**OCENJEVANJE KEMIJA 9. RAZRED**

Tema ocenjevanja: **Pomen ogljikovih hidratov v življenju in prehrani.**

S pridobljenem znanjem o vrstah, značilnostih in zgradbi ogljikovih hidratov, ki so ga učenci pridobili v šoli in s pomočjo IKT tehnologije zapišite seminarsko nalogo.

Oporne točke:

* Kratek opis vseh treh skupin sladkorjev (uvrstitev, formule, pridobivanje, nahajališče)
* Pomen v prehrani in vsakdanjem življenju (koristnost)
* Slabosti uporabe in posledice
* Pomanjkanje sladkorjev
* Pri štirih živilih, ki jih imate doma iz deklaracije izpišite vsebnost sladkorjev
* Seminarsko opremite s slikovnim gradivom
* Na spletni strani šole poišči dva poizkusa s sladkorji, ki jih lahko opraviš doma (izbiraš lahko tudi med spodaj navedenimi)
* Naredite dva poizkusa, rezultate razložite in jih dokumentirajte (fotografija).
1. Poizkus; naredi karamelno mleko
2. Poizkus: <http://cevko.si/brihtna-buca/mavrica-v-vodi>
3. Poizkus; kristalizacija sladkorja (iz knjige Zabavni poizkusi za otroke)



1. Poizkus: Koliko sladkorja vsebuje Coca Cola in Coca Cola Zero? <https://www.youtube.com/watch?v=Z-SWJbR39BE>

Seminarske naloge oblikujte na računalniku in mi v Wordu posredujte najpozneje do **18.5.2020. (lahko tudi prej).**