills» (1 место, 2014), «Всероссийский этап Международных состязаний роботов 2011», «Детская технологическая школа ЛЕГОКОМП, Талицкий городской округ», «Уральский робототехнический фестиваль 2011», Всероссийская конференция «Методика преподавания основ робототехники школьникам в основном и дополнительном образовании 2013,2014», Всероссийский молодежный робототехнический фестиваль «Робофест 2013»-2013, Областной семинар «Робототехника: Первые шаги» 2011, Международная научно практическая конференция «Инновационные решения в образовании: от школы к производству» 2014, VIII международная научно-практическая конференция «Информационные и коммуникационные технологии в образовании» 2014 и др., педагоги МАОУ СОШ №76 демонстрируют собственные инновации, в том числе технического (инженерного) характера.

Огромное внимание уделяется педагогическим коллективом ОУ здоровьесбережению и пропаганде здорового образа жизни. Проведенный 5.12.2014 городской семинар "Новые технологии - жизнь без опасности!" по обеспечению безопасности жизнедеятельности путем обучения правилам дорожного движения, на котором присутствовало 117 педагогов г. Екатеринбурга, получил самую высокую оценку слушателей. Используя внедренные в ОУ автоматизированные системы и электронные интерактивные сервисы, например, обучающую технологию КИНЕКТ для ролевой игры и цифровую лабораторию, педагоги ОУ продемонстрировали собственные инновационные приемы их применения.

Для организации технического (инженерного) направления образования в ОУ №76 планируется дальнейшее развитие собственных и привнесенных инноваций.

В рамках всероссийского проекта «Лаборатория CISCO» в школе №76 с 2015 года организована и приступает к работе лаборатория по практической отработке сборки (разборки) системных блоков персональных компьютеров, установки дополнительного оборудования в системный блок, установки и настройки операционных сред, локальных сетей и соответствующего прикладного программного обеспечения.

С 1 сентября 2015 года планируется внедрение новых образовательных электронных ресурсов всероссийской системы дистанционного образования ЯКЛАСС и ее апробация участниками образовательного процесса в течение нового учебного года.

В рамках курса «Информатика и ИКТ» при изучении 3D-редакторов планируется использование школьного 3D-принтера для быстрого прототипирования полученных моделей. Для внедрения этой инновационной технологии необходимо разработать методические рекомендации, определяющие взаимосвязь теоретического материала (работа в 3D-редакторе) и практической части по созданию готового прототипа.

Все инновационные разработки педагогов школы опубликованы в сборнике статей под единым названием «Инновации ради инноваций? Или есть практический результат?», бесплатно выпущенный Германским издательством LAP Lambert Academic Publishing под ISBN 9783659619649.

Устойчивость предполагаемых результатов реализации проекта обосновывается и тем, что перечисленные выше виды деятельности, проекты, технологии и планы по организации образовательного процесса на инновационном уровне органично вписываются в данный проект и работают для повышения качества и воспитания личности современного типа.

Механизмы внедрения полученных результатов в систему образования в Свердловской области после окончания реализации инновационного проекта:

предъявление положительного инновационного опыта МАОУ СОШ №76 на муниципальном, федеральном и региональном уровнях с помощью перечисленных выше методов;

создание методических рекомендаций по внедрению ИАСУ ОУ в систему образования Свердловской области и других методических разработок в рамках проекта с последующей публикацией материалов в сборниках различного уровня и в сети Интернет (в первую очередь, на школьном сайте <http://school76.ru/>, <http://школа76.екатеринбург.рф/about/documents>);

проведение цикла самооценки работы образовательного учреждения на основе ключевых критериев International Standards Organization (ISO) и Total Quality Management (TQM), адаптированных к условиям школы, и самоанализа в конце каждого этапа проекта с последующим предъявлением полученных результатов;

проведение оценки качества образования с помощью МСОКО, встроенной в ИАСУ ОУ в конце каждого этапа проекта с последующим предъявлением полученных результатов;

проведение индивидуальных консультаций на уровне администрации и педагогических работников ОУ для заинтересованных лиц;

внешняя экспертиза системы управления качеством образования на основе ИАСУ ОУ;

экспертная оценка школьных автоматизированных систем управления качеством образования по просьбам администрации этих ОУ.

Сроки реализации

2015 - 2019 г.г.

9. Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование

Наименование	Количество (шт.)
Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.)	213
из них:	
- приобретённых за последние три года	133
- используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях)	123
Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный кабинет (при отсутствии таких кабинетов поставить «0»)	6
в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя	124
Наличие библиотечно-информационного центра	да
Наличие в библиотечно-информационном центре рабочих мест с ПК, кроме рабочего места библиотекаря	13
Количество интерактивных досок в классах	16
Количество мультимедийных проекторов в классах	15
Наличие в учреждении сети Интернет (да, нет)	да
Тип подключения к сети Интернет: модем, выделенная линия, спутниковое	выделенная линия
Количество ПК, подключенных к сети Интернет	213
Количество ПК в составе локальных сетей	213
Наличие в учреждении электронной почты (да, нет)	да
Наличие в учреждении собственного сайта в сети Интернет, соответствующего требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (да, нет)	да http://школа76.екатери

	nburng.ru/
Использование сетевой формы реализации образовательных программ (да, нет)	нет
Реализация образовательных программ с применением электронного обучения (да, нет)	да
Реализация образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий (да, нет)	да
Дополнительное оборудование:	да
Наличие аудио и видеотехники (с указанием наименования)	да, ПК, видеопроекторы
Наличие множительной и копировальной техники (с указанием наименования)	да, принтеры, сканеры, МФУ
Другое оборудование (при наличии)	да, 3D-принтер, леги-роботы, лабораторный комплекс по физике, цифровой микроскоп
Наличие специального комплекса для оборудования и оснащения кабинетов физики, биологии, химии, иностранного языка (с указанием наименования)	лабораторный комплекс по физике, цифровой микроскоп, лингафонный кабинет

Информационное обеспечение образовательного процесса 2015-2016 учебный год

Учебные дисциплины	Уровень изучения (базовый, повышенный)	Численность обучающихся	Количество учебников		Процент обеспеченности	
			имеющихся в школьном библиотечном фонде и соответствующих требованиям СанПиН в части сроков использования	находящихся в личном пользовании обучающихся	общий	за счет школьного библиотечного фонда
1	2	3	4	5	6	7
Начальное общее образование						
1 класс						
1. Букварь / Азбука	базовый	52	120 Журова Л.Е.	0	100	100
		48	61 Климанова Л.Ф.	0	100	100
2. Русский язык	базовый	52	120 Иванов С.В.	0	100	100
		48	61 Климанова Л.Ф.	0	100	100
3. Литературное чтение	базовый	52	120 Ефросинина Л.А.	0	100	100
		48	61 Климанова Л.Ф.	0	100	100
4. Окружающий мир	базовый	52	120 Виноградова Н.Ф.	0	100	100
		48	61 Плешаков А.А.	0	100	100
5. Математика	базовый	52	120 Рудницкая В.Н.	0	100	100
		48	62 Дорофеев Г.В.	0	100	100
6. Изобразительное искусство	базовый	кабинет	4	0		
7. Технология	базовый	кабинет	45	0	100	100
8. Музыка	базовый	кабинет	12	0	100	100

9. Физическая культура	базовый	кабинет	15	0	100	100
2 класс						
1. Русский язык	базовый	59	116 Иванов С.В.	0	100	100
		29	31 Климанова Л.Ф.	0	100	100
2. Литературное чтение	базовый	59	116 Ефросинина Л.А.	0	100	100
		29	31 Климанова Л.Ф.	0	100	100
3. Окружающий мир	базовый	59	116 Виноградова Н.Ф.	0	100	100
		29	31 Плешаков А.А.	0	100	100
4. Математика	базовый	59	116 Рудницкая В.Н.	0	100	100
		29	31 Дорофеев Г.В.	0	100	100
5. Информатика	базовый	кабинет	30 Матвеева Н.В.	0	100	100
6. Английский язык	базовый	59	90 Вербицкая М.В.	0	100	100
		29	32 Быкова Н.И.	0	100	100
	углублённый	0	38 Верещагина И.Н.	0	100	100
7. Изобразительное искусство	базовый	кабинет	14	0	100	100
8. Технология	базовый	кабинет	93	0	100	100
9. Музыка	базовый	кабинет	17	0	100	100
10. Физическая культура	базовый	кабинет	15	0	100	100
3 класс						
1. Русский язык	базовый	59	116	0	100	100

			Иванов С.В.			
		29	31 Климанова Л.Ф.	0	100	100
2. Литературное чтение	базовый	59	116 Ефросинина Л.А.	0	100	100
		29	31 Климанова Л.Ф.	0	100	100
3. Окружающий мир	базовый	59	116 Виноградова Н.Ф.	0	100	100
		29	31 Плешаков А.А.	0	100	100
4. Математика	базовый	59	116 Рудницкая В.Н.	0	100	100
		29	31 Петерсон Л.Г.	0	100	100
5. Информатика	базовый	кабинет	30 Матвеева Н.В.	0	100	100
6. Английский язык	базовый	59	90 Вербицкая М.В.	0	100	100
		29	32 Быкова Н.И.	0	100	100
	углублённый	0	32 Верещагина И.Н.	0	100	100
7. Изобразительное искусство	базовый	кабинет	17	0	100	100
8. Технология	базовый	кабинет	117	0	100	100
9. Музыка	базовый	кабинет	17	0	100	100
10. Физическая культура	базовый	кабинет	17	0	100	100
4 класс						
1. Русский язык	базовый	104	118 Иванов С.В.	0	100	100
2. Литературное чтение	базовый	104	118 Ефросинина Л.А.	0	100	100
3. Окружающий мир	базовый	104	118 Виноградова Н.Ф.	0	100	100
4. Математика	базовый	104	118	0	100	100

			Рудницкая В.Н.			
5. Информатика	базовый	кабинет	30 Матвеева Н.В.	0	100	100
6. Английский язык	базовый	80	90 Вербицкая М.В.	0	100	100
	углублённый	24	32 Верещагина И.Н.	0	100	100
7. Изобразительное искусство	базовый	кабинет	1	0		
8. Технология	базовый	кабинет	1	0		
9. Музыка	базовый	кабинет	1	0		
10. Физическая культура	базовый	кабинет	16	0	100	100
11. Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы светской этики / Основы мировых религиозных культур	базовый	кабинет	48 Шемшурина А.И. ОСЭ	0	100	100
		кабинет	16 Беглов А.Л. ОМРК	0	100	100
Основное общее образование						
5 класс						
1. Русский язык	базовый	84	93 Рыбченкова Л.М.	0	100	100
	углублённый	27	32 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	111	116 Чертов В.Ф.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	84	89 Ваулина Ю.Е.	0	100	100
	углублённый	27	32 Верещагина И.Н.	0	100	100
4. География	базовый	111	114 Лобжанидзе А.А.	0	100	100
5. Биология	базовый	111	114 Сухорукова Л.Н.	0	100	100
6. Математика	базовый	111	117	0	100	100

