



«Использование логических блоков Дьенеша ФЭМП во второй младшей группе»

ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ САМООБРАЗОВАНИЯ

ВОСПИТАТЕЛЬ: ВОРОБЬЕВА О.В.

Одна из важнейших задач воспитания маленького ребенка-развитие его ума, формирование мыслительных умений и способностей, которые позволяют легко освоить новое. Логические блоки Дьенеша представляют собой эталоны форм-геометрических фигур (круг, квадрат, равносторонний треугольник и прямоугольник) являются прекрасным средством ознакомления детей дошкольного возраста с формами предметов и геометрическими фигурами.



Актуальность:

В работе с блоками в образовательной деятельности по ФЭМП мне предоставляется возможность по-разному варьировать задания с ними, используя их на разных этапах обучения, использовать логические фигуры в игровой форме и добиться того, чтобы обучение стало интересным, содержательным и ненавязчивым.



Целью работы являлось:

- формирование сенсорных эталонов;
- повышение собственной педагогической компетентности по вопросам использования блоков Дьенеша в работе с детьми второй младшей группы.

Задачи:

- познакомить с формой, цветом, размером и толщиной объектов;
- развивать пространственные представления;
- развивать творческие способности, воображение, фантазию, способности к моделированию и конструированию;
- способствовать освоению детьми различать и правильно называть основные геометрические формы (круг, квадрат, треугольник и прямоугольник);
- уметь различать и называть фигуры по цвет;
- развивать логическое мышление.



Для достижения цели и задачи в своей работе я проводила по таким направлениям:

1. Изучение современной литературы (книги, интернет ресурсы). Поиск и обобщение информации по вопросу использованию блоков Дьенеша во второй младшей группе.
2. Организация работы с детьми по использованию блоков Дьенеша в процессе обучения и развития во второй младшей группе.



Направления в работе

- 1) наполнение предметно - развивающей среды необходимыми пособиями и материалами для проведения занятий и упражнений;
- 2) взаимодействие с родителями, с целью расширения их знаний о важности и возможности проведения работы блоками Дьенеша и упражнений;
- 3) создана подборка заданий, упражнений и дидактических игр, направленных на развитие математических способностей в процессе обучения







В заключении своей исследовательской работе, считаю, что самое важное в воспитание ребенка - это развитие его ума, формирование мыслительных умений и способностей, которые позволяют легко осваивать новое.

Внимание у детей дошкольного возраста непроизвольное, неустойчивое, способность запоминать очень слабая. Для этого необходимо сформировать познавательный интерес у детей. Чтобы разбудить познавательный интерес необходимо сделать обучение занимательным. Я считаю наиболее эффективным пособием логические блоки Дьенеша.

Таким образом, используя блоки Дьенеша в своей работе я могу сделать вывод: что данное пособие привлекает внимание детей, дети активно участвуют в играх с фигурами. В процессе увлекательной игры развиваются способности детей они осваивают и запоминают основные сенсорные эталоны.