

## Описание игры «Геконт».

Развивающие игры Вячеслава Воскобовича очень популярны среди педагогов и родителей. Одной из таких игр является «разноцветные паутинки» или «дощечка с гвоздиками», как называют конструктор «Геокоонт» в народе. Однако далеко не сразу родители могут разобраться с тем, как играть в «Геокоонт» В. Воскобовича и правильно преподнести его своим детям.

Название игры «Геокоонт» образовано от словосочетания «геометрический контур». Конструктор представляет собой дощечку из фанеры. На эту дощечку наклеена пленка с координатами и закреплены 33 гвоздика из пластмассы разных цветов. По центру крепится черный гвоздик, остальные же располагаются цветовыми группами, кроме белых гвоздиков сверху.

В. Воскобович использовал в конструкторе законы оптики, говорящие о том, что белый цвет состоит из 7 цветов. Лучик белого цвета, попадая на центральный черный гвоздик, распадается на 7 цветов радуги.

Это свойство помогает не только познакомить детей с основными цветами, но и упрощает знакомство детей с координатной системой. Лучи имеют буквенное обозначение в соответствии с цветом, где "Б" - белый, "К" - красный, "О" - оранжевый, "З" - зеленый, "Г" - голубой, "С" - синий, "Ф" – фиолетовый.

Гвоздики в лучах также пронумерованы от 1 до 4. С помощью этого, поиск необходимого гвоздика происходит по его обозначению, например Б1, З4, Г2. В комплекте к конструктору идет набор разноцветных резинок, пособие с иллюстрациями, в котором предложены творческие игры разного по сложности уровня.

В. Воскобович придумал сказку, приложением к которой является конструктор. Главные сказочные герои – это малыш Гео, ворон Метр и дядя Слава. Ребенок, своими иллюстрациями из резинок к сказке, совершает путешествие и помогает героям выбраться из различных сложных и опасных ситуаций. Все схемы, которые должны получиться у ребенка, в пособии к конструктору предоставлены.

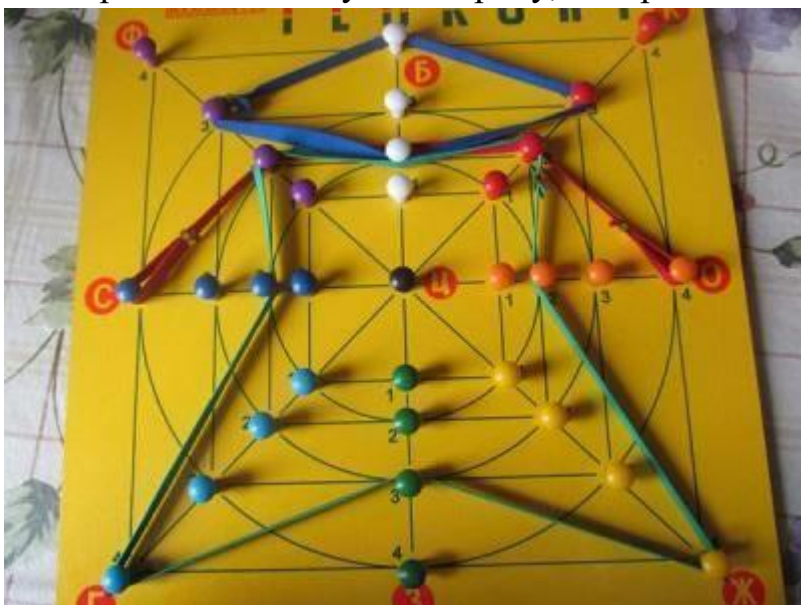
В пособии предлагаются задания разного уровня сложности и разного возраста детей. Это помогает сделать конструктор «Геокоонт» привлекательным не только для детей 2-3 лет, но и постарше. Даже взрослые с удовольствием совершат путешествие вместе со своим ребенком.

**Также вы можете придумать свои сказочные сюжеты и схемы для конструирования из резинок.** Это разнообразит вашу игру с малышом и сделает ее еще привлекательнее для него. Вы можете предложить детям построить дорожки определенного цвета, длинные и короткие дорожки, широкие и узкие. Сконструируйте различные геометрические фигуры разного размера, постройте домики.

*Предложите малышу придумать свой собственный узор, попросите назвать, какие фигуры он для него использовал. Можно даже попробовать изобразить с помощью резинок сказочного героя.*

**Конструктор «Геокопт» принесет огромную пользу для развития ребенка любого возраста. Детям раннего возраста «Геокопт поможет:**

- познакомиться с разными геометрическими фигурами, их особенностями;
- выучить основные цвета, формы и величины;
- будет учить работать по образцу и по схеме из пособия;
- придумывая собственные схемы малыш будет развивать воображение;
- развивать мелкую моторику, которая очень важна для ребенка.



Дети более старшего возраста, помимо перечисленного выше, будут: познавать азы моделирования;

понимать, что такое система координат и учиться в ней ориентироваться;

развивать мышление, в том числе и нестандартное;

развивать внимание и память;

уметь находить общее и отличия, учиться анализировать;

знакомиться с понятиями «симметрия» и «асимметрия»;

развивать мыслительные процессы;

находить и устанавливать закономерности.

Конструктор «Геокопт» окажет неоценимую помощь в интеллектуальном развитии для детей всех возрастов.