			Бунимович Е.А.			
7. Информатика	базовый	кабинет	34 Босова Л.Л.	0	100	100
8. История Всеобщая история	базовый	111	118 Уколова В.И. Древний мир	0	100	100
9. Обществознание	базовый	111	116 Боголюбов Л.Н.	0	100	100
10. Изобразительное искусство	базовый	кабинет	16 Шпикалова Т.Я.	0	100	100
11. Музыка	базовый	кабинет	1	0		
12. Технология Технология ведения дома / Индустриальные технологии	базовый	53 Девочки	55 Синица Н.В. ТВД	0	100	100
		кабинет 58 Мальчики	32 Тищенко А.Т. ИТ	0	100	100
13. Физическая культура	базовый	кабинет	16 Матвеев А.П.	0	100	100
14. Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	кабинет	16 Смирнов А.Т.	0	100	100
15. Речь и культура общения	базовый	111	120 Архарова Д.И.	0	100	100
6 класс						
1. Русский язык	базовый	87	93 Рыбченкова Л.М.	0	100	100
	углублённый	28	32 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	115	120 Меркин Г.С.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	86	86 Ваулина Ю.Е.	0	100	100
	углублённый	29	32 Афанасьева О.В.	0	100	100
4. Биология	базовый	115	120 Пономарева И.Н.	0	100	100
5. География	базовый	115	120 Герасимова Т.П.	0	100	100
6. Математика	базовый	115	120	0	100	100

			Бунимович Е.А.			
7. Информатика	базовый	кабинет	15 Босова Л.Л.	0	100	100
8. История Всеобщая история / История России	базовый	115	120 Ведюшкин В.А. Средние века	0	100	100
			120 Данилов А.А. История. Россия	0	100	100
9. Обществознание (включая экономику и право)	базовый	115	120 Боголюбов Л.Н.	0	100	100
10. Искусство Изобразительное искусство / Музыка Мировая художественная культура	базовый	кабинет	1 Неменский Б.М. ИЗО	0		
	базовый	кабинет	1 Алеев В.В. Музыка	0		
	базовый	кабинет 0	16 Данилова Г.И. МХК	0	100	100
11. Технология Технология ведения дома / Индустриальные технологии	базовый	51 Девочки	50 Синица Н.В. ТВД	0	100	100
		кабинет 64 Мальчики	16 Тищенко А.Т. ИТ	0	100	100
12. Физическая культура	базовый	кабинет	1	0		
13. Культура безопасности жизнедеятельности	базовый	кабинет	60 Маслов А.Г.	0	100	100
14. Речь и культура общения	базовый	115	120 Архарова Д.И.	0	100	100
7 класс						
1. Русский язык	базовый	56	95 Рыбченкова Л.М.	0	100	100
		24	32 Баранов М.Т.	0	100	100
	углублённый	0	32 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	80	90 Меркин Г.С.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	51	51 Ваулина Ю.Е.	0	100	100

	углублённый	29	30 Афанасьева О.В.	0	100	100
4. Биология	базовый	80	90 Константинов В.М.	0	100	100
5. География	базовый	80	90 Коринская В.А.	0	100	100
6. Физика	базовый	80	90 Перышкин А.В.	0	100	100
7. Математика Алгебра / Геометрия	базовый	56	62 Колягин Ю.М. Алгебра	0	100	100
	углублённый	24	32 Макарычев Ю.Н. Алгебра	0	100	100
	базовый	56	62 Атанасян Л.С. Геометрия	0	100	100
	углублённый	24	31 Александров А.Д. Геометрия	0	100	100
8. Информатика	базовый	кабинет	15 Босова Л.Л.	0	100	100
9. История Всеобщая история / История России	базовый	80	85 Ведюшкин В.А. Новое время	0	100	100
			85 Данилов А.А. История. Россия	0	100	100
10. Обществознание (включая экономику и право)	базовый	80	90 Кравченко А.И.	0	100	100
11. Искусство Изобразительное искусство / Музыка Мировая художественная культура	базовый	кабинет	1 Неменский Б.М. ИЗО	0		
	базовый	кабинет	1 Алеев В.В. Музыка	0		
	базовый	кабинет 0	16 Данилова Г.И. МХК	0	100	100
12. Технология Обслуживающий труд / Технический труд	базовый	50 Девочки	63 Синица Н.В. ОТ	0	100	100
		30 Мальчики	60 Тищенко А.Т. ТТ	0	100	100
13. Физическая культура	базовый	кабинет	1	0		
14. Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	кабинет	60 Вангородский С.Н.	0	100	100
15. Речь и культура общения	базовый	80	90 Архарова Д.И.	0	100	100

16. Введение в экономику	базовый	кабинет	16 Липсиц И.В.	0	100	100
8 класс						
1. Русский язык	базовый	55	60 Рыбченкова Л.М.	0	100	100
	углублённый	24	32 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	79	90 Меркин Г.С.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	52	52 Ваулина Ю.Е.	0	100	100
	углублённый	27	30 Афанасьева О.В.	0	100	100
4. Биология	базовый	79	90 Драгомиллов А.Г.	0	100	100
5. География	базовый	79	90 Баринова И.И.	0	100	100
6. Физика	базовый	79	90 Перышкин А.В.	0	100	100
7. Химия	базовый	79	90 Кузнецова Н.Е.	0	100	100
8. Математика Алгебра / Геометрия	базовый	51	60 Колягин Ю.М. Алгебра	0	100	100
	углублённый	28	32 Макарычев Ю.Н. Алгебра	0	100	100
	базовый	51	60 Атанасян Л.С. Геометрия	0	100	100
	углублённый	28	31 Александров А.Д. Геометрия	0	100	100
9. Информатика и ИКТ	базовый	кабинет	75 Семакин И.Г.	0	100	100
10. История Всеобщая история / История России	Базовый	79	84 Медяков А.С. История. Новое время	0	100	100
			84 Данилов А.А. История. Россия	0	100	100
11. Обществознание (включая экономику и право)	базовый	79	90 Кравченко А.И.	0	100	100
12. Искусство (ИЗО и музыка)	базовый	кабинет	16	0	100	100

Мировая художественная культура			Сергеева Г.П. Искусство			
	базовый	кабинет 0	16 Данилова Г.И. МХК	0	100	100
13. Технология	базовый	79	89 Симоненко В.Д.	0	100	100
14. Физическая культура	базовый	кабинет	1	0		
15. Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	кабинет	60 Вангородский С.Н.	0	100	100
16. Речь и культура общения	базовый	79	90 Архарова Д.И.	0	100	100
17. Введение в экономику	базовый	кабинет	16 Липсиц И.В.	0	100	100
9 класс						
1. Русский язык	базовый	54	62 Тростенцова Л.А.	0	100	100
	углублённый	25	32 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	79	90 Зинин С.А.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	54	54 Ваулина Ю.Е.	0	100	100
	углублённый	25	30 Афанасьева О.В.	0	100	100
4. Биология	базовый	79	90 Пономарёва И.Н.	0	100	100
5. География	базовый	79	90 Дронов В.Л.	0	100	100
6. Физика	базовый	79	90 Перышкин А.В.	0	100	100
7. Химия	базовый	79	90 Кузнецова Н.Е.	0	100	100
8. Математика Алгебра / Геометрия	базовый	50	60 Алимов Ш.А. Алгебра	0	100	100
	углублённый	29	60 Макарычев Ю.Н. Алгебра	0	100	100
	базовый	79	90 Атанасян Л.С. Геометрия	0	100	100

9. Информатика и ИКТ	базовый	79	72 Семакин И.Г.	0	100	100
10. История Всеобщая история / История России	базовый	79	90 Загладин Н.В. Всеобщая история	0	100	100
			90 Данилов А.А. История России	0	100	100
11. Обществознание (включая экономику и право)	базовый	79	90 Кравченко А.И.	0	100	100
12. Искусство (Музыка и ИЗО) Мировая художественная культура	базовый	кабинет	16 Сергеева Г.П. Искусство	0	100	100
	базовый	кабинет 0	16 Данилова Г.И. МХК	0	100	100
13. Технология Черчение	базовый	79	86 Симоненко В.Д.	0	100	100
	базовый	0	60 Преображенская Н.Г. Черчение	0	100	100
14. Физическая культура	базовый	кабинет	1	0		
15. Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	79	60 Вангородский С.Н.	0	100	100
16. Речь и культура общения	базовый	79	90 Архарова Д.И.	0	100	100
Среднее (полное) общее образование						
10 класс						
1. Русский язык	базовый	43	60 Гольцова Н.Г.	0	100	100
	углублённый	0	30 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	43	62 Зинин С.А.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	20	20 Афанасьева О.В.	0	100	100
	углублённый	23	30 Баранова К.М.	0	100	100
4. Биология	базовый	43	60 Пономарева И.Н.	0	100	100
5. География	базовый	43	60 Гладкий Ю.Н.	0	100	100

6. Физика	базовый	43	62 Мякишев Г.Я.	0	100	100
	углублённый	0	30 Пинский А.А.	0	100	100
7. Химия	базовый	23	60 Габриелян О.С.	0	100	100
	углублённый	20	30 Кузнецова Н.Е.	0	100	100
8. Математика Алгебра и начала математического анализа / Геометрия	базовый	20	30 Алимов Ш.А. Алгебра	0	100	100
	профильный	23	30 Колягин Ю.М. Алгебра	0	100	100
	углублённый	0	30 Виленкин Н.Я. Алгебра	0	100	100
	базовый	43	60 Атанасян Л.С. Геометрия	0	100	100
9. Информатика и ИКТ	базовый	43	60 Семакин И.Г.	0	100	100
10. История Всеобщая история / История России	базовый	43	60 Загладин Н.В. Всеобщая история	0	100	100
			60 Сахаров А.Н. История России	0	100	100
11. Обществознание (включая экономику и право)	базовый	43	62 Боголюбов Л.Н.	0	100	100
	профильный	0	30 Боголюбов Л.Н.	0	100	100
12. Технология	базовый	43	60 Симоненко В.Д.	0	100	100
		кабинет	30 Симоненко В.Д., Матяш Н.В.	0	100	100
13. Физическая культура	базовый	кабинет	1	0		
14. Искусство (Мировая художественная культура)	базовый	43	60 Емохонова Л.Г.	0	100	100
15. Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	43	60 Латчук В.Н.	0	100	100
16. Право	базовый	0	30 Певцова А.А.	0	100	100
17. Экономика	базовый	0	30	0	100	100

			Липсиц И.В.			
18. Экология	базовый	кабинет	15 Чернова Н.М.	0	100	100
11 класс						
1. Русский язык	базовый	11	60 Гольцова Н.Г.	0	100	100
	углублённый	20	30 Бабайцева В.В.	0	100	100
2. Литература	базовый	31	62 Зинин С.А.	0	100	100
3. Английский язык	базовый	31	31 Афанасьева О.В.	0	100	100
	углублённый	0	7 Баранова К.М.	0		
4. Биология	базовый	31	60 Пономарева И.Н.	0	100	100
5. География	базовый	31	60 Гладкий Ю.Н.	0	100	100
6. Физика	базовый	20	62 Мякишев Г.Я.	0	100	100
	углублённый	11	30 Пинский А.А.	0	100	100
7. Химия	базовый	31	60 Габриелян О.С.	0	100	100
	углублённый	0	30 Кузнецова Н.Е.	0	100	100
8. Математика Алгебра и начала математического анализа / Геометрия	базовый	20	30 Алимов Ш.А. Алгебра	0	100	100
	углублённый	11	30 Виленкин Н.Я. Алгебра	0	100	100
	базовый	31	60 Атанасян Л.С. Геометрия	0	100	100
9. Информатика и ИКТ	базовый	31	60 Семакин И.Г.	0	100	100
10. История Всеобщая история / История России	базовый	31	60 Загладин Н.В. Всеобщая история	0	100	100
			62 Загладин Н.В. История России	0	100	100

