

Визитная карточка школы



Новая Школа

МОУ СОШ №184 «Новая школа»
г.Екатеринбург, ул. Крауля 75а
Директор Кузнецова Н. Б.
☎ + 7 (343) 246-45-09
www.newschool184.ru

Муниципальное общеобразовательное учреждение - средняя общеобразовательная школа № 184 «Новая школа»
620131, г. Екатеринбург, ул. Крауля 75»а»
Телефон, факс 246-45-09, 246-45-23
Электронная почта: newschool@inbox.ru
Веб-сайт http:// www.newschool 184.ru
Учредители школы: Управление образования Администрации города Екатеринбурга
Директор: Кузнецова Наталья Борисовна
Дата открытия школы: январь 1991 год
Реализуемые образовательные программы: начального образования, ос- новного общего образование, среднего (полного) общего образования

Информационная среда школы

1. Модернизация школьной локальной сети:

положена новая локальная сеть в соответствии с требованиями, предъявляемыми международными стандартами к структурированным кабельным сетям, приобретен и установлен Центральный сервер школы, выход в Интернет осуществлен через выделенный прокси-сервер.

2. Приобретены и установлены интерактивные доски, компьютерное оборудование.

3. Созданы условия для более активного использования инновационной деятельности – технологии «БОС- дыхание». В школе установлены компьютеры, связанные локальной сетью: кабинет информатики, кабинет логопеда, кабинет медиков, кабинет директора, кабинет заместителей директора, кабинет технологии, кабинет учителей физкультуры, библиотека.

Локальная сеть позволила создать единое информационное пространство школы



Кабинет Информатики

Учебный сегмент

1. Приобретены учебные пособия на CD (83 пособия) по всем учебным дисциплинам учебного плана школы.

2. Приобретены программ на CD для дополнительного образования учащихся.

3. Приобретены программа на CD для подготовки к ЕГЭ учащихся школы.

4. Во многих классах установлены интерактивные комплексы, которые используются на предметах естественно- научного и гуманитарного цикла, а также в начальной школе.

5. Благодаря созданному в школе информационному пространству, учащиеся 2-11 классов активно участвуют в конкурсах, олимпиадах Всероссийского Центра дистанционных олимпиад «Snail», становятся победителями, дипломантами. Прошли олимпиады и конкурсы по истории, английскому языку, математике, литературе, географии, биологии, русскому языку.

6. Используя навыки работы на ПК, учащиеся школы создают исследовательские проекты по наиболее актуальным проблемам по учебным предметам и проекты, выходящие за рамки учебного материала. Проекты учащихся были представлены на городских конкурсах «ЦПКО-Парк будущего», «Екатеринбургу-275 лет», Всероссийском конкурсе «Школа XXI века (архитектура и дизайн). Данная работа формирует исследовательские навыки учащихся, развивает познавательный интерес, стремление к творческой деятельности. Все достижения учащихся отражены в их «Портфолио».

7. Внедрена система электронных дневников учащихся. Родители ежедневно информируются об успеваемости детей через Интернет и средствами SMS.

Сегмент обучения по курсу информатика и ИКТ

1. Обучение информатике начинается с 5 класса (программа Макаровой Н.В.), с 3 класса учащиеся занимаются на кружке «Занимательная информатика».

2. В 7 по 11 классам активно используется задачник-практикум, издательства «Бином. Лаборатория знаний».

3. Для старшеклассников проводятся занятия по элективному курсу «Создание веб-сайта» (10-11 классы).

4. Проектная деятельность (охвачено 80% учащихся школы) позволяет интегрировать уроки информатики с уроками математики, географии, литературы, истории и т.д.

5. В кабинете информатики имеется самая современная техника: компьютеры, сканеры (на каждого ученика), интерактивный комплекс, принтеры: цветной, черно-белый (лазерные), фото-принтер цветной, цифровые видеокамера, фотоаппараты, переносные ноутбуки.

6. Учащиеся школы активно участвуют в олимпиадах по информатике (призовые места в районе и во Всероссийских конкурсах Центра «Снайл».)

Сегмент Внеклассной работы

1. В актовом зале школы имеется интерактивный комплекс, который активно используется на школьных мероприятиях (КВН, интеллектуальные игры, концерты, встречи с выпускниками и т.д.).

2. Школьный веб-сайт www.newschool184.ru доступен всем желающим, его обновлением занимаются учащиеся на факультативе «Создание веб-сайта».

3. В МОУ-СОШ № 184 «Новая школа» выходит своя газета «Перспектива», которая выпускается учащимися в школьном информационном Центре.

4. Ежегодно в школе проходит неделя математики и информатики, создаются свои интеллектуальные компьютерные игры, такие как «Своя игра», «Кто умнее пятиклассника», которые активно используются во внеклассной работе.

5. Во внеклассной работе активно используются «БОС-технологии».

