



познавательный проект по ФЭМП

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ СКАЗКИ

Подготовила и провела:
Калиничева В.А.



Цель проекта:

формирование элементарных математических представлений у детей старшего дошкольного возраста через занимательный материал в организованной и самостоятельной деятельности детей.

Задачи:

- **Создать условия для усвоения дошкольниками математических представлений.**
- **Содействовать развитию умения считать в пределах 10 в прямом и обратном порядке, правильно пользоваться порядковыми и количественными числительными.**
- **Способствовать закреплению умения узнавать и называть геометрические фигуры.**
- **Способствовать воспитанию самостоятельности, умения понимать учебную задачу и выполнять ее самостоятельно.**
- **Содействовать повышению уровня готовности детей старшего дошкольного возраста к обучению в школе.**
- **Побуждать родителей к участию в реализации проекта.**



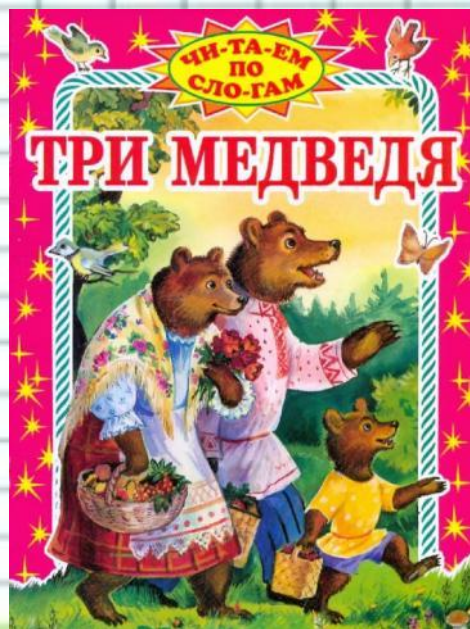
Математический уголок



Уголок театрализованной деятельности



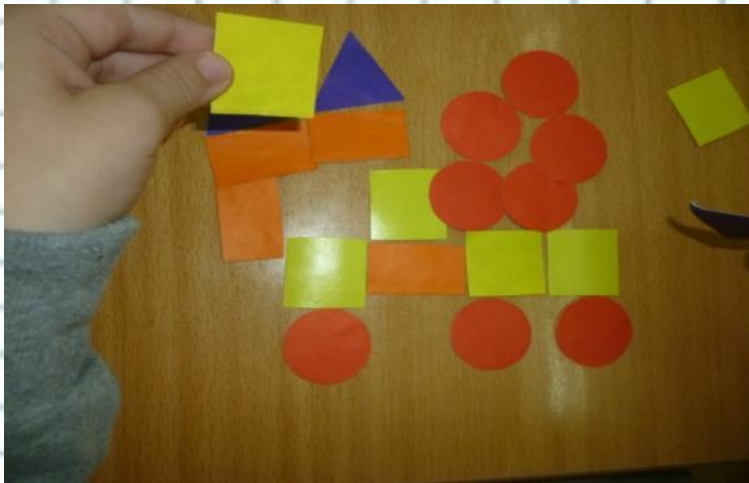
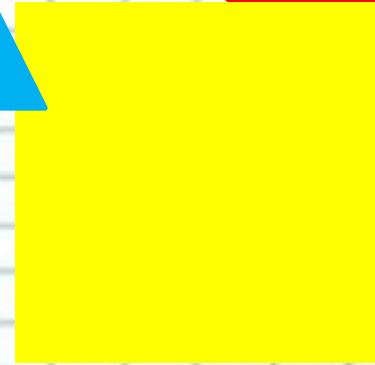
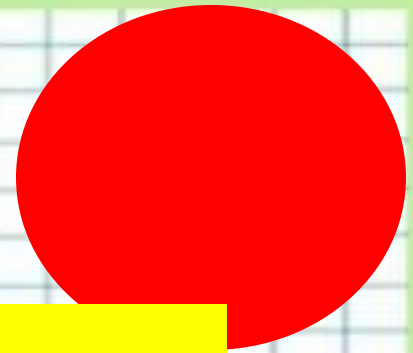
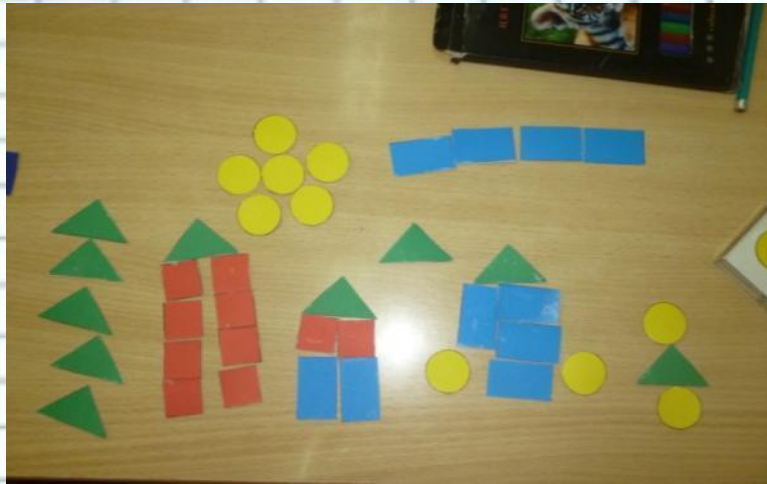
МАТЕМАТИКА В СКАЗКАХ РУССКИХ ПИСАТЕЛЕЙ

