**Električne instalacije III2 3h 30.03**

**Ponavljanje gradiva**

1. Što podrazumijevamo pod glavnim elektroenergetskim razvodom?
2. Koje vrste električnih razvoda poznajemo?
3. Kako dijelimo električne instalacije stambenog ili sličnog objekta?
4. Koje su to elektroenergetske instalacije?
5. Koje su to telekomunikacijske instalacije?
6. Koje su to instalacije od zaštite munje?
7. Što obuhvača glavni elektroenergetski razvod?
8. Što sve ima razdjelnik u većoj stambenoj zgradi?
9. Gdje se nalazi etažni ormarić i koliko iznosi doljnji rub od poda?
10. Kakve su to termičke naprave?
11. Nabrojati termičke naprave u električnim instalacijama?
12. Kakavi zahjevi za električne instalacije vrijede u kupaonici?
13. Koje instalacije telekomunikacija postoje danas?
14. Koji je najstariji tip telekomunikacijskog sustava?
15. Što čini osnovu simetričnog voda?
16. U koje se tri grupe dijele simetrični kablovi?
17. Koja su tri osnovna dijela potrebna za prijenos optičkim vlaknom?
18. Koje su prednosti optičkih komunikacija?
19. Koja je osnovna podjela sklopki?
20. Koje su to instalacijske sklopke?
21. Gdje se obrne sklopke upotrebljavaju?
22. Kako pregibna sklopka vrši uklapanje i isklapanje?
23. Gdje se potezna sklopka upotrebljava?
24. Kakva je to taster sklopka?
25. Kada se automatska instalacijska sklopka koristi?
26. Koje sklopke s ručnim upravljanjem poznaješ?
27. Gdje se koriste polužne sklopke?
28. Što imaju grebenaste sklopke?
29. Za što su namijenjene motorske sklopke?
30. Kako se vrši uklapanje i isklapanje strujnih krugova kod sklopke sa daljinskim upravljanjem?

Na pitanja odgovoriti i postaviti u edmodo(submission) do 06.04 u 10h!

Sljedeći tjedan vam je kontrolni! 06.04 u 10h budite spremi za računalom, jer će kontrolni trajati do 10:20h tko ne preda do 10:20h kasnije neće moći predati jer se program zaključava. LP

Pitanja će biti kao u kvizu poda a,b i c!