11. Обществознание (включая экономику и право)	базовый	11	62 Боголюбов Л.Н.	0	100	100
	профильный	20	30 Боголюбов Л.Н.	0	100	100
12. Технология	базовый	31	60 Симоненко В.Д.	0	100	100
	кабинет		30 Симоненко В.Д., Матяш Н.В.	0	100	100
13. Физическая культура	базовый	кабинет	1	0		
14. Искусство (Мировая художественная культура)	кабинет	31	60 Емохонова Л.Г.	0	100	100
15. Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	31	60 Латчук В.Н.	0	100	100
16. Право	базовый	20	30 Певцова А.А.	0	100	100
17. Экономика	базовый	0	30 Липсиц И.В.	0	100	100
18. Экология	базовый	кабинет	15 Чернова Н.М.	0	100	100

**Библиографический список электронных ресурсов, имеющих в школьной библиотеке
МАОУ СОШ № 76 с углубленным изучением отдельных предметов**

№ п/п	Предмет	Наименование электронного ресурса	Количество экземпляров
1. Начальное общее образование (1-4)			
1	Русский язык	<p>Аствацатуров Г.О., Шевченко Л.Е. Развитие речи: Возраст 5-9 лет. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска.- М.: ООО «Новый диск», 2008. DVD-box</p> <p>Страна Лингвиния. Русский язык в алгоритмах, стихах и рисунках. 2-7 класс. Программно-методический комплекс. Многопользовательская версия / Авт. комплекса Н. Тимофеенко. - М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.</p> <p>Русский язык. 2 класс. Электронное приложение к учебнику Л.Ф. Климановой, Т.В. Бабушкиной. - М.: Просвещение, 2014. - (Перспектива). CD-ROM. ФГОС</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>31</p>
2	Литературное чтение	<p>Зарецкая З.А., Зарецкий Д.В. Буквария: Обучение чтению. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска. – М.: «Новый диск-трейд», 2011. DVD-box</p> <p>Литературное чтение. 2 класс. Аудиоприложение к учебнику Л.Ф. Климановой, Л.А. Виноградской, В.Г. Горецкого / Сост. М.К. Антошин. - М.: Просвещение, 2014. - (Академический школьный учебник) (Перспектива). CD-ROM. MP3. ФГОС</p>	<p>1</p> <p>31</p>
3	Английский язык	<p>Верещагина И.Н., Притыкина Т.А. Английский язык. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику английского языка для 1 класса с углубленным изучением английского языка. – М.: Просвещение, 2010. CD-ROM</p> <p>Верещагина И.Н., Бондаренко К.А., Притыкина Т.А. Английский язык. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику английского языка для 2 класса с углубленным изучением английского языка. Второй год обучения. – М.: Просвещение, 2010. CD-ROM</p> <p>Верещагина И.Н., Афанасьева О.В. Английский язык. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику английского языка для 4 класса с углубленным изучением английского языка. – М.: Просвещение, 2011. CD-ROM</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

		Верещагина И.Н., Бондаренко К.А., Притыкина Т.А. Английский язык. Аудиокурс к учебнику английского языка для 2 класса с углубленным изучением английского языка в 2-х частях. – М.: Просвещение, 2011. CD-ROM. MP3. ФГОС	28
		Верещагина И.Н., Притыкина Т.А. Английский язык. Аудиокурс к учебнику английского языка для 3 класса с углубленным изучением английского языка в 2-х частях. – М.: Просвещение, 2013. CD-ROM. MP3. ФГОС	32
		Верещагина И.Н., Афанасьева О.В. Английский язык. Аудиокурс к учебнику английского языка для 4 класса с углубленным изучением английского языка в 2-х частях. – М.: Просвещение, 2013. CD-ROM. MP3. ФГОС	32
		Вербицкая М.В., Оралова О.В., Эббс Б., Уорелл Э. и др. Forward: English 2: Student's Book. Activity Book. Английский язык. 2 класс. Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради / М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. - М.: Вентана-Граф, Longman: Pearson Education Limited, 2012. CD-ROM. MP3. ФГОС	90
		Вербицкая М.В., Эббс Б., Уорелл Э. И др. Forward: English 3: Student's Book. Activity Book. Английский язык. 3 класс. Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради / М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. - М.: Вентана-Граф, Longman: Pearson Education Limited, 2012. CD-ROM. MP3. ФГОС	90
		Вербицкая М.В., Эббс Б., Уорелл Э. И др. Forward: English 4: Student's Book. Activity Book. Английский язык. 4 класс. Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради / М.В. Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. - М.: Вентана-Граф, Longman: Pearson Education Limited, 2012. CD-ROM. MP3. ФГОС	90
		Эванс В., Дули Д. Английский язык. Spotlight. 2 класс. Видеокурс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2014. – («Английский в фокусе»). DVD-видео. ФГОС	32
		Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык. Spotlight. 3 класс. Аудиокурс для самостоятельных занятий дома. Students CD / Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Поспелова, В. Эванс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2014. – («Английский в фокусе»). CD-ROM. MP3. ФГОС	32
4	Математика	Математика. 1 класс. Электронное приложение к учебнику Г.В. Дорофеева, Т.Н. Мираковой. - М.: Просвещение, 2014. - (Академический школьный учебник) (Перспектива). CD-ROM.	31

		ФГОС Математика. 1 класс. Электронное приложение к учебнику Г.В. Дорофеева, Т.Н. Мираковой. - М.: Просвещение, 2015. - (Перспектива). CD-ROM. ФГОС	31
5	Окружающий мир	Аствацатуров Г.О., Аствацатурова Т.П., Жилина Т.И. и др. Мир природы: Познавательные материалы об окружающем мире: Наглядно-дидактическое пособие по естествознанию для младших школьников. Интерактивная доска. - М.: «Новый диск», 2007. DVD-box Природа Среднего Урала: Атлас Свердловской области. Интерактивное наглядное пособие. Электронное пособие. – М: Дрофа, 2007. CD-ROM Окружающий мир. 3 класс. Электронное приложение к учебнику А.А. Плешакова, М.Ю. Новицкой. – М.: Просвещение, 2013. - (Академический школьный учебник) (Перспектива). DVD-ROM. ФГОС	1 2 31
6	Искусство, изобразительное искусство	Туйчиева И.Л., Горницкая О.Н., Воробьева Т.В. Фантазеры: Волшебный конструктор. Возраст 5-10 лет. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска.- М.: ООО «Новый диск», 2008. DVD-box Туйчиева И.Л., Горницкая О.Н., Воробьева Т.В., Коркина А.Ю. Фантазеры: Мультитворчество. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска. - М.: ООО «Новый диск», 2009. DVD-box Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD –видео. Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. - (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео. Народные праздники на Урале. Электронное пособие / А.А. Бобрихин, Д. Успенский. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. - (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео. Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. - (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.	1 1 3 2 2 1

7	Музыка	<p>Школьный вальс: 20 лучших песен о школе 40-90-х годов. – М.: L-Junction, 1996. - Аудиокассета</p> <p>«Я вас любил...»: Песни о любви для детей. Песни на стихи Нины Соловьевой. Фонограммы без голоса.- М.: «ВЕСТЬ-ТДА», 2000. - Аудиокассета</p> <p>Мир музыки. 5-10 лет. Программно-методический комплекс. Электронное пособие. Многопользовательская версия для образовательных учреждений. Адаптировано для использования с интерактивной доской / Авт. Г.П. Сергеева; Разработчики С.И. Швед, В.Б. Швед и др. – М.: Новый диск, 2009. - CD-ROM.</p> <p>Энциклопедия классической музыки (сетевая версия). Электронное пособие. – М.: Новый диск, 2009. - (Интерактивный мир). - CD-ROM.</p>	1 1 1 1
8	Технология	<p>Туйчиева И.Л., Горницкая О.Н., Воробьева Т.В. Фантазеры: Волшебный конструктор. Возраст 5-10 лет. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска. - М.: ООО «Новый диск», 2008. CD-ROM</p> <p>Туйчиева И.Л., Горницкая О.Н., Воробьева Т.В., Коркина А.Ю. Фантазеры: Мультитворчество. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска. - М.: ООО «Новый диск», 2009. CD-ROM</p> <p>Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008.- (Урал. Человек. Истоки). DVD –видео.</p> <p>Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD –видео</p> <p>Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007.- (Урал. Человек. Истоки). DVD –видео.</p> <p>Технология. 1 класс. Электронное приложение к учебнику Н.И. Роговцевой, Н.В. Богдановой, И.П. Фрейтаг. - М.: Просвещение, 2014. - (Академический школьный учебник) (Перспектива). DVD-ROM. ФГОС</p>	1 1 1 1 2 15

		Технология. 2 класс. Электронное приложение к учебнику Н.И. Роговцевой, Н.В. Богдановой, Н.В. Добромысловой. - М.: Просвещение, 2013. - (Академический школьный учебник) (Перспектива). DVD-ROM. ФГОС	1
		Технология. 3 класс. Электронное приложение к учебнику Н.И. Роговцевой, Н.В. Богдановой, Н.В. Добромысловой. - М.: Просвещение, 2014. - (Перспектива). DVD-ROM. ФГОС	1
9	Информатика	Мир информатики: 6-9 лет: Учись, играй, отдыхай: Приложение к «Детской энциклопедии Кирилла и Мефодия»: (Электронный ресурс). - М.: Учебная книга, «Кирилл и Мефодий», 2003. – 1 электрон. опт. Диск. CD-ROM	1
		Мир информатики: 8-11 лет. Учись, играй, отдыхай: Приложение к «Детской энциклопедии Кирилла и Мефодия» (Электронный ресурс). - М.: Учебная книга, «Кирилл и Мефодий», 2003. – 1 электрон. опт. Диск. CD-ROM	1
		Информатика июнь 2012. Электронное приложение к журналу «Информатика». Изд. дом «Первое сентября». CD-ROM.	1
10	Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию / А.Я. Данилюк.- М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.	60
		Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур. 4 класс. Электронное приложение к учебнику А.Л. Беглова, Е.В. Саплиной, Е.С. Токаревой, А.А. Ярлыкапова. - М.: Просвещение, 2014. – (Школа России) (Перспектива). CD-ROM. ФГОС	16
		Основы религиозных культур и светской этики. Основы иудейской культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию М.А. Членова, Г.А. Миндриной, А.В. Глодер. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.	1
		Основы религиозных культур и светской этики. Основы исламской культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию М.Ф. Муртазина, Д.И. Латышиной. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.	1
		Основы религиозных культур и светской этики. Основы буддийской культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию В.Л. Чимитдоржиева. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.	1

		Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию А.В. Кураева. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.	1
		Огласительные беседы. Екатеринбургская Епархия. Храм в честь Владимирской иконы Пресвятой Богородицы на Семи Ключах. Приходные просветительские курсы. 5 лекций о спасении / Препод. воскр. шк. С.М. Масленников. - CD-ROM. - MP3. – Запись	1
11	Физическая культура	Физкультура. 1-4 класс. Информационно-методическое пособие. Содержание: 1.Олимпийские игры Древней Греции. 2.Подвижные игры. 3.Оздоровительная гимнастика. 4.Лыжная подготовка. 5.Плавание. 6.Городки. 7.Лапта. 8.Бадминтон. – Рязань: ООО «Премьер-УчФильм», 2013. DVD –видео.	1
2. Основное общее образование (5-9)			
1	Русский язык	Фраза: Программа – тренажер по русскому языку: 1-9 кл. Подготовка в ВУЗ: Новая версия для Windows: (Электронный ресурс): М.: Гуру. Софт, 2004. – 1 электрон. опт. Диск. CD-ROM	1
		Русский язык. Части речи. Морфология современного русского языка и культура речи. 5-7 класс, 10-11 класс. Интерактивный плакат. Для интерактивной доски. Программно-методический комплекс / Т.Ф. Крушинская.- М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.	1
		Страна Лингвиния. Русский язык в алгоритмах, стихах и рисунках. 2-7 класс. Программно-методический комплекс. Многопользовательская версия / Авт. комплекса Н. Тимофеенко. - М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.	1
		Русский язык. 8 класс. Мультимедийное приложение к учебнику под ред. М.М. Разумовской и П.А. Леканта. - М.: Дрофа, 2011. CD-ROM	1
		Русский язык № 22 / 2010: Электронный тренажер по орфографии: Гласные после шипящих и Ц. Употребления Ъ и Ь. Функциональные стили речи (презентации). Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
		Русский язык: август / 2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание причастий. Правописание наречий. Карточки. Грамматическое лото. Рабочая тетрадь.	1

