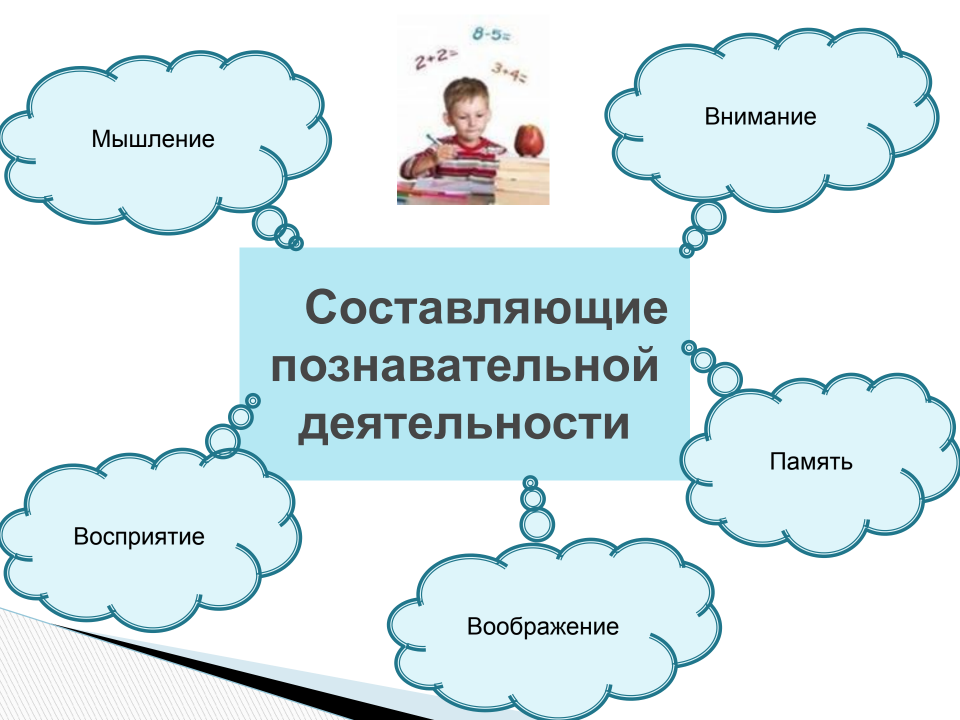


# Формирование познавательной деятельности у детей дошкольного возраста как залог успешного обучения в школе.



«Без игры нет, и не может быть полноценного умственного развития. Игра – это огромное светлое окно, через которое в духовный мир ребёнка вливается живительный поток представлений, понятий. Игра – это искра зажигающая огонёк пытливости любознательности».



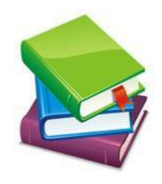
В. А. Сухомлинский







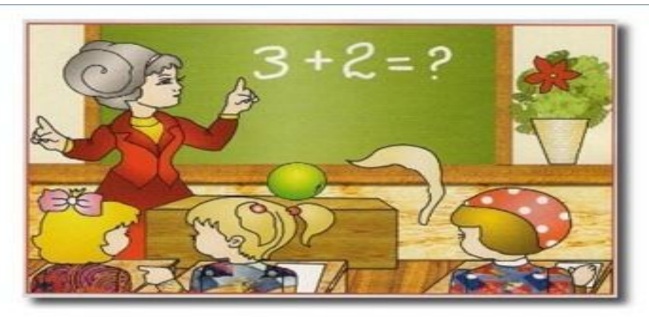
Как развивать внимание ребенка?



- □ Специальные задания и упражнения.
- □ Игра.

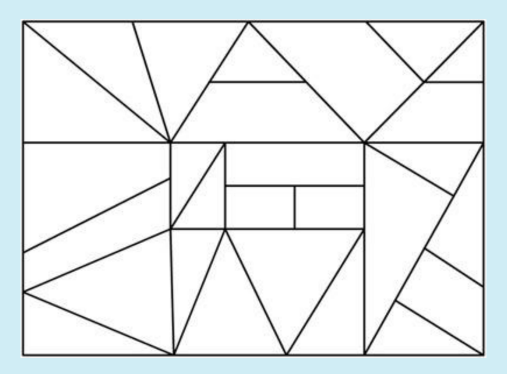
Игра «Отличник»
Предложите ребенку игру на поиск отличий на картинках. Эти игры хорошо развивают внимательность и усидчивость.





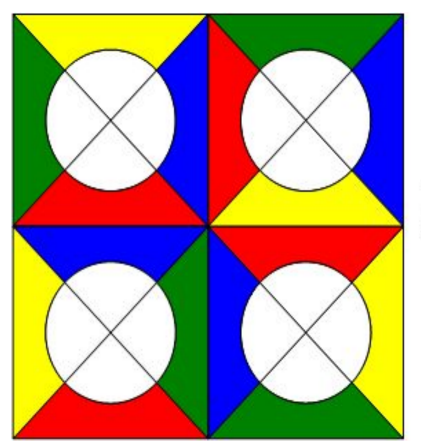


#### Поиграй в сыщика

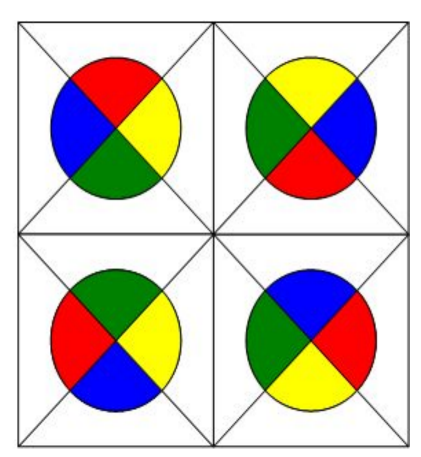


Найти и раскрасить треугольники желтым цветом, многоугольники – синим.

