**KEMIJA 8. R**

**POUK NA DALJAVO**

**ŠESTI TEDEN: 4. 5.−8. 5. 2020**

Dragi učenci in učenke, lepo pozdravljeni!

OBVEZNO za tistega, ki se mi do sedaj še ni nič javili!!! – JAVI SE ČIMPREJ, KER ŽE ZAMUJAŠ.

Čestitam vsem, ki se vam je do sedaj uspelo javiti! Javil se ni samo še Da. Voj.

Lahko samo sporočite, kako vam gre, dovolj je, da mi samo napišete, kar skupaj za oba predmeta (kemijo in fiziko), kako vam gre, ste uspeli narediti vse naloge, sledite navodilom ... na naslov: [**mojca.marinc@guest.arnes.si**](mailto:mojca.marinc@guest.arnes.si)**.**   
**Zraven imena in priimka ne pozabite napisati še razred in oddelek (npr.: 8.a ali 8.b).**

**8.A in 8.B**

V prejšnjem tednu ste se naučili o zemeljskoalkalijkih kovinah in prehodnih elementih.

Ta teden pa si boste pogledali:

* **lastnosti nekovin in**
* **halogene elemente**.

Najprej ponovite za nazaj.

Preberite in rešite primere v eUčbeniku:

* <http://ekemija.osbos.si/e-gradivo/6-sklop/lastnosti_kovin_in_nekovin.html> in
* <http://ekemija.osbos.si/e-gradivo/6-sklop/halogeni_elementi.html>

Pod navodili bom še priložila priponki za zapiske. Prosim, da si v drugi uri naredite zapiske v zvezek.

Prijetno delo vam želim in veliko dobre volje,

Mojca Marinč