

1 занятие

Тема: «Геометрические фигуры»

Добрый день, ребята! Сегодня мы с вами познакомимся более подробно с геометрическими фигурами - прямоугольником, кругом, цилиндром, квадратом, треугольником, конусом и призмой. Изучим такие элементы геометрических тел как: грань, ребро, вершина, основание, боковая поверхность.

Презентация «Объемные геометрические фигуры».

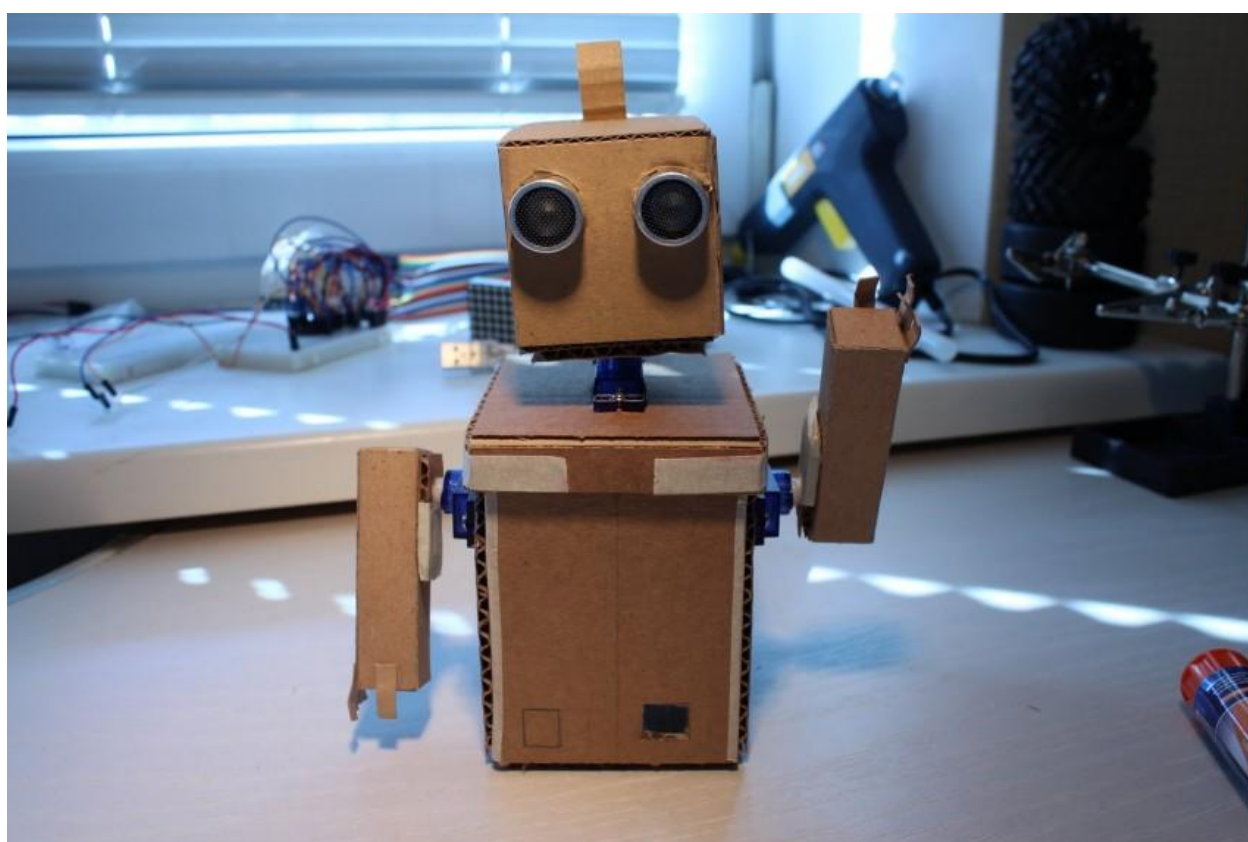
Задание:

- Назовите предметы круглой, квадратной, треугольной формы в интерьере дома;
- Представьте что вы вышли на улицу, назовите предметы этих же форм в уличном пространстве, домах, машинах и т.д.

Практическое задание: «Изготовить модель робота»

Симпатичную поделку в виде робота можно выполнить, взяв за основу коробки от спичек, картонные коробки и т.д.





Для этой работы необходимо подготовить следующие материалы:

- 9 спичечных коробков;
- цветная, бумага, фольга;
- клей ПВА.

Первым делом нужно обклеить цветной бумагой или фольгой 5 спичечных коробков (ручки, туловище и голова). На голове из коробка сделать очертания лица используя чёрный маркер. Остальные четыре спичечных коробка необходимо склеить, а верхнюю часть оклеить любой цветной бумагой. После сбора всего робота, украсьте его по своему усмотрению. На голове можно приделать антенки из спичек или пружинок. Туловище робота можно приукрасить, наклеив дополнительные декоративные детали.

<https://cloud.mail.ru/public/4pX9/44eqVoWm4> Презентация «Фигуры»