



Pozdravljeni.

Spet smo v novem tednu in pred nami nova naloga.

Vabljeni k sodelovanju učenci, ki do sedaj tega še niste storili.

Uspešen teden,

Magda Kosič

Cilj: pregledati odgovore v DZ in zapise v zvezek.

Naloga: na spodnji povezavi preglej rešitve DZ (stran 58, 59, 64, 65, 66, 67, 68).

<http://vedez.dzs.si/datoteke/za%20objavo%20odgovori%205%20Elementi%20v%20periodnem%20sistemu.pdf>

Zapis v zvezek:

ALKALIJSKE KOVINE

- × I. skupina.
- × Zelo reaktivne.
- × V naravi so le v obliki spojin.
- × Vse so mehke.
- × Srebrne barve (izjema cezij).
- × Imajo nizko gostoto, vrelišče in tališče.
- × Z vodo tvorijo bazične hidrokside.
- × Prevajajo električni tok.
- × Reaktivnost po skupini navzdol narašča.

ZEMLJOALKALIJSKE KOVINE

- × II. skupina.
- × Reaktivne.
- × V naravi v obliki spojin.
- × Sestavljajo zemeljsko skorjo.
- × Ime po oksidih.
- × Vplivajo na trdoto vode.
- × Višja gostota.

Cilj: ponoviti razvrstitve elementov v periodni sistem.

Naloga: razvrstitve elementov ponovi tako, da jih kažeš v periodnem sistemu. **Posnemi se in videoposnetek pošlji do 22.4.** na: magda.kosic@guest.arnes.si

(Na posnetku naj bo viden tvoj prst, ki kaže elemente v periodnem sistemu in glas).