

**Формирование и развитие элементов логического мышления детей дошкольного возраста посредством дидактические игры и упражнений».**

# Актуальность

- ❖ Именно с логического мышления начинается формирование мировоззрения ребенка.
- ❖ В процессе развития логического мышления у ребенка формируются умения рассуждать, делать умозаключения в соответствии с законами логики, построение причинно-следственных связей.
- ❖ Также развиваются такие качества как: любознательность, сообразительность, смекалка, наблюдательность, самостоятельность, память, внимание.
- ❖ Развивается речь ребенка, так как он высказывается посредством слова.
- ❖ Овладение логическими формами мышления в дошкольном возрасте способствует развитию умственных способностей, что необходимо для успешного перехода детей к школьному обучению.

**Цель** – развитие познавательных и логических способностей.

**Задачи:**

- Формировать способность детей к анализу и синтезу.
- Развивать образное логическое мышление, произвольное внимание.
- Развивать у детей: речь (умение рассуждать, доказывать), познавательные интересы, творческое воображение.
- Воспитывать: коммуникативные навыки, стремления к преодолению трудностей, уверенности в себе, желание вовремя прийти на помощь сверстникам.



- **Логическое мышление** - это умение оперировать абстрактными понятиями, это управляемое мышление, это умение проводить простейшие логические операции: определение понятий, сравнение, обобщение, классификацию, суждение, умозаключение, доказательство.
- **Чем хорошо логическое мышление?** Тем, что оно приводит к правильному решению без помощи интуиции и опыта! Делая ошибки и учась на них, мы овладеваем правилами логического мышления и пользуемся ими каждый день.



## Логическое мышление и дидактическая игра

- ▮ Логическое мышление – это система навыков, позволяющая выражать мысли в ясной и отчетливой форме, а главное понимать суть вещей, происходящих процессов.
- ▮ Лучшее всего привычку логично думать прививать ребенку с дошкольного возраста, но не предлагая ему готовый ответ на заданный вопрос, а давая возможность найти решение самому. В этом поможет дидактическая игра.
- ▮ Дидактическая игра делает процесс обучения легким, занимательным. Та или иная умственная задача, заключенная в игру решается в ходе доступной и привлекательной для детей деятельности.



# Мыслительные операции

Мышление – очень сложный процесс, включающий несколько видов психической деятельности.

- ❑ Анализ
- ❑ Синтез
- ❑ Сравнение
- ❑ Обобщение
- ❑ Абстрагирование
- ❑ Конкретизация
- ❑ Классификация



## Средства развивающие логическое мышление

- Стихотворные тексты на развитие операций обобщения, классификации и конкретизации.
- Игры и упражнения на установление причинно-следственных связей в природных и социальных явлениях.
- Занятия, игры и упражнения на развитие операций сравнения и установления причинности.
- Загадки. Задачи – шутки.
- Игры-головоломки.
- Игры с счетными палочками.
- Разгадывание ребусов.
- «Неправильные» сказки.



