«Использование образовательных интернет - ресурсов во внеурочной деятельности младших школьников».



Муравьева Н.А. учитель начальных классов филиала МБОУ Уваровщинской сош в с. Ленинское □ 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, но и заложить основы духовности ребенка, развить его лучшие качества, обучить способам учебной деятельности. Особенно последнее важно сейчас в наш быстро меняющийся мир, мир переполненный информацией. Научить ребенка работать с информацией, научить учиться.

Цели использования ИКТ:

- □ повысить мотивацию обучения;
- повысить эффективность процесса обучения;
- способствовать активизации познавательной сферы обучающихся;
- □ совершенствовать методики проведения уроков и внеклассных занятий;
- своевременно отслеживать результаты обучения и воспитания;
- планировать и систематизировать свою работу;
- □ использовать как средство самообразования;
- □ качественно и быстро подготовить урок (мероприятие).

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 или внеклассного занятия с использованием ИТ (применение ИТ на отдельных этапах урока, использование ИТ для закрепления и контроля знаний, организация групповой и индивидуальной работы, внеклассной работы и работы с родителями);
- осуществление проектной деятельности младших школьников с использованием ИКТ.

Основные возможности использования ИКТ

- □ Создание и подготовка дидактических материалов (варианты заданий, таблицы, памятки, схемы, чертежи, демонстрационные таблицы и т.д.);
- Создание презентаций на определенную тему по учебному материалу;
- □ Использование готовых программных продуктов;
- Поиск и использование Интернет-ресурсов при подготовке уроков, внеклассного мероприятия, самообразования;
- Создание мониторингов по отслеживанию результатов обучения и воспитания
- □ Создание текстовых работ;
- □ Обобщение методического опыта в электронном виде.

Использование ИКТ на различных этапах занятия:

- подготовка учащихся к усвоению новых знаний;
- □ усвоение новых знаний;
- □ закрепление новых знаний;
- □ подведение итогов;
- □ домашнее задание.

Дидактические задачи мультимедийных занятий:

- □ усвоить базовые знания по предмету;
- □ систематизировать усвоенные знания;
- □ сформировать навыки самоконтроля;
- □ сформировать мотивацию к учению в целом;
- оказать учебно-методическую помощь учащимся в самостоятельной работе над учебным материалом.

Дидактическая цель мультимедийной презентации:

- □ образовательный аспект: восприятие учащимися учебного материала, осмысление связей и отношений в объектах изучения;
- развивающий аспект: развитие познавательного интереса у учащихся, умения обобщать, анализировать, сравнивать, активизация творческой деятельности учащихся;
- воспитательный аспект: воспитание научного мировоззрения, умения четко организовать самостоятельную и групповую работу, воспитание чувства товарищества, взаимопомощи.

Мультимедийные технологии могут быть использованы:

1. Для обозначения темы

тема представлена на слайдах, в которых кратко изложены ключевые моменты разбираемого вопроса.

🛘 2. Как сопровождение объяснения учителя

могут использоваться созданные специально для конкретных занятий мультимедийные конспекты-презентации, создающие краткий текст, основные формулы, схемы, рисунки, видеофрагменты, анимации.

3. Как информационно-обучающее пособие

в обучении особенный акцент сегодня ставится на собственную деятельность ребенка по поиску, осознанию и переработке новых знаний. Учитель в этом случае выступает как организатор процесса учения, руководитель самостоятельной деятельности учащихся, оказывающий им нужную помощь и поддержку.

4. Для контроля знаний

использование компьютерного тестирования повышает эффективность учебного процесса, активизирует познавательную деятельность школьников. Тесты могут представлять собой варианты карточек с вопросами, ответы на которые ученик записывает в тетради или на специальном бланке.

