**ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ**

**«ТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ**

**ЛУЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Погоджено**  на засіданні методичної комісії  Педагогічних працівників ЦК електричної інженерії  Протокол від «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.  Голова методичної комісії  \_\_\_\_\_\_ М.М. Євсюк | **Затверджено**  Заступник директора з НВР  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 р.    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ І.І. Андрощук |

**Освітня навчальна програма**

**з предмета «Основи креслення»**

**8 годин**

**професія - кравець вишивальник**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Тема** | **Поурочний план** | **Кількість годин** |
| 1. | **Вступ креслення** | Єдина система конструкторської документації (ЄСКД).  Прості та складні кресленники | 2 |
| 2. | **Геометричні побудови плоских фігур на кресленнях** | Аналіз контурів плоских деталей, виявлення їх геометричних елементів. Геометричні побудови, необхідні для відтворення форми предмета. | 2 |
| 3. | **Робочі та складальні креслення. Читання креслення** | Робочі креслення деталей їх призначення та зміст. Поняття про виносні елементи. Поняття про складальні креслення, їх призначення.  Специфікація. Деталювання. Читання креслення | 4 |
| ***Загальна кількість годин з предмета «Основи креслення»*** | | | 8 |