МЫШЛЕНИЕ

ВНИМАНИЕ

ПАМЯТЬ

Логические игры  
и задания  
развивают

ВООБРАЖЕНИЕ

РЕЧЬ

СПОСОБНОСТЬ К  
ТВОРЧЕСТВУ

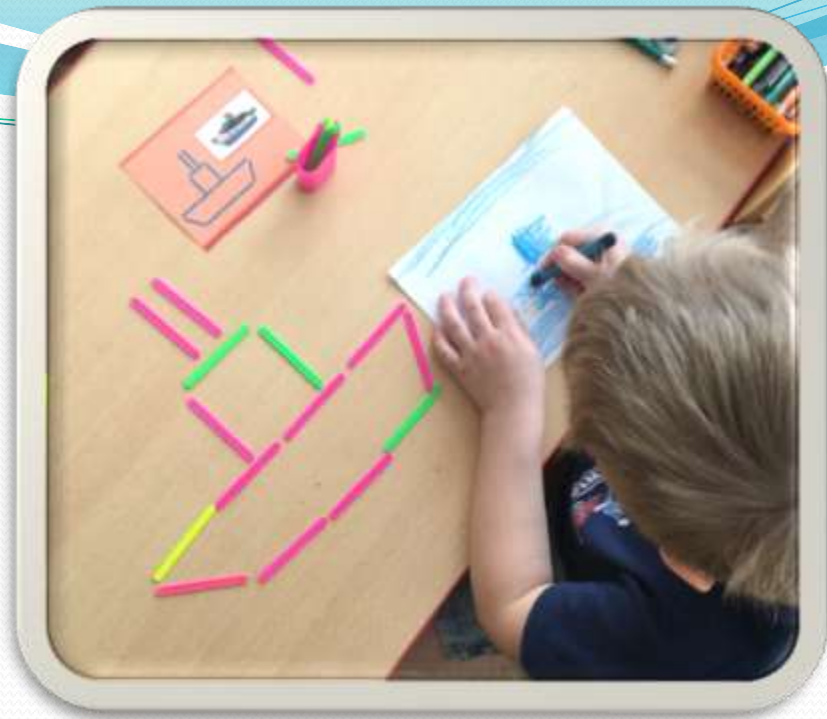




# Игры

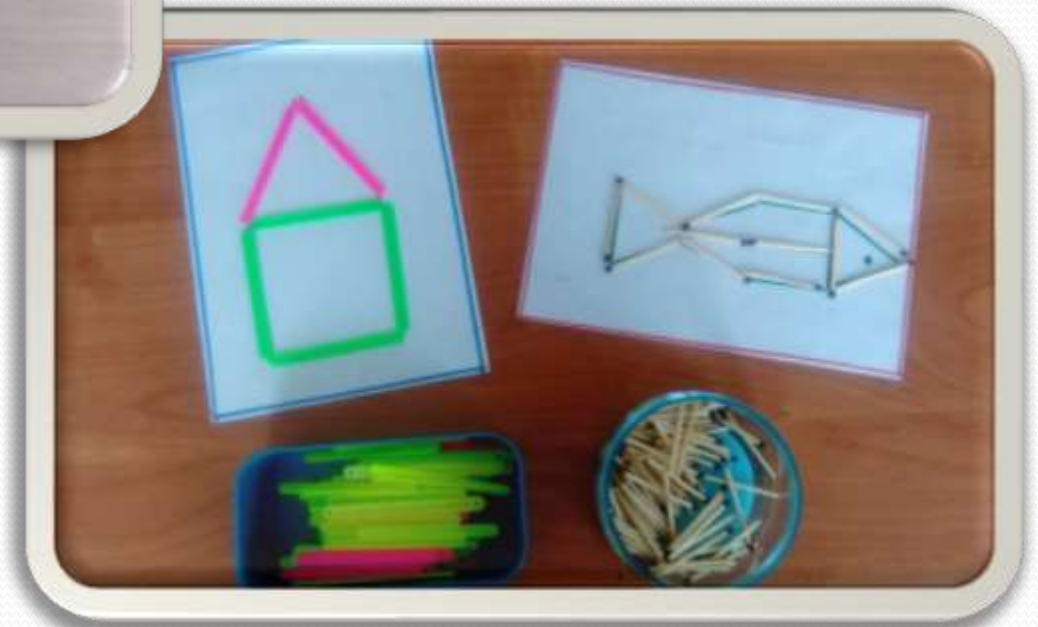
- “Кто летает?”, “Съедобное – несъедобное”, “Загадки”
- “Чудесный мешочек”, “Определи предмет на ощупь”, “Найди предмет, отличающийся от других”.
- “Что нарисовано?”, “Назови предмет в ряду”, “Назови предмет одним словом”, “Что лишнее? Почему?”, “Домино”, “Как одним словом можно назвать предметы”.





Игры: Танаграм,  
счетные палочки

Цвет, форма.  
Спички, счетные  
палочки- фигуры



## заклучение

- ▮ Развитие логического мышления происходит постепенно. Для одного ребенка больше характерно наглядно-образное мышление, для другого – наглядно-действенное, а третий с легкостью оперирует понятиями.
- ▮ Дидактическая игра одна из форм развития логического мышления. В процессе игры разнообразные умственные процессы активизируются и принимают произвольный характер.
- ▮ Применение дидактических игр повышает эффективность педагогического процесса, кроме того, они способны развитию памяти, мышления, внимания, воображения у детей, оказывая огромное влияние на умственное развитие ребенка.



**Спасибо за внимание!**

Желаю творческих успехов!

