

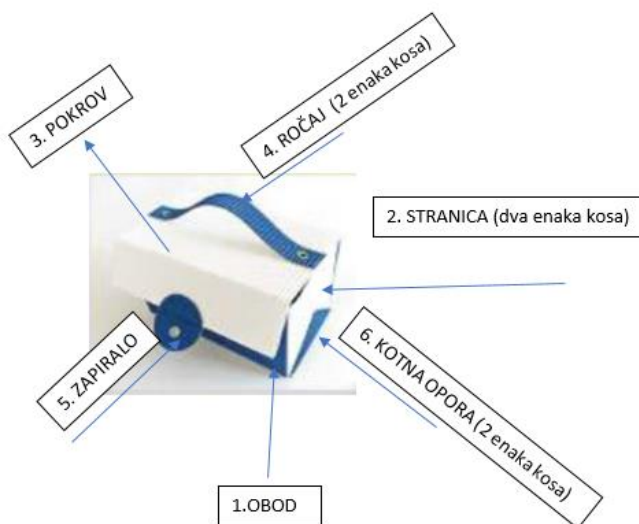
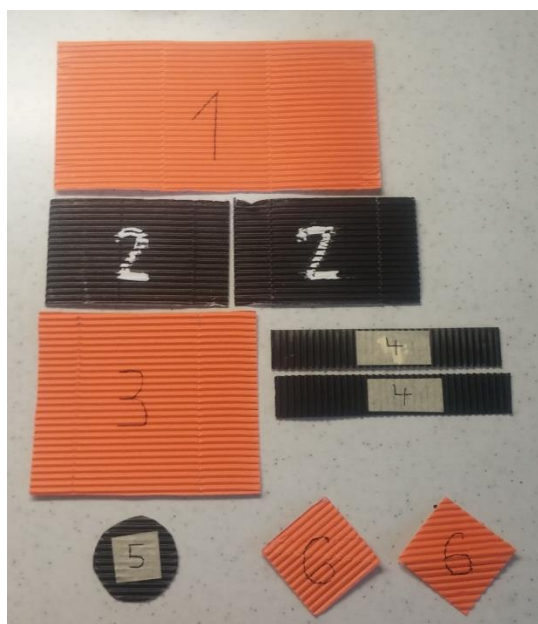
## Pozdravljeni učenci, ki obiskujete neobvezni izbirni predmet tehnika (NIP Tehnika)

Pa pogledjmo, kaj iz naše škatle bi še lahko izdelali doma. Ne pozabite zaščititi delovne površine npr. s kartonom ali deščico, če uporabljate lepenkarski nož, s prtom ali časopisnim papirjem, če boste lepili.

### Zopet pokukaj v svojo škatlo NIP tehnika

- ❖ 4. razred je do sedaj v šoli izdelal peresnico in stojalo za knjige, doma pa ste izdelali stojalo za epruveto.

Poskusi izdelati doma – **Torbica, str. 7, načrt str. 35** (torbica je sestavljena iz šestih delov). Del označen s številko 2,4 in 6 je potrebno narediti 2x.



#### Prilagoditev:

- **Riši na strani, ki ni valovita (glej načrt str.35). Bodi pozoren na črte na valoviti lepenki. Črte naj bodo vodoravne, le pri ročaju (št.4) naj bodo črte navpične.** Razmisli zakaj je pomembno, kako obrneš valovito lepenko preden pričneš z izdelovanjem oziroma zakaj je pomembno, da so črte na valoviti lepenki vodoravne ali navpične.
- Namesto lepenkarskega (olfa) noža in kovinskega lepila **uporabi škarje.**
- **Prepogibe naredi s pomočjo ravnila in s pomočjo kovinske konice šestila.** S kovinsko konico šestila drsiš ob ravnilu. **Uporabi tisto stran pri ravnilu, kjer ni merila,** da s

kovinsko konico ne poškoduješ merilo. Torej ne potrebuješ kovinsko ravnilo in lepenkarski nož.

- **Krog (št.5)** izreži s škarjami, za **šablono uporabi** npr. zamašek od jogurta, lepilni trak,... Torej ne potrebuješ luknjača in kladiva s katerim izsekaš krog.
- Letev za koledarje – ni nujno, da uporabiš.
- Ušesne kleščice – ni potrebno, da ročaj in ježek pritrdiš z ušesnimi kleščami. **Ročaj pritrdi z lepilom, ježek je samolepilen.**

**Na voljo imate dva tedna, da nalogo opravite.** Na voljo sem vam vsak teden na Teamsih, če imate kakšno vprašanje, če potrebujete pomoč in da mi pokažete vaše izdelke.

- ❖ 5. razred je do sedaj v šoli izdelal obesek, letalo, zabojnik, nekateri celo hanojski stolp.

**Na voljo imate še en teden, da dokončate izdelek - etui za mobilni telefon, str.19.**

Mere prilagodi meram telefona, za katerega boš izdelal etui (**glej načrt str.35 – spodaj**)

Prilagoditev: Ne potrebuješ velik luknjač in kladivo s katerim izsekaš krog. Krog izreži s škarjami.



Na voljo sem vam vsak teden na Teamsih, če imate kakšno vprašanje, če potrebujete pomoč in da mi pokažete vaše izdelke.

- ❖ 6. razred je do sedaj v šoli izdelal škatlico (predalček z ohišjem) in zaključili bomo z izdelovanjem knjige.

Poskusi doma izdelati – **Obesek iz furnirja, str.29.**



Prilagoditev:

- Če imaš doma lepenkarski (olfa) nož, lahko izdeláš intarzijo (okrasni vložek v lesu) iz furnirja kot je napisano v navodilih, drugače pa s škarjami izreži in prilepi vzorčke po lastni želji.
- Luknjo izvrtaj pri predmetu TIT, saj smo pričeli z obdelavo lesa (vrtanje, žaganje). **Ne pozabi s seboj prinesiti kos lesa iz škatle za NIP TIT (kos vezane plošče), ki je namenjen za izdelavo obeska.**

Srečanje preko MTeamsih poteka:

- 4.BC v ponedeljek ob 13.50,
- 4.AD v ponedeljek ob 14.15

(spletna povezava do srečanja je enaka kot za prvo srečanje).

- 5.CD v torek ob 13.50,
- 5.AB v torek ob 14.15,
- 6.ABC v ponedeljek ob 13.20

(odpri program Microsoft Teams, v levem kotu poišči koledar in ga odpri, poišči datum našega srečanja in klikni na NIP TIT sestanek ter se pridruži sestanku)

V primeru, da imate še kakšno vprašanje ali pa če se srečanja ne morete udeležiti, mi lahko pošljete fotografijo vašega izdelka preko:

- MTeamsov
- Lo. Polisa
- e-pošte [polona.trontelj@guest.arnes.si](mailto:polona.trontelj@guest.arnes.si).

Lep pozdrav od učiteljice Polone

**VESELO NA DELO**

