**Prac. list č. 1 F / 9. A, C Týden: 6. 4. – 10. 4.**

* Nadpis – **Jaderná energie**
* **Vypracuj odpovědi 1. – 9. do sešitu**

Odpovědi na otázky vyhledej v textu z uč. str.124 – 127 /opakování učiva F a CH/.

* **Přepiš do sešitu přílohu radioaktivita a doplň z učebnice!!!**
* Neposílej – bude součástí opakování!!!

1. Namaluj atom s protonovým č. 8 a popiš.
2. Rozdíl mezi atomem a molekulou.
3. Jak vznikne kladný iont?
4. Co udává protonové číslo?
5. Co udává nukleové číslo?
6. Co jsou nukleony?
7. Namaluj ze str. 127 uhlík 12 a uhlík 14
8. Co je izotop téhož prvku?
9. Zapiš chem. značku uhlíku i s protonovým a nukleovým číslem.