

## **Инструктивная карта №2 (9 класс) Радиоактивные превращения. Открытие протона»**

1. Изучи параграфы учебника стр.251, стр. 255, стр. 258.
2. Ответь письменно на вопросы 3,4,6 в рабочей тетради
3. В рабочей тетради сделай схему устройства счётчика Гейгера (стр. 255) и схему устройства камеры Вильсона (стр. 256).
4. Ответь письменно на вопрос 5(стр.258.)
5. Просмотри видеофильм «Открытие протона»  
<https://www.youtube.com/embed/JVMnOnBq5wA>
6. Ответь письменно на вопрос 1, 5, 6 (стр.262)
7. Фотографии данных работ пришли на электронную почту [Sergeiozerin@gmail.ru](mailto:Sergeiozerin@gmail.ru) до 14.04.20г.
8. Вопросы присылай на электронную почту [Sergeiozerin@gmail.ru](mailto:Sergeiozerin@gmail.ru)