

Технології 7 клас. План вивчення на січень 2024-2025 н.р.

Підручник: Технології. 7 клас: підр. для 7 кл. закл. загал. серед. освіти / Ірина Ходзицька, Олена Горобець Ольга Медвідь, Тетяна Пасічна, Юлія Приходько, Мирон Палійчук. – Харків: Вид-во «Ранок», 2023.

| | Завдання | Тема | Матеріали до уроку | Зворотній зв'язок |
|-----|--|--|-----------------------------|---|
| 17. | 1. Опрацювати презентацію (перегляд, відповідати на запитання) 2. Інтерактивна вправа 3. Визнач, що є побутовою технікою, а що –ні | Модуль 3. Ефективне використання техніки і матеріалів без заподіяння шкоди навколишньому середовищу (8 год) Ризики впливу сучасних матеріалів техніки і технологій, для навколишнього середовища. Ознайомлення з видами та будовою сучасної техніки й новітніх знарядь праці для виготовлення виробів та особливостями роботи | Презентація | Якщо у вас виникли запитання або труднощі з виконанням завдань і потрібна консультація, пишіть на електронну пошту marybak1979@gmail.com або заповніть форму зворотнього зв'язку |
| 18. | 1. Опрацювати презентацію 2. Дослідити, які нові продукти можна створити з переробленого матеріалу (тканини, скла, деревинних матеріалів тощо). | Використання природних матеріалів із метою збереження навколишнього середовища. Способи переробки тканини, скла, деревинних матеріалів тощо. | Презентація | Якщо у вас виникли запитання або труднощі з виконанням завдань і потрібна консультація, пишіть на електронну пошту marybak1979@gmail.com або заповніть форму зворотнього зв'язку |
| 19. | 1. Опрацювати навчальне відео (перегляд). | ДЕКОРАТИВНА ВАЗА (5 год.) Вибір виробу проектування. | Відео | Якщо у вас виникли запитання або труднощі з виконанням завдань і потрібна |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | 2. Створити кілька ескізів майбутньої вази, експериментуючи з різними формами, розмірами та декором. | Графічне зображення виробу проєктування. Моделі-аналоги. | | консультація, пишiть на електронну пошту marybak1979@gmail.com або заповніть форму зворотнього зв'язку |
|--|--|--|--|---|