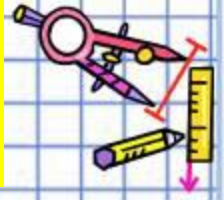




МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕТСКИЙ САД №4 «РОДНИЧОК»
П.КРАСНОГВАРДЕЙСКОЕ
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ




«Использование дидактических игр в процессе формирования элементарных математических представлений у дошкольников»

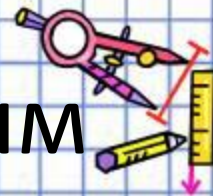


Подготовил: воспитатель
Рыжикова Инна Геннадьевна





Математика обладает уникальным
развивающим эффектом.



Ее изучение способствует
развитию

памяти, речи, воображения,
эмоций;

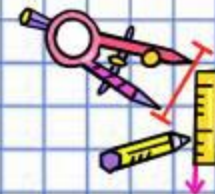


формирует настойчивость,
терпение, творческий потенциал
личности






Основная цель НОД по математике:

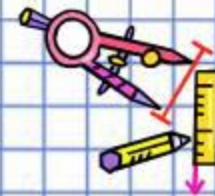


Дать ребенку ощущение уверенности в своих силах, основанное на том, что мир упорядочен и потому постижим, а следовательно предсказуем для человека





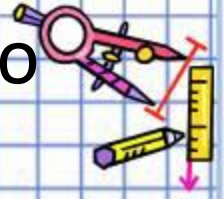
Особенности игры для ДОШКОЛЬНИКОВ



- Игра является эффективным средством формирования личности дошкольника, его морально-волевых качеств
- Все психологические новообразования берут начало в игре
- Игра – важное средство умственного воспитания ребенка, где умственная активность связана с работой всех психических процессов



Дидактические игры по формированию математических представлений




- С цифрами и числами
- Путешествия во времени
- На ориентирование в пространстве
- С геометрическими фигурами
- На развитие логического мышления





Дидактические игры

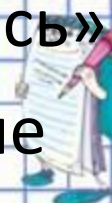
- Игры с предметами
 - Настольно – печатные игры
 - Словесные игры
- 





Игры на обучение детей счету




- «Какой цифры не стало?»
 - «Сколько?»
 - «Исправь ошибку»
 - «Путаница»
 - «Убираем цифру»
 - «Что изменилось?»
- «Кто первый назовет?»
 - «Считай – не ошибись»
 - «Которой игрушки не стало?»
- 





Игры на ориентирование в пространстве




- «Отгадай, кто где стоит?»
 - «Найди похожую»
 - «Расскажи про свой узор»
 - «Художники»
 - «Найди игрушку»
 - «Путешествие по комнате»
- 





Игры с геометрическими фигурами

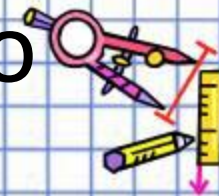


- «Чудесный мешочек»
 - «Найди такой же»
 - «Кто больше увидит?»
 - «Посмотри вокруг»
 - «Геометрическая мозаика»
 - «Найди свой домик»
 - «Найди предмет такой же формы»
 - «Угадай, что спрятали»
- 



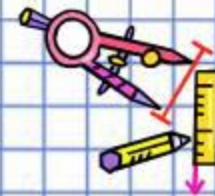


Игры для развития логического мышления



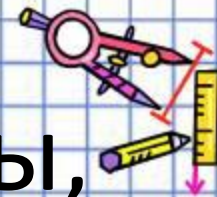
- Нахождение пропущенной фигуры
- Продолжение рядов фигур, знаков
- На поиск чисел
- Задачи на видоизменение, преобразование фигур
- Танграм





Использование дидактических игр в НОД благотворно влияет на усвоение ЭМП у детей и способствует повышению уровня математического развития детей, необходимо углубление и дифференциация индивидуальной работы с каждым ребенком.



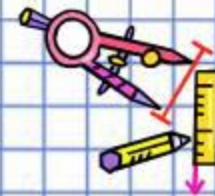


Обучая детей в процессе игры,
будем стремиться к тому, чтобы
радость игр перешла в радость
учения!



Учение должно быть
радостным!!!





