



Dober dan!

Kako čas kljub vsemu hitro teče.  
Vstopamo že v četrti teden našega  
dopisovanja.

Z upoštevanjem navodil in našo dobro  
voljo, bomo premostili tudi te težave.

Obilo

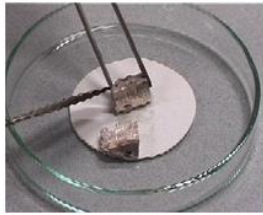
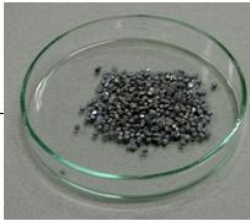

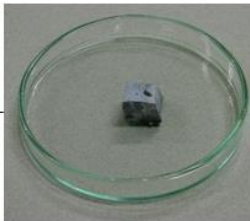



Magda Kosič

**Cilj:** spoznati značilnosti alkalijskih kovin in oblikovati zapis v zvezek

**Naloga:** Preberi Alkalijske kovine (učbenik, stran 100 – 101) in njihove značilnosti po  
alineah zapiši v zvezek.

Naslov: **ALKALIJSKE KOVINE → I. skupina**

	3 <b>Li</b> litij	
	11 <b>Na</b> natrij	
	19 <b>K</b> kalij	
	37 <b>Rb</b> rubidij	
	55 <b>Cs</b> cezij	
	87 <b>Fr</b> francij	

Ta slikca je samo  
zato, da spoznate  
videz teh  
elementov.

Na spodnji povezavi si pogledaj reakcijo alkalijskih kovin z vodo.

<https://eucbeniki.sio.si/kemija8/952/index.html> (Reaktivnost alkalijskih kovin)

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

Reši DZ, stran 65, 66 (do točke 2).