

Использование информационных технологий в начальной школе.

*Презентацию подготовила
Романова Наталья Альбертовна,
учитель начальных классов
МОУ «Зеленогорская
общеобразовательная школа»,
2020 год.*





Начальная школа – фундамент, от качества которого зависит дальнейшее обучение ребенка. И это налагает особую ответственность на учителя начальных классов. Его задача не только научить читать, писать, развить его лучшие качества, обучить способам учебной деятельности, но и заложить основы духовности ребенка.



Актуальность применения информационных технологий в начальной школе

О целесообразности использования ИКТ в обучении младших школьников говорят такие их возрастные особенности, как лучшее развитие наглядно-образного мышления по сравнению с вербально-логическим, а также неравномерное и недостаточное развитие анализаторов, с помощью которых дети воспринимают информацию для дальнейшей ее переработки; если информация не воспринята, то она не может быть понята, усвоена, не может стать достоянием личности.



Дистанционные образовательные технологии

-технологии, реализуемые в основном с применением образовательных ,информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или не полностью опосредованном взаимодействии обучающегося и педагога .



СЕРВИСЫ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ ?

- СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ ИЗ КАРТОЧЕК
- СОЗДАТЬ ПРОВЕРочную РАБОТУ
- ПРОВЕСТИ УРОК В «ВИРТУАЛЬНОМ КЛАССЕ»

МОИ ЗАДАНИЯ 0

2 Радуга

Математика
2 класс
14 учеников
0 учеников прошли более 50% карточек

Русский язык
2 класс
14 учеников
2 ученика прошли более 50% карточек

Английский язык
2 класс
14 учеников
0 учеников прошли более 50% карточек

Окружающий мир
2 класс
14 учеников
2 ученика прошли более 50% карточек

Внеурочная деятельность
1 - 4 классы

Результаты марафонов

Задачи прошедших олимпиад

Прикрепить учителя к классу

Прикрепить учителя

Добавить класс

Помощь



Основные направления информатизации начального образования

- использование ИКТ в качестве дидактического средства обучения (создание дидактических пособий, разработка и применение готовых компьютерных программ по различным предметам, использование в своей работе Интернет-ресурсов и т.д.);
- проведение урока с использованием ИКТ;
- осуществление проектной деятельности младших школьников.



Преимущества использования мультимедийных технологий

- **новизна проведения мультимедийных уроков;**
- **создаётся обстановка реального общения;**
- **учатся самостоятельно работать с учебной, справочной и другой литературой по предмету;**
- **появляется заинтересованность в получении более высокого результата;**
- **проявляется самоконтроль.**





Использование ИКТ позволяет проводить уроки

- **на высоком эстетическом и эмоциональном уровне;**
- **привлекает большое количество дидактического материала;**
- **повышает объём выполняемой работы на уроке;**
- **обеспечивает высокую степень дифференциации обучения.**



Выполняем тестовые работы

Математика. 1 класс. Часть 1. Урок 07. Состав числа 4

Выполни задание

Правильно ли расставили игрушки?
Если надо, исправь ошибки.

4 3 4

4 3 4

✓

Математика. 3 класс

Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание
Выражения. Уравнения (повторение)

Определи, какие уравнения решал Петя, а какие – Надя, если у Пети неизвестными в уравнениях оказались числа 3, 6 и 8, а у Нади – числа 4, 5 и 7.

3 6 8

4 5 7

$41 - x = 33$

$25 + x = 32$

$x - 2 = 3$

$16 - x = 12$

$x + 14 = 20$

$22 - x = 19$

Проверить Повторить

Меню ▾ Выбор урока: Урок

Поймай рыбку с верным ответом.

$2 + 2 = ?$

Правильных ответов: 0 Ошибок: 0



Эффективность информатизации

- **Существует много различных видов работы с применением информационных технологий для проведения уроков в начальной школе. Компьютер присутствует на всех этапах урока и по всем предметам, конечно с учетом санитарно-гигиенических норм для каждого возраста.**



Список используемой литературы

- <http://wikikurgan.orbitel.ru>
- <http://orc.zouo.ru>
- <http://festival.1september.ru>
- <http://www.lms-school.ru>
- <http://ito.edu.ru>
- В.Голосов. Использование ИКТ на уроках в начальной школе.

