

Poštovani učenici,

Pošto je ovo jedini vid komunikacije, obraćam Vam se na ovaj način:

- Šaljem Vam gradivo do kraja mjeseca marta,

- Ovo su knjige koje prate gradivo :

[Numerički-upravljeni-alatni-strojevi-Mladen-Bošnjaković.pdf](#)

[Programiranje CNC Strugova i Glodalica- Zdravko Blažević-preradjeno.pdf](#)

Pomenuta literature Vam je poznata od ranije.

- Cilj je da naučite :a) Geometrijske osnove ručnog programiranja  
b) O koordinatnom sistemu kod CNC mašina  
c) Funkciju i značaj nulte tačke mašine, referentne tačke mašine i nulte tačke radnog predmeta  
d) Da usvojite znanja o apsolutnom i inkrementalnom ( relativnom ) koordinatnom sistemu i njihovu primjenu u zadacima.
- Nakon naučenog gradiva, treba da uradite domaći zadatak, da primijenite apsolutni i inkrementalni koordinatni sistem za zadate crteže. Radove ćete raditi u svojim sveskama . Slikajte riješene zadatke iz svesaka i pošaljite na moj viber broj. Zadatke rješavate u okviru grupe.
- Prvi crtež rješavaju učenici: **Ašanin Davor, Božović Aleksa, Kasumović Arif, Mušović Aldin , Dulović Vaso i Damjanović Petar.** Sliku urađenog zadatka šalje **Ašanin Davor- vođa grupe.**
- Drugi crtež rješavaju učenici: **Kolić Ajlan, Bradić Veselin, Ašanin Dejan, Hasković Elvis, Balić Alan i Selimović Irijan.** Sliku urađenog zadatka šalje: **Kolić Ajlan- vođa grupe.**
- Treći crtež rješavaju učenici: **Spahić Amar, Petrić Filip, Ljuca Kerim, Sljarić Asmin, Hašinović Demir .** Sliku urađenog zadatka šalje: **Spahić Amar- vođa grupe.**
- Četvrti crtež rješavaju: **Zeković Luka, Idrizović Amar, Dizdarević Alen, Husović Nermin i Ljuca Alden.** Sliku urađenog zadatka šalje: **Zeković Luka- vođa grupe.**

Napomena:

Za tekst zadatka i crtež treba da mi se jave vođe grupa putem viber broja. Na taj način će biti proslijeđeno sve potrebno za pomenute zadatke.

- Rok za slanje domaćeg zadatka je je 30. mart .2020. godine.
- Ako budete imali nejasnoća u toku rada, kontaktirajte me- pišite poruke putem mog viber broja.

Predmetni profesor

Durović Almir,