

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение центр
развития ребенка - детский сад № 26 «Солнышко» г. Светлоград

**Картотека творческих игровых заданий для родителей по квадрату В.В.
Воскобовича**

Подготовила:
учитель - логопед
МБДОУ ЦРР-ДС № 26
«Солнышко» г. Светлоград
Гаврилова Г.И.

г. Светлоград, 2018г.

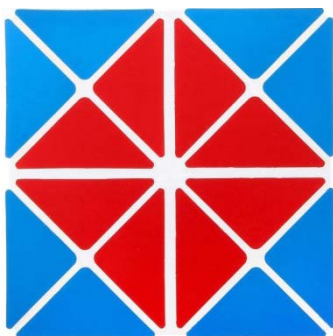
Игры и пособия В. В. Воскобовича направлены на развитие универсальных – познавательных, речевых, творческих – способностей детей, способствующих интеграции образовательного процесса и видов деятельности, разнообразии форм взаимодействия взрослого и ребёнка.

«Квадрат Воскобовича» или «Игровой квадрат»

Количество цветов, представленных в квадрате, зависит от возраста ребенка, который им будет играть. Можно встретить двухцветный и четырехцветный квадраты. Двухцветный предназначен для детей возрастом от 2 до 5 лет, со схемами сложения четырехцветного квадрата сможет справиться ребенок от 3 до 8 лет и старше. Часто для четырехцветного квадрата применяются красный и синий цвет треугольников с одной стороны, желтый и зеленый цвет с другой стороны.

Игровой квадрат окажет огромную помощь в развитии вашего ребенка.

Играя с ним, ребенок будет: учиться называть и отличать разные формы геометрических фигур; ориентироваться в размерах – большой, средний, маленький; формировать первые представления о пространственных отношениях и пространственном моделировании; уметь пользоваться предложенными схемами или придумывать свои для конструирования плоскостных и объемных фигур; запоминать цвета; развивать внимательность, мыслительные процессы, логику, память; развивать фантазию, творческие данные, креативность; мелкую моторику.



Сначала нужно прочитать ребенку сказку.

В самом обыкновенном городе в самом обыкновенном доме жила совсем обычная семья: мама Трапеция, папа Прямоугольник и сынишка Квадрат. Четырёхугольник. Дедушка жил далеко и поэтому добираться к нему надо было по суше, воде, и даже по воздуху. Так говорил папа. Дедушка часто писал письма. Однажды за завтраком папа сказал, что он вчера от дедушки получил письмо. Дедушка передаёт всем привет, желает крепкого здоровья и спрашивает, кем его любимый внук мечтает стать.

Первое превращение . Домик.

Мама с папой ушли на работу, а Квадрат остался один. «Интересно, а кем я могу стать?» вспомнил Квадрат дедушкин вопрос и подошёл к зеркалу. На него смотрел обыкновенный Квадрат у которого все стороны были равны и углы были равны. «Всюду одинаковый и ничем не примечательный», - Вот бы мне стать таким домиком! Квадрат робко подумал об этом и вдруг почувствовал, что уголки его пришли в движение, и он как-то необычно

сложился. Квадрат снова посмотрел на себя в зеркало и увидел Домик. Конечно, он немного удивился, но невесёлые мысли отвлекли его и он снова превратился в Квадрат.

Превращение второе. Конфета.

«Папа будет конечно же отвечать дедушке на письмо и попросит меня что-нибудь приписать в конце. Так уже было – на новогодней открытке я написал поздравление большими печатными буквами. подумал Квадрат. И тут Квадрат вспомнил Новогодний праздник, красивую пушистую ёлку и почему-то большую конфету. Она висела на ниточке, среди стеклянных игрушек и была ничуть не хуже других. Вот бы мне стать конфетой подумал Квадрат и почувствовал, что уголки его ожили и на Квадрата из зеркала смотрела Конфета. На этот раз квадрат не только удивился, но и задумался.