	<p>Раздаточные материалы. Презентации. Тест для самопроверки. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	
	<p>Русский язык: сентябрь / 2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание предлогов, союзов, частиц. Правописание НЕ с разными частями речи. Карточки. Раздаточные материалы. Занимательные задачи. Презентации. Рабочие тетради. Викторина. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык: октябрь / 2011: Презентации к урокам. Карточки. Раздаточные материалы. Тесты. Контрольная работа. Игра. Упражнения для повторения. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык ноябрь / 2011: Презентации. Раздаточные материалы. Карточки. Упражнения. Рабочая тетрадь с контрольными работами. Комплект заданий к ЕГЭ. Наглядные пособия. Игра. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык декабрь / 2011: Тесты с заданиями. Раздаточные материалы. Презентации. Карточки. Игра. Указатель материалов опубликованных в журнале «Русский язык» в 2011 г. Бонус: Интерактивные рабочие тетради. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык № 1-4 / 2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание приставок. Правописание имен существительных. Карточки. Рабочая тетрадь. Презентации. Диктанты. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык № 5-8 / 2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание имен прилагательных. Правописание имен числительных. Комплект заданий к ЕГЭ. Карточки. Игра. Рабочая тетрадь. Раздаточные материалы. Упражнения с комментариями. Контрольная работа. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык № 9-12 / 2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание местоимений. Правописание глаголов. Комплект заданий к ЕГЭ. Карточки. Игра. Рабочая тетрадь. Раздаточные материалы. Упражнения с комментариями. Контрольная работа. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Русский язык январь, № 1 / 2012: Материалы к урокам. Карточки. Раздаточные материалы. Тренировочные упражнения. Диктанты и изложения с заданиями. Презентации и задания к</p>	1

		<p>конкурсам. Бонус: Материалы для учителя к первым урокам учебного года. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Русский язык февраль, № 2 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Русский язык март, № 3 / 2012: Материалы к урокам. Программа Московского Педагогического Марафона 20.03-13.04. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Русский язык апрель, № 4 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Русский язык май, № 5 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Русский язык июнь, № 6 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
2	Литература	<p>Чертов В.Ф., Журавлев В.П. Литература. 5 класс. Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 5 класс». - М.: Просвещение, 2014. CD-ROM. MP3. ФГОС</p> <p>Каверин В. Два капитана. Экранизация одноименного романа В. Каверина. Продолжительность 98 минут. 1955 г. Киностудия «Ленфильм». – СПб: ООО «Ленфильм-видео», 2000.- (Литературная классика на экране). – Видеокассета</p> <p>Литература № 8 / 2010 (16-30 апреля 2010): Подборка военных песен. Дополнительные текстовые материалы к урокам. Презентация «Взгляд на современную поэзию». Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература № 1-4 / 2011: Литературные герои в иллюстрациях. Литературные прогулки. Литературные направления (Барокко, Классицизм). Эксперимент в поэзии Серебряного века. Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература № 5-8 / 2011: Литературные герои в иллюстрациях. Литературные прогулки. Литературные направления (Классицизм, Просвещение). Полные варианты избранных статей.</p>	<p>116</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

		<p>The Face of the Book. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература № 9-12 / 2011: Литературные герои в иллюстрациях. Литературные прогулки. Литературные направления (Сентиментализм). Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература август / 2011: Тема номера: Подростки в литературе. Литературные направления (Романтизм). Спецпроект: Эксперимент в поэзии Серебряного века. Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Том Сойер. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература сентябрь / 2011: К 75-летию Александра Кушнера. Большая чеховская игра. Литературные направления (Реализм). Литературные герои в иллюстрациях: Наташа Ростова. Литмотив: «Образ неба в живописи». Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература октябрь / 2011: Английский язык: русский взгляд. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература ноябрь / 2011: Федор Достоевский: новые идеи для традиционных уроков. Литературные направления (Модернизм). Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература декабрь / 2011: Рождество и Новый год в искусстве. Литературные направления (Символизм). Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература январь, № 1 / 2012: 60 современных российских писателей. Как изучать поэму «Двенадцать» в 2012 году. Литературный календарь. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература февраль, № 2 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература март, № 3 / 2012: Материалы к урокам. Программа Московского Педагогического</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>Марафона 20.03-13.04. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература апрель, № 4 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература май, № 5 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература июнь, № 6 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
3	Английский язык	<p>Верещагина И.Н., Афанасьева О.В. Английский язык. 5 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 6 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 7 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 8 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 9 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Английский язык. 5 класс. ENGLISH. Students Book. ABBYY. Lingvo. Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом И.Н. Верещагина, О.В. Афанасьева. Углубленное изучение английского языка. - М.: Просвещение, 2014. CD-ROM. MP3. ФГОС</p> <p>Английский язык. 7 класс. ENGLISH. Students Book. ABBYY. Lingvo. Электронное</p>	<p>25</p> <p>25</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>6</p> <p>1</p>

		<p>приложение к учебнику с аудиокурсом О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. Углубленное изучение английского языка. - М.: Просвещение, 2014. CD-ROM. MP3. ФГОС</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. Spotlight. 6 класс. Аудиокурс для самостоятельных занятий дома. Students CD / Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2014. – («Английский в фокусе»). CD-ROM. MP3. ФГОС</p>	1
4	Математика	<p>Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б. и др. Математика. Арифметика. Геометрия. 5 класс. Электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др.- М.: Просвещение, 2010.- (Академический школьный учебник) (Сферы). CD-ROM. ФГОС</p> <p>Математика. Арифметика. Геометрия. 5 класс. Электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др. - М.: Просвещение, 2011. - (Академический школьный учебник) (Сферы). CD-ROM. ФГОС</p> <p>Математика. Арифметика. Геометрия. 5 класс. Электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др. - М.: Просвещение, 2012. - (Академический школьный учебник) (Сферы). CD-ROM. ФГОС</p> <p>Математика. Арифметика. Геометрия. 5 класс. Электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др. - М.: Просвещение, 2014. - (Сферы). CD-ROM. ФГОС</p> <p>Математика. Арифметика. Геометрия. 6 класс. Электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др. - М.: Просвещение, 2012. - (Академический школьный учебник) (Сферы). CD-ROM. ФГОС</p> <p>Математика. Арифметика. Геометрия. 6 класс. Электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др. - М.: Просвещение, 2014. - (Сферы). CD-ROM. ФГОС</p> <p>Интерактивная математика: Электронное учебное пособие для основной школы: 5-9 кл.: К учебным комплектам 5-6 кл. и 7-9 кл. под ред. Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина: (Электронный ресурс).- М.: Дрофа, 2002.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Математика 5-11 кл.: Практикум: Учебное электронное издание: Новые возможности для усвоения курса математики: (Электронный ресурс).- М.: Дрофа,2004.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p>	<p>3</p> <p>80</p> <p>36</p> <p>80</p> <p>90</p> <p>30</p> <p>1</p> <p>1</p>

	<p>Математика 5-11 кл. Практикум: (Электронный ресурс). - М.: Дрофа, 2004. - 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p>	1
	<p>Алгебра 7-9 класс (сетевая версия). Современный учебно-методический комплекс.- М.: Просвещение - Медиа, 2009. - (Все задачи школьной математики). - DVD-box.</p>	1
	<p>Графики функций. Интерактивный плакат. Электронное наглядное пособие. Мультимедийная поддержка изучения математики в средней школе / Авт. пособия Л.В. Кудрявцева, А.А. Кудрявцев.- М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.</p>	1
	<p>Математика 5-6 класс (сетевая версия). Современный учебно-методический комплекс. Интерактивная линия. - М.: Просвещение - Медиа, 2009.- (Все задачи школьной математики). - DVD-box.</p>	1
	<p>Открытая математика 2.6 Алгебра (сетевая версия). Полный интерактивный курс «Алгебра» / Авт. курса С.А. Беляев, А.А. Хасанов, Е.Е. Тульчинская. – М.: Физикон, 2009. - DVD-box.</p>	1
	<p>Математика № 16 / 2010 (16-31 августа 2010): Сопроводительные материалы к № 13-16. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1
	<p>Математика № 18 / 2010 (16-30 сентября 2010): Сопроводительные материалы к № 18. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1
	<p>Математика № 22 / 2010 (16-30 ноября 2010): Сопроводительные материалы к № 19-20. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1
	<p>Математика № 1-4 / 2011: Дополнительные материалы к № 1,2,3,4 /2011. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1
	<p>Математика № 5-8 / 2011: Дополнительные материалы к № 5-8 /2011. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1
	<p>Математика № 9-12 / 2011: Дополнительные материалы к № 9-12 /2011. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1
	<p>Математика август 2011. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM</p>	1

		Математика сентябрь 2011. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM	1
		Математика октябрь 2011. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM	1
		Математика декабрь 2011: Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM	1
		Математика январь, № 1 / 2012: $C = 2\pi r$ Формула длины окружности. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM	1
		Математика февраль, № 2 / 2012: $C^2 = a^2 + b^2$ Теорема Пифагора. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM	1
		Математика март, № 3 / 2012: $S = \frac{1}{2} ah$ Формула площади треугольника. Программа Московского Педагогического Марафона 20.03-13.04. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM	1
		Математика апрель, № 4 / 2012: $V = a^3$ Формула объема куба. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM	1
		Математика май, № 5 / 2012: $S = a * b$ Формула площади прямоугольника (стр. 64). Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM	1
		Математика июнь, № 6 / 2012: $S = \pi r^2$ Формула площади круга. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM	1
5	Природоведение География	География. Планета Земля. 5-6 класс. Электронное приложение к учебнику А.А. Лобжанидзе. – М.: Просвещение, 2013. - (Академический школьный учебник) (Сферы). DVD-ROM. ФГОС	60
		География. 6-10 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий: Мультимедиа издание по географии: (Электронный ресурс).- М.: МО РФ, Республикан. мультимедиа центр, 2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM	1
		Природа Среднего Урала: Атлас Свердловской области. Интерактивное наглядное пособие. Электронное пособие. – М: Дрофа, 2007. CD-ROM	2
		География в школе № 7 / 2011. Электронное приложение № 1 / 2011 (в комплекте с журналом	1

