

«Уголок занимательной математики»



Подготовила:
Хасанова Гульсина Сагитовна

Воспитатель
группы «Фантазеры»

**Обучение математике детей дошкольного
возраста немислимо без использования
занимательных игр, задач, развлечений.**



Цель занимательного математического материала - это активизировать умственную деятельность, заинтересовывать математическим материалом, увлекать и развлекать детей, развивать ум, расширять, углублять математические представления, закреплять полученные знания и умения.



Занимательный математический материал

Развлечения

- ✓ Загадки
- ✓ Задачи-шутки
- ✓ Ребусы
- ✓ Кроссворды
- ✓ Головоломки
- ✓ Математические квадраты
- ✓ Математические фокусы
- ✓ «Танграм», «Пифагор», «Колумбово яйцо», «Пентамино», «Гексатрион», «Стомахион», «Кубики для всех»

Математические (логические) игры, задачи, упражнения

- ✓ С блоками, кубиками на включение, нахождение
- ✓ Шашки
- ✓ Шахматы
- ✓ Словесные

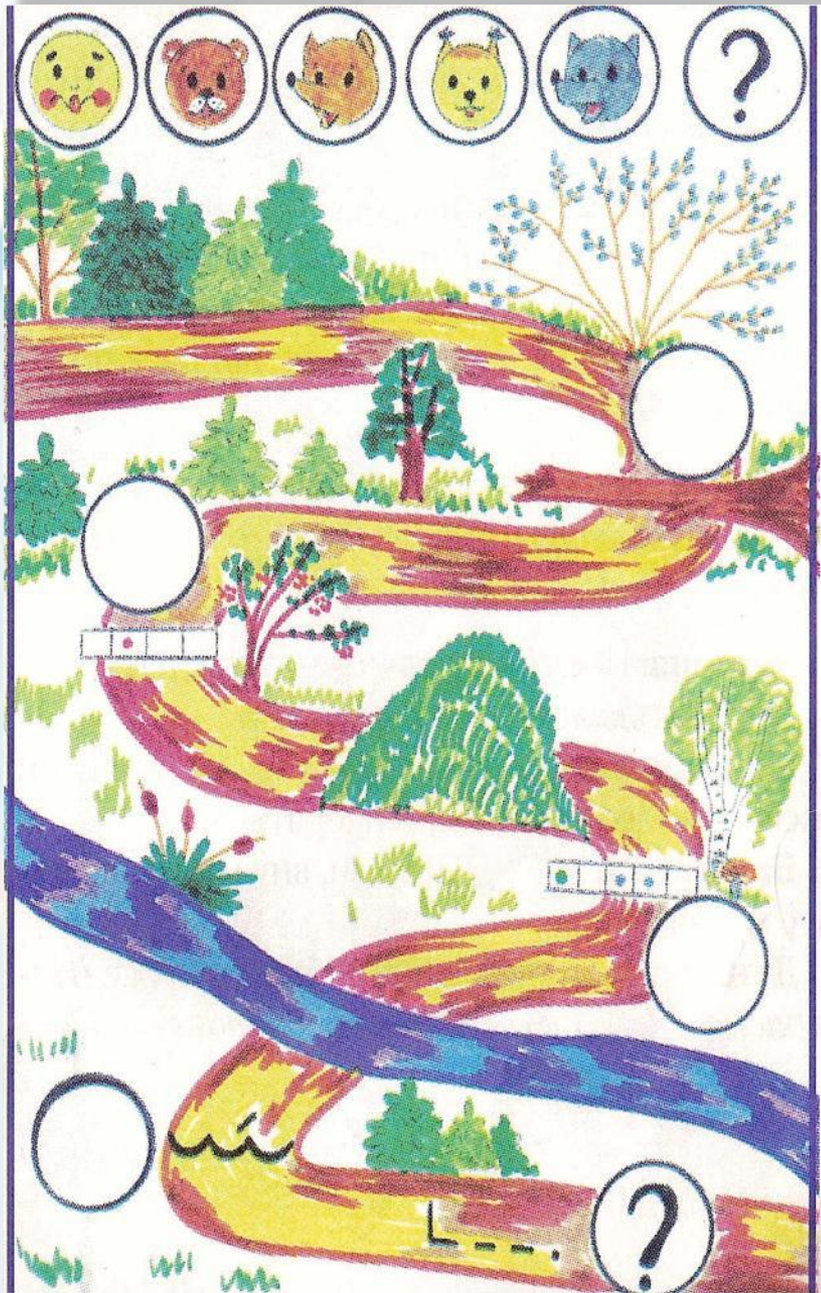
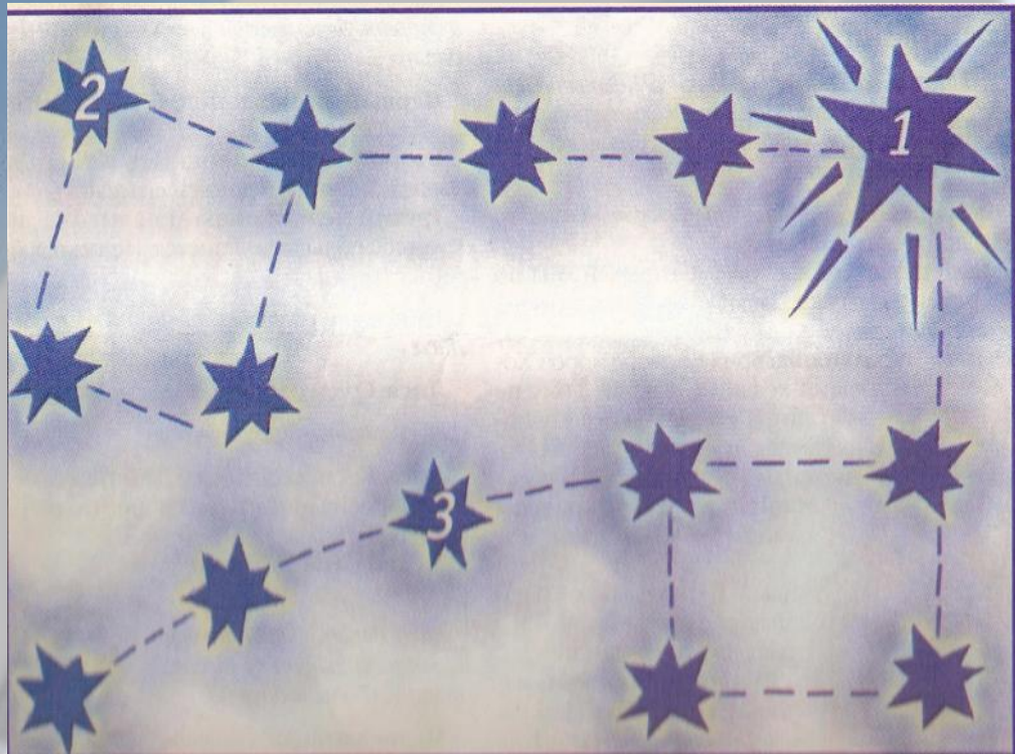
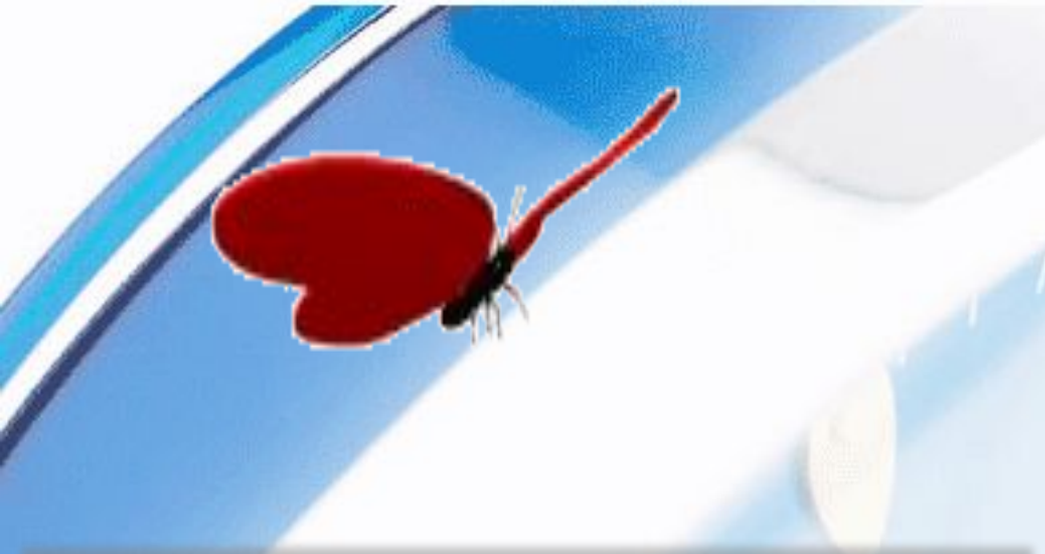
Дидактические игры и упражнения

