Электронные образовательные ресурсы МБОУ СОШ № 19

2004 год. Перечень медиатеки, полученной в рамках проекта «Поставка компьютерного оборудования и медиатеки для библиотек основных и средних школ Российской Федерации»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол-во |
| 1 | Библиотека электронных наглядных пособий «Биология 6-9 классы» | 1 |
| 2 | Основы правовых знаний. 8-9 классы | 1 |
| 3 | История. 5 класс | 2 |
| 4 | Биология. Анатомия и физиология человека. 9 класс | 2 |
| 5 | Тренажер по орфографии «Фраза» | 1 |
| 6 | Атлас древнего мира | 1 |
| 7 | Интерактивная математика. 5-9 классы | 1 |
| 8 | Наглядные пособия «География 6-10 классы» | 1 |
| 9 | Экономическая и социальная география | 1 |
| 10 | Экономика и право | 2 |
| 11 | Вычислительная математика и программирование | 2 |
| 12 | Наглядные пособия .Физика 7-11 класс | 2 |
| 13 | Экология | 2 |
| 14 | ОБЖ 5-11 класс | 1 |
| 15 | Физика 7-11 классы | 1 |
| 16 | Химия 8-11 классы | 1 |
| 17 | История искусства | 2 |
| 18 | Астрономия 9-11 класс | 1 |
| 19 | МХК 10-11 классы |  |
| 20 | Математика 5-11 классы | 3 |
| 21 | Физика 7-11 классы | 2 |
| 22 | Виртуальная лаборатория. Химия. 8-11 классы | 2 |
| 23 | Обществознание | 2 |
| 24 | Сдаем ЕГЭ | 1 |
| 25 | Хронограф. Школа | 1 |
| 26 | Химия для всех. Решение задач. Самоучитель | 1 |
| 27 | Всеобщая история (5-8 классы) | 4 |
| 28 | Биология 6-11 классы | 2 |
| 29 | Экология 10-11 классы | 2 |
| 30 | Химия. 8 класс | 3 |

2006 год. Перечень электронных образовательных ресурсов, закупленных в рамках победителей национального приоритетного проекта «Образование»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол-во |
| 1 | CD серия «Кирилл и Мефодий» |  |
| Начальная школа. Математика 1 класс (части1,2,3,4) | 4 |
| Уроки биологии (6,7,8,10 классы) | 4 |
| Уроки всемирной истории (древний мир, новая история, новейшее время, средние века) | 4 |
| Уроки отечественной истории (XIX, XIX-XX веков) | 2 |
| Уроки географии (6-9 классы) | 4 |
| Уроки геометрии (7-11 классы) | 5 |
| Уроки литературы (5-11 классы) | 5 |
| Уроки русского языка (5-9 классы) | 4 |
| Уроки физики (7-11 классы) | 4 |
| Уроки алгебры (7-11 классы) | 3 |
| Большая энциклопедия | 1 |
| 2 | Башня знаний (начальная школа) | 1 |
| 3 | Живая география | 1 |
| 4 | Открытая биология 2.6 | 1 |
| 5 | Цифровые базы изображений ( ботаника, зоология, анатомия | 3 |
| 6 | БиоЛогика | 1 |
| 7 | Химия для гуманитариев | 1 |
| 8 | Обр. коллекция. Химия. Базовый курс 8-9 кл. | 1 |
| 9 | Экология 10-11 классы | 1 |
| 10 | Живая физика (виртуальный конструктор по физике) | 6 |
| 11 | Великое наследие | 5 |
| 12 | Обучающие диски по информатике | 14 |
| 13 | Русская литература XIX века в классических разборках (аудиокниги, фильмы) | 27 |
| 14 | Методическая медиатека учителя словесности | 17 |
| 15 | Мультимедийное пособие по литературе для 1011 классов «XX век – глазами российских писателей и поэтов» | 16 |
| 16 | Одаренные дети. Система работы в школе | 1 |
| 17 | Портфолио ученика. Оценка достижений школьников | 1 |
| 18 | Профильное образование: практика и теория | 1 |
| 19 | Система общешкольных мероприятий | 1 |
| 20 | Справочник директора школы | 1 |
| 21 | Управление школой: методическая работа | 1 |
| 22 | Летний лагерь | 1 |
| 23 | Организационно-хозяйственная деятельность в школе | 1 |
| 24 | Коммуникативно-педагогическая деятельность в школе | 1 |

