

**«Использование ИКТ как  
средства повышения качества  
дошкольного образования»**

**Воспитатель подготовительной  
группы**

**Незмайлова Елена Евгеньевна**



*«Если сегодня мы будем учить так,  
как учили вчера, мы украдем у  
наших детей завтра» (Джон Дьюи,  
американский педагог)*



## **Что же такое ИКТ?**

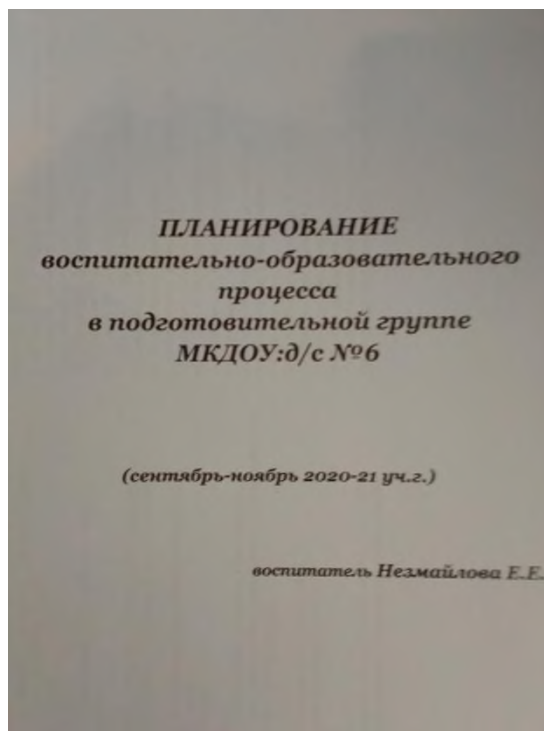
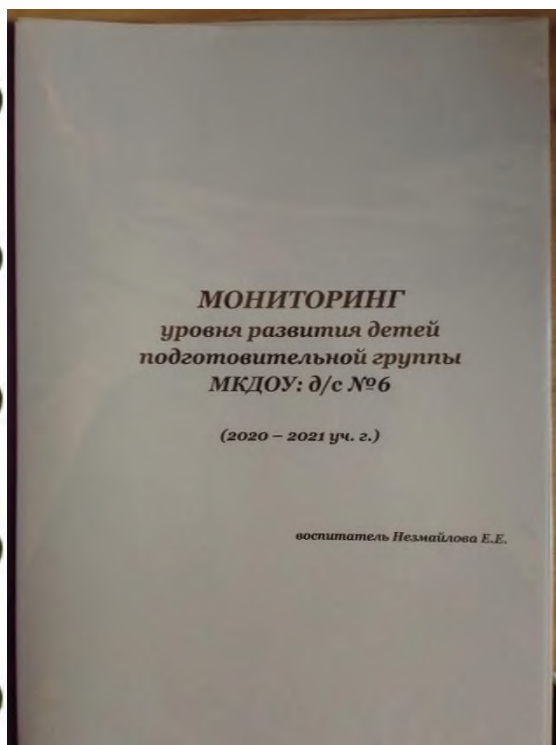
**Информационные образовательные технологии – это все технологии в сфере образования, использующие специальные технические средства (ПК, мультимедиа) для достижения педагогических целей.**

**Основная задача, которая стоит перед внедрением ИКТ, является адаптация человека к жизни в информационном обществе**

**Информационно – коммуникационные технологии в образовании (ИКТ) – это комплекс учебно – методических материалов, технических и инструментальных средств вычислительной техники в учебном процессе, формах и методах их применения для совершенствования деятельности специалистов учреждений образования (администрации, воспитателей, специалистов), а также для образования (развития, диагностики, коррекции) детей**



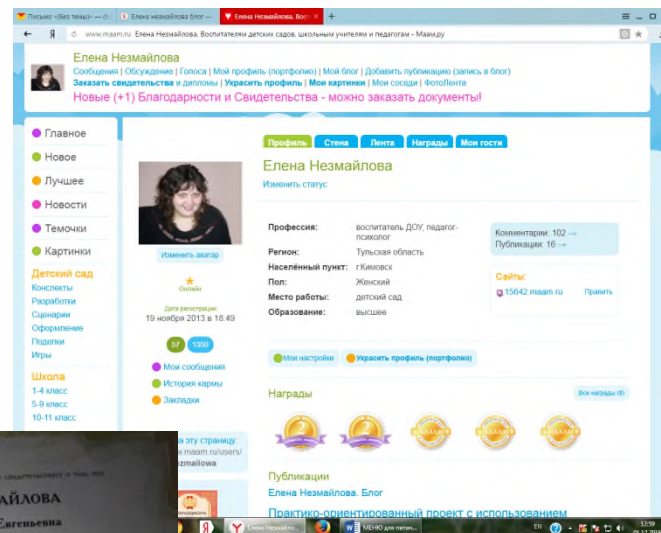
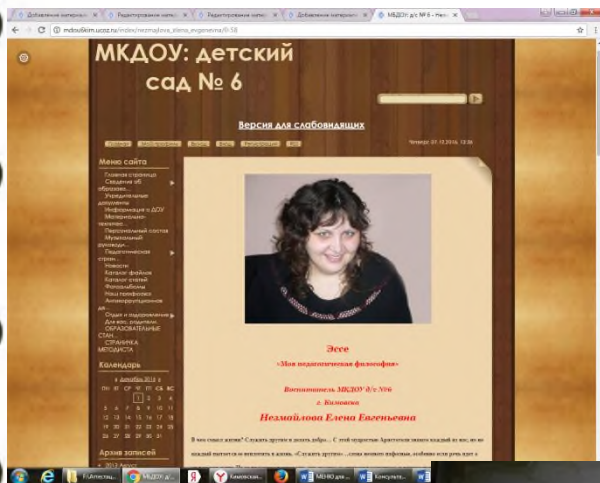
# Области применения ИКТ педагогами ДО: Ведение документации



