**Урок 58 Контрольна робота № 4 з теми «Фізика атома та атомного ядра. Фізичні основи атомної енергетики»**

**Мета уроку:** оцінити знання й уміння учнів за темою ІV «Фізика атома та атомного ядра. Фізичні основи атомної енергетики», виявити прогалини в знаннях для подальшого їх усунення.

**Тип уроку:** урок контролю та корекції навчальних досягнень.

**Наочність і обладнання:** картки із завданнями контрольної роботи № 4.

**Хід уроку**

**І. ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ ЕТАП**

Проінструктувати учнів щодо типів завдань контрольної роботи № 4, правил їх оформлення, розподілу часу на роботу.

**II. ВИКОНАННЯ КОНТРОЛЬНОЇ РОБОТИ**

**Пройти тестування за посиланням до 11.02** [**https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=2866303**](https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=2866303)

**IІІ. ПІДСУМОК УРОКУ**

**ІV. Домашнє завдання**

Повторити § 22 – 27. Ознайомитися з матеріалом енциклопедичної сторінки після розділу ІV «Фізика атома та атомного ядра. Фізичні основи атомної енергетики» підручника. Підготуватися до захисту навчальних проектів.