Технология БОС-это признанная в России и зарубежом высокоэффективная, компьютерная технология восстановления и оздоровления организма человека. Основа технологии БОС-сеансы (уроки), на которых ребенок и взрослый с помощью БОС видит и слышит с помощью компьютера как работает его организм. В результате сеансов БОС на каждого ребенка составляется паспорт здоровья, даются рекомендации по дальнейшему оздоровлению. С 2005 году в школе используется технология

«БОС-дыхание» (приборы подключены к компьютерам во многих помещениях школы).

С декабря 2007 года школе психолог использует в работе комплекс «БОС-психоэмоциональный» с целью коррекции психоэмоциональной сферы у учащихся, последствий стрессовых реакций и высоких нервных нагрузок. Учащиеся младших классов с декабря 2007 года стали заниматься с логопедом по программе «БОС-логотерапевтический». Данная программа направлена на коррекцию и совершенствование функций речи, связанных с высокими речевыми нагрузками, формирование правильной «безусильной» речи у детей начальной школы.

Комплексное внедрение инновационной технологии «БОС» дает позитивные результаты и способствует формированию ценностного отношения учащихся к своему здоровью, создает условия для проведения мониторинга здоровья учащихся школы

Сегмент Управления школой

1. В ОУ разработан и реализуется проект **«Формирование системы управления качеством образования в ОУ на основе создания единого информационного пространства»** (школа является городской экспериментальной площадкой по данной теме) Данный проект предусматривает введение комплексного мониторинга сопровождения личностно-ориентированного обучения в МОУ-СОШ № 184 «Новая школа» (**на основе информационных технологий**).

Мониторинг развития личности ученика: мониторинг степени овладения предметными навыками, мониторинг степени овладения общеучебными навыками, мониторинг степени освоения тестов в формате ЕГЭ, мониторинг воспитанности, мониторинг здоровья (на основе технологии БОС-биологическая обратная связь).

Мониторинг развития личность учителя: мониторинг результатов профессиональной деятельности педагога и профессионального развития, рефлексия и самоанализ педагогом своей деятельности, мониторинг здоровья педагога (на основе технологии БОС), создание условий для психоэмоциональной поддержки учителя.

Мониторинг стал информационной основой принятия обоснованных управленческих решений, ведущим средством управления качеством образования и выбора стратегии образовательного учреждения.

2. В ОУ введены программа «Кадры», «Расписание», «Школьная библиотека». Приобретена программа «1С: Управление школой».

Сегмент методической работы

1. Педагоги школы активно осваивают учебные пособия на СД по всем учебным предметам, в том числе и для подготовки учащихся к ЕГЭ.

2. Приобретена программа «Магистр» для разработки и проведения тестов с целью контроля ЗУН учащихся.

3. В декабре 2007 года школа приобрела и стала реализовывать новые инновационные программы «БОС»- «БОС логотерапевтический» и «БОС психоэмоциональный».

4. Прошли профессиональную подготовку логопед и психолог по программам «БОС» в Санкт-Петербурге в институте «БИОСВЯЗЬ».

5. В ОУ прошли курсы для всех педагогов по использованию интерактивных комплексов в образовательном процессе.

6. Все педагоги школы прошли обучение на курсах по программе «Intel-Обучение будущего» (основы проектного обучения).

7. Использование информационных технологий в образовательном процессе не только формирует информационную культуру педагогов школы, но и повышает их профессиональные компетенции. Свой педагогический опыт они представляли на городских Педагогических чтениях, на городских семинарах, совещаниях, на Открытом фестивале Педагогических идей (газета «Первое сентября»), дистанционных конкурсах. В 2007 году два педагога школы стали победителями конкурса лучших учителей в рамках Всероссийского конкурса ПНПО.

В 2007 году с проектом «Создание школьного информационного пространства» МОУ-СОШ № 184 «Новая школа» стала победителем конкурса образовательных учреждений, внедряющих инновационные технологии.

Дальнейшая реализация проекта

Модернизируется материально-техническая база проведения образовательного процесса, в том числе приобретает и активно используется компьютерная техника, интерактивное оборудование.

Приобретен программно-обучающий комплекс «Школьный стандарт -2007», обучающие программы и тесты на электронных носителях.

Совершенствуется система управления ОУ на основе информационных условий. Разработан проект «Формирование системы управления качеством образования в ОУ на основе единого информационного пространства».

**проект
«Создание школьного информационного пространства»**

Приобретены и внедряются здоровьесберегающие инновационные технологии биологической обратной связи «БОС». Созданы условия для проведения мониторинга здоровья учащихся.

Повысился профессионализм педагогов школы, заинтересованность в освоении новых педагогических технологий. Созданы условия для проведения мониторинга профессиональной компетенции педагогов на основе информационных технологий.

Повысилось качество образования обучающихся. Созданы условия для проведения мониторинга качества образования и воспитания обучающихся на основе информационных технологий.

Реализация проекта позволила ОУ приобрести новое интерактивное оборудования, более эффективно использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования всего образовательного процесса