**Група:** Езв-72

**Дата:** 30.03.2020

**Предмет** – Читання креслень

**Тема уроку:** Позначення допусків на кресленнях. Позначення ухилу.

**Цілі уроку:** навчитися позначенню допусків на кресленнях, позначенню ухилу

***навчальна:*** засвоїти матеріал про позначення допусків на кресленнях, позначення ухилу

***виховна:*** виховувати у учнів допитливість, працьовитість.

***розвиваюча:*** самостійність учнів при дистанційному вивченні матеріалу теми.

**Вид уроку:** лекція

**Форми та методи проведення уроку:** самостійне вивчення матеріалу теми

**Література:** Волошкевич П.П., Бойко О.О.Технічне креслення та комп’ютерна графіка. – Львів: світ, 2014. – 224с. Стор.106-109

**Завдання для учнів:**

1. Знайти в мережі Інтернет за посиланням [https://studfile.net/preview/3741104/page:12/](https://studfile.net/preview/3741104/page%3A12/), або літературні джерела інформацію про позначення допусків на кресленнях, позначення ухилу
2. Зробити в зошиті конспект по темі уроку.
3. Дайте відповіді на контрольні питання після вивчення теми.

**Контрольні питання та завдання:**

* 1. Ким встановлюються правила нанесення допусків н кресленнях?
	2. Як позначається ухил на кресленнях?
	3. Що повинен містити текст у технічних вимогах?
	4. Як позначається знаками допуск форми?
	5. Як позначається знаками допуск розташувань?
	6. Як позначається знаками сумарні допуски форми і розташування?