План самоосвітньої роботи з дисципліни ***«Технічне креслення»***

на період з 26.10.2020 р по 30.10.2020 р.

|  |
| --- |
| **Група СТВ - 107** |
| Дата | № уроку | Тема, план | Основні джерела до теми | Форма контролю |
| 29.10.2020 | 7, 8 | **Загальні відомості про складальні креслення. Зміст складальних креслень. Специфікація.****Схеми: поняття, види та типи.**1. Поняття складального креслення2. види складальних креслень 2. Зображення на складальних кресленнях3. Норми позицій і специфікація4. Схеми: поняття, види та типи. | Сидоренко В.К. Технічне креслення. – Львів: Оріяна-Нова, 2000. – 497 с.с. 351 – 186, 345 - 346<https://drive.google.com/file/d/1k8LTe3_0LX5c9i2-fBbAKRr-ZCcDENt8/view?usp=sharing><https://drive.google.com/file/d/14wxS4PeRdzUxO-OuZfuSTHV5wt-YEou4/view?usp=sharing>  | Дати письмові відповіді на питання с. 366 та в кінці документу за другим посиланням.Відправити наmykhailenko\_victoria@ukr.net |
| 30.10.2020 | 9 | **Правила читання схем.****Перевірна робота.**1. Послідовність читання схем.
2. Виконання перевірної роботи.
 | Сидоренко В.К. Технічне креслення. – Львів: Оріяна-Нова, 2000. – 497 с.<https://podolyanchuk.ucoz.ua/load/tekhnichne_kreslennja/material_dlja_uchniv/pravila_chitannja_elektrichnikh_skhem/14-1-0-32>  | 1. Створити конспект.2. Виконати перевірну роботу <https://drive.google.com/file/d/12ga5RD6U0a790MCSssBEMRrB7W4Z298s/view?usp=sharing> Відправити наmykhailenko\_victoria@ukr.net |