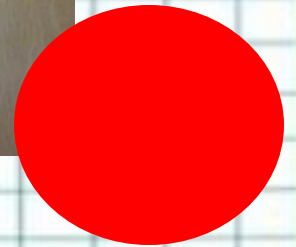
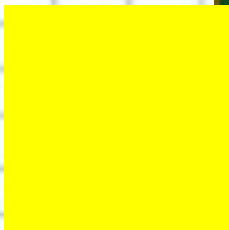
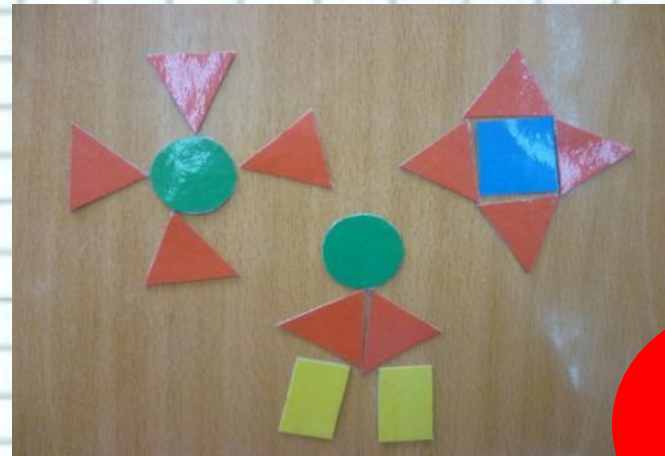
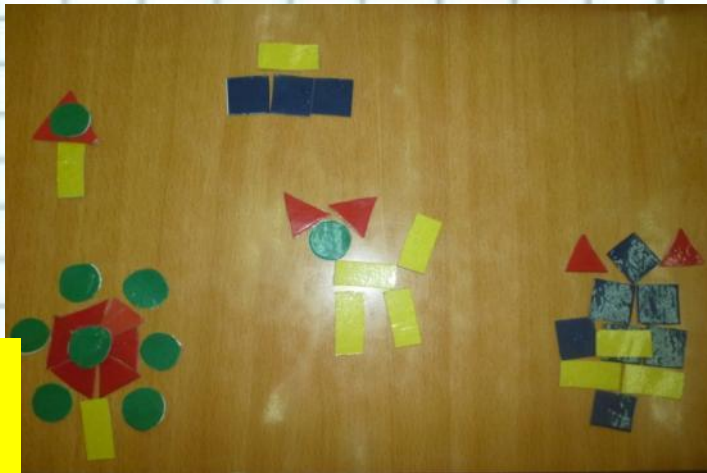
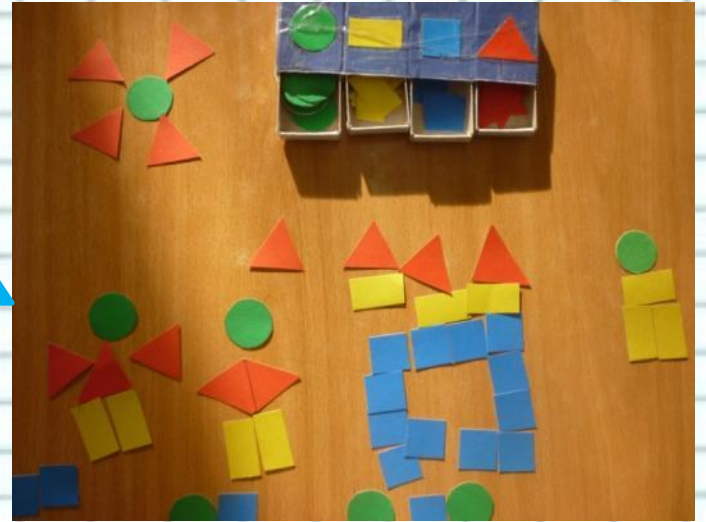
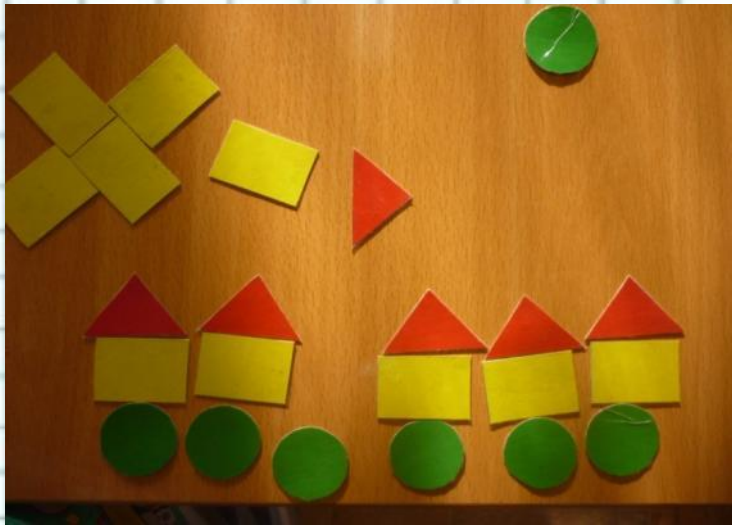


