**Дистанционное задание для учащихся**

**ФИО педагога:** Донченко Сергей Викторович

**Программа:** Куборо

**Объединение:** 1АО

**Дата занятия по рабочей программе:** 28.03

**Тема занятия:** Схематическое изображение фигур на плоскости с использованием программных средств Word, PowerPoint, Paint

**Задание:** В программе(на выбор) Word, PowerPoint, Paint изобразить на плоскости схематически все кубики из комплекта Cuboro Basis

**Материалы:** Схема расположения кубиков в пространстве (вид сверху) приведена ниже

**Порядок выполнения:**

**Задание № 1**

1. Выбрать программное обеспечение, например, Word, PowerPoint, Paint

2. Используя схему расположения кубиков в пространстве (вид сверху), изобразить 13 кубиков

3. Сохранить работу и выслать мне на электронную почту [dista2011@mail.ru](mailto:dista2011@mail.ru)

**Задание № 2**

1. Выбрать программное обеспечение, например, Word, PowerPoint, Paint

2. Используя схему расположения кубиков в пространстве (вид сверху), изобразить знак вопроса и цифру 8

3. Сохранить работу и выслать мне на электронную почту [dista2011@mail.ru](mailto:dista2011@mail.ru)

**Важная информация (по необходимости):**

Пояснение к заданию №1: примеры схематического изображения кубика № 5 и кубика № 12.

|  |  |
| --- | --- |
| Кубик № 5 | Кубик № 12 |

12

**Результаты работы сдать:** до 11 апреля 2020 на электронную почту [dista2011@mail.ru](mailto:dista2011@mail.ru)

**Схема расположения кубиков в пространстве** 