		<p>«География в школе» № 6 / 2011). Теоретический и научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM</p> <p>География в школе № 1 / 2012. Электронное приложение № 1 / 2012 (в комплекте с журналом «География в школе» № 1 / 2012). Теоретический и научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM</p>	1
6	Биология	<p>Биология. Живой организм. 5-6 класс. Электронное приложение к учебнику Л.Н. Сухоруковой, В.С. Кучменко, И.Я. Колесниковой. – М.: Просвещение, 2013. - (Академический школьный учебник) (Сферы). DVD-ROM. ФГОС</p> <p>Биология. 6-9 классы: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс). – М.: МО РФ, ГУ РЦ ЭМТО, “Кирилл и Мефодий”, 2003. – 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Биология. 7-9 класс. Интерактивные творческие задания. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска.- М.: Новый диск, 2007. DVD-box</p> <p>Биология. 7-9 класс. Интерактивные творческие задания. Многопользовательская версия. Сборник. - М.: Новый диск, 2007. CD-ROM</p> <p>Биология. 6-11 кл. Лабораторный практикум: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс). – М.: Республикан. мультимедиа центр, 2004. – 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p> <p>Биология: Анатомия и физиология человека. 9 класс: (Электронный ресурс): Электронная библиотека «Просвещение». Мультимедийное учебное пособие нового образца. – М.: Просвещение, 2002.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM.</p> <p>Биология: Анатомия и физиология человека. 9 класс (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие нового образца. – М.: Просвещение - Медиа, 2009. - DVD-box. 2 диска</p> <p>Биология. 6 класс. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие нового образца. – М.: Просвещение - Медиа, 2009. - DVD-box.</p> <p>Биология. 7-9 класс. Интерактивные творческие задания. - М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.</p> <p>Биология человека. 8 класс. Интерактивный плакат. Электронное наглядное пособие. - М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.</p>	60 1 1 10 1 1 1 1 1

		<p>Открытая биология. 2.6 (сетевая версия). Полный интерактивный курс биологии / Авт. курса Д.И. Мамонтов, А.В. Металин, А.Г. Козленко. – М.: Физикон, 2009. - DVD-box. 1</p> <p>Биология в школе № 1 / 2011. Электронное приложение № 1 / 2011 (в комплекте с журналом «Биология в школе» № 1 / 2011). Научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM. 1</p> <p>Биология в школе № 1 / 2012. Электронное приложение № 1 / 2012 (в комплекте с журналом «Биология в школе» № 1 / 2012). Научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2012. CD-ROM. 1</p>	
7	Астрономия	<p>Открытая астрономия. 2.6 (сетевая версия). Интерактивный курс / Н.Н. Гомулина, В.Г. Сурдин, В.И. Зинковский, Д.И. Мамонтов. - М.: ООО «Физикон», 2009. DVD-box. 1</p> <p>Астрономия. Уроки Открытого Колледжа (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие / Авт. Н.Н. Гомулина, В.Г. Сурдин. – М.: Физикон, Новый диск, 2009. DVD-box. 1</p> <p>Астрономия 9-10 кл.: Библиотека наглядных пособий: (Электронный ресурс). – М.: Мин. Образ. РФ, Физикон, 2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM 1</p>	
8	Физика	<p>Физика 7-9 класс. Интерактивные творческие задания. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска. - М.: Новый диск, 2007. DVD-box 1</p> <p>Физика 7-9 класс. Интерактивные творческие задания. Многопользовательская версия. Сборник. - М.: Новый диск, 2007. CD-ROM 10</p> <p>Физика 7-11 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс).- М.: МО РФ, ГУ РЦ ЭМТО, «Кирилл и Мефодий»,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM 1</p> <p>Физика 7-11 кл.: Библиотека наглядных пособий: (Электронный ресурс) / Под ред. Н.К. Ханнанова.- М.: МО РФ, Дрофа,2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM 1</p> <p>Физика 7-11 кл.: Практикум: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс). - М.: Физикон,2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM 1</p> <p>Физика. 7-9 класс (сетевая версия). Часть 1 и 2. Мультимедийное учебное пособие нового образца / Авт. текстов А.Ю. Грязнов, С.Б.Рыжиков. – М.: Просвещение – медиа, 2009. Вох. Ч. 1 1</p>	

		<p>- 2 CD, Ч.2 – 2 CD.</p> <p>Физика. 7-9 класс. Интерактивные творческие задания. – М.: Новый диск, 2009. - DVD-box. 1</p> <p>Молекулярная физика. Ч. 1. Интерактивный плакат. Электронное наглядное пособие / Авт. пособия А.А. Кудрявцев. – М.: ЗАО «Новый диск», 2009. - DVD-box. 1</p> <p>Безопасность на уроке физики: Электронное пособие. - 2013. CD-ROM 1</p> <p>Физика в школе № 5 / 2011. Электронное приложение № 1 / 2011 (в комплекте с журналом «Физика в школе» № 5 / 2011). Научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM. 1</p> <p>Физика в школе № 2 / 2012. Электронное приложение № 1 / 2012 (в комплекте с журналом «Физика в школе» № 2 / 2012). Научно - методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM. 1</p>	
9	Химия	<p>Химия 8 кл.: Мультимедийное учебное пособие нового образца: (Электронный ресурс).- М.: Просвещение – Медиа,2004.- 3 электрон. опт. диска. CD-ROM 1</p> <p>Химия 8-9 класс. Интерактивные творческие задания. Программно-методический комплекс. Интерактивная доска. - М.: Новый диск, 2007. DVD-box 1</p> <p>Химия 8-9 класс. Интерактивные творческие задания. Многопользовательская версия. Сборник. - М.: Новый диск, 2007. CD-ROM 10</p> <p>Химия 8-11 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс).- М.: «Кирилл и Мефодий»,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM 1</p> <p>Химия 8-11 кл. Виртуальная лаборатория: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс). - М.: Лаборатория систем мультимедиа, Мар ГТУ, 2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM 1</p> <p>Химия для всех XXI век: Решение задач. Самоучитель. Образовательная коллекция: (Электронный ресурс) / А.К. Ахлебинин и др.- М.: Калуга: КГПУ им. Циолковского, Кафедра химии,2004.-1 электрон. опт. диск. CD-ROM 1</p>	

		<p>Химия. 8-9 класс. Интерактивные творческие задания. Сборник. – М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.</p> <p>Открытая химия. 2.6 (сетевая версия). Полный интерактивный курс химии / Авт. В.В. Зеленцов. – М.: ООО «Физикон», 2009. - DVD-box.</p> <p>Химия. 8 класс (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие. – М.: Просвещение – Медиа, 2009. – 3 DVD-box. 3 диска</p> <p>Химия. 9 класс. В 3-х частях (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие нового образца. - М.: Просвещение – Медиа, 2009. – DVD-box. 2 диска</p> <p>Безопасность на уроке химии: Электронное пособие. - 2013. CD-ROM</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
10	История	<p>Уколова В.И. История. Древний мир. 5 класс. Электронное приложение к учебнику В.И. Уколовой. LIBUX + WINDOWS. - М.: Просвещение, 2011.- (Академический школьный учебник) (Сферы). DVD-ROM. ФГОС</p> <p>История. Средние века. 6 класс. Электронное приложение к учебнику В.А. Ведюшкина, В.И. Уколовой. LIBUX + WINDOWS. - М.: Просвещение, 2012.- (Академический школьный учебник) (Сферы). DVD-ROM. ФГОС</p> <p>История. Новое время. Конец XV – конец XVIII века. 7 класс. Электронное приложение к учебнику В.А. Ведюшкина, Д.Ю. Бовыкина. LIBUX + WINDOWS. - М.: Просвещение, 2013, 2014.- (Сферы). DVD-ROM. ФГОС</p> <p>История. Россия с древнейших времен до конца XVI века. 6 класс. Электронное приложение к учебнику А.А. Данилова. LIBUX + WINDOWS. - М.: Просвещение, 2012,2013. - (Академический школьный учебник) (Сферы). DVD-ROM. ФГОС</p> <p>История. Россия в XVII - XVIII веках. 7 класс. Электронное приложение к учебнику А.А. Данилова. - М.: Просвещение, 2013, 2014. LIBUX + WINDOWS. - (Сферы). DVD-ROM. ФГОС</p> <p>История 5 кл.: Электронная библиотека «Просвещение»: Мультимедийное учебное пособие нового образца: (Электронный ресурс).- М.: Просвещение,2002. - 1 электрон. опт. диск. CD-ROM.</p> <p>Атлас древнего мира: 5 млн. лет истории человечества: От каменного века до падения</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>85</p> <p>90</p> <p>85</p> <p>1</p> <p>1</p>

		<p>Рима (Электронный ресурс).- М.: Марис Мультимедиа,2003. - 1 электрон. опт. диск. CD-ROM.</p> <p>Атлас Древнего мира: 5 млн. лет истории человечества: От каменного века до падения Рима (сетевая версия). Лицензия на 15 клиентских мест. – М.: Новый диск, 2009.- CD-box.</p> <p>История. 5 класс (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие нового образца. – М.: Просвещение – Медиа, 2009. – 2 CD-box.</p> <p>Всеобщая история: История древнего мира: 5 кл.: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс).- М.: Кордис & Медиа,2004.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Всеобщая история: История средних веков: 6 кл.: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс).- М.: Кордис & Медиа,2004.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Всеобщая история: История нового времени: 7 кл.: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс).- М.: Кордис & Медиа,2004.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Всеобщая история: История нового времени: 8 кл.: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс).- М.: Кордис & Медиа,2004.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Энциклопедия истории России 862-1917 (сетевая версия). - М.: Коминфо, Новый диск, 2009. – (Интерактивный мир). CD-box. 2009.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
11	Обществознание	<p>Обществознание: Практикум. 8-11 кл. Учебное электронное издание: Учебные материалы: (Электронный ресурс) / Под ред. Л.Н. Боголюбова.- М.: Марис, Новый диск, 2004. - 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p>	1
12	Экономика Право	<p>Экономика и право: 9-11 классы: (Электронный ресурс): Электронное средство учебного назначения. 1С: Школа / Под ред. Е.А. Абросимовой, В.С. Автономова, А.В. Золотова.- М.: Дрофа, Вита-Пресс, Физикон, 2004. – 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p> <p>Основы правовых знаний. 8-9 класс. Электронное учебное пособие. 1 электрон. опт. диск. – М.: Российский фонд правовых реформ, Кирилл и Мефодий, 2002. CD-ROM.</p>	1 1
13	Искусство, изобразительное	<p>Всемирная история живописи. Три фильма на одном диске. Документальный сериал. Производство Великобритания. BBC. - М.: ЗАО «Союз Видео», 2004. - DVD –видео.</p>	1

	искусство	<p>Содержание:</p> <p>Часть 1: «Сквозь завесу времени». «Герой идет вперед». «Век гениев». «По обе стороны Альп». Наскальная живопись, гробницы фараонов, Древняя Греция, Древний Рим, Раннее средневековье, Джотто, Босх. Итальянское Возрождение: Леонардо, Микеланджело и др. Венеция: Тициан, Веронезе, Дюрер и др.</p> <p>Часть 2: «Страсть и иступление». «Три золотых века». «Революция». Барокко: Караваджо, Рени, Рубенс, Эль Греко. Великие голландцы (Вермер, Рембрандт), испанцы (Веласкес), французы (Пуссен, Лорен). Рококо (Шарден, Давид, Энгр), английские духовники (Ренолдс, Стабс, Гейнсборо).</p> <p>Часть 3: «Отпечатки света». «Новыми глазами». «Бесконечная история». Импрессионизм (Моне, Ренуар, Ван Гог, Гоген). Современное искусство (Сезанн, Пикассо, Матисс, Дали). Абстракционизм (Поллок, Ротко), минимализм (Стеллар, Мартин), поп-арт (Уорхол, Доженс).</p> <p>Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD –видео. 3</p> <p>Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD –видео. 2</p> <p>Народные праздники на Урале. Электронное пособие / А.А. Бобрихин, Д. Успенский. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD –видео. 2</p> <p>Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. (Урал. Человек. Истоки) DVD –видео. 1</p>	
14	Мировая художественная культура	<p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: От зарождения до XVII века / Е.П. Львова, Н.Н. Фомина, Л.М. Некрасова, Е.П. Кабкова.- СПб: Питер, 2006. CD-ROM. 1</p> <p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: Эпоха Просвещения / Е.П. Львова, Е.П. Кабкова, Л.М. Некрасова, О.В. Стукалова, Е.П. Олесина. - СПб: Питер, 2006. CD-ROM. 1</p> <p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: XIX век. Изобразительное искусство, музыка и театр / Е.П. Львова, Д.В. Сарабьянов, Е.А. Борисова, Н.Н. Фомина, В.В. Березин, Е.П. Кабкова, Л.М. Некрасова. - СПб: Питер, 2007. CD-ROM. 1</p>	

