|  |
| --- |
| НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА |
| программно-методический комплекс «Академия младшего школьника: 1-4 класс» | DVD-box, лицензия на класс) | Набор интерактивных дидактических игр для закрепления знаний и навыков по основным учебным предметам начальной школы | Кабинет начальных классов |
| программно-методический комплекс «Фантазеры. МУЛЬТИтворчество» | DVD-box, лицензия на класс); | Конструирование, Рисование и дизайн, проектная работа, художественно-декоративное творчество, театрализованная деятельность | Кабинет начальных классов |
| программно-методический комплекс «Учимся изучать историю» | DVD-box, лицензия на класс); | работа с датами, картами, первоисточникам | Кабинет начальных классов |
| программно-методический комплекс «Мир музыки» | DVD-box, лицензия на класс | Новые возможности для развития познавательских способностей | Кабинет начальных классов |
| пособия на ЭОР: |
| Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Математика.1 - 4 классы»; |  |  | Кабинет начальных классов |
|  |  |  |  |
| «Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Русский язык. 2-3 классы»; |  |  | Кабинет начальных классов |
| «Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Обучение грамоте.1 класс»; |  |  | Кабинет начальных классов |
| «Начальная школа. Уроки Кирилла и Мефодия. Окружающий мир.1 - 4 классы»; |  |  | Кабинет начальных классов |
| ОСНОВНАЯ ШКОЛА |
| мультимедийные обучающие программы и электронные учебные издания по основным разделам курса математики-учебное электронное издание |  |  |  |
| Практикум. Математика. 5-11; |  |  |  |
| Живая физика. Живая геометрия. Виртуальная лабаратория; |  |  |  |
| 1С. Репетитор. Математика. Часть 1. Теория и практика решения задач; |  |  |  |
| Интерактивная математика. Электронное учебное пособие. 5-9 классы; |  |  |  |
| Математика. 5-11 классы. |  |  |  |
| Виртуальная школа Кирилла и Мефодия: Уроки русского языка. 5-9 классы; Уроки литературы. 5-9 классы. |  |  |  |
| Репетитор по русскому языку. 2008. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. |  |  |  |
| Фонохрестоматия к учебнику литературы. 5-9 классы. |  |  |  |
| 1С. Репетитор. Русский язык. |  |  |  |
| Тренажер по русскому языку «Фраза». |  |  |  |
| «Веселая грамматика» (Радионяня). |  |  |  |
| Х/ф: «Ревизор», «Евгений Онегин», «Тарас Бульба», «Ночь перед рождеством», «Муму», «Дубровский», «Руслан и Людмила», «Капитанская дочка», «Сказки Пушкина». |  |  |  |
| Интернет адреса:Iinternet.urok.net,Pro. Школу (сообщество учителей)Pedsovet.ru, Открытый урок, 1 сентября, ФИПИ. |  | английский |
| мультмедийные обучающие программы и электронные учебники по физике;  |  | физика |
| Электронные лабораторные работы:7 класс--«Обнаружение погрешности изготовления линейки»;»Измерение объема тел»;«Измерение плотности веществ»;»Исследование силы упругости пружины»;»Изучение Архимедовой силы»;«Проверка правила равновесия рычага»8 класс:«Измерение температуры остывающей воды»;«Измерение КПД теплообмена»;«Измерение (удельной) теплоемкости тела»;«Изготовление самодельного электроскопа»;»Сила тока в различных соединениях»;»Напряжение в различных соединениях»;»Измерение сопротивления. Закон Ома»9 класс:»Исследование равноускоренного движения без начальной скорости»»Электромагнитная индукция».(Виртуальная школа Кирилла и Мефодия «Уроки физики»  |  |  |
| 8 класс-Практическая работа №1 «Приемы обращения с лабораторным оборудованием и основы личной безопасности»»Прработа № 2 «Вещества и их физические свойства»;Пр.работа № 3 «Признаки химических реакций»;Пр.работа № 4 «Очистка загрязненной поваренной соли»;Пр.работа № 5 «Приготовление раствора»;Пр.работа № 6 «Определение рН-среды»;Пр.работа № 7 «Кислотно-основные свойства гидроксидов элементов 3 периода»;Пр.работа № 8 «Свойства гидроксидов элементов 2 группы, главной подгруппы».9 классПрактическая работа 3№ 1 «Решение экспериментальных задач»;Пр.работа № 2 «Решение экспериментальных задач по теме «Галогены»;Пр.работа № 3 «Подгруппа кислорода»;Пр.работа № 4 «Получение аммиака и изучение его свойств»;хПр.работа № 5 «Минеральные удобрения, ознакомление с его свойствами»;Пр.работа № 6 «Получение оксида углерода и изучение его свойств»;Пр.работа № 7 «Металлы»цифровой и электронный микроскоп, экран пособия на ЭОР |  | химия |  |
| пособие на DVD – фильм «Биология человека», пособие на CD (DVD) «Ботаника 6 – 7 класс», », пособие на CD (DVD) «Зоология 7 – 8 класса», пособие на CD (DVD) «Анатомия. Физиология. Гигиена. 8 – 9 класс», |  | биология |  |
| мультимедийные обучающие программы:«Начальный курс географии», «География. 7 класс. Материки, океаны, народы и страны», География. 8 класс. Россия: природа и население»,География. 9 класс. Россия: хозяйство и регионы»; |  | география |  |
| мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам истории России и курсам всеобщей истории; электронные библиотеки по курсу истории:-учебное электронное издание «История Древнего мира». 5-6 класс;-История нового времени». 7-8 класс;«Энциклопедия истории России. 862-1917 г.г. Интерактивный мир»-Видеохрестоматия по истории России. 20 век;«От Кремля до Рейхстага. Повествование о ВОВ»;-Учительский портал» -сайт;-Интернет –урок.ру» - сайт;«1 сентября»;\_Учебное электронное издание «Обществознание – практикум». 8-11 класс. |  | история |  |
|  | информатика |  |  |
| ЭОР: «Школа как направление, течение в искусстве»; научно-популярный учебный фильм «Какое ИЗОбразие!» ( 87 серий по всем темампрограммы); презентация «Стиль маньеризм», «Эль Греко» , Фильм «Английская осень», Фильм «Стоунхендж», М/ф «5/4», Весь Сальвадор Дали», «Три грации Бернини», «Рубенс – король живописи», Презентация «Цветотерапия», К. фильмы о космосе, М/ф «Прометей», «Венера», «Как устроен человек», к/ф о видах спорта, У/ф «Готика», «Короли и замки», У/ф «Месопотамия», М/ф «Учимся рисовать», Ф. «Предсказания майя», М/ф «Старик и море», М/ф «Моя любовь», Ф. «Афины», Ф. «Айвазовский» |  | ИЗО |  |