

Использование ИКТ на уроках в начальной школе

Тему исследовала
учитель начальных классов
МОУ СОШ № 33 г. Энгельса
Агеева Лариса Михайловна



"Скажи мне, и я забуду.
Покажи мне, - я смогу
запомнить.
Позволь мне это сделать
самому,
и это станет моим
навсегда".

Древняя мудрость



« Доска и мел –наши главные инструменты , но хочется большего.....»

«Научить человека жить в информационном мире- важнейшая задача современной школы»
Академик Семенов А.П.



Наряду с обучением навыкам чтения, письма и счета важно учить детей использованию цифровой техники

Применение ИКТ на уроках :

- ✓ усиливает положительную мотивацию обучения;
- ✓ активизирует познавательную деятельность обучающихся;
- ✓ способствует повышению качества знаний;
- ✓ способствует формированию приёмов мыслительной деятельности



Использование ИКТ позволяет проводить уроки:

- На высоком эстетическом и эмоциональном уровне (музыка, анимация).
- Обеспечивает наглядность.
- Привлекает большое количество дидактического материала.
- Повышает объём выполняемой работы на уроке в 1,5-2 раза.
- Обеспечивает высокую степень дифференциации обучения (индивидуальный подход к ученику, применяя разноуровневые задания).

Использование ИКТ в учебном процессе позволяет:

- Повысить качество усвоения материала
- Осуществить дифференцированный подход к учащимся с разным уровнем готовности к обучению
- Организовать одновременно детей , обладающих различными способностями и возможностями
- Усилить образовательные эффекты

Внедрение ИКТ осуществляется по направлениям:

- Создание презентаций к уроку
- Работа с ресурсами интернета
- Использование готовых обучающих программ
- Разработка и использование собственных авторских программ

Электронные ресурсы

- Мультимедийные курсы
- Презентация к уроку
- Логические игры
- Тестовые оболочки
- Ресурсы Интернет
- Электронные энциклопедии

Презентация позволяет ученику:

- Наглядно представить учебный материал
- Сделать урок более интересным и продуктивным



Использование мультимедийных курсов обучающих программ



Использование ресурсов Интернета

- <http://ymnik.ru/child.php>
- Материалы по всем предметам
- Нестандартные и очень оригинальные игры, опыты помогут учителю сделать любой урок развивающим

Внеклассная работа с использованием ИКТ

- Создание презентаций учащимися начальных классов под руководством учителя



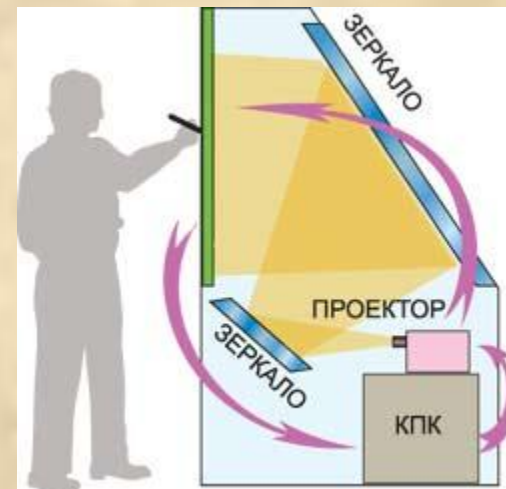
Требования, предъявляемые к учителю, работающему с применением ИКТ

- Владеть основами работы на компьютере
- Иметь навыки работы с мультимедийными программами
- Владеть основами работы в Интернет

Этапы подготовки к уроку:

- **Диагностика** (характер учебного материала, структура урока, временные затраты, возможности, интересы и способности ребенка)
- **Прогнозирование** (оценка различных вариантов проведения урока, выбор наиболее оптимального)
- **Планирование** (создание методической структуры урока, выбор форм организации учебной деятельности обучающихся, средств обучения и т.д.)

Метаморфозы классной доски



ИКТ оправдывает себя во всех отношениях:

- Повышает качество знаний
- Продвигает ребёнка в общем развитии
- Помогает преодолеть трудности
- Вносит радость в жизнь ребёнка
- Позволяет вести обучение в зоне ближайшего развития
- Создает благоприятные условия для лучшего взаимопонимания учителя и учащихся и их сотрудничества в учебном процессе

Применение ИКТ в образовательном
процессе позволяет решить одну из
важных задач обучения –

повышение уровня знаний

