

LER0917 «Прозрачный геоборд» (1 элемент)

Геоборд - это многофункциональная геометрическая доска для конструирования плоских изображений.

Геоборд состоит из плоского поля и штырьков, расположенных на поле равноудалено друг от друга по горизонтали и вертикали. На квадратном поле расположен 121 штырёк (11 рядов и 11 столбцов). На них натягиваются цветные резиночки, и на поле возникают всевозможные силуэтные изображения - от букв и цифр до сюжетных картинок.

Жесткий пластиковый прозрачный геоборд – идеальная база для создания плоских проекций с помощью канцелярских резинок. Колышки с приподнятыми шляпками, расположенные по всей поверхности панели, удерживают эластичные резинки и позволяют тем самым, создавать разнообразные схемы.

Занятия с ним тренируют различные виды мышления: логическое, пространственное, образное, творческое. Цепляя резиночки на штырьки, ребенок совершенствует мелкую моторику рук. Следуя инструкции на картинке или заданным координатам, формируется усидчивость и внимание.

А еще прозрачный геоборд от Learning Resources уникален тем, что с ним можно играть на световом столе!

В наборе

- геоборд
- эластичные резинки разных цветов и размеров

Подготовка

1. Покажите ребенку планшет
2. Посчитайте штырьки, обратите внимание на то, что все штырьки равноудалены друг от друга.

3. Покажите, как натягивать резинки на штырьки.
4. Важно: сначала нужно зацепить резинку за штырёк, а лишь потом тянуть снизу вверх или слева направо.

Как играть

1. Изображаем с помощью линий знакомые предметы и явления
2. «Оживляем» геометрические фигуры: так, квадрат превращается в домик, треугольник - в вазу с цветами.
3. Отгадываем загадки - а отгадки ребенок «рисует» резиночками на планшете.
4. Учимся «читать» схему и воспроизводить картинку по уже готовой схеме (например, выкладывать резинками цифры и буквы).
5. Знакомимся с понятием «система координат». Можно пронумеровать ряды и столбцы штырьков: от 1 до 11 и от А до К. Соответственно, точки поля имеют координаты А1, Б3, Г2 и так далее. · Проводим слуховые диктанты. Вы задаете ребенку координаты, а он по ним создает изображение.



Служба Заботы о Клиентах

Наши специалисты с удовольствием расскажут Вам, как играть с уже приобретенной игрушкой. Мы поможем по максимуму раскрыть потенциал игры и ответим на все интересующие вопросы.

Пишите: help@LRinfo.ru

Наш сайт: LRinfo.ru