**5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата урока** | **Учебные материалы** | **Задание** | **Выполнить до** |
|  13.12.2021 | Приемы работы с тонколистовыми металлами и искусственными материалами | Видео <https://www.youtube.com/watch?v=0mBsJ3Xb3MU>Изготовить новогодние украшения |  18.12.2021 |
|  06.12.2021 | Приемы работы с проволокой | Видео <https://www.youtube.com/watch?v=0mBsJ3Xb3MU>Изготовить экоелочку, объемные снежинки, трафареты для украшения окон к новому году (вырезать). На выбор. |  12.12.2021 |
|  29.11.2021 | Соединение заготовок из древесины. П.Р. Конструирование и изготовление хозяйственной лопаточки | Изготовить хозяйственную (кухонную) лопаточку(или елочную игрушку размером не менее 15 см, экоелочку) |  05.12.2021 |
|  22.11.2021 | Разметка, пиление и зачистка заготовок из древесины. П.Р. Разметка елочных игрушек | Изготовить елочную игрушку или экоелочку |  28.11.2021 |
|  15.11.2021 | Технологический процесс конструирования и изготовления изделий из древесины. Составление технологической карты однодетального изделия | Видео<https://www.youtube.com/watch?v=qASZ81YwWYc>Изготовить поделку из бумаги для конкурса оригами |  21.11.2021 |
|  08.11.2021 | Характеристика дерева и древесины. Лабораторно-практическая работа: Определение пород и пороков древесины | Выучить материал (в **документе**) и написать краткий конспект |  15.11.2021 |
|  01.11.2021 | Конструирование и моделирование. Практическая работа: конструирование воздушного змея | Сконструировать воздушного змея (ссылка в документе) |  08.11.2021 |