

Pracovní list č. 3 (30.3 -3.4.2020)

Vyučující: Mgr. Marek Kudr email: marek.kudr@gmail.com

Předmět/třída: Chemie 8.A

Téma: KOVY – Alkalické kovy, železo, měď, hliník

Úkoly: Prostudovat problematiku alkalických kovů, železa, mědi a hliníku – viz E-Learning moodle a odpovědět na následující otázky z okruhu:

1. Které prvky patří do skupiny alkalických kovů?
2. Které prvky patří do skupiny alkalických zemin?
3. Kolik elektronů mají tyto prvky ve valenční sféře?
4. Využití sodíku a hořčíku v praxi?
5. Uveďte, co možná nejvíce příkladů z vlastní zkušenosti, kde všude se ocel používá?
6. Jaké použití mědi znáte z vlastní zkušenosti?

Odpovědi zasílejte na emailovou adresu marek.kudr@gmail.com V případě dotazů pište na uvedený email. Odpovědi na otázky zaslat ve formátu PDF, se jménem a příjmením pro jasnou identifikaci.