«Расскажи –и я забуду,
покажи – и я запомню,
дай попробовать – и я пойму»

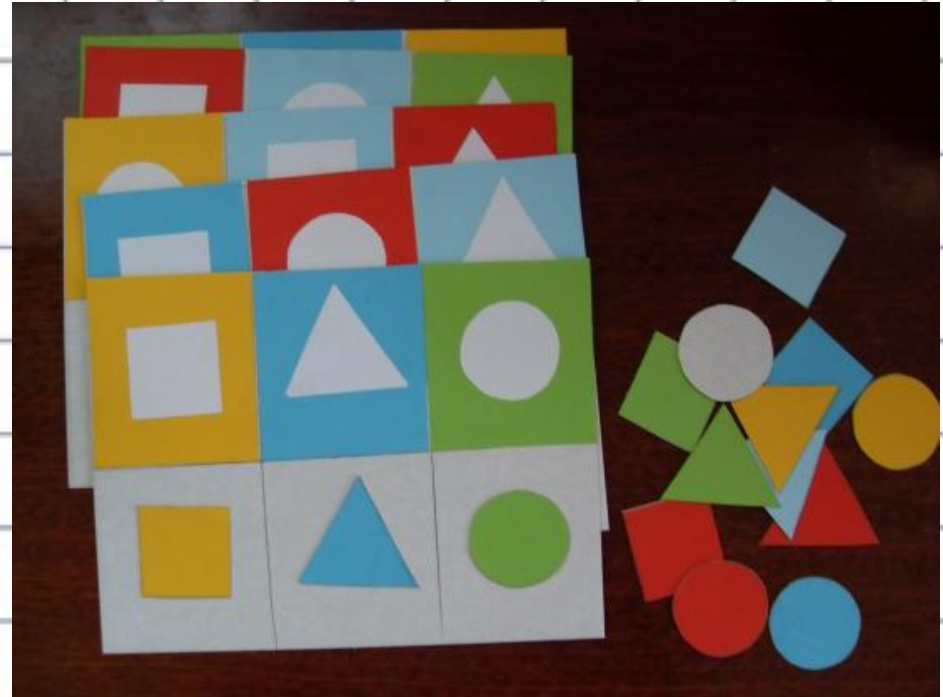


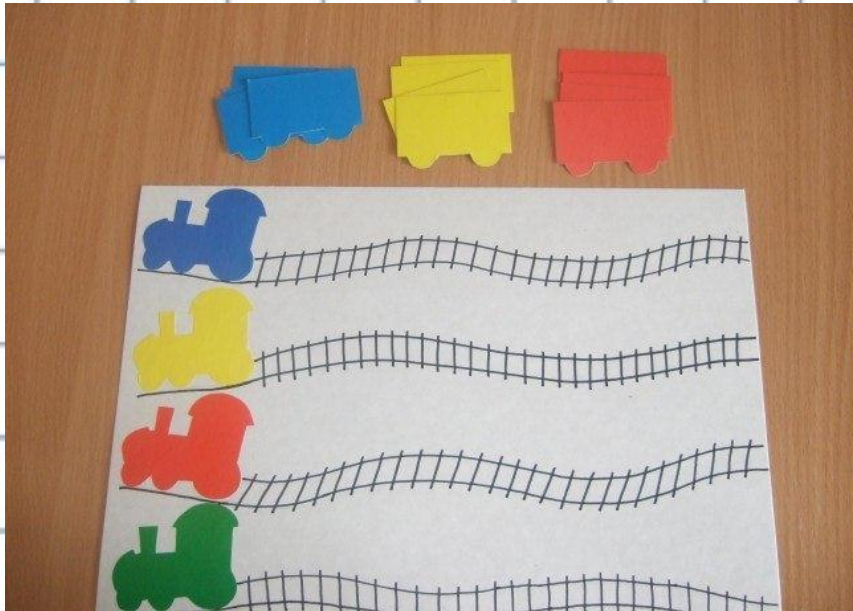
Конфуций



Дидактическая игра «Найди предмет»

Цель: учить сопоставлять формы предметов с геометрическими.

