

«Число-куб»
Формирование элементарных математических представлений дошкольников
посредством использования
дидактической игры - «Число-куб»

Перед педагогом стоит задача организовать работу с детьми так, чтобы детские взаимоотношения в процессе проведения дидактических игр складывались положительно.

Известный педагог К.Д. Ушинский говорил: «Наглядности обучения требует сама детская природа.

Именно наглядность позволяет привлечь внимание ребенка, обеспечивает сосредоточенность, что в свою очередь позволяет ему легче усваивать материал и лучше его запоминать.

Пособие «Чудо-куб» привлекает детей своей яркостью и разнообразием, интересными играми. Игровая деятельность во время образовательной работы способствует мотивации детей к познанию, закреплению учебного материала, является способом формирования практических навыков и умений дошкольников.

Представленное дидактическое пособие предназначено для детей дошкольного возраста и может использоваться педагогами

Целью использования пособия является повышение уровня познавательной активности детей дошкольного возраста с помощью дидактических игр математического содержания через пособие «Число-куб»

И помогает решать многие педагогические задачи.

1. Формировать умение узнавать и называть геометрические фигуры
2. Упражнять в сравнении предметов по величине
3. Формировать представления о понятиях: один, много
5. Упражнять в умении считать в пределах 5 – 10 – в зависимости от возраста.
10. Формировать умение определять состав чисел первого десятка на основе предметных действий
11. Формирование представлений о сложении и вычитании чисел в пределах 10 (с использованием наглядной опоры)

И многое другое.

Ожидаемый результат:

Сформируются элементарные математические представления, первичных представлений об основных свойствах и отношениях объектов окружающего мира: форме, размере, количестве, числе и пространстве.

Развиваются операции мышления: анализ, синтез, сравнение, абстрагирование, обобщение, классификация;

развитие связной речи; обогащение и активизация словаря детей

Развивается способность к воображению;

Заключение:

Дидактическое пособие представляет собой многоплановое, сложное педагогическое явление: оно является и игровым методом обучения детей, и формой обучения, и самостоятельной игровой деятельностью, и средством познавательного и речевого развития ребенка.

Играя с развивающим пособием «Число-куб», у детей вырабатываются навыки быстрого произвольного переключения внимания, повышается уровень наглядно-действенного мышления и зрительного восприятия, развивается зрительно-моторная координация.



