

Witam Wszystkich ponownie.

W drugim tygodniu 23-27 marzec proszę o zapisanie i przeczytanie tematu „**Promieniowanie jądrowe**” oraz zapisanie notatek w trzech podpunktach:

1. Promieniotwórczość naturalna jest zjawiskostr. 150

2. Rodzaje promieniowania jądrowego i jego właściwości, str. 151:

- promieniowanie alfa
- promieniowanie beta
- promieniowanie gamma

przy każdym rodzaju promieniowania napisz czym ono jest i jakie ma właściwości, zwróć uwagę które z nich jest najmniej i najbardziej przenikliwe

3. Wykrywanie promieniowania

4. Zagrożenie promieniowania dla zdrowia str. 152 i 153:

- objawy choroby popromiennej
- czy każde promieniowanie wywołuje chorobę
- czy każde promieniowanie jest szkodliwe dla zdrowia ludzi i zwierząt

5. Wykorzystanie promieniowania w diagnostyce i leczeniu chorób nowotworowych str. 154

W ramach pracy domowej zrób zadania od 1 do 5 ze strony 155.

Wszelkie pytania proszę przesyłać na adres dankagorskakom@gmail.com lub na stronę dziennika elektronicznego. Pozdrawiam i przypominam o zasadach postępowania podczas epidemii.

Danuta Górską