

МБДОУ «Детский сад «Солнышко»

Использование ИКТ для развития познавательной активности дошкольников.

Подготовила: Баженова

О.В.

Р.п. Мучкапский

2019г.

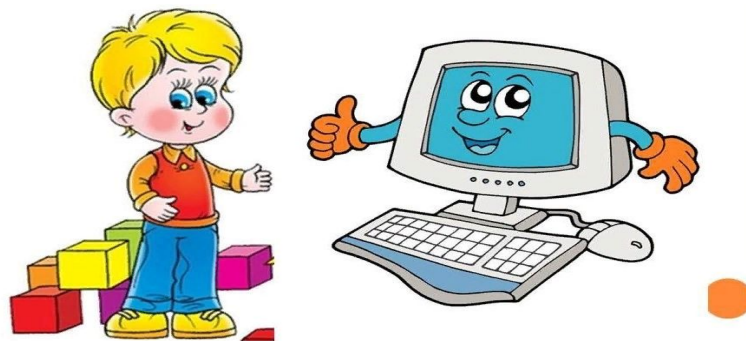
Под познавательной активностью детей дошкольного возраста следует понимать активность, проявляемую в процессе познания. Она выражается в заинтересованном принятии информации, в желании уточнить, углубить свои знания, в самостоятельном поиске ответов на интересующие вопросы, в проявлении элементов творчества, в умении усвоить способ познания и применять его на другом материале.

В современных условиях, решая проблему познавательного развития, нельзя не оценить возможности широкого внедрения новых информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в образовательную деятельность ДОУ.



Преимущества ИКТ в воспитательно-образовательном процессе :

1. Значительно расширяют возможности предъявления учебной информации. Применение цвета, графики, звука позволяет воссоздавать реальный предмет или явление;
2. Позволяют существенно повысить мотивацию детей к обучению;
3. Позволяют увеличить восприятие материала за счет увеличения количества иллюстративного материала;
4. Способствуют наиболее широкому раскрытию способностей дошкольников, активизации умственной деятельности;



Средства информационно-коммуникационных технологий:

Мультимедийный проектор

Интерактивная доска

Компьютер

Принтер

Ноутбук

Средства информационно-коммуникационных технологий:

Телевизор

Музыкальный
центр

Магнитофон

Видеокамера

Видеомагнитоф
он

Фотоаппарат

Виды интерактивных материалов:

Видеофрагменты

Видеоролики;

Фотографии

Мультимедийная
Презентации

Детские
интерактивные
развивающие
игры

Использование ИКТ в образовательной деятельности:



**В
процессе
объяснен
ия нового
материала**



**Во время
повторения**



**При
закреплени
и
полученны
х ЗУН**



**Для
проведения,
праздников,
развлечени
й,
физминуток**

Непосредственно образовательную деятельность с использованием компьютеров для детей 5-7 лет следует проводить не более одного раза в течение дня и не чаще трех раз в неделю в дни наиболее высокой работоспособности: во вторник, среду и четверг. После работы с компьютером с детьми проводят гимнастику для глаз.



Применение ИКТ в образовательной деятельности по познавательному развитию позволяют добиться следующих результатов:

- 1.Повышение эффективности процесса обучения.
- 2.Индивидуализация и дифференциация процесса обучения.
- 3.Активизация познавательной деятельности детей.
- 4.Повышение интеллектуального уровня развития ребенка.
- 5.Совершенствование практических умений и навыков воспитанников.
- 6.Развитие творческого потенциала дошкольника.
- 7.Формирование навыков исследовательской деятельности.



Спасибо за внимание!