Pitanja za ponavljanje – 5.b

1. Što je rad? Navedi oznaku rada.
2. Kada je obavljen rad veći?
3. Navedi mjernu jedinicu za rad.
4. Navedi formulu pomoću koje računamo rad.
5. Što je energija?
6. Koja je ulog aparata i strojeva?
7. Što je sila?
8. Navedi oznaka za silu i mjernu jedinicu.
9. Što nam omogućuju alati?
10. Što je pribor?
11. Što su alati?
12. Što su prosti alati? Navedi primjere.
13. Što su jednostavni alati. Navedi primjere.
14. Što nam omogućuje klin?
15. Za što upotrebljavamo valjak?
16. Što nam omogućuje kosina?
17. Što je poluga?
18. Koje vrste poluga poznaješ?
19. Što je mehanizam?
20. Što je kinematički par?
21. Objasni razliku između pogonskog i gonjenog člana.
22. Koje mehanizme rabimo za prijenos kružnog gibanja?
23. Što je prijenosni omjer?
24. O čemu ovisi prijenosni omjer kod zupčanog i lančanog prijenosa, a o čemu kod tarnog i remenskog?