	<p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: XX век. Изобразительное искусство и дизайн / Е.П. Львова, Д.В. Сарабьянов, Е.П. Кабкова, Н.Н. Фомина, В.Д. Хан-Магомедова, Л.Г. Савенкова, Г.И. Аверьянова. - СПб: Питер, 2007. CD-ROM.</p>	1
	<p>Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD –видео.</p>	3
	<p>Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.</p>	2
	<p>Народные праздники на Урале. Электронное пособие / А.А. Бобрихин, Д. Успенский. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.</p>	2
	<p>Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.</p>	1
	<p>Трубецкой Е.Н. Умозрение в красках. Читает О. Федоров. Аудиокнига MP3. Полная версия. СПб: ООО «Вира-М». CD-ROM.</p>	1
	<p>Всемирная история живописи. Три фильма на одном диске. Документальный сериал. Производство Великобритании. BBC. - М.: ЗАО «Союз Видео», 2004. - DVD –видео. Содержание: Часть 1: «Сквозь завесу времени». «Герой идет вперед». «Век гениев». «По обе стороны Альп». Наскальная живопись, гробницы фараонов, Древняя Греция, Древний Рим, Раннее средневековье, Джотто, Босх. Итальянское Возрождение: Леонардо, Микеланджело и др. Венеция: Тициан, Веронезе, Дюрер и др. Часть 2: «Страсть и исступление». «Три золотых века». «Революция». Барокко: Караваджо, Рени, Рубенс, Эль Греко. Великие голландцы (Вермер, Рембрандт), испанцы (Веласкес), французы (Пуссен, Лорен). Рококо (Шарден, Давид, Энгр), английские духовники (Ренолдс, Стабс, Гейнсборо). Часть 3: «Отпечатки света». «Новыми глазами». «Бесконечная история». Импрессионизм (Моне, Ренуар, Ван Гог, Гоген). Современное искусство (Сезанн, Пикассо, Матисс, Дали). Абстракционизм (Поллок, Ротко), минимализм (Стеллар, Мартин), поп-арт (Уорхол, Дожнс).</p>	1
	<p>Санкт-Петербург и пригороды: Петропавловская крепость. «Спас на крови». Эрмитаж</p>	1

		(Зимний дворец). Медный всадник. Исаакиевский собор. Кунсткамера. Адмиралтейство. Русский музей. Никольский морской собор. Казанский собор. Смольный собор. Чесменская церковь. Стрелка Васильевского острова. Летний сад. Крейсер «Аврора». Невский проспект. Александро-Невская лавра. Мариинский театр. «Белые ночи». Мосты Петербурга. Реки и каналы. Павловск. Пушкин (Царское Село). Праздник фонтанов г. Петергофа. Продолжительность фильма 90 минут.- М.: Амфора, 2003.- Видеокассета	
15	Музыка	<p>Афганский ветер. Сборник афганских песен. – М.: Объединение «Опыт», 1996.- Аудиокассета 1</p> <p>Высоцкий В.С. Сборник песен. – М., 1997. – Аудиокассета 1</p> <p>Школьный вальс: 20 лучших песен о школе 40-90-х годов. – М.: L-Junction, 1996. - Аудиокассета 1</p> <p>«Я вас любил...»: Песни о любви для детей. Песни на стихи Нины Соловьевой. Фонограммы без голоса.- М.: «ВЕСТЬ-ТДА», 2000. - Аудиокассета 1</p> <p>Мир музыки. 5-10 лет. Программно-методический комплекс. Электронное пособие. Многопользовательская версия для образовательных учреждений. Адаптировано для использования с интерактивной доской / Авт. Г.П. Сергеева; Разработчики С.И. Швед, В.Б. Швед и др. – М.: Новый диск, 2009. - CD-ROM. 1</p> <p>Энциклопедия классической музыки (сетевая версия). Электронное пособие. – М.: Новый диск, 2009. - (Интерактивный мир). - CD-ROM. 1</p>	
16	Технология. Обслуживающий труд	<p>Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео 1</p> <p>Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD-видео 3</p> <p>Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео 2</p>	

17	Информатика	<p>Мир информатики: 8-11 лет. Учись, играй, отдыхай: Приложение к «Детской энциклопедии Кирилла и Мефодия» (Электронный ресурс). - М.: Учебная книга, «Кирилл и Мефодий»,2003. – 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Информатика июнь, № 6 / 2012. Электронное приложение к журналу «Информатика» 1 («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1 1
18	ОБЖ	<p>Основы безопасности жизнедеятельности: 5-11 кл.: Электронное средство учебного назначения: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс).- М.: МО РФ, ГУ РЦ ЭМТО, « Кирилл и Мефодий»,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p>	1
19	Основы религиозных культур и светской этики	<p>Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию / А.Я. Данилюк.- М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Основы религиозных культур и светской этики. Основы иудейской культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию М.А. Членова, Г.А. Миндриной, А.В. Глодер. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Основы религиозных культур и светской этики. Основы исламской культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию М.Ф. Муртазина, Д.И. Латышиной. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Основы религиозных культур и светской этики. Основы буддийской культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию В.Л. Чимитдоржиева. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5 класс. Электронное приложение к учебному пособию А.В. Кураева. – М.: «Образование - Медиа, Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Огласительные беседы. Екатеринбургская Епархия. Храм в честь Владимирской иконы Пресвятой Богородицы на Семи Ключах. Приходные просветительские курсы. 5 лекций о спасении / Препод. воскр. шк. С.М. Масленников. - CD-ROM. - MP3. – Запись</p>	60 1 1 1 1 1
20	Физическая культура	<p>Физкультура. 5-9 класс. Информационно-методическое пособие. Содержание: 1.Возрождение Олимпийских игр. 2.Гимнастика. 3.Лёгкая атлетика. 4.Баскетбол. 5.Волейбол. 6.Лыжная подготовка. 7.Плавание. 8.Ритмическая гимнастика. 9.Городки. 10.Лапта. 11.Бадминтон. – Рязань: ООО «Премьер-УчФильм, 2013. DVD-видео.</p>	1

	газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	
	Русский язык ноябрь /2011: Презентации. Раздаточные материалы. Карточки. Упражнения. Рабочая тетрадь с контрольными работами. Комплект заданий к ЕГЭ. Наглядные пособия. Игра. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык декабрь /2011: Тесты с заданиями. Раздаточные материалы. Презентации. Карточки. Игра. Указатель материалов опубликованных в журнале «Русский язык» в 2011 г. Бонус: Интерактивные рабочие тетради. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык № 1-4 /2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание приставок. Правописание имен существительных. Карточки. Рабочая тетрадь. Презентации. Диктанты. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык № 5-8 /2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание имен прилагательных. Правописание имен числительных. Комплект заданий к ЕГЭ. Карточки. Игра. Рабочая тетрадь. Раздаточные материалы. Упражнения с комментариями. Контрольная работа. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык № 9-12 /2011: Электронный тренажер по орфографии: Правописание местоимений. Правописание глаголов. Комплект заданий к ЕГЭ. Карточки. Игра. Рабочая тетрадь. Раздаточные материалы. Упражнения с комментариями. Контрольная работа. Электронное приложение к газете «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык январь, № 1 / 2012: Материалы к урокам. Карточки. Раздаточные материалы. Тренировочные упражнения. Диктанты и изложения с заданиями. Презентации и задания к конкурсам. Бонус: Материалы для учителя к первым урокам учебного года. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык февраль, № 2 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
	Русский язык март, № 3 / 2012: Материалы к урокам. Программа Московского Педагогического Марафона 20.03-13.04. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.	1

		<p>Русский язык апрель, № 4 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
		<p>Русский язык май, № 5 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
		<p>Русский язык июнь, № 6 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Русский язык» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
2	Литература	<p>Литература № 8 / 2010 (16-30 апреля 2010): Подборка военных песен. Дополнительные текстовые материалы к урокам. Презентация «Взгляд на современную поэзию». Электронное приложение к газете «Литература». CD-ROM.</p>	1
		<p>Литература № 1-4 / 2011: Литературные герои в иллюстрациях. Литературные прогулки. Литературные направления (Барокко, Классицизм). Эксперимент в поэзии Серебряного века. Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Электронное приложение к газете «Литература». CD-ROM.</p>	1
		<p>Литература № 5-8 / 2011: Литературные герои в иллюстрациях. Литературные прогулки. Литературные направления (Классицизм, Просвещение). Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Электронное приложение к газете «Литература». CD-ROM.</p>	1
		<p>Литература № 9-12 / 2011: Литературные герои в иллюстрациях. Литературные прогулки. Литературные направления (Сентиментализм). Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Электронное приложение к газете «Литература». CD-ROM.</p>	1
		<p>Литература август / 2011: Тема номера: Подростки в литературе. Литературные направления (Романтизм). Спецпроект: Эксперимент в поэзии Серебряного века. Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. The Face of the Book. Том Сойер. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
		<p>Литература сентябрь / 2011: К 75-летию Александра Кушнера. Большая чеховская игра. Литературные направления (Реализм). Литературные герои в иллюстрациях: Наташа Ростова. Литмотив: «Образ неба в живописи». Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
		<p>Литература октябрь / 2011: Английский язык: русский взгляд. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1

		<p>Литература ноябрь / 2011: Федор Достоевский: новые идеи для традиционных уроков. Литературные направления (Модернизм). Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература декабрь / 2011: Рождество и Новый год в искусстве. Литературные направления (Символизм). Литературный календарь. Полные варианты избранных статей. Электронное приложение к газете «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература январь, № 1 / 2012: 60 современных российских писателей. Как изучать поэму «Двенадцать» в 2012 году. Литературный календарь. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература февраль, № 2 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература март, № 3 / 2012: Материалы к урокам. Программа Московского Педагогического Марафона 20.03-13.04. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература апрель, № 4 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература май, № 5 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</p> <p>Литература июнь, № 6 / 2012: Материалы к урокам. Электронное приложение к журналу «Литература» («Первое сентября»). CD-ROM.</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>
3	Английский язык	<p>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 10 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2010. CD-ROM.</p> <p>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 11 класс. Аудиокурс. Электронное приложение к учебнику с углубленным изучением английского языка. - М.: Просвещение, 2011. CD-ROM.</p>	<p>15</p> <p>15</p>

		Английский язык: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса Е.А. Иванова. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM	1
4	Математика	Математика 5-11 кл.: Практикум: Учебное электронное издание: Новые возможности для усвоения курса математики: (Электронный ресурс).- М.: Дрофа,2004.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM	1
		Математика 5-11 кл. Практикум: (Электронный ресурс).- М.: Дрофа,2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM	1
		Вычислительная математика и программирование. 10-11 кл.: Электронное средство учебного назначения: (Электронный ресурс).- М.: Мин. Образов. РФ, 2004. - 2 электрон. опт. диска. CD-ROM	1
		Алгебра и начала анализа. 10-11 класс (сетевая версия). Современный учебно-методический комплекс.- М.: Просвещение - Медиа, 2009. (Все задачи школьной математики). - DVD-box.	1
		Графики функций. Интерактивный плакат. Электронное наглядное пособие. Мультимедийная поддержка изучения математики в средней школе / Авт. пособия Л.В. Кудрявцева, А.А. Кудрявцев.- М.: Новый диск, 2009. - DVD-box.	1
		Открытая математика 2.6 Алгебра (сетевая версия). Полный интерактивный курс «Алгебра» / Авт. курса С.А. Беляев, А.А. Хасанов, Е.Е. Тульчинская. – М.: Физикон, 2009. - DVD-box.	1
		Математика: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса А.А. Хасанов, Д.И. Мамонтов, С.А. Беляев и др.; Сост. сб. С.А. Беляев, П.Н. Степанов, О.В. Савельянова. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM	1
		Математика №16 / 2010 (16-31 августа 2010): Сопроводительные материалы к № 13-16. Электронное приложение к газете «Математика». CD-ROM.	1
		Математика № 18 / 2010 (16-30 сентября 2010): Сопроводительные материалы к № 18. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
		Математика № 22 / 2010 (16-30 ноября 2010): Сопроводительные материалы к № 19-20. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.	1