- ✓ С наглядным материалом
- ✓ Словесные

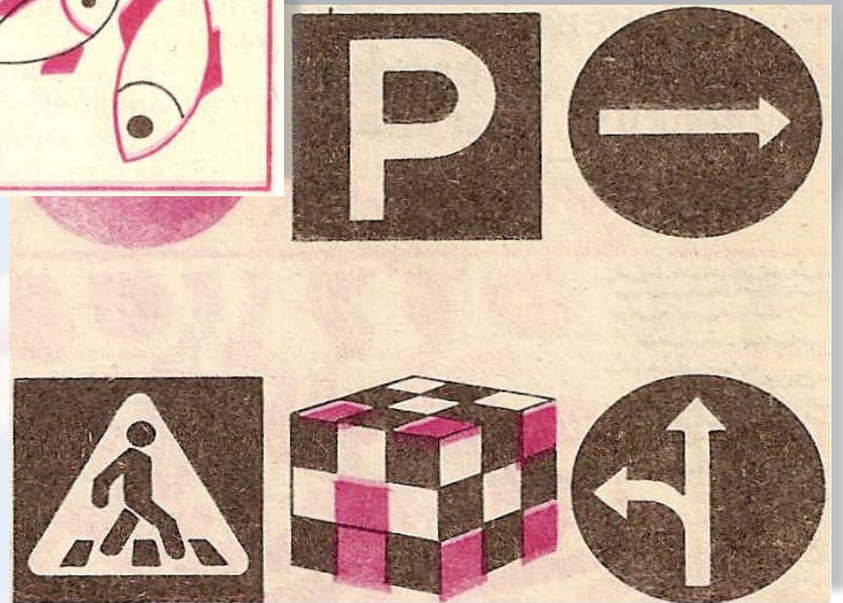
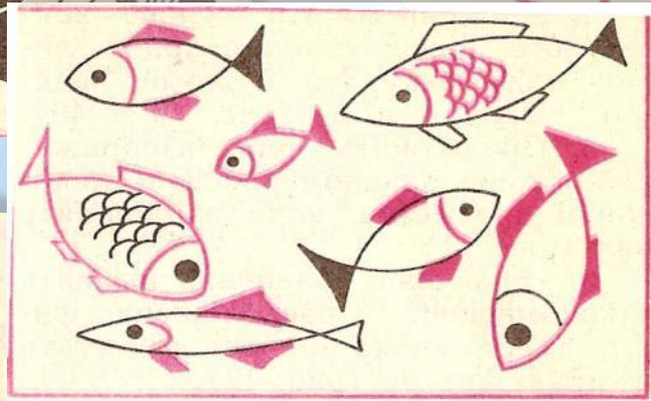
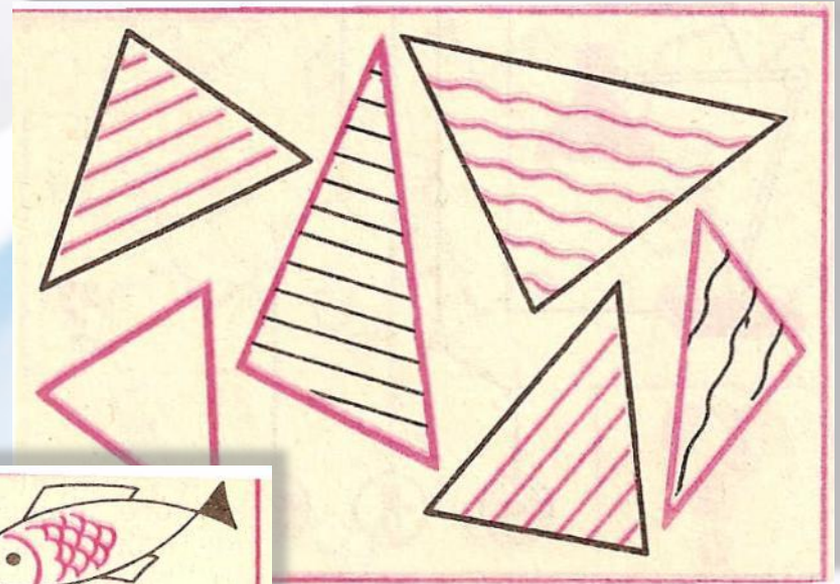
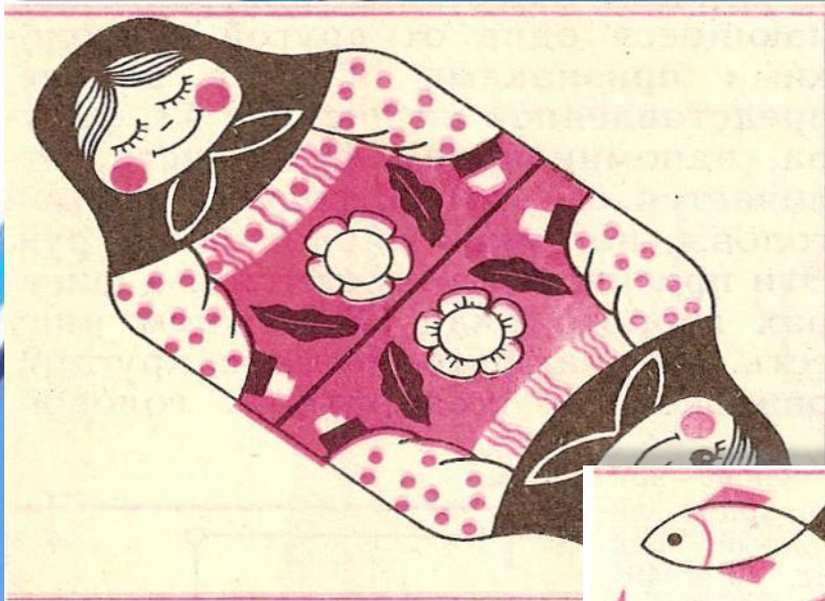
Задачами уголка занимательной математики является:

- **целенаправленное формирование у детей интереса к элементарной математической деятельности. Развитие качеств и свойств в личности ребенка, необходимых для успешного овладения математикой в дальнейшем, стремление к достижению положительного результата, настойчивость и находчивость, самостоятельность.**
- **воспитание у детей потребности занимать свое свободное время не только развлекательными, но и требующими умственного напряжения, интеллектуального усилия играми. Стремление к проявлению самостоятельности, развитие познавательных мотивов, что обеспечивает элементы самоорганизации в игровой и других видах деятельности. Дети самостоятельно могут выбрать себе игру, занятие по интересам, целенаправленно действовать с материалом, объединятся в игре со сверстниками.**















Спасибо за внимание!

