**ФИО педагога:** Баженова Диана Владимировна

**Программа:** Куборо

**Объединение:** 2АН

**Дата занятия по рабочей программе:** 11.05.2020

**Тема занятия:** Работа с конструктором «Куборо»

**Порядок выполнения:**

1. Необходимо выполнить предложенное задание на тетрадных листах или на листах А4. После выполнения листы подписать.
2. Сфотографировать выполненное задание и отправить мне на электронный адрес: [zendt@mail.ru](mailto:zendt@mail.ru).
3. Желаю удачи!

**Конструкция № 1**

* + - 1. По предложенной конструкции необходимо сосчитать и записать числом общее количество баллов («Стоимость конструкции»).
      2. Записать № и количество используемых в конструкции кубиков.
      3. Записать, какие № кубиков в конструкции самые дорогие (наибольшее количество баллов).
      4. Записать, какие № кубиков в конструкции самые дешевые (наименьшее количество баллов).
      5. Есть в конструкции двойное движение? Сколько?
      6. Есть в конструкции тройное движение?

**Подсчет баллов:**

1 кубик – 1 балл.

Движение шарика – 1балл.

Тоннели **-** 2 балла.

Двойное движение – 4 балла.

Тройное движение – 6 баллов.

**Конструкция № 1**







