**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