

# TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA 6. B – 1. skupina

1. V učbeniku za TIT **preberi in si oglej** vsebino **KOTIRANJE** od strani 32 do 35. Učbenik najdeš na spletni povezavi!

## OSNOVNA ŠOLA

- [www.iRokus.si](http://www.iRokus.si) in [www.iRokusPlus.si](http://www.iRokusPlus.si) (6.–9. razred)

### 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**.

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

### Preverim svoje znanje

1. Navedi osnovno mersko enoto, v kateri so kotirane dolžine stranic, kadar se kotirne črte zaključijo s puščico.
2. Opiši postopek pravilnega kotiranja tehnične risbe.
3. V zvezek nariši poljuben večkotnik in ga kotiraj. S šestilom nariši še krog in lok ter ju kotiraj. Upoštevaj pravila, ki so opisana v poglavju 3.5.

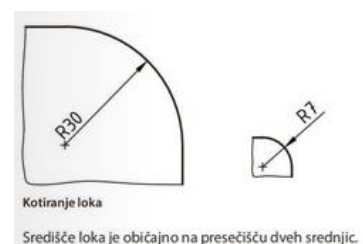
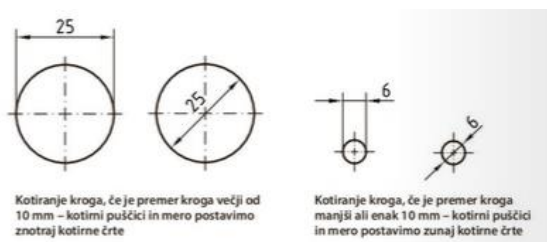
3. **Ko končaš, daj list v prozorno mapo (srajčko), ki jo boš v šoli oddal učiteljici.**

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.

[laura.cebulj@gmail.com](mailto:laura.cebulj@gmail.com)

[jozica.urukalo@guest.arnes.si](mailto:jozica.urukalo@guest.arnes.si)

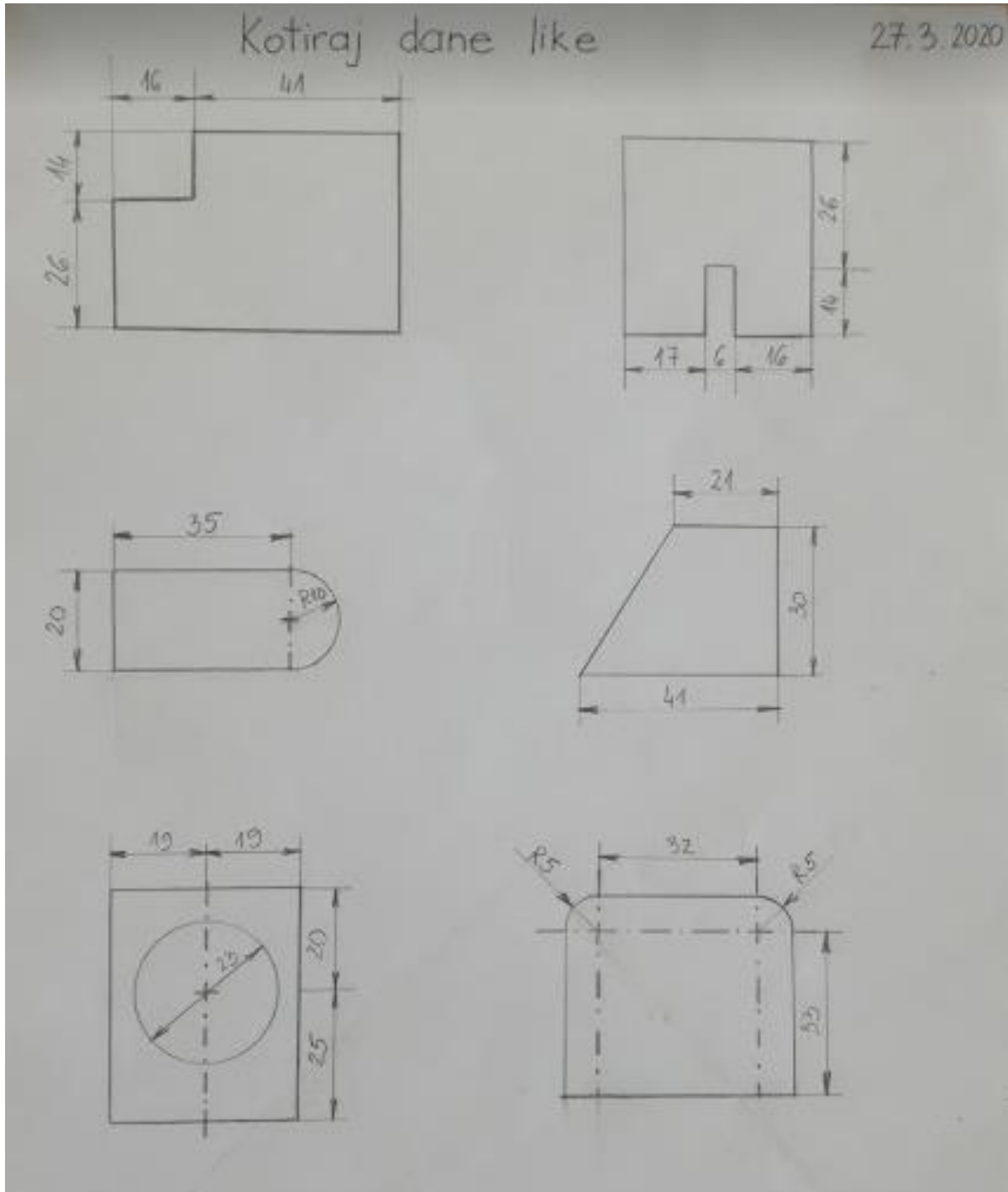
Zelo bom vesela tvoje pošte.



# TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA 6. B – 2. skupina

Popravi preverjanje od prejšnje ure.

Potem pa boš izdelal nekaj primernega za ta čas. Vsa navodila najdeš spodaj. Uživaj pri delu, bodi izviran, natančen in tako pokaži, da skupaj zmoremo skozi to "korona obdobje".



# METULJ

Dragi učenci, starši, stari starši, učitelji, ravnatelji, dragi vsi!

**Povežimo se in stopimo skupaj!**

**Povej prijatelju, da misliš nanj, da mu želiš le najboljše in da mu pošiljaš upanje.**

**Povej to celemu svetu.**

**Kako?**

**Pošlji v svet metulja upanja.**

**Metulj na tvojem oknu ali balkonu bo pozdravil in razveselil tvoje prijatelje, znance, sošolce, učitelje in cel svet!**

**Prinesel jim bo upanje in tvoje pozdrave!**

**Si za? Skupaj zmoremo!**

Tudi na filmčku!

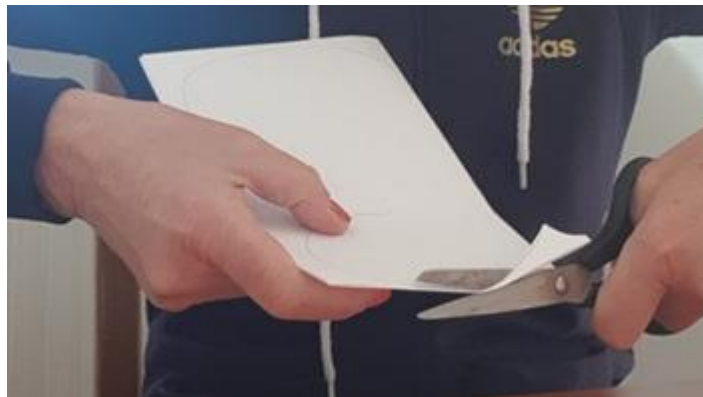
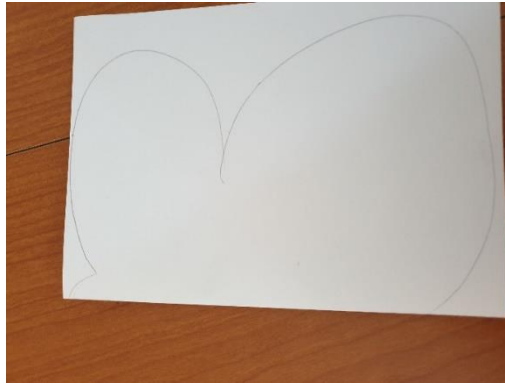
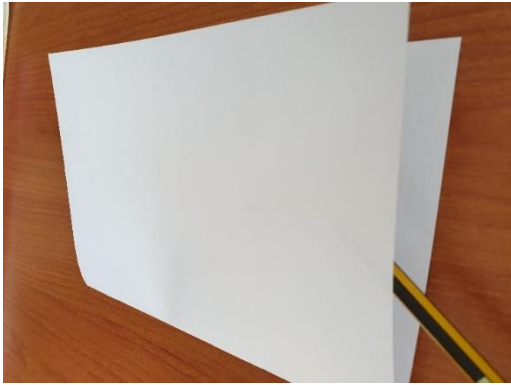
<https://gopro.com/v/RoRndB0JMmVeo>

## **POTREBUJEMO:**

- BEL PAPIR
- SVINČNIK
- ŠKARJE
- LEPILO
- ŽICO (tipalke lahko izdeláš tudi iz papirja)
- LESENO PALICO
- BARVICE (FLUMASTRE, BARVNI PAPIR...)

## 1.KORAK

Papir prepognemo. Nanj narišemo obliko polovice metulja in izrežemo.



## 2.KORAK

Papir razgrnemo in na obeh straneh pobarvamo/ okrasimo metulja.



Da bosta krili res enaki /simetrični, si pomagaj tako, ko kaže slika (prepogni in na okno).



**3.KORAK** Prilepimo tipalke.

**4. KORAK**

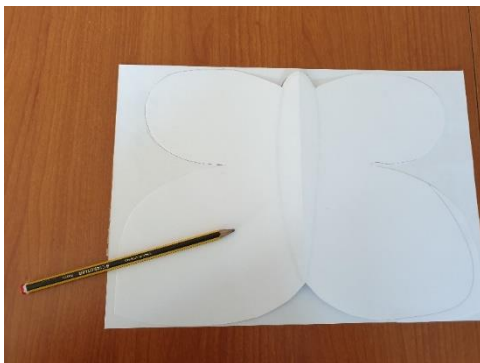
Metulja pritrdimo na okno, kjer ga bodo videli vsi.



Metulj POZDRAVLJA PRIJATELJE, ZNANCE, SOŠOLCE, UČITELJE, VSE,  
Sporočja : JAZ SEM DOBRO, BODI ZDRAV, OSTANI DOMA.

### LAHKO TUDI TAKO...

- Obrišemo prvega in izrežemo. Vsakega okrasimo na eni strani.



- V sredino obeh kril prilepimo palico in tipalke. Krili zlepimo in metulja pritrdimo na prosto.



**In še izziv!**

Ali sta krili res enaki / simetrični?

**Najdi 5 razlik.**

