УПРАВЛЕНИЕ ОБЩЕГО И ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА НОРИЛЬСКА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«СТАНЦИЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ»

Творческий проект

«Избушка на курьих ножках ТУ-134»

Проект выполнили:

Рахмонов Рустам и Вицко Артём

обучающиеся ТОУ «МастерОк»

КГБОУ «Норильская школа-интернат»

Руководитель:

Корнильев Александр Николаевич

педагог дополнительного образования

Норильск

2024

Побывав с классом на представлении в городском театре, нам очень захотелось изготовить макет избушки на курьих ножках. Перед нами была поставлена задача: подготовить творческий проект на интересующую нас тему, используя знания и умения, полученные на занятиях творческого объединения «МастерОК».

Цель нашего проекта: изготовить избушку на курьих ножках из дерева с использованием других подручных материалов.

Задачи проекта:

1. Подобрать образ будущей работы, изучив иллюстрации к разным сказкам с участием персонажа Баба Яга и её избушки на курьих ножках.

2. Показать практическое применение древесины и других материалов в изготовлении избушки.

Реальной избушки на курьих ножках не существует, нам тоже пришлось выдумывать нашу модель. Мы начали поиск аналогичных построек в интернете, книжках, мультфильмах. Найдя огромное количество разных вариантов, мы решили сделать свою избушку не похожую на другие. Составили эскиз будущей модели и начали воплощать его в жизнь.

В качестве материала мы использовали:

1. Фанера многослойная.

2. ДВП (для крыши, окон и дверей).

3. Лак по дереву (для окраски всех деталей).

4. Клей столярный «Момент» (для склеивания деталей).

5. Бумага наждачная в ассортименте (для обработки изделия).

Нам понадобились такие инструменты:

- молоток;

- лобзик;

- ножовка;

- наждачная бумага;

- кисточки;

- рубанок.

Данный проект не имеет аналогов, единственный в своём роде и неповторимый! Он может украсить интерьер любого дома!

Наша избушка получилась очень оригинальной, особенно куриные ножки. Она очень понравилась нашим друзьям и одноклассникам. При её постройке мы узнали много нового о технологии изготовления таких проектов. У нас появились новые планы на будущее. В следующем году построим ещё что-нибудь интересное.

Приложение