Особенности данной технологии:

- качество изображения, выполняемого мелом на доске, не выдерживает никакого сравнения с аккуратным, ярким, четким и цветным изображением на экране;
- с помощью доски и мела затруднено и нелепо объяснять работу с различными инструментами;
- во время демонстрации презентации, даже с применением проектора, рабочее место учащегося достаточно хорошо освещено;
- □ повышение уровня использования наглядности;
- повышение производительности;
- □ установление межпредметных связей;
- преподаватель, создающий или использующий информационные технологии, вынужден обращать огромное внимание на логику подачи учебного материала, что положительным образом сказывается на уровне знаний учащихся;
- □ изменяется отношение к ПК. Ребята начинают воспринимать его в качестве универсального инструмента для работы в любой области человеческой деятельности, а не как инструмент для игр.

□ Педагогу в настоящее время необходимо научиться пользоваться компьютерной техникой, так же, как он использует сегодня авторучку или мел для работы на уроке, владеть информационными технологиями и умело применять полученные знания и навыки для совершенствования методики урока. Для учителя компьютер – это уже не роскошь – это НЕОБХОДИМОСТЬ.

Список использованных источников

- □ Григорьев Д.В., Степанов П.В. Программы внеурочной деятельности: познавательная деятельность и проблемноценностное общение детей (серия «Работаем по новым стандартам»), Москва: Издательство «Просвещение», 2011г.
- □ Примерные программы внеурочной деятельности. Стандарты второго поколения. Москва: Издательство «Просвещение», 2011г.
- Использование информационно-коммуникативных технологий в обучении детей начальной школы», Сергеева М.А., ресурсы Интернета
- □ «Информационные технологии в традиционной начальной школе», Ишмуратова З.С., ресурсы Интернета

Интернет-ресурсы для учителей начальных классов

<u>http://akademius.narod.ru/vibor-rus.html</u> Добро пожаловать в класс русского языка. Тесты рассчитаны на учеников 1-4 классов средней школы.

<u>http://www.iro.yar.ru/resource/distant/earlyschool_education/gr/okurs.htm</u>- Инфоррматика в играх и задачах.

(Бескомпьютерный курс)

<u>http://baby.com.ua/igr.html</u> - Развивающие игры на знание основ английского языка, математики, русского языка. <u>http://www.nhm.ac.uk/interactive/sounds/main.html</u> — По этому адресу вы найдете интерактивную игру, сделанную в технологии flash. В этой игре Вы можете самостоятельно составлять звуки леса, моря, джунглей из голосов животных, шума деревьев, морского прибоя.

<u>http://www.funbrain.com/kidscenter.html</u> – Для тех, кто уже хорошо знает язык, есть сайт, который называется "Веселая зарядка для ума

http://suhin.narod.ru/zag1.htm - Загадки и кроссворды для детей

http://suhin.narod.ru/log1.htm — Занимательные и методические материалы

http://www.advise.ru/articles/80 - Советы родителям первоклассников.

http://www.education.rekom.ru/4 2000/aldoshina.htm - Клубная деятельность

младших школьников.http://www.edu.rin.ru/cgi-bin/article.pl?idp=1099 -.

<u>http://www.voron.boxmail.biz</u> – Подготовка первоклассников: проблемы, советы, тесты и пр. Памятка родителям первоклассниковДетские сказки. Авторская коллекция детских сказок в стихах, стихотворений, словарей, энциклопедий и пр.

http://dic.academic.ru – Словари и энциклопедии on-line.

http://vschool.km.ru – Виртуальная школа Кирилла и Мефодия.

http://www.kinder.ru – Интернет для детей. Каталог детских ресурсов.

http://www.cofe.ru/read-ka – Детский сказочный журнал «Почитай-ка».

http://skazochki.narod.ru - Caйт «Детский мир». Детские песни, мультфильмы, сказки, загадки и др.

http://www.solnyshko.ee – Детский портал «Солнышко».

http://vkids.km.ru – Сайт для детей и родителей «Virtual Kids».

http://library.thinkguest.org – Сайт об оригами для детей и родителей.

http://playroom.com.ru – Детская игровая, комната.

http://www.uroki.net/ – бесплатные разработки уроков, сценарии, планирование

Спасибо за внимание!

