**Дистанционное**

**задание для учащихся**

**ФИО педагога:** Фролова Тамара Владимировна

**Программа: «Чудеса из картона»**

**Объединение: «Чудеса из картона» 1-я- 2- я группа**

**Дата занятия по рабочей программе: 23. 03. - 30. 03.2021 г.**

**Тема занятия:** Построение развертки элементов дома из картона.

**Задание:** Макет дома из картона.

**Материалы:**

- картон;

- большие острые ножницы (или канцелярский нож);

- широкий скотч;

- клей ПВА;

- длинная линейка;

- маркеры и карандаши;

- клей-пистолет;

Порядок выполнения:

1. На бумаге рисуются выкройки. Выкройки со стенами и крышей переводятся на картон.
2. Согласно намеченным линиям ножницами или канцелярским ножом вырезаются детали будущей конструкции. Их нужно соизмерять друг с другом, чтобы домик не был перекошенным. При необходимости проводить коррекцию деталей.
3. У конструкции должны быть 4 стенки, крыша в 2 ската с открытыми торцами для вентиляции. Отделка крыши – конечный этап изготовления домика, потому с ней нужно повременить, не делать сразу после формирования двух скатов.
4. Детали соединяются между собой скотчем и клеем. Скотч должен полосой равномерно заходить на две склеиваемые детали, чтобы крепление было прочным.
5. С одной стороны домика нужно проделать дверь. Дверь обрезают с трех сторон, на четвертой она остается слитой с корпусом дома. Место смыкания можно укрепить скотчем в несколько слоев, чтобы частое открывание двери не расшатало ее.
6. Далее следует процесс оформления конструкции. Домик можно покрасить, и он будет выглядеть принципиально иначе. Можно оклеить его обоями, и он станет нарядным и очаровательным. Можно даже обить тканью.
7. Кладка крыши – это нарезание одинаковых картонных фрагментов, которые будут имитировать черепицу. На термоклей и/или скотч они фиксируются к скатам. Картонные фрагменты также можно покрасить коричневым или бордовым цветом, можно и их оклеить обоями.



Домик готов.

**Результат сдать педагогу: 06.04. - 2021 г.**

**Результат сфотографировать и прислать мне на электронную почту** tamara552011v@mail.ru **или на viber 89086675886**