**8. razred: BIOLOGIJA – *pouk na daljavo***

Petek, 15. 5. 2020 Zaporedna ura: 13./48.

Nova snov: **ŽLEZE Z NOTRANJIM IZLOČANJEM - utrjevanje**

Danes boš ponavljal in utrjeval znanje o hormonskih žlezah, ki jim rečemo tudi endokrine žleze.

Še prej preveri, če si vprašanja iz prejšnje ure pravilno rešil.

1. Kdaj se pojavi pritlikavost? Kadar žleza hipofiza tvori premalo rastnega hormona.

2. Kaj je gigantizem in kdaj lahko pride do te težave? Je težava, ki se pojavi, če hipofiza izloča preveč rastnega hormona in telo posledično preveč zraste.

3. Kako imenujemo bolezen do katere pride zaradi pomanjkanja hormona insulina.? Sladkorna bolezen ali diabetes.

4. Kakšne težave se pojavijo, če ščitnica tvori premalo hormona tiroksina? V otroštvu lahko upočasni rast in nezadosten razvoj živčevja. Zato je pomembno, da naša hrana vsebuje dovolj joda, saj je ta nujno potreben za nastanek tiroksina.

* V DZ na strani 38 dokončaj tabelo, na strani 40 pa še 7. in 8. nalogo
* Razloži tudi ključne pojme na strani 41 ter vprašanja za ponavljanje na 42. strani
* Danes moraš imeti v DZ rešene vse naloge o endokrinih žlezah (žlezah z notranjim izločanjem).

Naslednjič začnemo z organskim sistemom prebavila. Spomni se, kaj smo se že pri gospodinjstvu učili o hranilnih snoveh.

Izkoristi toplo vreme in preživi vikend v naravi.