МОДЕЛИРОВАНИЕ

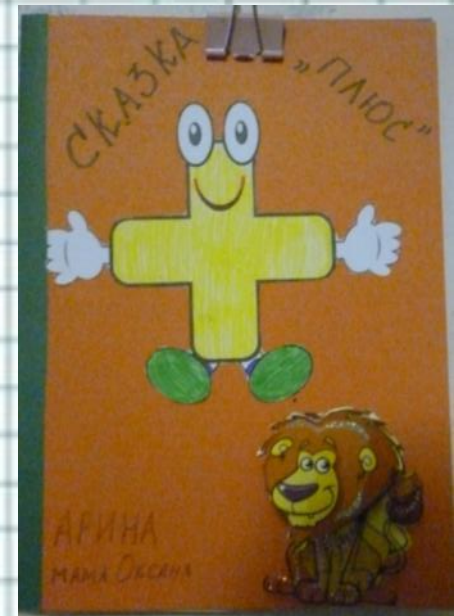
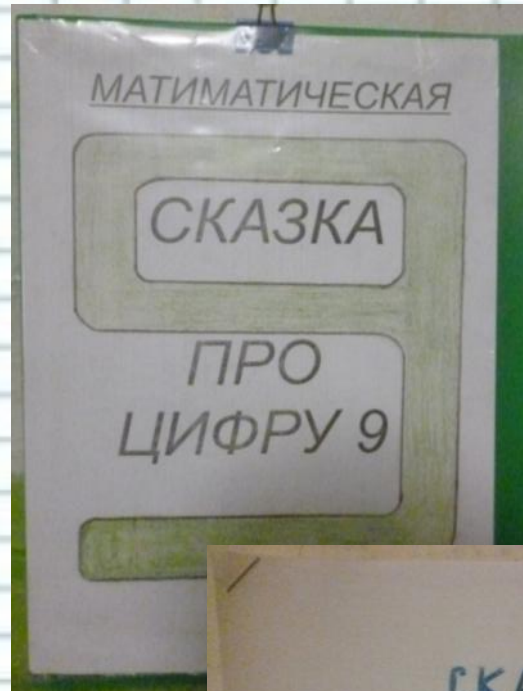
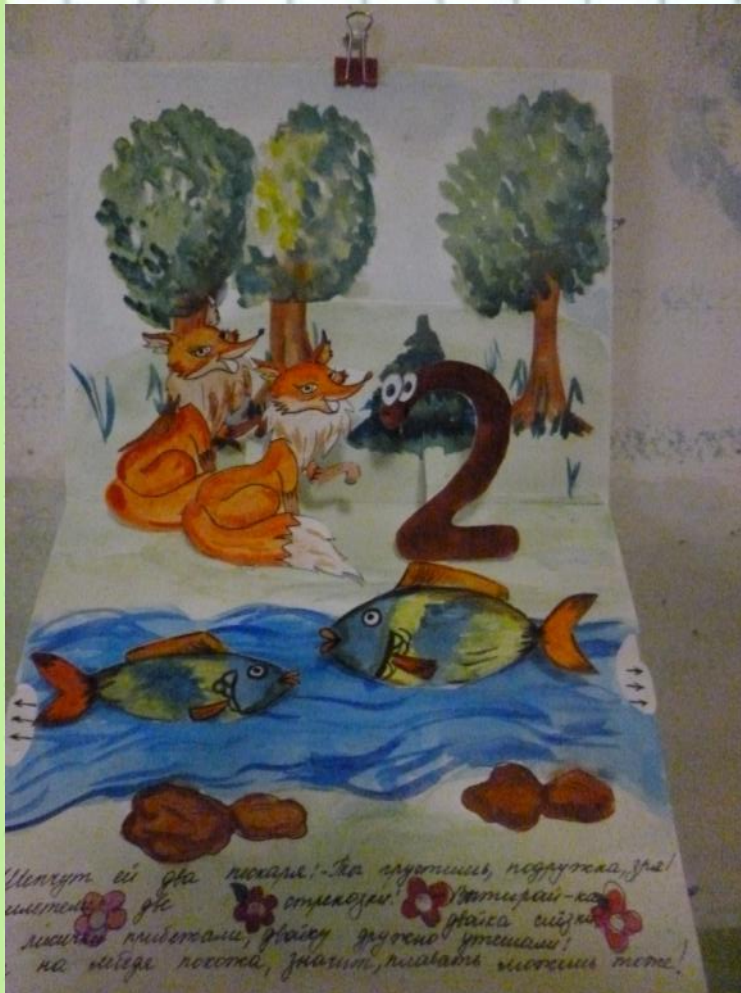


