

PREVERJANJE iz GEOGRAFIJE

Vsebina: Uvod v Geografijo, vulkani, potresi, litosferske plošče, nastajanje gorstev

Ime in Priimek: _____

Razred: _____

Možne Točke: **61**

Dosežek: _____

Odstotek: _____

zelo slabo znanje	slabše znanje	dobro znanje	prav dobro znanje	odlično znanje
0 - 50	51 - 64	65 - 77	78 - 89	90 - 100

Točkovnik je v %.

1. Dopolni povedi.

4T

Geografija je _____, ki preučuje _____.

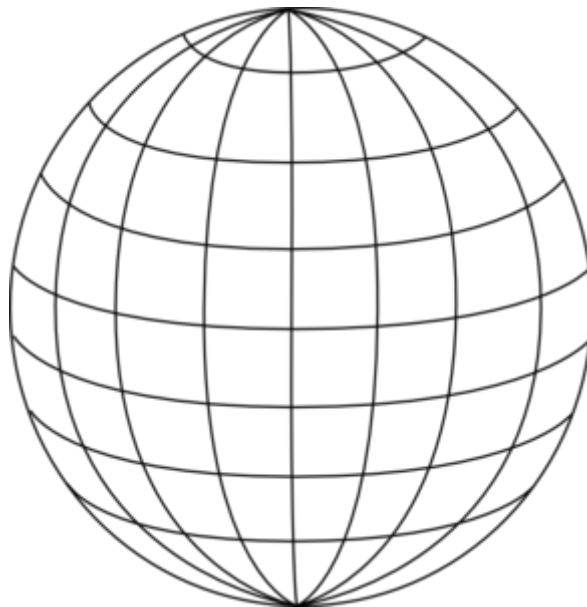
Poznamo dve vrsti geografije _____ in _____.

Klimatografija preučuje _____, geomografologija preučuje _____,

Hidrogeografija preučuje _____, Biogeografija preučuje _____.

2. Na spodnji fotografiji z rdečo barvo označi vzporednike, z modro barvo poldnevnik, z zeleno greenwiški poldnevnik in z črno Ekvator.

9T

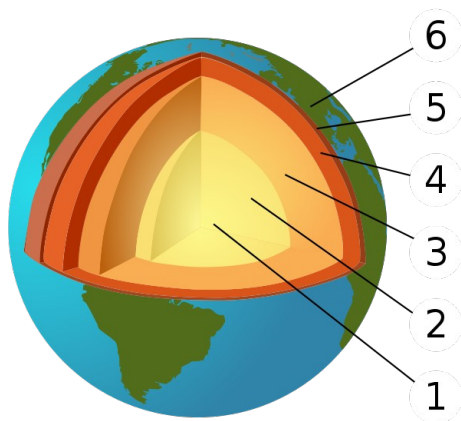


- Koliko je vseh vzporednikov?
- Kaj nam pove geografska širina?
- Skozi katero mesto v Evropi poteka začetni poldnevnik?
- Na skici označi še južni in severni pol in začetni poldnevnik.

3. Relief oblikujejo notranje in zunanje sile. Imenujemo jih še nekako drugače. Napiši ta dva izraza in napiši po čem so znani te sile. 4T

4. Dopolni. 9T

Zemlja je razdeljena na tri plasti _____; _____; _____.



Kakšna je razlika med astenosfero in litosfero? _____

5. Litosferske plošče. 13T

Se premikajo, ker _____.

Naštej nekaj načinov premikanja plošč.

Najgloblje središče v morju _____.

Orogeneza je _____. Nastalo je gorstvo _____.

V zemljevid vriši SEVERNOAMERIŠKO, KARIBSKO, AFRIŠKO, FILIPINSKO, EVRAZIJSKO, IRANSKO IN GRŠKO-TURSKO PLOŠČO.



6. Z katerima dvema procesoma nastaja gorstvo?

2T

_____ - ko delujeta bočni sili _____ - menjava grud brez reda

7. Potresi.

10T

Vrste potresov _____, _____, _____, _____

Potresna območja _____

Nariši shemo in v njo nariši epicenter in hipocenter, ter točko preloma.

Potrese merimo po :

RIHTARJEVA LESTVICA		z njo merimo magnitudo
	12 stopenj	

Primarne posledice potresa so: _____.

8. Vulkani.

10T

Kje najbolj? _____

Delimo jih na _____ in _____.

Eksplozivni izbruh - _____

Dopolni shemo. Kjer so črte napiši pravilno rešitev.

