Naše Delo na daljavo (6) se nadaljuje. Tokrat bomo raziskali Tlak v tekočinah. V pomoč naj vam bo delovni zvezek, splet (izobraževalni portal [www.ucimse.com](http://www.ucimse.com)), učiteljica ali …

V zvezek napiši naslov **Tlak v tekočinah**

Prelistaj v e-učbeniku od strani 212 do 219. Na dnu lista sta puščici za naprej ali nazaj. https://eucbeniki.sio.si/fizika8/168/index2.html

1. Odgovori na vprašanji. Odgovora zapiši v zvezek (pomoč: delovni zvezek: stran 110).
2. Kaj je značilno za tlak v tekočini, ki je zaprta v neki posodi?
3. Kje izkoriščamo to lastnost?
4. V delovnem zvezku reši stran 122.
5. *Če je ostalo kaj nerešenega (za nazaj), poskusi to rešiti.*

Dragi učenci, lepo je prebirati vašo pošto, odgovarjati na vprašanja ali kaj razložiti, zato korajžno k reševanju in pošiljanju. Naredite kolikor zmorete (sproti je najlažje). Pomembno je, da ne zgubite stika s šolskim delom in da se počutite koristne.

Bodite uspešni.

Opravljeno delo posredujte mi preko spletne učilnice ali po e - pošti. V kolikor se pojavijo kakšna vprašanja, dvomi, … čimprej vprašajte. Poslane naloge pregledam, popravim in napišem komentar, ki ga ne pozabite prebrati.

Zdravo. Zdravo. Učiteljica Ticijana