

«Математика — это интересно!»

Математика — это особый мир, мир чисел, количества, геометрических представлений, мир величины, цвета и формы. Как же открыть детям этот необыкновенный, волшебный мир, чтобы они свободно могли в нём ориентироваться.

Задача для педагога трудная, но очень интересная.

Именно дидактическая игра даёт возможность решать различные педагогические задачи в игровой форме, наиболее доступной и привлекательной для детей. Поэтому, она является наиболее характерной формой обучения и закрепления знаний с детьми дошкольного возраста. Значение дидактической игры заключается в том, что она развивает мыслительную активность, самостоятельность, инициативность детей через игровую деятельность. Для обучения через игру и созданы дидактические игры.

Играя, ребенок познаёт новое.

Изучив задачи данной возрастной группы, педагоги создали комплект дидактических игр по математике, направленные на их решение.

«МАТЕМАТИЧЕСКОЕ КАФЕ «ВАСИЛЕК»



Главная особенность использования дидактических игр заключается в том, что игры предлагались детям в игровой форме, которая состоит из познавательного и воспитательного содержания.

Дидактическая игра «Готовим пиццу».

Цель данной игры - **формирование элементарных математических представлений** (счёт, количество, деление целого на части, закрепление понятий «много — мало», «больше — меньше»).



Дидактическая игра «Укрась блины на Масленицу»

Цель данной игры формирование элементарных математических представлений и навыков счёта.



Дидактическая игра «Сварим компот и суп»

Цель данной игры формирование элементарных математических представлений и навыков счёта.

