
«Занимательная математика»

Воспитатель Лозовская Ю. М.
«Центр развития-детский сад № 38»

«Мир построен на силе чисел»

Пифагор

Одна из важнейших задач воспитания маленького ребенка- развитие его ума, формирование таких мыслительных умений и способностей, которые позволят осваивать новое. Каждый дошкольник- это маленький исследователь, с радостью и удивлением открывающий для себя мир.

Занимательная математика

по праву занимает большое место в системе дошкольного образования. Любая математическая задача на смекалку, для какого бы возраста она не предназначалась, несет в себе определенную умственную нагрузку, которая чаще всего замаскирована занимательным сюжетом. Умственная задача- найти путь решения- реализуется средствами игры в игровых действиях. Опыт работы с дошкольниками показывает, что на успешность обучения влияет не только содержание предлагаемого материала, но также форма подачи, которая способна вызвать заинтересованность детей и познавательную активность..

УГОЛОК ЗАНИМАТЕЛЬНОЙ

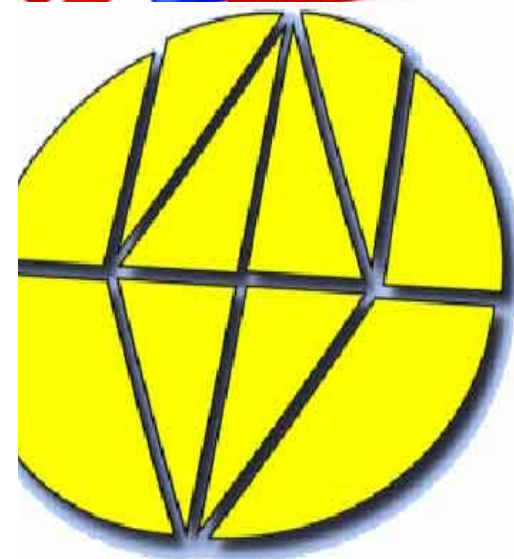
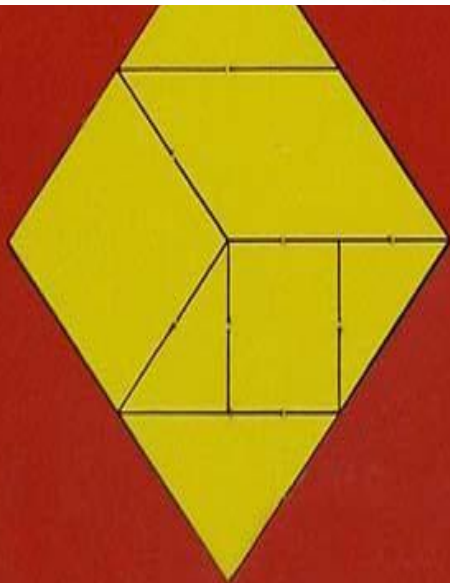
математике - это специально отведенное, тематически оснащенное играми, пособиями и материалами и определенным образом художественно оформленное место. В уголке необходимо создавать условия для математической деятельности ребенка, при которой он проявляет самостоятельность в выборе игрового материала, игры, исходя из развивающихся у него потребностей, интересов. В ходе игры, по инициативе ребенка, он приобщается к сложному интеллектуальному труду.

Игры в уголке могут быть:

- Настольно-печатные;

- Головоломки;
- Логические задачи;
- Кубики, лабиринты;
- Игры на составление целого из частей;
- Игры на передвижения.

Занимательные игры для детей



Игра «Муха»

- Муха двигается в определенном направлении. Например: 1 клетка вперед, 1 вправо, 2 вниз. Где находится