	<p>Математика № 1-4 / 2011: Дополнительные материалы к № 1,2,3,4 /2011. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика № 5-8 / 2011: Дополнительные материалы к № 5-8 /2011. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика № 9-12 / 2011: Дополнительные материалы к № 9-12 /2011. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика август 2011. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика сентябрь 2011. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика октябрь 2011. Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика декабрь 2011: Электронное приложение к газете «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика январь, № 1 / 2012: $C = 2\pi r$ Формула длины окружности. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика февраль, № 2 / 2012: $C^2 = a^2 + b^2$ Теорема Пифагора. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика март, № 3 / 2012: $S = \frac{1}{2} ah$ Формула площади треугольника. Программа Московского Педагогического Марафона 20.03-13.04. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика апрель, № 4 / 2012: $V = a^3$ Формула объема куба. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1
	<p>Математика май, № 5 / 2012: $S = a \cdot b$ Формула площади прямоугольника (стр. 64). Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.</p>	1

		Математика июнь, № 6 / 2012: $S = \pi r^2$ Формула площади круга. Электронное приложение к журналу «Математика» («Первое сентября»). CD-ROM.	1
5	Информатика	Информатика июнь 2012. Электронное приложение к журналу «Информатика». Изд. дом «Первое сентября». CD-ROM.	1
		Информатика: Подготовка к ЕГЭ-2010. Интерактивный тренажер / Авт. и сост. сб. Д.И. Мамонтов. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2010. - (Курс школа). CD-ROM	1
		Информатика: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. и сост. сб. Д.И. Мамонтов. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM	1
6	География	География. 6-10 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий: Мультимедиа издание по географии: (Электронный ресурс).- М.: МО РФ, Республикан. мультимедиа центр,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM	1
		Экономическая и социальная география мира: Библиотека электронных наглядных пособий: Учебное электрон. издание. 10 кл. Мультимедиа издание по географии: (Электронный ресурс) / В.П. Максаковский, Д.В. Заяц, С.А. Горохов, Н.Н. Роготень, Е.А. Таможня.- М.: Республикан. мультимедиа центр,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM	1
		Природа Среднего Урала: Атлас Свердловской области. Интерактивное наглядное пособие. Электронное пособие. – М: Дрофа, 2007. CD-ROM.	2
		География: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса О.М. Тощенкова. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM	1
		География в школе № 7 / 2011. Электронное приложение № 1 / 2011 (в комплекте с журналом «География в школе» № 6 / 2011). Теоретический и научно- методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM.	1
		География в школе № 1 / 2012. Электронное приложение № 1 / 2012 (в комплекте с журналом «География в школе» № 1 / 2012). Теоретический и научно- методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM.	1
7	Биология	Биология. 6-11 кл. Лабораторный практикум: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс). – М.: Республикан. мультимедиа центр, 2004. – 2 электрон. опт. диска.	1

		<p>CD-ROM</p> <p>Открытая биология. 2.6 (сетевая версия). Полный интерактивный курс биологии / Авт. курса Д.И. Мамонтов, А.В. Металин, А.Г. Козленко. – М.: Физикон, 2009. - DVD-box. 1</p> <p>Биология: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса А.Г. Козленко, А.В. Металин, В.А. Фуралев; Сост. сб. М.И. Кондратова, А.В. Тихомиров, А.И. Кузьмин. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM 1</p> <p>Биология в школе № 1 / 2011. Электронное приложение № 1 / 2011 (в комплекте с журналом «Биология в школе» № 1 / 2011). Научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM. 1</p> <p>Биология в школе № 1 / 2012. Электронное приложение № 1 / 2012 (в комплекте с журналом «Биология в школе» № 1 / 2012). Научно-методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2012. CD-ROM. 1</p>	
8	Экология	<p>Экология. 10-11 кл.: 1С Школа: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс).- М.: МГИ электроники и математики,2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM. 1</p> <p>Экология. 10-11 кл.: Электронное средство учебного назначения: (Электронный ресурс) / Под ред. А.К. Ахлебинина, В.И. Сивоглазова.- М.: Дрофа.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM 1</p>	
9	Астрономия	<p>Открытая астрономия. 2.6 (сетевая версия). Интерактивный курс / Н.Н. Гомулина, В.Г. Сурдин, В.И. Зинковский, Д.И. Мамонтов. - М.: ООО «Физикон», 2009. DVD-box. 1</p> <p>Астрономия. Уроки Открытого Колледжа (сетевая версия). Мультимедийное учебное пособие / Авт. Н.Н. Гомулина, В.Г. Сурдин. – М.: Физикон, Новый диск, 2009. DVD-box. 1</p> <p>Астрономия 9-10 кл.: Библиотека наглядных пособий: (Электронный ресурс). – М.: Мин. Образ. РФ, Физикон, 2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM 1</p>	
10	Физика	<p>Физика 7-11 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс).- М.: МО РФ, ГУ РЦ ЭМТО, «Кирилл и Мефодий»,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM 1</p> <p>Физика 7-11 кл.: Библиотека наглядных пособий: (Электронный ресурс) / Под ред. Н.К. Ханнанова.- М.: МО РФ, Дрофа,2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM 1</p>	

		<p>Физика 7-11 кл.: Практикум: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс).- М.: Физикон,2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p> <p>Физика. Готовимся к ЕГЭ (сетевая версия). Решение экзаменационных задач в интерактивном режиме. – М.: Просвещение - медиа, 2009. DVD-box</p> <p>Молекулярная физика. Ч. 1. Интерактивный плакат. Электронное наглядное пособие / Авт. пособия А.А. Кудрявцев. – М.: ЗАО «Новый диск», 2009. - DVD-box.</p> <p>Безопасность на уроке физики: Электронное пособие. - 2013. CD-ROM</p> <p>Физика. 10 класс. Электронное приложение к учебнику Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, Н.Н. Сотского. - М.: Просвещение: ЗАО «Образование - Медиа», 2010,2011. DVD-ROM</p> <p>Физика. 11 класс. Электронное приложение к учебнику Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, Н.Н. Сотского, В.М. Чаругина. - М.: Просвещение: ЗАО «Образование - Медиа», 2010, 2011. DVD-ROM</p> <p>Физика: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса С.М. Козел, В.А. Орлов, Н.Н. Гомулина, А.Ф. Кавтрев, В.Е. Фрадкин, Д.И. Мамонтов и др.; Сост. А.И. Сеитов, А.В. Сидоров, М.Н. Перунова. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM</p> <p>Физика в школе № 5 / 2011. Электронное приложение № 1 / 2011 (в комплекте с журналом «Физика в школе» № 5 / 2011). Научно- методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM.</p> <p>Физика в школе № 2 / 2012. Электронное приложение № 1 / 2012 (в комплекте с журналом «Физика в школе» № 2 / 2012). Научно - методический журнал. ООО «Школьная Пресса», 2011. CD-ROM.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>83</p> <p>40</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
11	Химия	<p>Химия 8-11 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс).- М.: «Кирилл и Мефодий»,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Химия 8-11 кл. Виртуальная лаборатория: Учебное электронное издание: (Электронный ресурс). - М.: Лаборатория систем мультимедиа, Мар ГТУ, 2004.- 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p>	<p>1</p> <p>1</p>

		<p>Химия для всех XXI век: Решение задач. Самоучитель. Образовательная коллекция: (Электронный ресурс) / А.К. Ахлебинин и др.- М.: Калуга: КГПУ им. Циолковского, Кафедра химии, 2004.-1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p> <p>Открытая химия. 2.6 (сетевая версия). Полный интерактивный курс химии / Авт. В.В. Зеленцов. – М.: ООО «Физикон», 2009. - DVD-box.</p> <p>Безопасность на уроке химии: Электронное пособие. - 2013. CD-ROM</p> <p>Химия: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса В.В. Зеленцов, Л.Ю. Аликберова, С.Т. Жуков, О.Г. Бондина. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
12	История	<p>Энциклопедия истории России. 862-1917 (сетевая версия). - М.: Коминфо, Новый диск, 2009. – (Интерактивный мир). CD-box. 2009.</p> <p>История: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса Т.Г. Римская. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM</p>	<p>1</p> <p>1</p>
13	Обществознание	<p>Обществознание: Практикум. 8-11 кл. Учебное электронное издание: Учебные материалы: (Электронный ресурс) / Под ред. Л.Н. Боголюбова.- М.: Марис, Новый диск, 2004. - 2 электрон. опт. диска. CD-ROM.</p> <p>Обществознание: Подготовка к ЕГЭ-2011. Интерактивный тренажер / Авт. курса Т.Г. Римская. - М.: ООО «Компетентум», Физикон, 2011. - (Курс школа). CD-ROM</p>	<p>1</p> <p>1</p>
14	Экономика Право	<p>Экономика и право: 9-11 классы: (Электронный ресурс): Электронное средство учебного назначения. 1С: Школа / Под ред. Е.А. Абросимовой, В.С. Автономова, А.В. Золотова.- М.: Дрофа, Вита-Пресс, Физикон, 2004. – 2 электрон. опт. диска. CD-ROM</p>	<p>1</p>
15	Мировая художественная культура	<p>Емохонова Л.Г. Мировая художественная культура. Дополнительные материалы: иллюстрации и музыкальные фрагменты. 10 класс. ACADEMA, 2011. CD-ROM.</p> <p>Емохонова Л.Г. Мировая художественная культура. Дополнительные материалы: иллюстрации и музыкальные фрагменты. 11 класс. ACADEMA, 2011. CD-ROM.</p>	<p>60</p> <p>60</p>

	<p>Мировая художественная культура. 10-11 кл.: Библиотека наглядных пособий: (Электронный ресурс). - М.: МО РФ, Инфостудия Экон, 2003. - 2 электрон. опт диска. CD-ROM</p>	1
	<p>История искусства.10 - 11 кл.: Электронное средство учебного назначения: (Электронный ресурс). - М.: МО РФ, « Кирилл и Мефодий»,2003. - 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p>	1
	<p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: От зарождения до XVII века / Е.П. Львова, Н.Н. Фомина, Л.М. Некрасова, Е.П. Кабкова.- СПб: Питер, 2006. CD-ROM.</p>	1
	<p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: Эпоха Просвещения / Е.П. Львова, Е.П. Кабкова, Л.М. Некрасова, О.В. Стукалова, Е.П. Олесина. - СПб: Питер, 2006. CD-ROM.</p>	1
	<p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: XIX век. Изобразительное искусство, музыка и театр / Е.П. Львова, Д.В. Сарабьянов, Е.А. Борисова, Н.Н. Фомина, В.В. Березин, Е.П. Кабкова, Л.М. Некрасова. - СПб: Питер, 2007. CD-ROM.</p>	1
	<p>Львова Е.П. и др. Мировая художественная культура: XX век. Изобразительное искусство и дизайн / Е.П. Львова, Д.В. Сарабьянов, Е.П. Кабкова, Н.Н. Фомина, В.Д. Хан-Магомедова, Л.Г. Савенкова, Г.И. Аверьянова. - СПб: Питер, 2007. CD-ROM.</p>	1
	<p>Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD –видео.</p>	3
	<p>Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.</p>	2
	<p>Народные праздники на Урале. Электронное пособие / А.А. Бобрихин, Д. Успенский. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.</p>	2
	<p>Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.</p>	1
	<p>Трубецкой Е.Н. Умозрение в красках. Читает О. Федоров. Аудиокнига MP3. Полная версия. СПб: ООО «Вира-М». CD-ROM.</p>	1

