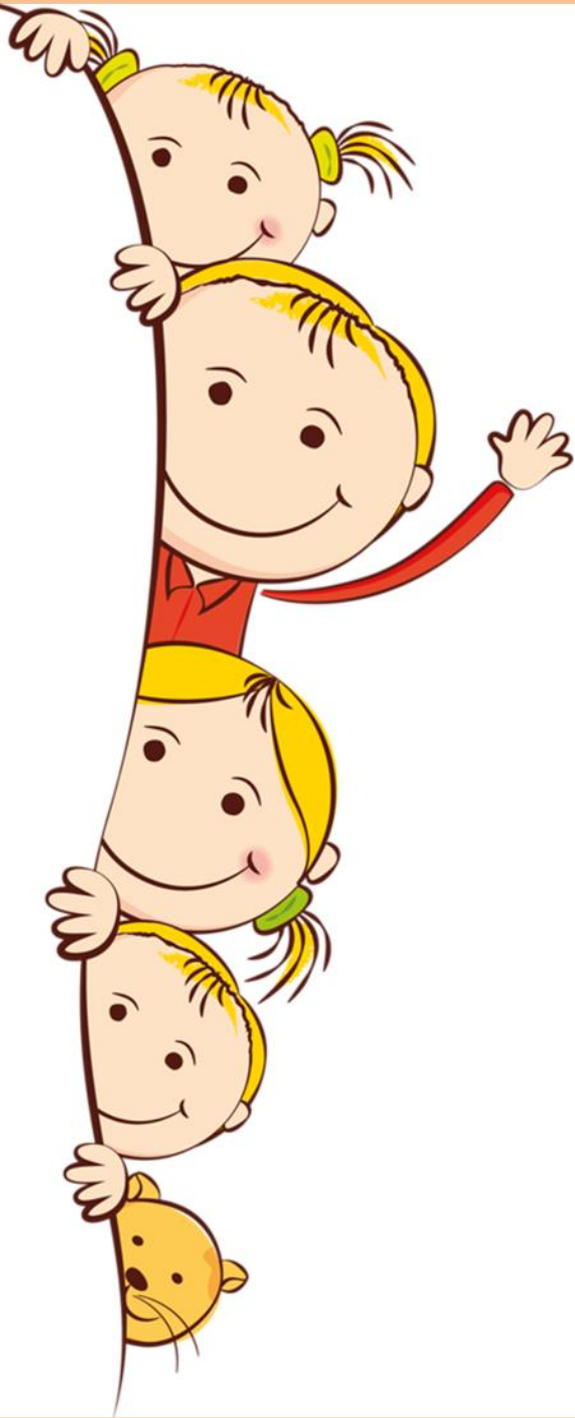


**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА С ПРИОРИТЕТНЫМ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ ДЕТЕЙ №34**

***«Развитие логического
мышления в процессе
познавательной деятельности»***

***Мещерских Алена Алексеевна,
воспитатель первой квалификационной категории***



Цель: способствовать развитию логического мышления в процессе познавательной деятельности у детей дошкольного возраста





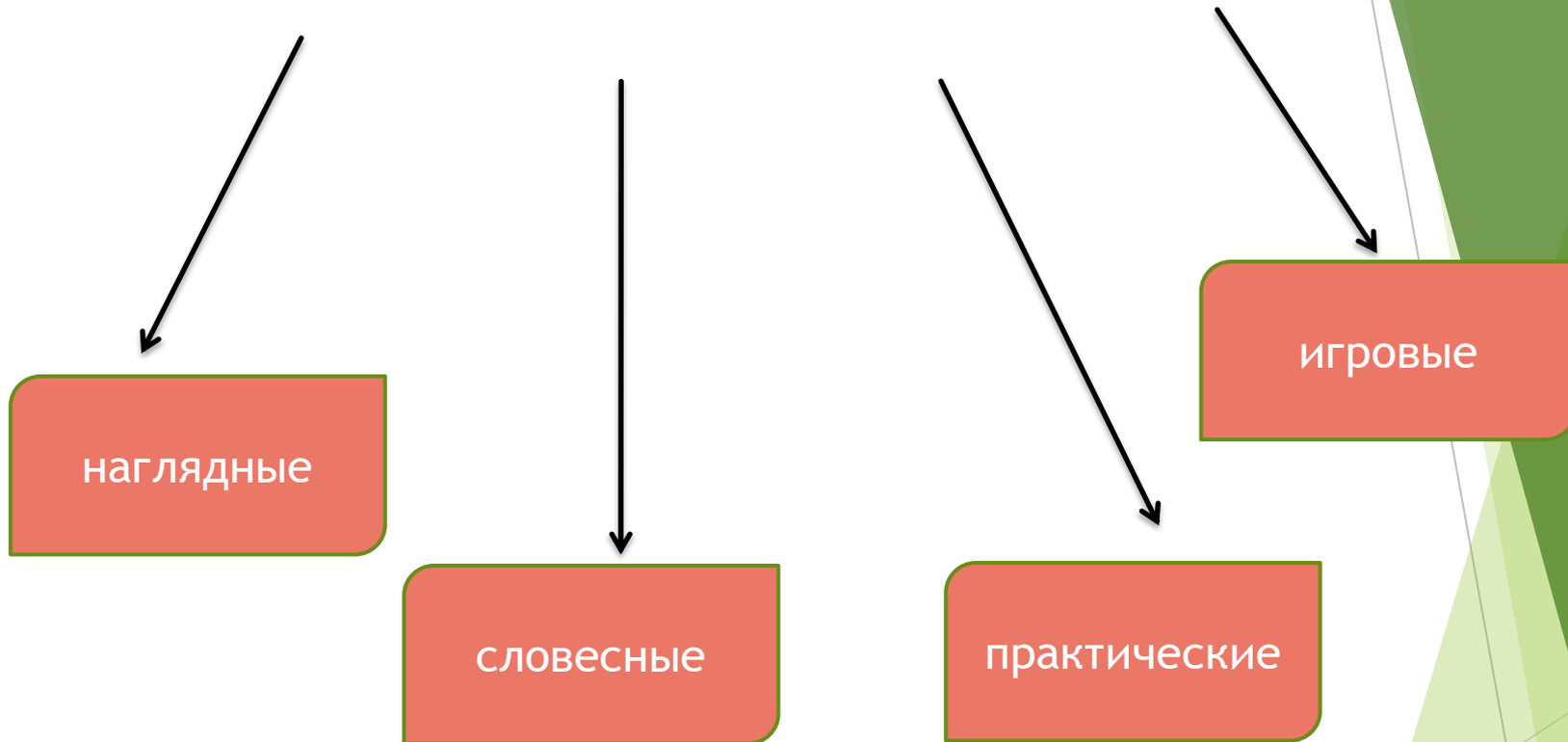
Задачи:

