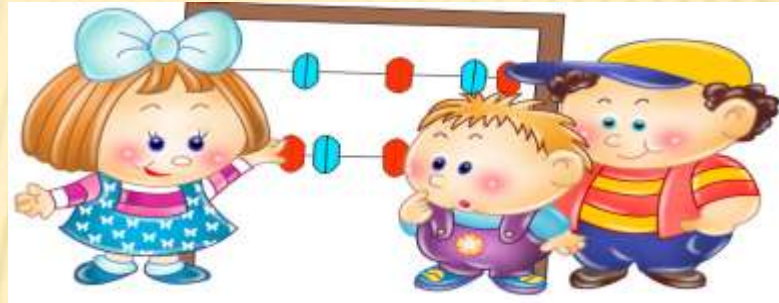




ПЕРВЫЕ ШАГИ В СТРАНУ МАТЕМАТИКА



Выполнила Татьяна Александровна Баблюк
МБДОУ “ДС № 33”





**Математика –
это мощный фактор
интеллектуального
развития ребенка,
формирования его
познавательных и
творческих
способностей.**





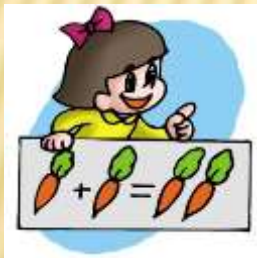
Развитие элементарных математических представлений - это исключительно важная часть интеллектуального и личностного развития дошкольника. В соответствии с ФГОС дошкольное образовательное учреждение является первой образовательной ступенью и детский сад выполняет важную функцию подготовки детей к школе. И оттого, насколько качественно и своевременно будет подготовлен ребенок к школе, во многом зависит успешность его дальнейшего обучения.



ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ В МЛАДШЕМ ДОШКОЛЬНОМ ВОЗРАСТЕ



- * Знакомство с формой и названием геометрических фигур, основными цветами величиной, сравнение двух предметов;
- * Обучение способом обследования предметов (наложение, приложение), подбор предметов одинаковых и разных по форме, размеру (большой, поменьше, маленький);
- * Количество: много- мало, один, ни одного;
- * Выделение пространственных отношений (верх-вниз, направо-налево, назад-вперед);
- * Различать части суток (утро, день, вечер, ночь);
- * Способствовать появлению интереса к участию в игровой деятельности;
- * Учить реализовать цели, которые ставит перед ребенком взрослый.

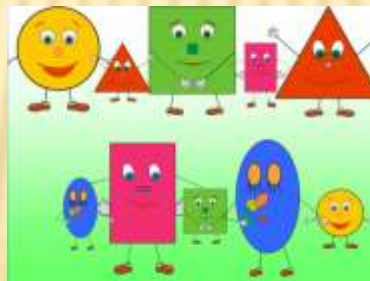




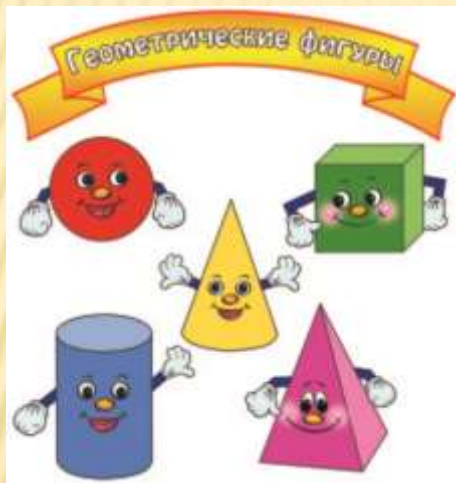
Математическое лото.
Логические кубики-вкладыши.
Пирамидки.
Мозаики, игры-шнуровки.
Логические блоки Дьенеша.
Палочки Кюизенера
Математические доски
Воскобовича «Геоконт»
Кубики.
Игры на составление целого из частей.
Пазлы математического содержания.
Счетные палочки, счеты.
Игры на ориентировку во времени, в пространстве.
Игры на классификацию.
Занимательные вопросы, считалочки, стихи и загадки о цифрах.

