BJINAHME HOMCKOBO-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ **НА РАЗВИТИЕ ЛОГИКО-**KOHCTPYKTKBHOTO MIJUJIEHKA K ФОРМИРОВАНИЕ MATEMATIULECKИX СПОСОБНОСТЕЙ ДОШКОЛЬНИКОВ

ПОДГОТОВИЛА ВОСПИТАТЕЛЬ САМОЙЛОВА М.Е.

В процессе исследования дошкольники получают возможность удовлетворить присущую им любознательность



Развивает наблюдательность и пытливость ума

Формирует умение использовать нестандартные решения в трудных ситуациях

Поисковоисследовательская деятельность

Развивает стремление к познанию мира

Формирует умение изобретать

В процессе исследования у детей формируются не только интеллектуальные впечатления, но и развиваются умения работать в коллективе и самостоятельно отстаивать собственную точку зрения

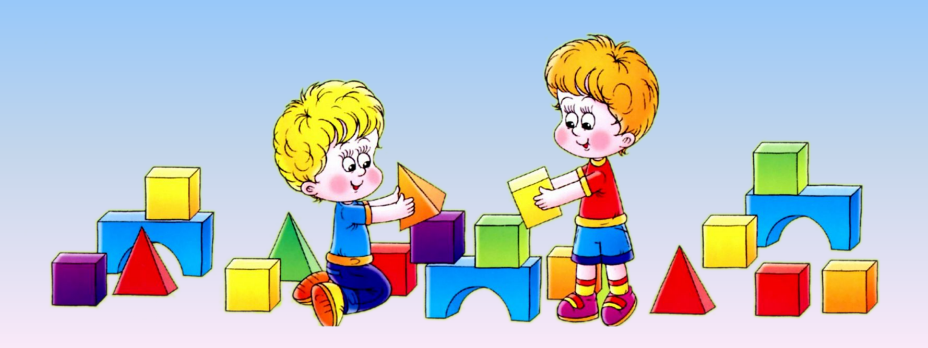
Поисковоисследовательская деятельность

Развитие логикоконструктивного мышления

Формирование математических способностей

Логико-конструктивное мышление представляет собой форму творческого отражения действительности, порождающую такой результат, которого в самой действительности или у субъекта на данный момент времени не существует.

Развитие конструктивного мышления есть способ и средство стимуляции и развития пространственного мышления, которое является частью математического стиля мышления.



Усвоению сложных математических знаний, формированию интереса к ним помогает игра







Др. методы, приемы, средства развития



Самостоятельная, инициативная логически мыслящая личность