		<p>Всемирная история живописи. Три фильма на одном диске. Документальный сериал. Производство Великобритания. BBC. - М.: ЗАО «Союз Видео», 2004. - DVD –видео. Содержание:</p> <p>Часть 1: «Сквозь завесу времени». «Герой идет вперед». «Век гениев». «По обе стороны Альп». Наскальная живопись, гробницы фараонов, Древняя Греция, Древний Рим, Раннее средневековье, Джотто, Босх. Итальянское Возрождение: Леонардо, Микеланджело и др. Венеция: Тициан, Веронезе, Дюрер и др.</p> <p>Часть 2: «Страсть и исступление». «Три золотых века». «Революция». Барокко: Караваджо, Рени, Рубенс, Эль Греко. Великие голландцы (Вермер, Рембрандт), испанцы (Веласкес), французы (Пуссен, Лорен). Рококо (Шарден, Давид, Энгр), английские духовники (Ренолдс, Стабс, Гейнсборо).</p> <p>Часть 3: «Отпечатки света». «Новыми глазами». «Бесконечная история». Импрессионизм (Моне, Ренуар, Ван Гог, Гоген). Современное искусство (Сезанн, Пикассо, Матисс, Дали). Абстракционизм (Поллок, Ротко), минимализм (Стеллар, Мартин), поп-арт (Уорхол, Доженс).</p> <p>Санкт-Петербург и пригороды: Петропавловская крепость. «Спас на крови». Эрмитаж (Зимний дворец). Медный всадник. Исаакиевский собор. Кунсткамера. Адмиралтейство. Русский музей. Никольский морской собор. Казанский собор. Смольный собор. Чесменская церковь. Стрелка Васильевского острова. Летний сад. Крейсер «Аврора». Невский проспект. Александро-Невская лавра. Мариинский театр. «Белые ночи». Мосты Петербурга. Реки и каналы. Павловск. Пушкин (Царское Село). Праздник фонтанов г. Петергофа. Продолжительность фильма 90 минут.- М.: Амфора, 2003. – Видеокассета</p>	1
16	ОБЖ	<p>Основы безопасности жизнедеятельности: 5-11 кл.: Электронное средство учебного назначения: Библиотека электронных наглядных пособий: (Электронный ресурс).- М.: МО РФ, ГУ РЦ ЭМТО, « Кирилл и Мефодий»,2003.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p>	1
17	Физическая культура	<p>Физкультура. 10-11 класс. Информационно-методическое пособие. Содержание: 1.Олимпийские игры Древней Греции. 2.Возрождение Олимпийских игр. 3.Олимпийские игры в Сочи. 4.Атлетическая гимнастика. 5.Фитнес. 6.Лыжная подготовка. 7.Волейбол. 8.Баскетбол. 9.Лёгкая атлетика. 10.Гимнастика. – Рязань: ООО «Премьер-УчФильм, 2013. DVD-видео.</p>	1
Краеведение. Урал			

1	Природоведение География	Природа Среднего Урала: Атлас Свердловской области. Интерактивное наглядное пособие. Электронное пособие. – М: Дрофа, 2007. CD-ROM	2
2	Мировая художественная культура	Художественная культура Урала с древнейших времен до конца XX века. Электронное пособие / И.Я. Мурзина, А. Мурзин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. DVD –видео. Традиционный костюм народов Среднего Урала. Ч. 1: Костюм уральских марийцев. Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео. Народные праздники на Урале. Электронное пособие / А.А. Бобрихин, Д. Успенский. – Екатеринбург: Форум-книга, 2007. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео. Народные ремесла на Урале: Кузнечный промысел. Гончарный промысел. Бурачный промысел. (Уральские народные промыслы). Электронное пособие / А.А. Бобрихин. – Екатеринбург: Форум-книга, 2008. (Урал. Человек. Истоки). DVD-видео.	3 2 2 1
		Для педагогов и учащихся всех ступеней образования	
1		Электронная библиотека «Просвещение»: (Электронный ресурс): Установочный диск: Мультимедийное учебное пособие нового образца. 1 электрон. опт. диск - М.: Просвещение, 2002. CD-ROM Образовательные ресурсы сети Интернет для основного общего и среднего (полного) общего образования. Каталог. - М., 2007. CD-ROM Обучение для будущего. Intel^R, при поддержке Microsoft. Новаторство в образовании. Электронное приложение к учебному пособию. Версия 4.1.- Intel Corporation, 2004. CD-ROM Мультимедийный цифровой образовательный ресурс в сетевом исполнении на тему «Инновации в управлении качеством образования Октябрьского района г. Екатеринбурга». -2010. CD-ROM Технология - предмет. Тема: качество образования Октябрьский район. Качество образования глазами детей. Видеозапись на CD-диске. Учебник по технологии. ООО «Дабл». CD-ROM	1 1 1 1 1

	<p>Технология – предмет. Управление качеством. Качество образования. Видеозапись на CD-диске. Учебник по технологии. CD-ROM.</p>	1
	<p>Презентационный диск «КМ-Школа»: (Электронный ресурс).- М.: Кирилл и Мефодий, 2005.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM.</p>	1
	<p>Хронограф. «Школа: 1С: Предприятие 7.7»: Система поддержки информационного пространства школы: (Электронный ресурс).- М.: Хронобус, 2003. – 1 электрон. опт. диск. CD-ROM</p>	1
	<p>Все возможности профессионального образования г. Екатеринбурга: Электронное пособие. Версия 2006: (Электронный ресурс)/ А.С. Воробьева, Т.А. Иванова, С.М. Корунов; Под ред. Е.Л. Умниковой, М.Э. Матафонова. – Екатеринбург: Центральное Екатеринбургское кадровое агентство, 2006.- 1 электрон. опт. диск. CD-ROM.</p>	1
	<p>Сдаем Единый государственный экзамен 2004: Серия «1С: Репетитор»: (Электронный ресурс)- М.: Мин. Образов. И науки РФ, 2004: Тестирование.- 1 электр. опт. диск. CD-ROM.</p>	1

8. Результаты промежуточной аттестации обучающихся по программе начального общего образования в текущем учебном году

Предметы	В абсолютных единицах и процентах																	
	2 класс						3 класс						4 класс					
	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%
Базового уровня																		
Русский язык	14	16	71	84	-	-	32	37	54	63	-	-	34	33	70	67	-	-
Английский язык	4	5	81	95	-	-	13	15	73	85	-	-	12	15	68	85	-	-
Литературное чтение	2	2	83	98	-	-	11	13	75	87	-	-	14	13	90	87	-	-
Математика	11	13	74	87	-	-	26	30	60	70	-	-	24	23	80	77	-	-
Окружающий мир	2	2	83	98	-	-	11	13	75	87	-	-	15	14	89	86	-	-
Технология	1	1	84	99	-	-	2	2	84	98	-	-	3	3	101	97	-	-
Музыка	-	-	85	100	-	-	-	-	86	100	-	-	1	1	103	99	-	-
Физическая культура	-	-	85	100	-	-	-	-	86	100	-	-	3	3	101	97	-	-
Изобразительное искусство	2	2	83	98	-	-	1	1	85	99	-	-	3	3	101	97	-	-
Углубленного уровня																		
Английский язык	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	23	96	-	-

9. Результаты промежуточной аттестации обучающихся по программе основного общего образования в текущем учебном году

Предметы	В абсолютных единицах и процентах
----------	-----------------------------------

Базового уровня

	5 класс						6 класс						7 класс						8 класс						9 класс					
	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%
Русский язык	18	22	63	78	-	-	31	36	54	64	-	-	33	41	48	59			29	53	26	47			29	54	25	46		
Литература	18	17	91	83			25	22	87	78			14	17	67	83			22	27	57	73			25	32	53	68		
Английский язык	18	23	62	77			23	27	61	73			17	50	34	50			19	37	32	63			19	36	34	64		
Математика	30	38	49	62			47	55	38	45			30	53	27	47			22	44	28	56			30	61	19	39		
Биология	35	32	74	68			33	29	78	71			29	36	52	64			25	32	54	68			26	33	52	67		
География	8	7	101	93			12	11	99	89			4	5	77	95			3	4	76	96			8	10	70	90		
Физика	-	-	-	-			-	-	-	-			14	17	67	83			27	34	52	66			22	28	56	72		
Химия	-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-			30	38	49	62			33	42	45	58		
История	28	26	81	74			30	27	81	79			16	20	65	80			6	8	73	92			22	28	56	72		
Обществознание (включая экономику и право)	4	4	105	96			17	15	94	85			8	9	73	91			7	9	72	91			14	18	64	82		
ОБЖ	-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-			4	5	75	95			-	-	-	-		
Технология	2	2	107	98			1	0,8	¹¹¹ 99	99			1	1	80	99			3	4	76	96			-	-	-	-		
Информатика и ИКТ	-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-			13	16	66	84			14	18	64	82		
Физическая культура	7	6	102	94			11	9	¹⁰¹ 91	91			6	7	75	93			4	5	75	95			3	4	75	96		
Искусство (Музыка и ИЗО)	-	-	-	-			3	2	¹⁰⁹ 98	98			3	4	78	96			6	8	73	92			10	13	68	87		
Музыка	4	4	105	96			-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-		
Изобразительное искусство	6	6	103	94			-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-		

Углубленного уровня

Русский язык	13	46	15	54	-	-	13	48	14	52	-	-	-	-	-	-			10	43	13	57			10	42	14	58		
Английский язык	7	23	23	77			5	18	23	82			12	40	18	60			16	41	11	59			4	16	21	84		

Физика	5	33	15	67	-	-	2	18	9	82	-	-						
Химия	4	20	16	80	-	-	-	-	-	-								

Директор МАОУ СОШ № 76

Климовских И.А.

**Показатели деятельности МАОУ СОШ № 76, подлежащей
самообследованию по итогам 2014-2015 учебного года**
(утв. Приказом Министерства образования и науки РФ
от 10 декабря 2013 года № 1324)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	905 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	372 человека
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	459 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	74 человека
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	424 человек/52,5%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	30,91 балла/ 4,2
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	16,59 балла /3,85
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	65,35
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	4,34 – базовый уровень 40,77 – профильный уровень
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0

1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	7 /9%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	4 /13%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	806 /89%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	708 /78%
1.19.1	Регионального уровня	
1.19.2	Федерального уровня	
1.19.3	Международного уровня	
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	478/ 53%

1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	74 /8%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	905 /100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	109 /12%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	46
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	36 /78%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	33 /72%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	9 /20%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	9 /20%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	45 /98%
1.29.1	Высшая	15 /33%
1.29.2	Первая	30 /65%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	

1.30.1	До 5 лет	6 /13%
1.30.2	Свыше 30 лет	8 /17%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	9 /20%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	7 /15%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	52 / 98% (не проходила курсы повышения квалификации завхоз)
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	49/92%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,26 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	24 единицы
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да

2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	905 человек/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	1,73

Директор МАОУ СОШ № 76

Климовских И.А.