**ФИО педагога:** Баженова Диана Владимировна

**Программа:** Куборо

**Объединение:** 2АН

**Дата занятия по рабочей программе:** 04.05.2020

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

**Порядок выполнения:**

1. Ребята, мы продолжаем закреплять знания по нумерации кубиков. Задания усложняются. Если до сегодняшнего дня мы с вами повторяли кубики по отдельности, то новое задание посвящено проверке ваших знаний.
2. Необходимо выполнить предложенные задания на тетрадных листах или на листах А4. После выполнения листы подписать.
3. Сфотографировать выполненные задания и отправить мне на электронный адрес: zendt@mail.ru.
4. 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**





