

Дидактические игры



Гр. «Антошка»
Ахметова Э.М
Коробейникова А.Ш.

**Игра в детские годы
преобладает над всеми другими
делами ребенка. Именно
поэтому психолог
Л.С.Выгодский назвал её
ведущей деятельностью
дошкольного детства.**

Спектр целей дидактической игры:



обучающие: формирование определённых умений и навыков, расширение кругозора, познавательная деятельность;

развивающие: развитие внимания, памяти, речи, мышления. Умений сравнивать, сопоставлять, воображения, фантазии.

Дидактическая игра
выполняет функцию
средства обучения

Закрепляет знания,
способствует
овладению
способами
познавательной дея-
тельности

эффективны эти
игры на занятиях

Развивает
сосредоточенность,
обеспечивает лучшее
усвоение про-
граммного материала.

Учатся классифи-
цировать, обобщать,
сравнивать

Разнообразие развивающих игр

- настольно-печатные игры
- игры на плоскостное моделирование
- игры на объемное моделирование
- игры из серии «Кубики и цвет»
- игры на составление целого из частей
- игры-забавы



Типы дидактических игр

Игры на
логическое
мышление

Игры на
закрепление
цвета

Закрепление
формы, качества
и величины
предмета

Игры с
геометрически
ми фигурами

**Тематика
дидактической игры:**

Различать,
чередовать и
группировать
предметы

Игры на
ориентировку в
пространстве

Игры
путешествие во
времени

Игры с
цифрами и
числами

Значение дидактической игры.



Настольно-печатные игры

Настольно-печатные

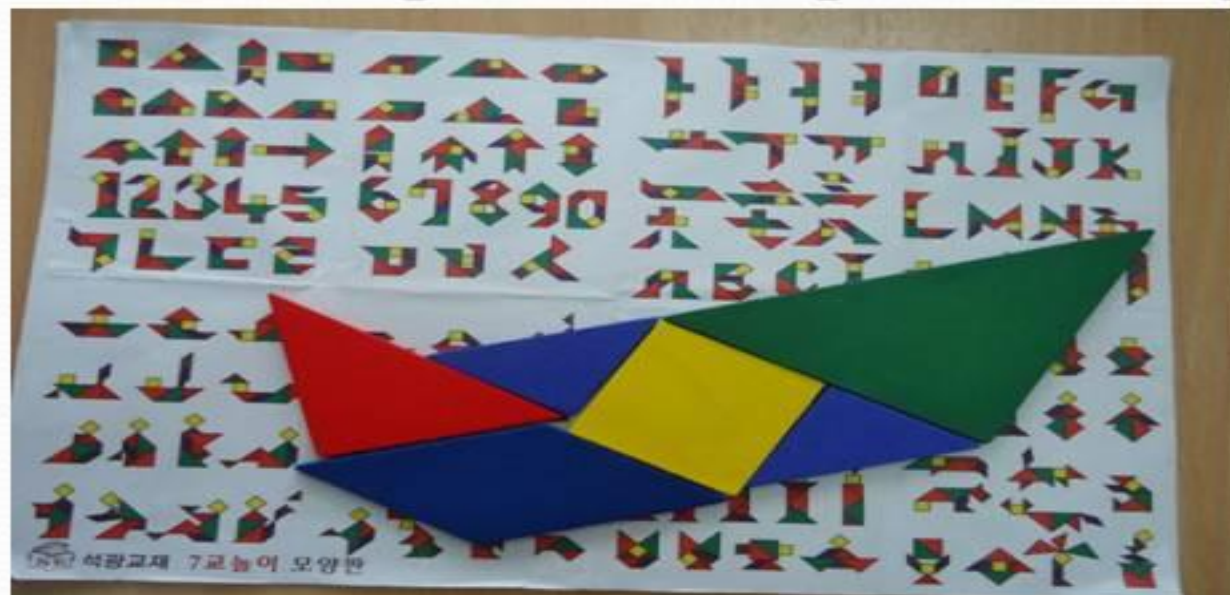
- «Цвет и форма»
- «Подбери по смыслу»
- «Логика»
- «Запомни и узнай»
- «Противоположности»
- «Третий лишний» и др.



Игры на плоскостное моделирование

Игры - головоломки, или геометрические конструкторы.

- Развивают пространственные представления, воображение, конструктивное мышление, сообразительность, смекалку, находчивость.
- Игры на составление плоскостных изображений предметов, животных, птиц, домов, кораблей из специальных наборов геометрических фигур.



