

## Pouk na daljavo za TEHNIKO IN TEHNOLOGIJO 8

od 30. 3. 2020 do 3. 4. 2020

Pozdravljen/a!

Pa je en teden za nami. Upam, da ste vsi zdravi in da ste pri delu samostojni in organizirani kolikor se le da. Seveda ni prepovedano za kakšno zadevo povprašati starše ali nas učitelje, bomo zelo veseli. Čaka nas novo delo, zato se bomo morali vsi skupaj maksimalno potruditi, da nam bo potem, ko se spet vidimo lažje. Upam da s prejšnjo nalogo niste imeli težav. ☺

Po končanem delu, če želiš lahko pošlješ sliko opravljenega dela na elektronsko pošto učiteljice [anja.spiljar@gmail.com](mailto:anja.spiljar@gmail.com) ali [damjana.slander@guest.arnes.si](mailto:damjana.slander@guest.arnes.si) in učitelja [alex.wirth@guest.arnes.si](mailto:alex.wirth@guest.arnes.si). Če pa imaš kakršnokoli vprašanje pa lahko pošlješ le to na elektronski pošto.

**Naloge opravi tisti razred, ki ima v tem tednu na urniku tehniko in tehnologijo!!!!!!**

PREDMET	SNOV	ZAPIS V ZVEZEK
<b>Tehnika in tehnologija 8. razred</b> - vse skupine (tako pri učiteljici Damjani, učitelju Alexu in pri učiteljici Anji)	Gonila	Ponovite že obravnavano snov o motorjih. S pomočjo spletne strani <a href="https://www.irokus.si/izbirka">https://www.irokus.si/izbirka</a> in učbenika PRAVA TEHNIKA 8 od strani 68 do 71 na tej strani predelaj teorijo snovi o gonilih in napiši povzetek v zvezek. V pomoč naj ti bodo naslednje oporne točke: <ul style="list-style-type: none"><li>- kaj je gonilo</li><li>- prestavno razmerje (kako ga izračunaš)</li><li>- zobniško gonilo (lastnosti in uporaba)</li><li>- torni gonilo (lastnosti in uporaba)</li><li>- verižno gonilo (lastnosti in uporaba)</li><li>- jermensko gonilo (lastnosti in uporaba)</li><li>- ležaji (vrste in mazanje).</li></ul>

Veliko se ☺!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!! Smeh je pol zdravja.

Skupaj zmoremo vse. Ostani doma!