## Раскрась коврик







В каждом ряду найди одинаковые цифры, вычеркни их.

- 1 2 3 4 1 5 4 1 - 6 7 4 6 4 3 4 6 - 7 1 3 0 3 9 3 7 - 5 4 2 5 1 5 4 2

Быстро просматривай фигурки и зачёркивай а значок 📯 обводи в кружок.





## □Внимание

Хорошо развитые внимание и память ребёнка — залог успешного обучения в школе. Если у ребёнка хорошо развито внимание, то он следит за обстановкой в классе, внимательно слушает учителя, а значит хорошо запоминает учебную информацию.

#### **ЛОГИКА**

(греч. logike), наука о способах доказательств и опровержений; совокупность научных теорий, в каждой из которых рассматриваются определенные способы доказательств и опровержений

**Логическое мышление** – это мыслительный процесс, в котором человек пользуется четкими и конкретными понятиями.

Современный толковый словарь изд. «Большая Советская Энциклопедия»

#### "Геоконт"

открывает ребенку мир геометрических и образных превращений, разноцветных приключений.

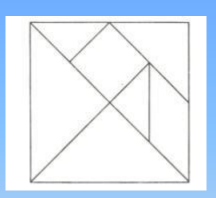


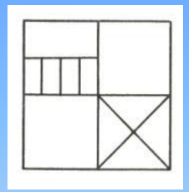
#### Подбери заплатку

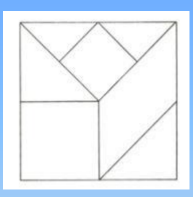
Игра на развитие логического мышления.
Задание для ребенка подобрать правильную заплатку к картинкам.



# ИГРЫ НА ВОССОЗДАНИЕ ИЗ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУР И СПЕЦИАЛЬНЫХ НАБОРОВ ОБРАЗНЫХ И СЮЖЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ





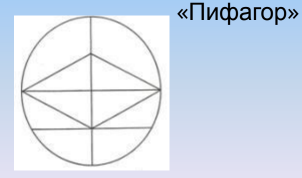


«Танграм»



«Колумбово яйцо»

«Монгольская игра»



«Волшебный круг»

#### «Сложи квадрат»

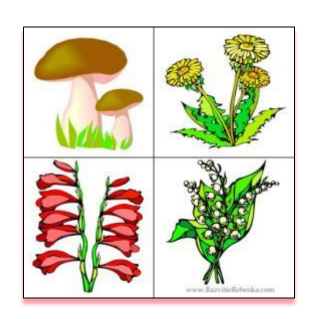
знаменитая игра Никитина для развития интеллектуального потенциала малышей. Выполнение игровых заданий способствует развитию сообразительности, пространственного воображения, логического мышления, математических и творческих способностей детей дошкольного возраста.

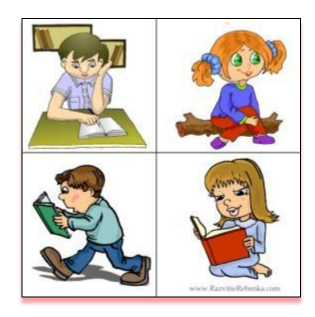


#### Лабиринты



### Найди в каждом ряду предмет, который не подходит к остальным. Объясни свой выботр.





#### Палочки Кюизенера

это счетные палочки, которые еще называют «числа в цвете», цветными палочками, цветными числами, цветными линеечками.







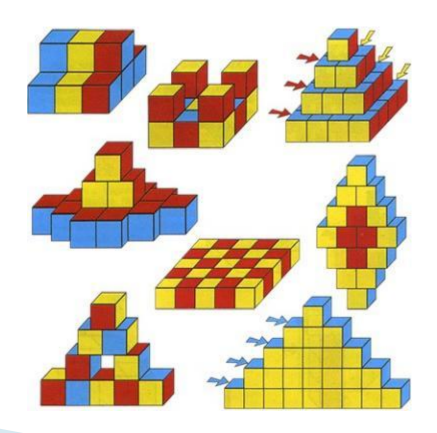




#### Уникуб

Универсальные кубики "Уникуба" вводят малыша в мир трехмерного пространства. Развитие пространственного мышления позволит ребенку в будущем овладевать черчением, стереометрией, начертательной геометрией

















#### Блоки Дьенеша

#### Задачи:

- □ Познакомить с формой, цветом, размером, толщиной объектов.
- □ Развивать пространственные представления.
- □ Развивать логическое мышление, представление о множестве, операции над множествами (сравнение, разбиение, классификация, абстрагирование).
- □ Развивать умения выявлять свойства в объектах, называть их, адекватно обозначать их отсутствие, обобщать объекты по их свойствам, объяснять сходства и различия объектов, обосновывать свои рассуждения.
- □ Развивать знания, умения и навыки, необходимые для самостоятельного решения учебных задач.











# Поможем детям вместе!