- развивать и совершенствовать работу мыслительных операций: анализ, синтез, обобщение, сравнение, классификации, упорядоченности действий, ориентировке в пространстве;**
- развить у детей слуховую и зрительную память, восприятие, произвольное внимание, воображение;**
- воспитать у детей коммуникативные навыки, стремление к преодолению трудностей, уверенности в себе.**

❖ 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.

Методы формирования основ логического мышления у дошкольников



Развитие основ логического мышления

обобщение

сравнение

анализ

синтез

Основные мыслительные операции

классификация

абстрагирование

аналогия

систематизация

сериация

Логическое мышление и дидактическая игра

Лучше 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 и занимательным. Та или иная умственная задача, заключенная в игру, решается в ходе доступной и привлекательной для детей деятельности.



Средства, развивающие логическое мышление

- ❖ Игры и упражнения на установление причинно-следственных связей в природных и социальных явлениях;
- ❖ Занятия, игры и упражнения на развитие операций сравнения и установления причинности;
- ❖ Рабочие тетради для развития внимания и логического мышления;
- ❖ Игры-головоломки;
- ❖ Игры с счетными палочками;
- ❖ Обучающие программы с использованием интерактивной доски.



Представляем вам игры для развития логического мышления



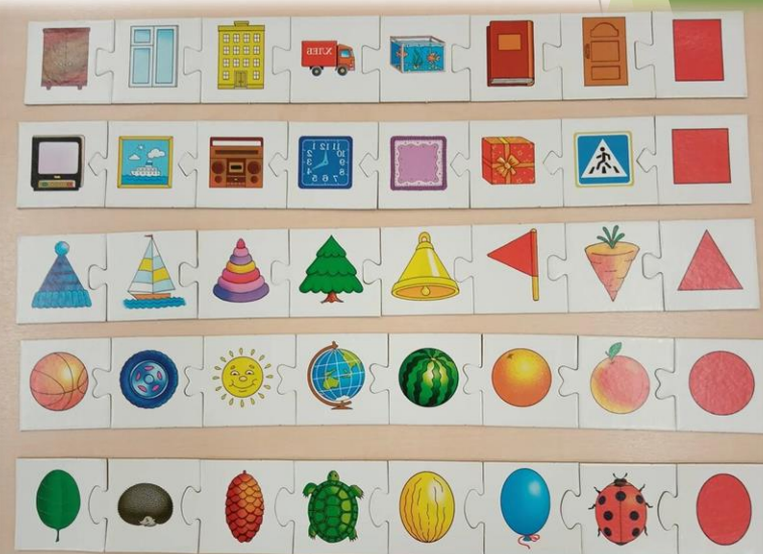
Учебное игровое
пособие «Логические
блоки Дьенеша»



Дидактическая игра «Во саду ли, в огороде»



Дидактическая игра «Найди похожую фигуру»



Рабочая тетрадь

«Развиваем внимание и логическое мышление»



* Рассмотри таблицу. Выяви закономерность. Какого человечка не хватает в пропущенной клеточке? Найди его среди тех, что в рамочке внизу и соедини линией со своим местом.



Обучающие программы с использованием интерактивной доски



Игры и упражнения по логике развивают все стороны личности ребёнка, активизируют скрытые умственные и интеллектуальные возможности детей. В результате освоения пространственно-практических действий в играх дети познают свойства и отношения предметов, временные отношения; учатся делать умозаключения, классифицировать, обобщать, решать логические, проблемные задачи. Все это позволит ребёнку быть более успешным!

**Спасибо за
внимание!**