**Lista propisa, literature i pitanja za usmeni i pismeni ispit za radno mjesto –– Radnik u bravariji**

* **Priprema za kontrolni ispit za zanimanje bravar – JMO (**[**http://web1.ss-ludbreg.skole.hr/wp-content/uploads/2015/06/Ispitni\_katalog\_kontrolnog\_ispita\_-\_Odgovori-S%C5%A0ludbreg\_PDF.pdf**](http://web1.ss-ludbreg.skole.hr/wp-content/uploads/2015/06/Ispitni_katalog_kontrolnog_ispita_-_Odgovori-S%C5%A0ludbreg_PDF.pdf)**)**
* **Zakon o zaštiti na radu ("Sl. novine FBiH", br. 79/2020)**
* **Opis poslova radnog mjesta (iz teksta Javnog oglasa)**
* **Djelatnosti preduzeća – dostupno na** [**https://jpilidza.ba/djelatnosti/**](https://jpilidza.ba/djelatnosti/)

**Pitanja za pismeni i usmeni ispit za radno mjesto – Radnik u bravariji**

1. Boce za plin koje se koriste kod plinskog zavarivanja trebaju se čuvati na koji način?
2. Zakivanje je?
3. Zavarivanje je?
4. Lemljenje je?
5. Čelici se na tržištu javljaju u kojim oblicima?
6. Objasni meko lemljenje?
7. Objasni tvrdo lemljenje?
8. Kako nastaje strugotina pri strojnim obradama?
9. Koje 3 vrste strugotine se pojavljuju u praksi?
10. Kod tokarenja obrađuju se predmeti?
11. Koje vrste brusilica poznaješ?
12. Pogonski strojevi mogu biti?
13. Cijevi od kojih materijala Varioc/bravar koristi u svom zanimanju?
14. Prednosti cjevovoda iz plastičnih masa u odnosu na druge materijale su?
15. Polipropilen PP je stabilan do temperature?
16. Postupak zavarivanja u zaštitnom plinu argonu s netaljivom elektrodom naziva se?
17. Postupak zavarivanja u zaštitnom prahu naziva se?
18. Plin koji se najčešće koristi za plinsko zavarivanje je?
19. JP „ilidža“ d.o.o. osnovano je?
20. Koji od nabrojanih nije standardni oblik profilnog čelika?
21. Lim debiljine 2mm je?
22. Lim debljine 5mm je?
23. Mikrometri su mjerila pomoću kojih se može mjeriti na sljedeću tačnost?
24. Elastičnost je?
25. Plastičnost je?