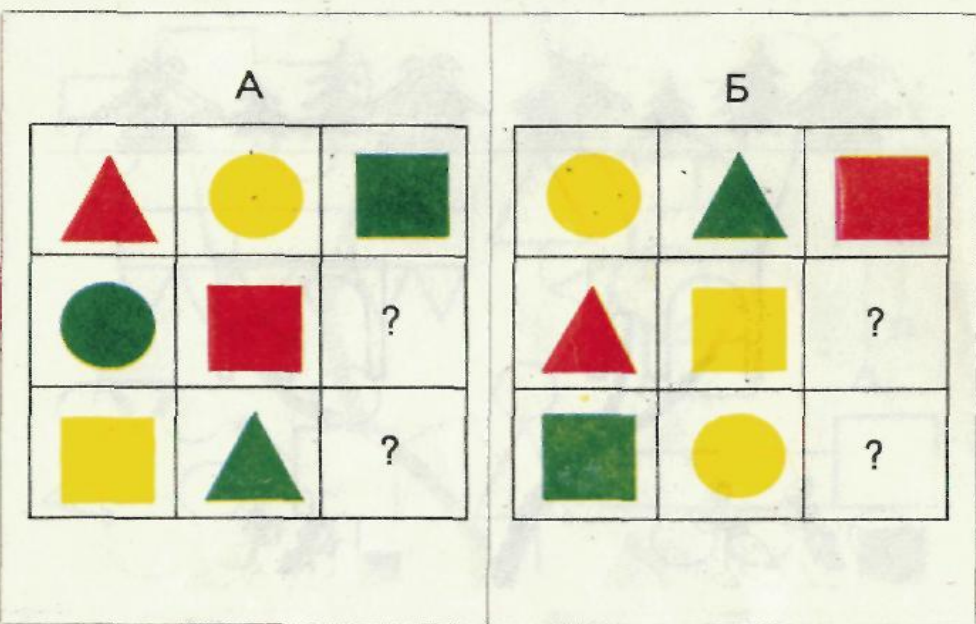






Дидактические игры в средней группе.

Цель: Закреплять знания о свойствах предметов, учить находить отличительные признаки сходства и их различия, объединять предметы в группы по общему признаку, развивать внимание, память, мышление, цветовое восприятие.



Дидактическая игра «Портрет»

Цели:

- * Учить детей видеть в схематичном изображении предметов знакомые образы.
- * Закрепить умение различать понятия величины: большой, чуть меньше и самый маленький.
- * Упражнять в умении различать геометрические фигуры.
- * Развивать навык ориентировки на листе.

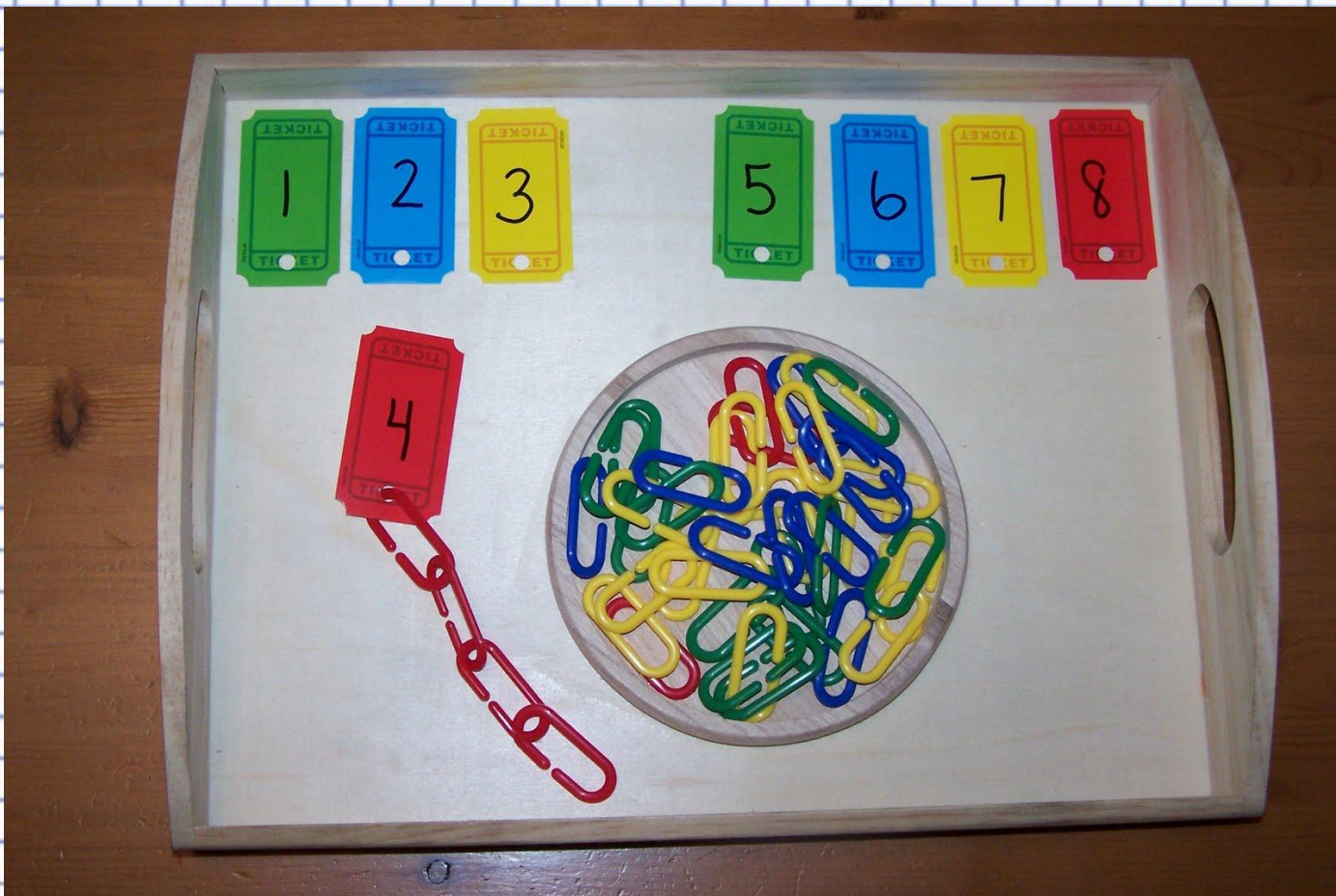
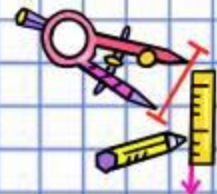


