

ФГОС Внедряем новые **образовательные** **стандарты**

ГБОУ СОШ № 735 г.Москвы
2011-2012 учебный год



ФГОС Как получить новый результат?

Организовать
деятельность учеников:

- способность к самоорганизации в решении учебных задач;
- умение решать учебные задачи на основе сформированных предметных и универсальных способов действий;
- прогресс в личном развитии.

Модульный курс «Введение в школьную жизнь»



Базовые технологии стандартов второго поколения

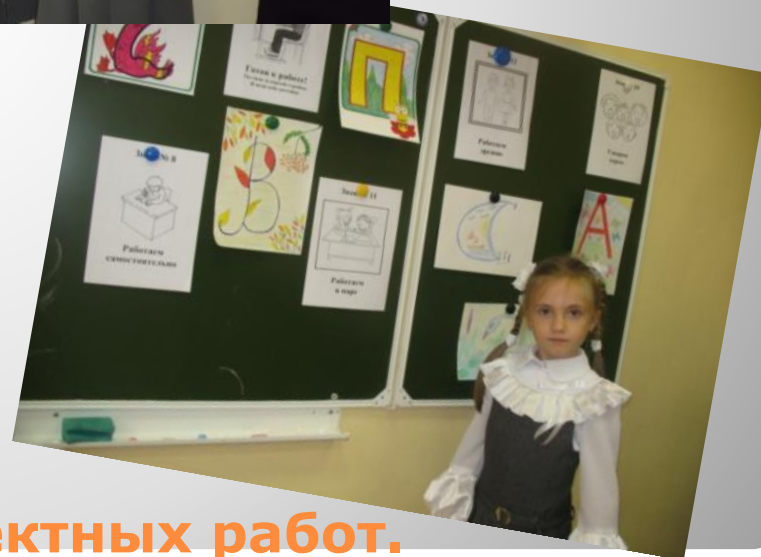
1. Информационные и коммуникативные технологии (коммуникация, общение)
Работа в малых группах.

2. Технология, основанная на создании учебной ситуации (решение задач, практически значимых для изучения окружающего мира).



Работа с цифровыми микроскопами.

3. Технология, основанная на реализации проектной деятельности.



Представление и защита проектных работ.

4. Технология, основанная на уровневой дифференциации обучения.

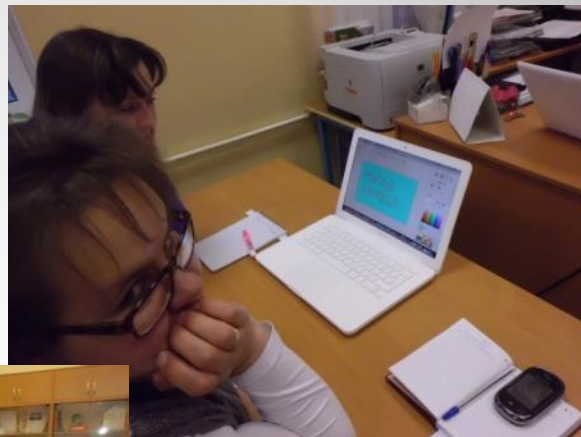


Разнообразные формы проведения уроков с применением индивидуального подхода к ученикам.

5. Реализация образовательных и воспитательных модулей.



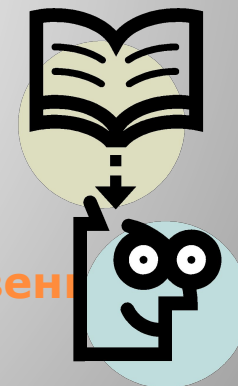
Консультация для родителей «Правила работы в компьютерном пространстве класса»



В интернет пространстве класса зарегистрированы все учащиеся. Ежедневно выкладываются интерактивные задания на повторение пройденного материала, каталоги фотографий-отчетов из жизни класса, тесты, опросы.

- ИнтерГЛАВНАЯ
- ПРОДУКТЫ
- ПОМОЩЬ
- *Мат-Решка. Математический он-лайн тренажёр 1-4*
- Страна:
- **Родители**
- **Ученики**
- **Учителя**
- **Тренажёр Мат-Решка**
- Удобная среда обучения математике для начальной школы, предоставляющая возможность каждому ребёнку изучать математику в соответствии с его способностями. Мат-Решка предлагает ученику индивидуальную траекторию занятий, которая учитывает интересы ребёнка, его сильные и слабые стороны. Тренажёр будет полезен как сильным учащимся, так и детям с особыми образовательными потребностями. С тренажёром Мат-Решка достаточно заниматься всего 30 минут в неделю!
- **Библиотека заданий Мат-Решка**
- Позволяет учителю провести урок по выбранной теме для всего класса - нужно лишь выбрать нужный материал и показать его классу с помощью интерактивной доски или проектора. Интересное и запоминающееся анимированное объяснение новой темы не отнимет много времени от урока. 1200 упражнений и тестов охватывают большую часть тем программы по математике для начальной школы. Благодаря нашей специальной шкале МатУровня учащиеся могут сравнивать результаты друг с другом, а учителя и родители могут следить за их достижениями.
- активный тренажер «МатРешка»

Все ученики класса зарегистрированы и работают с интерактивным тренажером Мат-Решка, повышают уровень математических знаний.



На уроках используется дидактическое обеспечение «Спектра». Это математические палитры, математические кораблики, карточки многоразового использования, магнитные плакаты, математические бусы.



Работа с математическими корабликами, математическими бусами.

Принимаем участие в предметных неделях.



Неделя русского языка, неделя математики.

Ездим на экскурсии, встречаемся с интересными людьми.



Экскурсия «Москва пушкинская».

Встреча с писателем.

Любим праздники.



**Новый год
23 февраля
Посвящение в первоклассники.**

Спасибо за внимание.



2 а класс