2008 год. Перечень электронных образовательных ресурсов, полученных в рамках национального приоритетного проекта «Образование»   
«1000 Лучших инноваций приоритетного национального проекта «Образование»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № коробки | №  диска | Название диска |
| 1 | 1 | Изучаем MS офис Word, Excel, Power Point |
| 2 | Изучаем лучшие программы для дома и офиса |
| 2 | 3 | Изучаем стандартные программы |
| 4 | Изучаем работу с файловой системой |
| 3 | 5 | Информатика 5 класс |
| 6 | Информатика 6 класс |
| 4 | 7 | Информатика 7 класс |
| 8 | Информатика 8 класс |
| 5 | 9 | Информатика 9 класс |
| 10 | Информатика 10 класс |
| 6 | 11 | Информатика 11 класс |
| 12 | Стандартные программы Интернет |
| 7 | 13 | Программы для Интернет |
| 14 | Программирование |
| 8 | 15 | Создание устойчивого класса Часть1 |
| 16 | Создание устойчивого класса Часть 2 |
| 9 | 17 | Создание устойчивого класса Часть 3 |
| 18 | Создание устойчивого класса Часть 4 |
| 10 | 19 | Создание устойчивого класса Часть 5 |
| 20 | Информационные технологии для педработников |
| 11 | 21 | Изучаем сетевые технологии |
| 22 | Изучаем мой компьютер |
| 12 | 23 | Растровая графика Часть 1 |
| 24 | Растровая графика Часть 2 |
| 13 | 25 | Растровая графика Часть 3 |
| 26 | Векторная графика Часть 1 |
| 14 | 27 | Векторная графика Часть 2 |
| 28 | Векторная графика Часть 3 |
| 15 | 29 | Текстовый редактор Часть 1 |
| 30 | Текстовый редактор Часть 2 |
| 16 | 31 | Текстовый редактор Часть 3 |
| 32 | Электронные таблицы Часть 1 |
| 17 | 33 | Электронные таблицы Часть 2 |
| 34 | Электронные таблицы Часть 3 |
| 18 | 35 | Создание презентаций Часть 1 |
| 36 | Создание презентаций Часть 2 |
| 19 | 37 | Создание презентаций Часть 3 |
| 38 | Обработка видео аудио Часть 1 |
| 20 | 39 | Обработка видео аудио Часть 2 |
| 40 | Обработка видео аудио Часть 3 |
| 21 | 41 | Электронная почта в школе Часть 1 |
| 42 | Электронная почта в школе Часть 2 |
| 22 | 43 | Электронная почта в школе Часть 3 |
| 44 | Интернет поиск Часть 1 |
| 23 | 45 | Интернет поиск Часть 2 |
| 46 | Интернет поиск Часть 3 |
| 24 | 47 | Архивация файлов Часть 1 |
| 48 | Архивация файлов Часть 3 |
| 25 | 49 | Архивация файлов Часть 2 |
| 50 | Защита информации Часть 1 |
| 26 | 51 | Защита информации Часть 2 |
| 52 | Защита информации Часть 3 |
| 27 | 53 | Работа с файловой системой Часть 1 |
| 54 | Работа с файловой системой Часть 3 |
| 28 | 55 | Работа с файловой системой Часть 2 |
| 56 | Программы органайзеры. Организация рабочего дня |
| 29 | 57 | Сетевая лаборатория МАТЕМАТИКИ |
| 58 | Программы расчетов |
| 30 | 59 | Сетевая лаборатория ФИЗИКИ |
| 60 | Программы электронной почты |
| 31 | 61 | Сетевая лаборатория ХИМИИ |
| 62 | Программы для работы в Интернете |
| 32 | 63 | Сетевая лаборатория БИОЛОГИИ |
| 64 | Программы для работы с файловой системой |
| 33 | 65 | Сетевая лаборатория ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ |
| 66 | Защита информации |
| 34 | 67 | Сетевая лаборатория ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ |
| 68 | Программы архивации |
| 35 | 69 | Сетевая лаборатория ЛИТЕРАТУРЫ |
| 70 | Служебные программы для обслуживания компьютера |
| 36 | 71 | Сетевая лаборатория МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ |
| 72 | Программы видео и аудио |
| 37 | 73 | Сетевая лаборатория ХИМИИ И БИОЛОГИИ |
| 74 | Создание анимации |
| 38 | 75 | Сетевая лаборатория ГЕОГРАФИИ |
| 76 | Фото графика Работа с растровой графикой |
| 39 | 77 | Сетевая лаборатория ИСТОРИИ |
| 78 | Трехмерная графика |
| 40 | 79 | ПРОЕКТЫ СЛОВЕСНОСТИ |
| 80 | Работа с текстами |
| 41 | 81 | Изучаем порталы |
| 82 | Программы для создания презентаций |
| 42 | 83 | Школьный портал |
| 84 | Linux ОС |
| 43 | 85 | Linux – офис и школа |
| 86 | Linux – приложения и инструменты |
| 44 | 87 | Инновационная Россия (А) |
| 88 | Инновационная Россия (Б) |
| 45 | 89 | Инновационная Россия (В) |
| 90 | Инновационная Россия (Г) |
| 46 | 91 | Инновационная Россия (Д) |
| 92 | Инновационная Россия (Е) |
| 47 | 93 | Инновационная Россия (И) |
| 94 | Инновационная Россия (К) |
| 48 | 95 | Инновационная Россия (Л) |
| 96 | Инновационная Россия (М) |
| 49 | 97 | Инновационная Россия (Н) |
| 98 | Домашний репетитор |
| 50 | 99 | Инструкции |
| 100 | Сетевые проекты учащихся |
| 51 | 101 | Менеджеры компьютерного класса и сети |
| 102 | Школьная бухгалтерия и администрация |

