

Образовательная программа
Дополнительного образования.
«Занимательная математика»
Для детей 6 – 7 лет.



*Подготовила: Борисова
М.Б.*



“ МАТЕМАТИКА – ЦАРИЦА ВСЕХ НАУК ”



“Я люблю математику не только потому, что она находит применение в технике, но и потому, что она красива”

Петер Ропсе



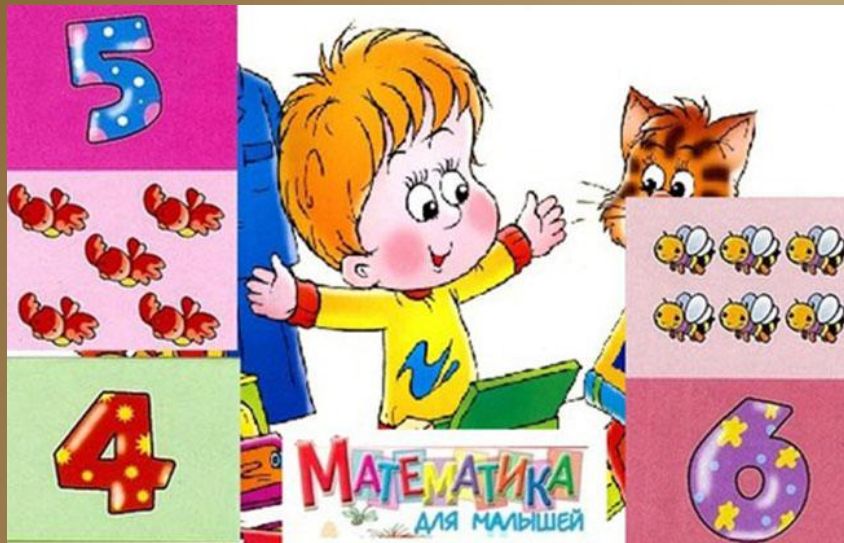
Цель:

Закрепить умения и знания детей, полученные ими на занятиях раздела “Развитие элементарных математических представлений.

Развивать внимание, память, речь, любознательность, смекалку и умственную активность.

Формировать интерес к занятиям по математике.





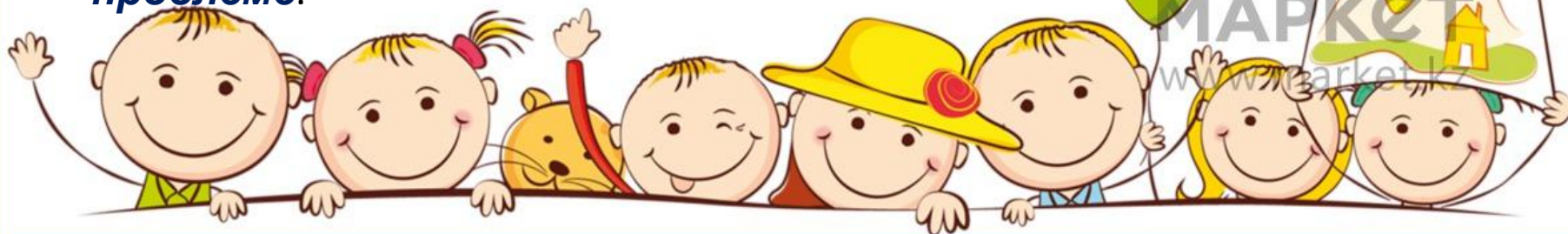
Задачи.

Обучение математике в игровой форме развивает и формирует познавательный процесс ребёнка. Формирует интерес к математике ещё до школы. В этом помогут увлекательные задания и упражнения по математике. Они помогут детям воспитать умение анализировать, следовать правилам, Способствуют творчеству и активности ребенка.



**Обучение математике детей дошкольного возраста
немыслимо без использования занимательных игр, задач,
развлечений. При этом роль несложного занимательного
математического материала определяется на основе
учета возрастных возможностей детей и задач
всестороннего развития и воспитания: активизировать
умственную деятельность, заинтересовывать
математическим материалом, увлекать и развлекать
детей, развивать ум, расширять, углублять
математические представления, закреплять полученные
знания и умения, упражнять в применении их в других
видах деятельности.**

**Итак, занимательный математический материал
является хорошим средством воспитания у детей уже в
дошкольном возрасте интереса к математике, к логике и
доказательности рассуждений, желания проявлять
умственное напряжение, сосредоточивать внимание на
проблеме.**





6 , 0 , 7 , 3



Спасибо за внимание.