# Области применения ИКТ

## педагогами ДО:

### Методическая работа, повышение квалификации, самообразование:



# Области применения ИКТ педагогами ДО

Воспитательно-образовательный процесс:

- организация непосредственной образовательной деятельности воспитанников, использование презентаций;
- организация совместной развивающей деятельности педагога и детей, реализация проектов;
- музыкальное сопровождение;
- создание развивающей среды (игр, пособий, дидактических материалов).



# Области применения ИКТ педагогами ДО

## Взаимодействие с родителями:

- Презентации в целях просвещения;
- Демонстрация различных сторон жизни детей в ДОУ; (программа PinacI studio 12)
- Наглядное оформление информации;
- Дистанционное консультирование.

# Виды деятельности с ИКТ

НОД с мультимедийной поддержкой :

Основа любой современной презентации  
– облегчение процесса зрительного  
восприятия и запоминания информации с  
помощью ярких образов.

*Для проведения непосредственной  
образовательной деятельности необходим один  
персональный компьютер (ноутбук),  
мультимедийный проектор, колонки, экран.*





# Совместная деятельность с компьютерной поддержкой

## НОД с мультимедийной поддержкой :

Возможности компьютера позволяют увеличить объем предлагаемого для ознакомления материала. Яркий светящийся экран привлекает внимание, дает возможность переключить у детей аудиовосприятие на визуальное, анимационные герои вызывают интерес, в результате снимается напряжение.



## Требования, которым должны удовлетворять развивающие программы для детей:

### НОД с мультимедийной поддержкой :

- исследовательский характер;
- легкость для самостоятельных занятий ребенка;
- развитие широкого спектра навыков и представлений;
- высокий технический уровень;
- возрастное соответствие;
- занимательность.



# Виды обучающих программ для детей дошкольного возраста

- Игры для развития памяти, воображения, мышления и др.
- «Говорящие» буквы с хорошей анимацией.
- АРТ-студии, простейшие графические редакторы с библиотеками рисунков.
- Игры-путешествия, «бродилки».
- Простейшие программы по обучению чтению, математике и др.

# Виды деятельности с ИКТ

## Диагностическая деятельность:

- Использование специальным компьютерных программ позволит не только облегчить труд педагога и уменьшить временные затраты (использовать несколько компьютеров одновременно), но и позволит сохранять результаты диагностики, рассматривая их в динамике.

*В процессе проведения диагностических занятий педагогу необходимо фиксировать уровень решения задачи каждым ребенком по определенным показателям.*

# Преимущества информационных технологий перед традиционными средствами обучения

- Движения, звук, мультипликация надолго привлекает внимание детей и способствует повышению у них интереса к изучаемому материалу.
- Обеспечивает наглядность, которая способствует восприятию и лучшему запоминанию материала, что очень важно, учитывая наглядно-образное мышление детей дошкольного возраста.
- Слайд-шоу и видеофрагменты позволяют показать те моменты из окружающего мира, наблюдение которых вызывает затруднения.
- Также можно смоделировать такие жизненные ситуации, которые нельзя или сложно показать и увидеть в повседневной жизни.
- Использование информационных технологий побуждает детей к поисковой исследовательской деятельности.



## При всех неизменных плюсах использования ИКТ в дошкольном образовании возникают и следующие проблемы:

### ➤ **Материальная база ДО**

Необходимо иметь минимальный комплект оборудования: ПК, проектор, колонки, экран или мобильный класс. Далеко не все детские сады на сегодняшний день могут позволить себе создание таких классов.


### ➤ **Защита здоровья ребенка**

- Признавая, что компьютер – новое мощное средство для развития детей, необходимо помнить заповедь «НЕ НАВРЕДИ!»
- При работе компьютеров и интерактивного оборудования в помещении создаются специфические условия
- В своей работе педагог должен обязательно использовать комплексы упражнений для глаз.

При всех неизменных плюсах использования ИКТ  
в дошкольном  
образовании возникают и следующие проблемы:

➤ **Недостаточная ИКТ – компетентность педагога**

Педагог не только должен в совершенстве знать содержание всех компьютерных программ, их операционную характеристику, интерфейс пользователя каждой программы (специфику технических правил действия с каждой из них), но и разбираться в технических характеристиках оборудования, уметь работать в основных прикладных программах, мультимедийных программах и сети Internet.



➤ Информатизация образования открывает педагогам новые возможности для широкого внедрения в педагогическую практику новых методических разработок, направленных на интенсификацию и реализацию инновационных идей воспитательного, образовательного и коррекционного процессов. В последнее время информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) – хороший помощник педагогам в организации воспитательно-образовательной и коррекционной работы.

➤ Использование информационных технологий в образовании дает возможность существенно обогатить, качественно обновить воспитательно-образовательный процесс в ДОУ и повысить его эффективность.



**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**

