

TEME ZAVRŠNIH RADOVA

Razred: 3.b – STROJOBRAVAR - JMO

Školska godina: 2023./2024.

Mentor nastavnik **KRISTIЈAN SAČIĆ**, mag.ing.mech. nudi sljedeće teme:

1. Izrada školske klupe
2. Izrada stolice
3. Izrada radnog bravarskog stola
4. Izrada kolica za alat
5. Izrada kolica za boce
6. Izrada ogledne ograde
7. Izrada koša za smeće
8. Izrada visećeg koša za cvijeće
9. Izrada stalka za bicikl
10. Izrada roštilja
11. Izrada bubnja za runjalicu
12. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX01
13. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX02
14. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX03
15. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX04
16. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX05
17. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX06
18. Izrada strojnog dijela prema crtežu br.XX06
19. Tehnologija zavarivanja i zaštita od korozije

**Učenici mogu predložiti i svoju temu*

Mentor nastavnik **ERVIN JAKOPEC**, mag.ing.mech. nudi sljedeće teme:

1. Praktični rad s elaboratom: Izrada školske klupe
2. Praktični rad s elaboratom: Izrada dvorišnih metalnih vrata
3. Praktični rad s elaboratom: Izrada kolica za aparat za zavarivanje
4. Praktični rad s elaboratom: Izrada kolica za pozicije
5. Praktični rad s elaboratom: Izrada stranica za traktorsku prikolicu
6. Praktični rad s elaboratom: Zavarivanje dijelova TIG postupkom
7. Praktični rad s elaboratom: Zavarivanje dijelova ručnim elektrolučnim postupkom
8. Praktični rad s elaboratom: Izrada malonogometnog gola
9. Praktični rad s elaboratom: Izrada radnog stola

10. Praktični rad s elaboratom: Izrada parking stalka za bicikle
11. Praktični rad s elaboratom: Zavarivanje dijelova MIG/MAG postupkom

Ravnatelj:

Josip Zdelar, dipl.ing.