Геометрические фокусы





Математические сказки

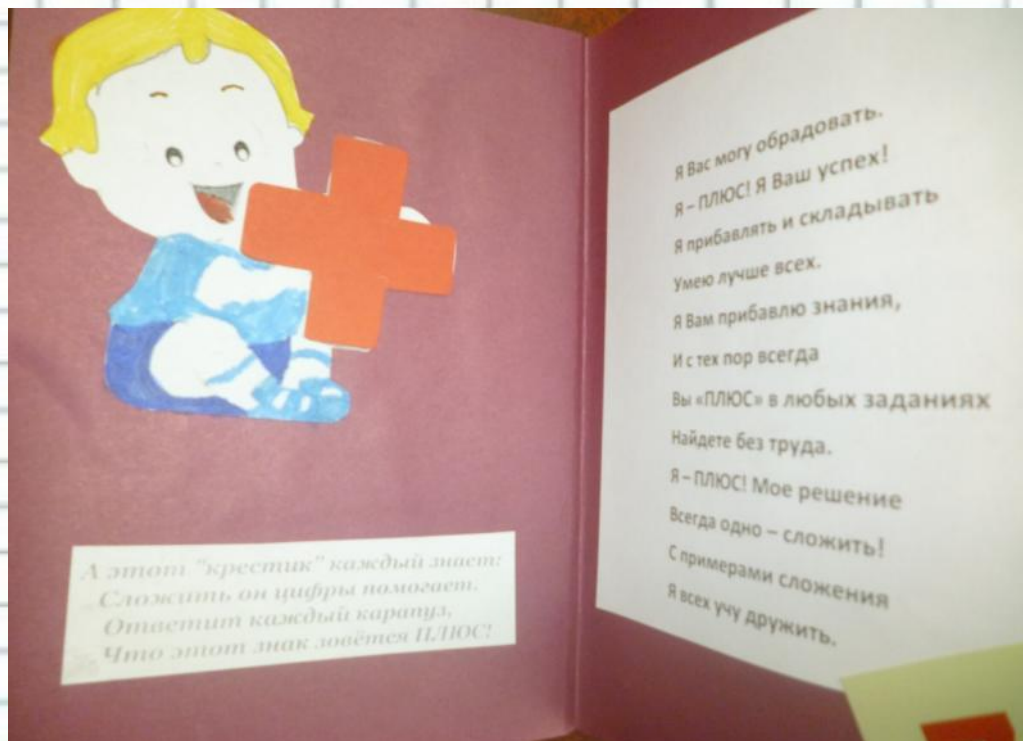


СКАЗКА

О КВАДРАТЕ и КРУГЕ

Кожекина Анастасия



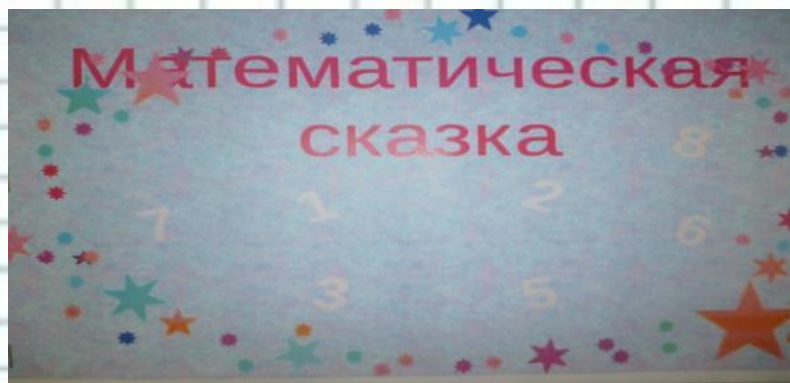


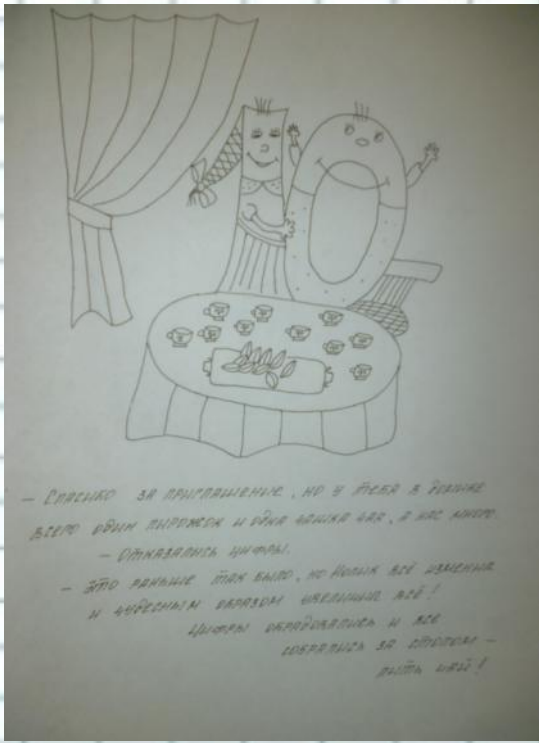
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СКАЗКА

ПРО ЦИФРУ 4



Мартынова Эвелина





- Сначала за приглашения, но в Пела в Пелле
всего один подарок и одна чашка чаю, а нас много.
- Откажались цифры.
- Это раньше так было, но Пелла всё изменила
и чашечным варенье наполнила всё!
Цифры обрадовались и все
исправили за обедом -
рыба едят!



цифру к цифре мы прибавим,
между ними крестик ставим.
вспомни себе на ус:
этот знак зовется
плюс."



командная игра: **Думай, считай, размышляй**

Для ребёнка-дошкольника сказка особенно дорога. А математическая сказка может стать ещё и отличным инструментом обучения. В таких сказках герои встречают магические цифры и невероятные геометрические фигуры. Благодаря добрым поступкам и чародейству у ребёнка складывается представление о времени, количестве, форме и прочих математических понятиях.

Математические сказки — не средство запоминания информации, а способ успешного постижения азов науки.



Сказка ложь, да в ней расчёт,
Математики учёт,
В сказке ты ищи ответ:
Время учит или нет?

