**Pitanja za test br.1**

1. Šta proučava Fizička geografija?
2. Koje sfere čine geografski omotač?
3. Šta proučavaju sledeće fizičko-geografske discipline: geomorfologija, klimatologija, hidrologija, biogeografija, paleogeografija, matematička geografija?
4. Ko je bio Aleksandar fon Humbolt, a ko Eratosten?
5. Objasnite sledeće pojmove: kosmos, galaksija, kosmička godina, svetlosna godina, ekliptika.
6. Koliko je Zemlja udaljena od Sunca?
7. Koje grupe hipoteza postoje o nastanku Zemlje i Sunčevog sistema? Objasni Kant-Laplasovu i Vajczekerovu hipotezu.
8. Kakvog je oblika Zemlja?
9. Koliko iznosi srednji poluprečnik Zemlje?
10. Šta je ravan ekliptike, a šta ravan Sunčevog ekvatora i kakve posledice ima nagnutost Zemljine ose u odnosu na njih?
11. Šta je rotacija, koliko traje i posledice?
12. Zašto dolazi do razlike u brzini rotacije na površini Zemlje?
13. Šta je revolucija, koliko traje i koje su posledice revolucije?
14. U kom delu Zemljine površine Sunce može biti u zenitu?
15. Šta je ekvinocij, a šta solsticij?
16. Kada počinju godišnja doba i gde padaju tada sunčevi zraci pod pravim uglom?
17. Kada su ravnodnevice, dugodnevica, kratkodnevica?
18. Šta su polarnici, a šta povratnici?
19. Navedi toplotne pojaseve i dokle se oni prostiru?