Дидактическая игра «Собери пирамидку»

Цели:

- * Закрепить умение составлять изображение пирамидки из овалов разной величины в порядке убывания.
- * Уточнить названия цветов





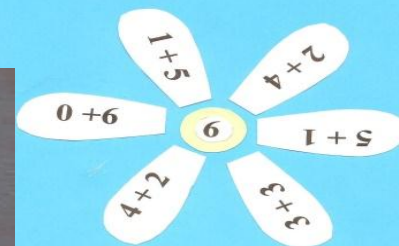
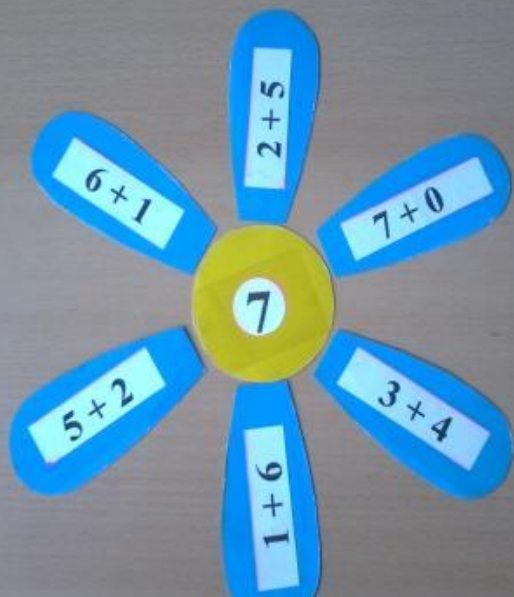




Дидактические игры с старшей группой.

«Собери цветочки»

Цель: закрепить состав чисел 5, 6, 7, 8, 9, 10.





Дидактическая игра «Саночки»

Цель: закрепить умение различать соседей числа.

5 _ 7

1 _ 3

7 _ 9

4 _ 6

8 _ 10

2 _ 4

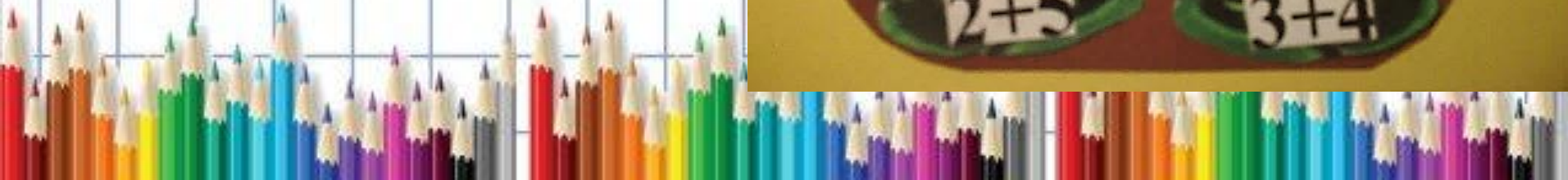
6 _ 8





Дидактическая игра «Соберем урожай»

Цель: закрепить состав чисел 6,7,8.





