

Pitanja za pripremu pismenog dijela ispita za poziciju Bravar:

1. Šta je dubina rezanja?
2. Koja je mjerna jedinica za dubinu rezanja??
3. Koja je mjerna jedinica za posmak alata?
4. Kako nastaje trošenje?
5. Šta je korozija?
6. Šta zahvaća lokalna korozija?
6. Šta zahvaća opća korozija?
8. Šta zahvaća Pitting korozija?
9. Šta je metalizacija?
10. Za izradu matice M12, prethodno se mora izbušiti provrt promjera?
11. Šta je korak navoja?
12. U kojim slučajevima nije prisutno korisno djelovanje elektromagnetskog polja?
13. Šta je electromotor?
14. Šta se ne smije dogoditi u radu sa električnom strujom (gradska mreža)?
15. Šta treba učiniti nailaskom na čovjeka povrijeđenog električnom strujom?
16. Šta se nikada ne smije raditi kada radite oko električne struje??
17. Šta je direktorij (mapa, folder)?
18. Šta predstavljaju zadnja tri slova u nazivu datoteke?
19. Bakar?
20. Svojstva olova?
21. Svojstva aluminija?
22. Šta je tvrdoća materijala?
23. Kako teče hlađenje pri kaljenju?
24. Kako teče hlađenje pri popuštanju?
25. Šta se postiže cementiranjem?
26. Glava viljka?
27. Šta je svornjak??
28. Šta je zatik?
29. Klin?
30. Pero?

Literatura:

- |                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| -Tehnologija zanimanja-Bravar III | Smajo Ćorović Svjetlost Sarajevo 2001 |
| -Mašinski elementi                | Sead Sakić Svjetlost Sarajevo 2001    |
| -Tehnologija zanimanja-zavarivač  | Sadin Zalihić Svjetlost Sarajevo 1998 |