2013 год. Перечень электронных образовательных ресурсов, полученных в рамках базового учреждения стажировочной площадки (3 таблицы)

Интерактивное учебное пособие

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет** | | **Кол-во** |
| 1 | Наглядная Физика | Геометрическая и волновая оптика | 1 |
| Электростатика и электродинамика | 1 |
| Ядерная физика | 1 |
| Постоянный ток | 1 |
| Статика. СТО | 1 |
| Кинематика и динамика. Законы сохранения | 1 |
| Эволюция Вселенной | 1 |
| Магнитное поле. Электромагнетизм | 1 |
| Электромагнитные волны | 1 |
| Механические колебания и волны | 1 |
| МКТ и термодинамика | 1 |
| Квантовая физика | 1 |
| Наглядная физика 7класс | 1 |
| Наглядная физика 8 класс | 1 |
| Наглядная физика 9 класс | 1 |
| 2 | Наглядная Химия | Строение вещества. Химические реакции | 1 |
| Металлы | 1 |
| Неметаллы | 1 |
| Химическое производство. Металлургия | 1 |
| Растворы. Электролитическая диссоциация | 1 |
|  | Инструктивные таблицы | 1 |
| Начала химии. Основы химических знаний | 1 |
| Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты | 1  1 |
| Наглядная химия 8 – 9 класс | 1 |
| Наглядная химия 10 – 11 класс | 1 |
| 3 | Наглядная Биология | Растение – живой организм | 1 |
| Введение в экологию | 1 |
| Химия клетки. Вещества, клетки и ткани растений | 1 |
| Растения. Грибы. Бактерии 6 класс | 1 |
| Животные. 7 класс | 1 |
| Человек. Строение тела человека. 8-9 классы | 1 |
| Эволюционное учение.  10-11 классы | 1 |
| 4 | Наглядная Математика | Графики функций | 1 |
| Многоугольники | 1 |
| Многогранники. Тела вращения. | 1 |
| Треугольники. | 1 |
| Векторы | 1 |
| Стереометрия | 1 |
|  | Тригонометрические функции, уравнения и неравенства | 1 |
| Наглядная математика 5 класс | 1 |
| Наглядная математика 6 класс | 1 |

Наглядное пособие для интерактивных досок

с тестовыми заданиями

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Название диска** | **Кол-во** |
| Русский язык | Словарные слова | 1 |
|  | Основные правила и понятия. 1-4 классы | 1 |
|  | Русский язык 1 класс | 1 |
|  | Русский язык 2 класс | 1 |
|  | Русский язык 3 класс | 1 |
|  | Русский язык 4 класс | 1 |
| Математика | Умножение и деление | 1 |
|  | Однозначные и многозначные числа | 1 |
|  | Геометрические фигуры и величины | 1 |
|  | Устные приемы сложения и вычитания в пределах сотки | 1 |
|  | Математические таблицы  1-4 классы | 1 |
|  | Математика 1 класс | 1 |
|  | Математика 2 класс | 1 |
|  | Математика 3 класс | 1 |
|  | Математика 4 класс | 1 |
| Окружающий мир | Символы и понятия | 1 |
|  | Окружающий мир | 1 |
|  | Окружающий мир 1 класс | 1 |
|  | Окружающий мир 2 класс | 1 |
|  | Окружающий мир 3 класс | 1 |
|  | Окружающий мир 4 класс | 1 |
| Литературное чтение | Литературное чтение 1 класс | 1 |
|  | Литературное чтение 2 класс | 1 |
|  | Литературное чтение 3 класс | 1 |
|  | Литературное чтение 4 класс | 1 |
| Английский язык | Начальная школа. Существительные. Прилагательные. Числительные. | 1 |
|  | Начальная школа. Времена английского глагола. | 1 |
|  | Начальная школа. Глаголы be, have, can, must | 1 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Безопасное поведение школьников | 1 |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 классы | 1 |
| Искусство | Основы декоративно-прикладного искусства | 1 |
|  | Введение в цветоведение | 1 |
| Музыка | Начальная школа | 1 |
| Технология | Начальная школа. Справочные материалы | 1 |
| Обучение грамоте | 1 класс | 1 |

Мультимедийное учебное пособие

|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета | Учителя ФИО |
| Русский язык  Синтаксис. Орфография. Морфология. Грамматика. |  |
| Русский язык . Части речи |  |
| Русский язык . 5 класс |  |
| Русский язык . 6 класс |  |
| Русский язык . 7 класс |  |
| Русский язык . 8 класс |  |
| Русский язык . 9 класс |  |
| Русский язык . 10 класс |  |
| Русский язык . 11 класс |  |