***08.04.2022 р.***

***Тема:***  **Послідовне та паралельне з’єднання провідників**

**План уроку:**

1. Уважно опрацювати § 31, 32: вміти характеризувати **послідовне з’єднання провідників (**два перших абзаципункту 1 **-** стор. 162); вивчити **закони послідовного з’єднання провідників (**стор. 162-163); опрацювати § 32: вміти характеризувати **паралельне з’єднання провідників (**пункт 1- стор. 170); вивчити **закони паралельного з’єднання провідників** (стор. 170-171)**.**

2. Запишіть у зошити конспект уроку: <https://drive.google.com/file/d/1FKwe5tqv1SI8-Cg3a5imHlggDvDObDY1/view?usp=drivesdk>

2. Перегляньте презентацію та запишіть в зошити всі приклади розрахунку загального електричного опору різних кіл: <https://drive.google.com/file/d/1RJHmpkClts1HEUSc1sKK7WbNMvgSGpcA/view?usp=sharing>

3. Дайте усні відповіді на контрольні запитання після § 31 (стор. 166); після § 32 (стор. 176).