

TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA – 6.c – 1. skupina - sreda, 22. 4. 2020

1. V učbeniku za TIT preberi vsebino o Lastnosti lesa na strani v učbeniku na strani 87 do strani 91. Nariši tabelo v zvezek in jo izpolni.

Vrste lesa	Trdota	Žilavost	Cepljivost	Barva
Breza				
Oreh				
Češnja				
Hrast				
Smreka				
Macesen				
Bukev				
Bor				
Javor				

Učbenik najdeš na spletni povezavi irokusa:

<https://folio.rokus-klett.si/?credit=PRAVATEH6UC&pages=87&layout=single>

Če si še niste naložili te spletne strani:

Postopek prijave/registracije:

- Na izbranem portalu kliknite na gumb **Prijava**.
- Če ste že uporabnik portala, vnesite svoj e-naslov in geslo ter sledite navodilom. Če na portal dostopate prvič, kliknite na polje **Nimam še uporabniškega računa** in vnesite zahtevane podatke. Tako se boste registrirali in ustvarili uporabniški račun.
- Na portalu iRokus.si gradiva v svojo iZbirko dodate s klikom na gumb **Dodaj brezplačna gradiva**.

Poglej si še :

2. **Vzemi list A4 in odgovori na vprašanja. Piši s svinčnikom in tehnično pisavo.**
 - a) Sprehodi se po stanovanju in zapiši predmete, ki so iz lesa.
 - b) Utemelji, zakaj so izdelke zamenjale drugi materiali.
 - c) Izberi si poljuben izdelek iz kovine. Presodi, ali bi ga lahko izdelali iz lesa. Svojo izbiro utemelji.
3. **Ko končaš , list daj v prozorno mapo (srajčko) , ki jo boš v šoli oddal učiteljici.**
4. **Želim ti uspešno delo. Če imaš kakršnokoli vprašanje, povratno informacijo ali predlog, mi prosim to sporoči na spletni naslov. Lahko tudi skeniraš ali fotografiraš svoj izdelek.**

sgregrcic@gmail.com ali maja.kamenscak@gmail.com

zelo bom vesela vaše pošte.

TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA – 6.c – 2. skupina - sreda, 22. 4. 2020

Zadnjič smo si ogledali nekaj videoposnetkov o lesu. Danes pa boste odgovorili na nekaj vprašanj. Pomagajte si z učbenikom na spodnji povezavi.

<https://folio.rokus-klett.si/?credit=PRAVATEH6UC&pages=80-81>

1. Vzemi list A4 in odgovori na vprašanja. Piši s svinčnikom in tehnično pisavo.

a) Sprehodi se po stanovanju in zapiši predmete, ki so iz lesa.

b) Razišči:

- zakaj je pomembna trdota lesa,
- kako vpliva trdnost lesa na izdelek,
- od česa je odvisna prožnost,
- kaj vpliva na cepljivost lesa
- kakšen les je žilav,
- Naredi razpredelnico in jo izpolni:

Vrste lesa	Videz	Barva lesa	Uporaba

c) Kako pridobivajo les?

d) Kako poteka sečnja drevesa in spravilo lesa?

2. Ko končaš, list daj v prozorno mapo (srajčko), ki jo boš v šoli oddal učiteljici.

Želim ti uspešno delo. Če imaš kakršnokoli vprašanje, povratno informacijo ali predlog, mi prosim to sporoči na spletni naslov. Lahko tudi skeniraš ali fotografiraš svoj izdelek in mi ga pošlješ na spela.gregorcic@guest.arnes.si