Imię i nazwisko nauczyciela: Anna Włodarczyk

Przedmiot: fizyka

klasa: 3f grupa: rozszerzona

Tematy lekcji, wynikające z podstawy programowej :

1. Model atomu według Bohra.

2. Model atomu według Bohra – rozwiązywanie zadań z wykorzystaniem wzoru Balmera.

3. Promieniowanie rentgenowskie – własności i powstawanie.

4. Dwoista natura światła i cząsteczek materii.

5. Fale de Broglie’a.

6. Zasada nieoznaczoności Heisenberga.