

NimiKool..... Õpetaja

Geograafiaolümpiaadi piirkonnavooru küsimused

1. Otsusta atlase abil, kas väited on õige või valed. Paranda vale väide ilma eitust kasutamata. 4p
- Ukrainal on maismaapiir 7 riigiga. Tõene/vale
- Ukraina alale jäävad Valdai kõrgustik, Podillja/Podoolia kõrgustik, Dnepri kõrgustik. Tõene/vale
- Ukraina territooriumil voolavad Dnepri, Doonau, Dnestri ja Volga jõed. Tõene/vale
- Ukraina kõrgeim koht Goverla mägi asub Kaukasuse mäestikus. Tõene/vale
2. Nimeta kaks Euraasia riiki, mille kõik naaberriigid on merepiirita. 2p
-
- Chimborazo on kustunud vulkaanitipp Ecuadoris. Leia selle kõrgus. 3p
- Määra selle mäetipu geograafilised koordinaadid.
3. Mis riike võime nimetada Läänemere maadeks? Loetle need. 3p
-
-
- Millisel Läänemere riigil on kõige pikem rannajoon ? 3p
- Millisel Läänemere riigil on kõige lühem rannajoon ?
- Nimeta kaks Läänemere suurimat saart ja lisa, mis riigile need kuuluvad?
-
4. Lennuk võttis kursi kirdesse ka maandus linnas koordinaatidega 60°10' N, 24°56' E. Lennu alguspunkti ja sihtpunkti vahe on linnulennult 885 km. Millisest linnast alustas lennuk reisi ja millises ta maandus? 2p
5. Igas loetelus on üks sõna, mis ei sobi teistega kokku. Tõmba see maha ja leia teistele ühine nimetaja. 4p
- pilvisus, õhutemperatuur, äike, õhuniiskus, õhurõhk,
- põlevkivi, lubjakivi, turvas, maagaas, ravimuda
- süvik, madalik, lauskmaa, maaväin, kõrgustik
- aurumine, sademed, pilvisus, jõgede äravool
6. Millises loetletud kohtadest paistab Päike 22. detsembri keskpäeval seniidis? 3p
- Sao Paulo, Ankara, Kiiev, Lusaka, Calcutta (Kolkata)*
- Põhjenda oma valikut

7. Järgnevalt on toodud meie kolmele metsatüübile iseloomulikud tunnused. Vii kokku iga metsatüüpi sellele iseloomulike tunnustega. 4p

A. väga levinud taimed pohl ja mustikas; B valdav puuliik mänd; C väga viljakad mullad; D. kuiv liivane pinnas; E väga levinud on sinilill, ülane ja maikelluke; F väga tüüpiline taim kanarbik; G rohurinne väga rikkalik; H sarapuu on mõnikord peamine põõsarinde taim; I võrreldes teiste metsatüüpidega elustik suhteliselt vaene; J puurindes kõige sagedasem puuliik kask. (mõned tunnused sobivad mitmele metsatüübile)

nõmmemets	palumets	salumets

8. Täienda joonist näidates nooltega, kuidas laamad liiguvad. 4p

Selgita, miks laamad liiguvad.

.....

.....

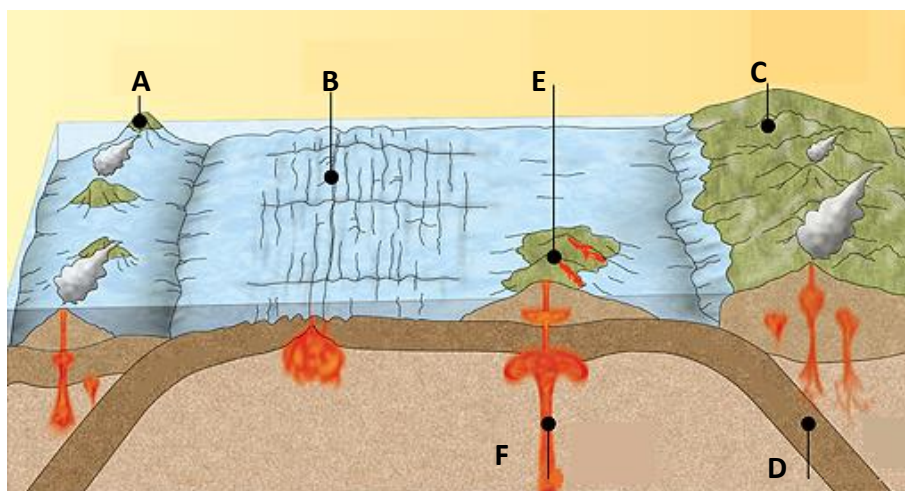
.....

.....

.....

.....

.....



9. Mis toimub laamade liikumise tulemusena joonisel tähistatud kohtades? 4p

- A.
- B.
- C.
- D.

Jooni alla saared, kus tänapäeval esineb vulkaane: 2p

Tasmania, Aleuudid, Kuriilid, Iirimaa, Novaja Zemlja, Gröönimaa, Väikesed Antillid, Assoorid.

10. Hiljuti teatati uudistes, et tulikuumad laavavoolud on Hawaiil katnud ulatuslikud alad ja süüdanud isegi maju. Joonisel on selline koht ja nähtus tähistatud tähtedega E ja F. Mis nähtusega on tegemist? 2p

11. Vaata lisalehe joonist 1. Milline neist on Eestimaa Looduse Fondi logo? 2p

12. a) Mida on lisalehe fotodel 1.-4. kujutatud? b) Vii foto kokku vastava kohaga kaardil. 6p

Fotol 1 on, see on tehtud kohast

Fotol 2 on, see on tehtud kohast

Fotol 3 on, see on tehtud kohast

Fotol 4 on, see on tehtud kohast

13. Võrdle atlase põhjal Soome lahte ja Pärsia lahte.

4p

Näitaja	Soome laht	Pärsia laht

14. Vaata lisalehe joonist 2. Nimeta vähemalt kolm asja, mis on sellel pildil valesti?

2p

.....

.....

.....

15. a) Selgita joonise põhjal, miks on polaaraladel jahe ja ekvaatoril palav kliima?

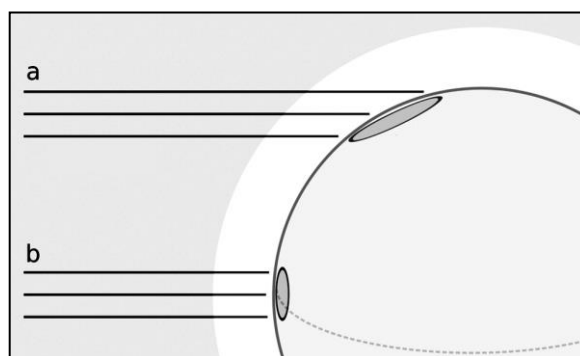
3p

.....

.....

.....

.....



b) Otsusta Eesti atlase põhjal, mis väited on tõesed.

Paranda valed väited tõeseks, ilma eitust kasutamata.

3p

Kundas on aasta jooksul ülekaalus põhja- ja kirdetuuled.

Tõene/Väär

Kõige paksem lumikate on Pandivere kõrgustikul.

Tõene/Väär

Aasta keskmine sademete hulk on suurim Sakala kõrgustiku läänenõlvadel.

Tõene/Väär

KOKKU 60 punkti

LISALEHT

Joonis 1. Ülesanne 11.



Fotod 1.-4. ja kaart. Ülesanne 12.



Joonis 2. Ülesanne 14