ГЕОМЕТРИЯ ДЛЯ МАЛЫШЕЙ

Геометрия для малышей учит ребёнка различать различные геометрические фигуры и даёт информацию по тому как они называются. Также ребёнок получит навык начертания различных геометрических фигур. Разберётся с таким понятием как углы и ,как следствие, поймёт как эти геометрические фигуры образуются



ИГРЫ ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ГЕОМЕТРИЧЕСКИМИ ФИГУРАМИ

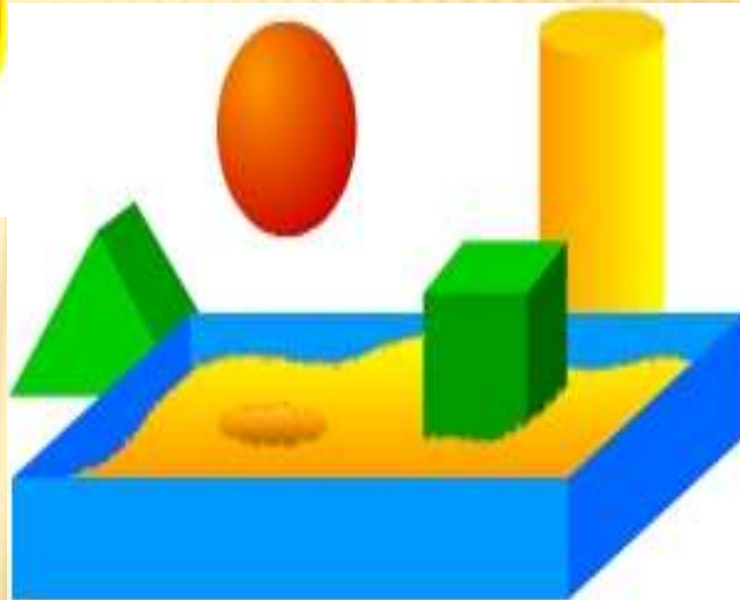
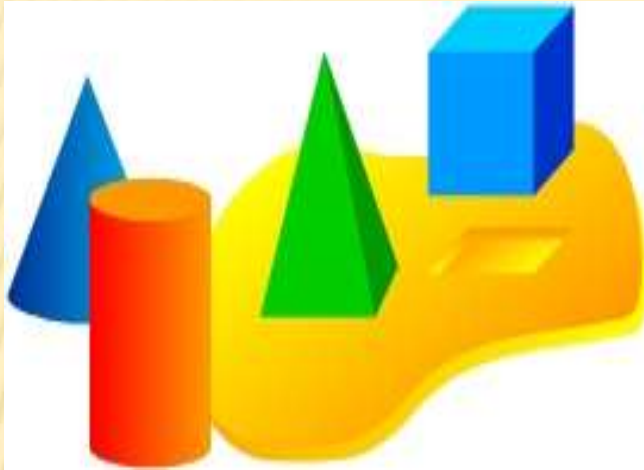


Ниткография

- × Игры с геометрическими фигурами
- × Геометрическая раскраска
- × Геометрия в аппликации
- × Геометрия в рисовании
- × Геометрия из песка и теста
- × Стихи, загадки о геометрических фигурах
- × Геометрическое лото
- × Игрушка – сортер
- × Счетные палочки
- × Блоки Дьенеша
- × Математическая доска Геоконт
- × Пазлы с математическим содержанием



Геометрия из теста и песка



**Математика-это серьезно!
Нужна ли малышу - дошкольнику
математика?!
Да – бесспорно!**

Начальные математические представления малышу - дошкольнику просто необходимы. Это и способность ориентироваться в пространстве и такие понятия, как размер и форма, и простейшие логические и арифметические операции.

Без этих первых эталонов малыш не сможет полноценно осваивать окружающий мир

Математика как нельзя лучше развивает интеллект малыша, учит его думать и анализировать.

Только вот развивать детский интеллект тоже нужно с умом. И делать это лучше всего в повседневных играх и образовательной деятельности, играя занимательно и интересно!