

## Технология

6 класс

Учитель: Кравченко Павел Анатольевич

Телефон для WhatsApp: 8-900-24-47-047

Электронная почта: [krav4enko\\_1970@mail.ru](mailto:krav4enko_1970@mail.ru)

Убедительная просьба, при отправке домашнего задания, указывать фамилию и класс учащегося.

18.04.2020- Тема: Анализ формообразования. Генерирование идей по улучшению модели.

Рисунок (перспектива, линия, штриховка)

<https://tvorcheskie-proekty.ru/course/boys/8/8>

Д.З - Письменно- титульный лист и содержание проекта

25.04.2020 – Тема: Создание прототипа из бумаги и картона. Испытание прототипа.

Презентация проекта

Д.З.- Письменно-Введение. Обоснование темы проекта

Для работы над написанием творческого проекта в качестве образцов можно зайти на сайт: [krav4enkoucoz.ru](http://krav4enkoucoz.ru) Слева вверху в разделе: «Методическая копилка» найти подраздел «Проекты». Здесь размещены проекты, которые выполняли учащиеся нашей школы.

16.05.2020- Тема: Объёмно-пространственная композиция. Создание эскиза объёмно-пространственной композиции. Урок 3D - моделирования.

Д.З.- Письменно- Историческая справка. Выбор вариантов изделия. Технологический этап изготовления изделия. Технологическая карта на изготовления изделия.

23.05.2020- Тема: Создание объёмно-пространственной композиции. Сборка механизмов из набора LEGO Education. Демонстрация механизмов.

Д.З.- Экономический расчёт стоимости проекта. Экологическое обоснование проекта.

Рекламный проспект. Заключение. Список используемой литературы.

29.05.2020-Тема урока: Мозговой штурм. Выбор идей. Эскизирование. Создание презентации. Защита проектов