



Фотоотчет по проекту
«Интеллектуальное развитие детей через
развивающие игры»
(познавательное развитие)

*Воспитатель средней группы МБДОУ Усть-Баргузинского сада «Золотая
рыбка»*

Медведева Оксана
Сергеевна

Актуальность проекта.

Жизнь в двадцать первом веке ставит перед нами много новых проблем, среди которых самой актуальной является проблема интеллектуального развития дошкольника.

Наверное, на земном шаре нет таких родителей, которые бы не мечтали о том, чтобы их малыш вырос здоровым, интеллектуально и всесторонне развитым ребенком.

Каждый ребенок любознателен и ненасытен в познании окружающего мира. Для того чтобы любознательность малыша удовлетворялась, и он рос в постоянном умственном и интеллектуальном развитии заинтересованы все взрослые.

Федеральные государственные образовательные стандарты дошкольного образования предусматривают создание благоприятных условий развития детей в соответствии с их возрастными и индивидуальными особенностями и склонностями, формирование общей культуры личности детей, в том числе ценностей интеллектуального развития дошкольника. Все пять образовательных областей ФГОС направлены на развитие интеллектуальных способностей у дошкольника.

Именно в дошкольном возрасте очень важно стимулировать развитие мыслительных процессов: умение сравнивать, узнавать, обобщать, делать выводы для безболезненного, плавного перехода дошкольника из ДОУ в школу. **Цель проекта:** интеллектуальное развитие детей дошкольного возраста, развитие математических способностей, логического мышления, творческого воображения посредством внедрения инновационных технологий, создание комфортной игровой среды для развития интеллектуально развитой личности.

Задачи проекта:

1. Развитие основных мыслительных операций (сравнение, классификация).
2. Развитие познавательных процессов восприятия памяти, внимания, воображения.
3. Развитие творческих способностей.
4. Развитие мелкой моторики и зрительно – двигательной координации.
5. Развитие математических способностей и склонностей.
6. Дать детям возможность почувствовать радость познания, радость от полученных новых знаний через логические игры.
7. Усвоение элементарных навыков алгоритмической культуры мышления.
8. Закрепление знаний, полученных в ходе непосредственно образовательной деятельности.
9. Формировать у детей стремление к самосовершенствованию.
10. Воспитывать у детей желание к получению новых знаний и навыков.
11. Закрепить навыки, полученные в игре.
12. Пополнить и обогатить предметно развивающую образовательную среду.

Участники проекта: дети, воспитатели, младший воспитатель, родители. **Тип проекта:** творческий.

Продолжительность: долгосрочный (1 год), предназначен для детей дошкольного возраста (4-5 лет)













