



Pozdravljeni!

Tedni hitro minevajo, doma pridno delate naloge, ki vam jih zastavljamo učitelji.

Nekateri pridno pošiljate fotografije svojih konstrukcij iz papirnih gradiv, pa drugih izdelkov iz papirja izdelanih z origami tehniko, ali z zgibanjem, pa konstrukcij iz Lego kock. Pri izdelavi ste se resnično potrudili, naredili ste edinstvene konstrukcije. Najlepša hvala za poslano.

Upam, da boste počasi vsi opremljeni z napravami za učenje na daljavo.

Prosim vas, da čim preje naredite svoje lastne doma izdelane konstrukcije iz papirnih profilov še tisti, ki do sedaj te naloge še niste opravili. Upoštevajte navodila, ki smo jih povedali pri pouku. Po vsej verjetnosti bo ta izdelek vplival na naslednjo oceno pri TIT, zato se potrudite.

Da se konstrukcije ne bi izgubile ali zmečkale jih prosim fotografirajte in mi pošljite fotografijo na easistenta ali e-mail andreja.jez@guest.arnes.si

Prejšnja dva tedna ste proučevali pomen lesa v našem vsakdanjem življenju, pomen gozda, naše najpogostejše vrste lesa, pridobivanje lesa in polizdelkov iz lesa.



NAVODILO ZA DELO V TEM TEDNU:

1. Ponovi učno snov po odgovorih na listih ali v zvezku, ponovno preberi snov v:

- a) učbeniku Tehnika in tehnologija 6, strani 70 -74
- b) če nimaš doma učbenika ga lahko najdeš tudi v pdf obliku, poglej strani 89-94 !!

<https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&q=les+6.+razred+pridobivanje%2C+polizdelki>

- c) e-učbeniku Prava tehnika 6 (dostopno na naslovu <https://www.irokus.si> – najprej se registriraj, nato prijavi) si preberi od strani 92 do 96
- d) e -učbenik za TIT za vse razrede <https://eucilnica.digied.si/course/view.php?id=36!!>
- e) Dodatne informacije lahko še dobiš na spletu:

Ogled filmčka o pridobivanju lesa <https://www.youtube.com/watch?v=gM0aKEfVHV4>

Sečnja in spravilo lesa, sodobnejša video <https://www.youtube.com/watch?v=pXUWBWRGe24>

Sečnja in spravilo lesa po starem iz Savinjske doline

<https://www.youtube.com/watch?v=NwgQZA7STwQ>

2. REŠI INTERAKTIVNA KVIZA

- a) Na spletni strani <https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1xesqdcwe7oi>
- b) Na spletni strani <https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1wev4i8w5cdt>

Naredi še kakšen izdelek iz gradiv, ki jih najdeš doma ali na sprehodu v gozd (npr. suha trava, vejice, storžki, kamenjčki), pa iz Lego kock, z zgibanjem papirnih gradiv.

Ideje lahko najdete na spletu npr. <http://www.arvindguptatoys.com/toys.html> ali <https://www.pinterest.com/>

Navodilo za izdelavo zajčka iz papirja origami:

<http://www.arvindguptatoys.com/toys/Bunnyrabbit.html>



Veliko uspehov pri ustvarjanju ti želim učiteljica TIT.