Практична робота №2

- 1. Тема. Визначення природного освітлення
- 2. **Мета.** За допомогою вирішення задач навчитися визначати необхідний світловий потік, освітленість, кількість джерел освітлювання
- 3. Завдання

Варіант 3:

Дано:

 Φ = 20000 лм

S = 40 m2

Знайти:

E-?

Дати висновок розряду робіт, які виконуються в робочій зоні.

4. Виконання роботи.

$$E = \frac{\phi}{S}$$
; $E = \frac{20000}{40} = 500$ лк.

Освітленість знаходиться у діапазоні 500 - 800, отже, відповідно до таблиці норм освітлення робочої зони, виконуються роботи IV розряду.

5. **Висновок:** Я за допомогою вирішення задач навчився визначати необхідний світловий потік, освітленість, кількість джерел освітлювання

Виконав	Щедровський I.		
Перевірив			
Група	РПЗ 19 2/9	Підпис	Дата