

Dragi učenci!

Pripravila sem zadolžitve za že 6. teden samostojnega domačega dela.

Nekateri še niste rešili ponavljanja in preverjanja znanja iz prejšnjega tedna. Storit to čimprej, rešite nalogo, jo shranite v pdf obliki in oddajte v spletno učilnico. Le tako lahko naloge popravim.

Pišite mi po e-pošti ali me pokličite. Skupaj bomo rešili probleme.

Delajte sproti. Približuje se konec šolskega leta in vaše znanje bo potrebno oceniti.

Še to: herbarij skrbno shranite, ker ga bom upoštevala pri oceni.

Veliko uspeha pri delu, lepo preživite teden.
Pozdrav od učiteljice Jerneje.

ZEMELJSKOALKALIJSKE KOVINE

Učbenik stran **69**. Večkrat preberi.

Napiši naslov **Zemeljskoalkalijske kovine**.

Napiši in pojasni:

1. **Zemeljskoalkalijske** kovine ležijo v **II. skupini** PSE.

Prepiši simbole v stolpcu.

2. Poglej spodnjo povezavo in **pojasni značilnosti** posameznega elementa:

Berilija, magnezija, kalcija, stroncija, barija in radija.

[file:///D:/Uporabniki/Administrator/Downloads/ZEMELJSKOALKALIJSKE%20KOVINE%20\(1\).pdf](file:///D:/Uporabniki/Administrator/Downloads/ZEMELJSKOALKALIJSKE%20KOVINE%20(1).pdf)

3. **Reakcija** zemeljskoalkalijskih kovin **z vodo**:

<https://www.youtube.com/watch?v=i-rFsFwdkTU>

https://www.youtube.com/watch?v=u_1uLP30uxY

Napiši urejeni kemijski enačbi za **reakcijo Ca in Mg z vodo!**

4. Napiši urejeni kemijski enačbi za **reakcijo Ca in Mg s kisikom!**

5. Katere so najbolj znane spojine elementov II. skupine (ime in formula!)

REŠEVANJE NALOG V DZ

Ponovi in preveri svoje znanje: (odgovore lahko sam prekontroliraš – Rešitve nalog!)

DZ stran 98, naloge 1, 2, 3;

DZ stran 99, naloge 4, 5, 6, 7, 8, 9;

DZ stran 101, naloge 17, 18 in 20.

Še enkrat ustno odgovori na vprašanja prejšnjega tedna!