Логические блоки Дьенеша

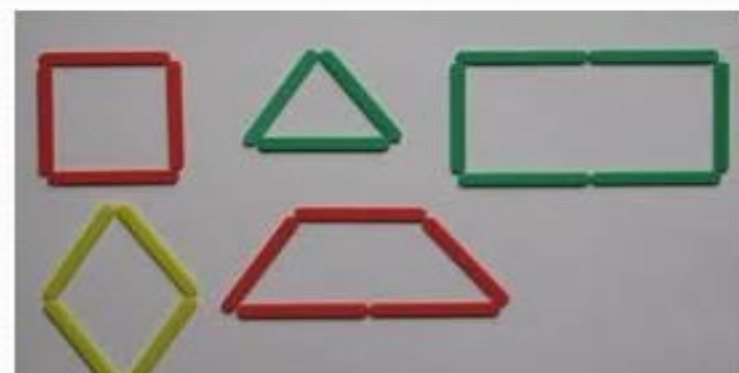
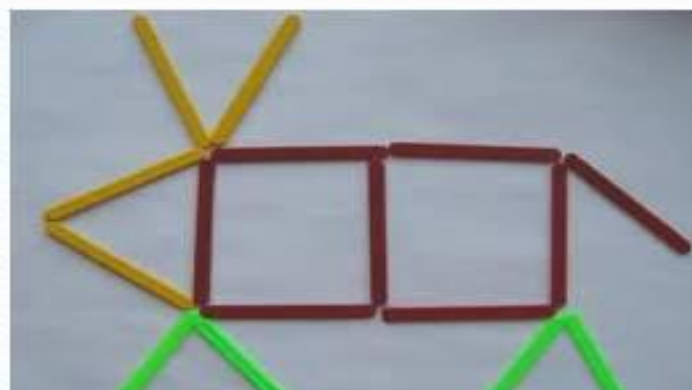
- Состоит из 48 объемных геометрических фигур, различающихся по цвету, форме, размеру и толщине.
- Каждая фигура характеризуется четырьмя свойствами.
- В наборе нет даже двух фигур, одинаковых по всем свойствам.
- Основная цель – научить ребенка решать логические задачи на разбиение по свойствам.



Игры-забавы с палочками

Цветные счетные палочки

- Дети составляют различные изображения, геометрические фигуры, элементарно видоизменяют их. Даются задания с последующим усложнением: сначала составляют из палочек предметные изображения- дома, кораблики, несложные постройки, предметы мебели, после этого геометрические фигуры: квадраты, треугольники, прямоугольники и четырехугольники разных размеров.



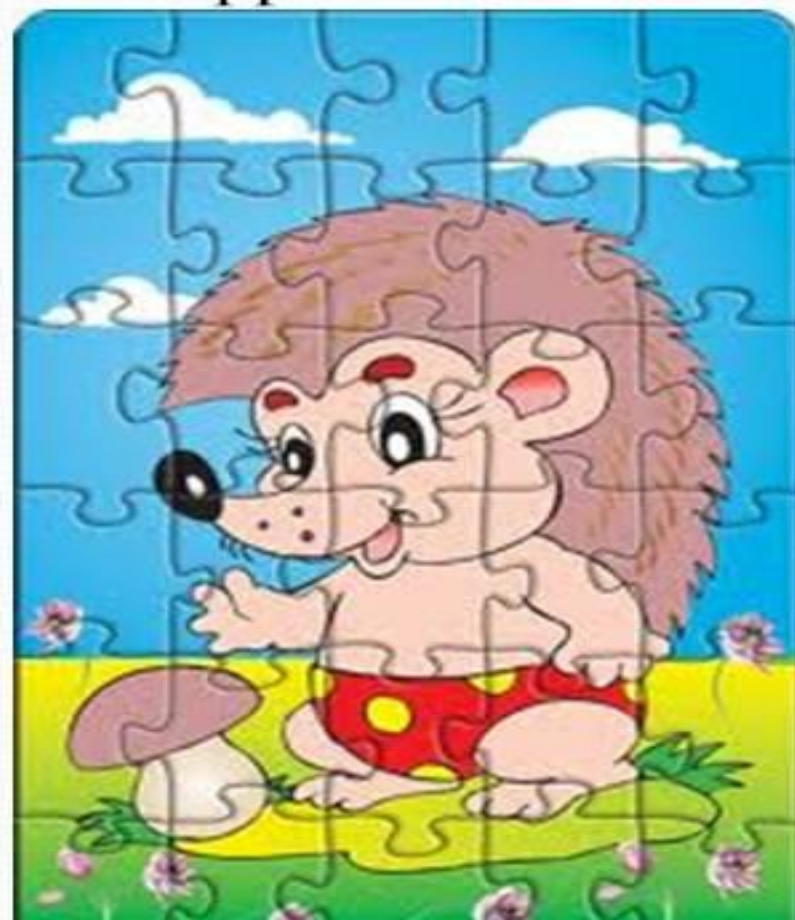
Палочки Кюизенера

- Это счетные палочки, которые еще называют «числа в цвете», цветными палочками, цветными числами, цветными линеечками.
- В наборе содержатся палочки 10 цветов и длиной от 1 до 10 см. Палочки одной длины выполнены в одном цвете и обозначают определенное число.
- Чем больше длина палочки, тем большее значение числа она выражает.
- Посobie ориентировано на детей от 1 года до 7 лет.




Пазлы

- Красочные пазлы на основе сюжетов сказок и мультфильмов давно уже стали классикой развивающих игр.
- Собирать шикарные картины из маленьких фрагментов можно всей семьей.
- Разной сложности(от самых простых до сложных)









**Спасибо за
внимание!**