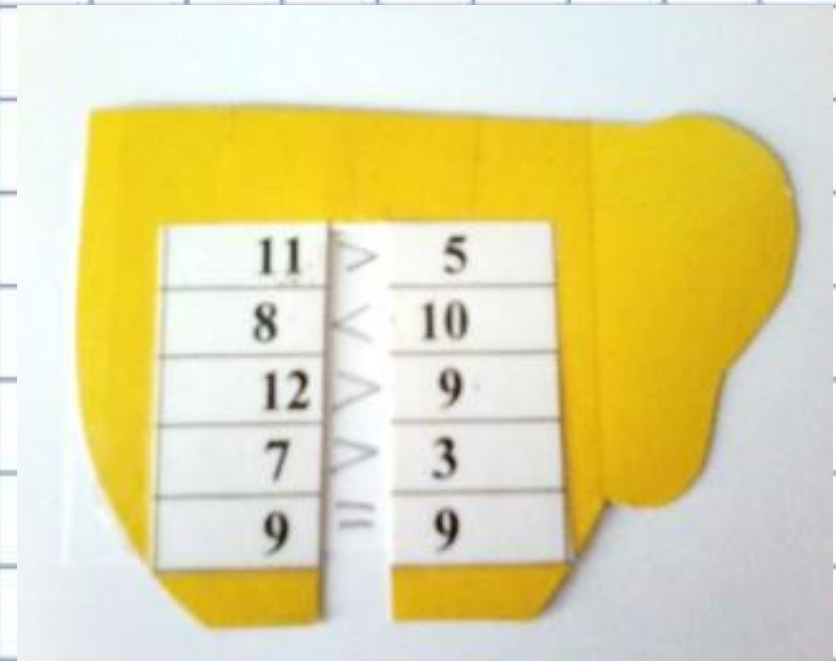
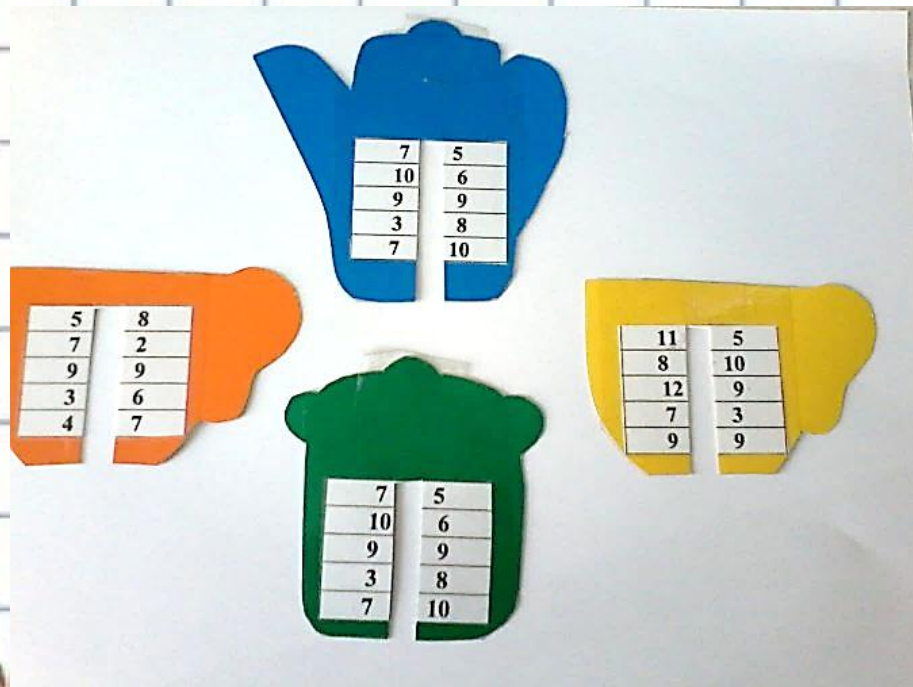
Дидактическая игра «Угощение для белочки»
Цель: закрепление прямого и обратного счета в пределах 10.





Дидактическая игра «Помощь бабе Федоре»

Цель: закрепить умение сравнивать числа при помощи знаков больше, меньше и равно, различать цифры от 1 до 12.





Дидактическая игра

Собери кружки

Цель: закрепление умения считать в пределах 10;
соотношение количества предметов с цифрой;
развитие навыка согласования числительных с сущ.





12



**Спасибо
за внимание!!!**



9



128

