

I\_TI(g)fizyka\_ Bożena Gębalska

**Uwaga:** Prace domowe odsyłamy na adres: [bozena.gebalska@gmail.com](mailto:bozena.gebalska@gmail.com)

Prace domowe piszemy w zeszycie przedmiotowym. Proszę pisać starannie i czytelnie.

| klasa   | Numer z dziennika | Praca domowa z dnia |
|---------|-------------------|---------------------|
| I TI(g) | 08                | 22.05.2020          |

Te dane dołączaj przy przesyłaniu prac domowych.

Zrób zdjęcie pracy domowej łącznie z tymi danymi.

W zeszycie przedmiotowym przed każdą pracą domową lub na marginesie wpisz te dane z ramki, czyli I TI(g)\_nr z dziennika\_data lekcji

**W temacie wiadomości podaj klasę, numer z dziennika i datę lekcji, w której zadana jest praca do przesłania.** Pracujcie systematycznie.

Piątek\_22.05.2020 r.

Temat: **Energia wiązania. Reakcja rozszczepienia. Bomba atomowa, energia jądrowa.**

1. Zapoznaj się z materiałem z podręcznika od strony 190 – 213.
2. Zobacz też materiał na stronie o adresie:

<https://www.youtube.com/watch?v=11tHra0zSD8><https://www.youtube.com/watch?v=11tHra0zSD8>

3. Zapisz w zeszycie podsumowanie ze strony 199-200 : (Pisz czytelnie i staraj używać pisma technicznego)

Pamiętaj co w zeszycie to i w głowie.

4. Praca domowa: (do odesłania na podany mail [bozena.gebalska@gmail.com](mailto:bozena.gebalska@gmail.com)) . Odesłać do 26 maja 2020 roku).

**Pytania przepisujemy. Pamiętaj o swoim kodzie.**

Zadanie 1 str. 212

**Powodzenia!**