**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 16 «Звёздочка»**

**Дидактические упражнения, которые можно выполнять с помощью геоборда для развития различных навыков у детей дошкольного возраста:**

***Разработчик: Епишина Екатерина Геннадьевна***

1. Создание фигур  
   - Цель: Познакомить детей с геометрическими фигурами.  
   - Упражнение: Попросите детей создать определенные фигуры (квадрат, треугольник, круг) из резинок. Обсудите с ними, какие фигуры получились, и как они выглядят.  
  
 2. Геометрические узоры  
   - Цель: Развитие креативности и воображения.  
   - Упражнение: Попросите детей создать узоры, используя определенные цвета резинок. Например, удвоенные интерфейсы цвета или чередующиеся цветовые паттерны.  
  
 3. Счет фигур  
   - Цель: Обучение счету.  
   - Упражнение: Попросите детей создать несколько фигур (например, 3 треугольника и 2 квадрата) и посчитать их. Может быть добавлен элемент соревновательной игры: кто быстрее создаст пропорцию фигур.  
  
 4. Сравнение размеров  
   - Цель: Знакомство с понятиями "большой" и "маленький".  
   - Упражнение: Создайте две одинаковые фигуры, одну небольшую и одну большую, и обсудите с детьми их различия. Попросите детей сделать аналогичное сравнение с другими фигурами.  
  
 5. Игра в загадки  
   - Цель: Развитие логического мышления.  
   - Упражнение: Воспитатель называет фигуру (например, треугольник), а дети должны создать ее на геоборде. Можно также задавать вопросы о свойствах фигур: "Сколько углов у квадрата?", "Какого цвета ваш треугольник?"  
  
 6. Создание симметричных фигур  
   - Цель: Обучение понятию симметрии.  
   - Упражнение: Попросите детей создать симметричные фигуры, где одна сторона является зеркальным отражением другой. Объясните понятие симметрии на нескольких примерах.  
  
 7. Групповая работа  
   - Цель: Развитие социальных навыков.  
   - Упражнение: Разделите детей на небольшие группы и дайте каждой группе задание создать сложную фигуру или узор. Затем каждая группа должна представить свою работу остальным.  
  
 8. Строительство по образцу  
   - Цель: Развитие способности следовать инструкции.  
   - Упражнение: Покажите детям образец фигуры, и попросите их воспроизвести его на своем геобарде. Это поможет развить навыки точного восприятия и внимания к деталям.  
  
 Заключение  
Эти дидактические упражнения можно адаптировать в зависимости от уровня развития детей и их интересов. Использование геоборда в сочетании с такими упражнениями обеспечит комплексный подход к обучению, делая процесс интересным и увлекательным