



Școala Creștină "Filadelfia" - Cl. I-XII

Str. Narciselor, nr. 5E - Suceava Tel/fax: 0230-531205
www.filadelfia.ro office@filadelfia.ro O.P. 6 C.P. 50

Cod fiscal: 14687487 Cont: 251105182340021165015 Banca: Banc Post - Suceava

Itemi pentru evaluare

Geografie

Clasa a IX-a

Semestrul al II - lea

Citiți afirmațiile de mai jos și încercuiți varianta corectă:

A) Biosfera reprezintă învelișul de:

- a) aer b) apă c) viețuitoare d) sol

Stepa este formată din:

- a) arbori b) ierburi mărunte și arbuști c) ierburi mărunte și arbori d) ierburi înalte

Liliicii și cârțițele trăiesc în domeniul:

- a) apelor oceanice b) apelor continentale c) subteran d) terestru

Influența climei asupra biosferei se manifestă prin :

- a) lumină b) relief c) temperatură d) acțiunea omului

Climatul subecuatorial se suprapune zonei biogeografice :

- a) pădurile musonice b) stepei c) savanele și pădurile galerii d) tundrei

Cele mai fertile (roditoare) soluri de pe Glob sunt:

- a) cernoziomurile b) argiluvisolurile c) cambisolurile d) solurile nisipoase

B) Solurile care conțin un procent mare de humus se numesc

- a) cernoziomuri
b) podzolice
c) brun-acide
d) brun-roșcate

Solurile de tip cernoziom se întâlnesc în mediul:

- a) ecuatorial
b) subpolar
c) temperat-continental
d) deșertic

Mediul pădurilor de foioase și de amestec se întâlnește în Europa între

- a) 13° și 30° latitudine nordică
- b) 23° și 40° latitudine nordică
- c) 33° și 50° latitudine nordică
- d) 43° și 60° latitudine nordică

Solurile bălane și cernoziomurile se dezvoltă sub vegetația de

- a) stepă
- b) silvostepă
- c) păduri de stejar
- d) păduri de foioase

Mediul caracterizat prin două sezoane calde și prin prezența alizeelor în timpul anotimpului uscat este

- a) savana
- b) tropical umed
- c) tropical uscat
- d) ecuatorial

Factorul de distribuție etajată se întâlnește la pădurea

- a) ecuatorială
- b) tropicală
- c) subtropicală
- d) de tundră

Vegetația de tip garriga se întâlnește în mediul:

- a) mediteranean
- b) subpolar
- c) subtropical
- d) ecuatorial

Cernoziomurile sunt soluri caracteristice zonei

- a) de stepă
- b) de luncă
- c) de deal
- d) de munte

Mușchii și lichenii alcătuiesc vegetația specifică zonei de

- a) stepă
- b) prerie
- c) tundră
- d) savană

În mediul ecuatorial, datorită levigării și descompunerii rapide a materiei sunt specifice solurile

- a) bazice și sărace
- b) bazice și fertile
- c) acide și sărace
- d) acide și fertile.

Preria este o asociație vegetală specifică în

- a) America de Sud
- b) America de Nord
- c) America Centrală
- d) Australia

Mediul caracterizat prin vegetație luxuriantă, bogată în specii și etajată, este cel

- a) ecuatorial
- b) mediteraneean
- c) de stepă
- d) de prerie

Solurile hidromorfe se mai numesc și

- a) lăcoviști
- b) podzolice
- c) cernoziomuri
- d) bălane

Solurile cu conținut ridicat de humus se numesc

argilosoluri

spodosoluri

cernoziomuri

ambisoluri

Molisolurile sunt soluri caracteristice

- a) silvostepei
- b) pădurii de conifere
- c) pădurii de foioase
- d) pădurii de stejar

Mediul taigalei se extinde

- a) numai în emisfera sudică,
- b) numai în emisfera nordică
- c) atât în emisfera sudică cât și în cea nordică
- d) numai în zona ecuatorială

Terra rosa se întâlnește în

- a) mediul de tundră
- b) mediul de stepă
- c) mediul de prerie
- d) mediul mediteranean

Mediul a cărui vegetație de conifere și mesteacăn constituie elementul specific este cel

- a) mediteraneean
- b) de taiga
- c) de tundră
- d) de savană

Mediul caracterizat prin precipitații care depășesc 2.000 mm/an, și o temperatură medie anuală de 24-26°C este cel

- a) ecuatorial
- b) tropical
- c) tropical-umed
- d) tropical uscat

În Bazinul Amazonului se întâlnește mediul

- a) ecuatorial
- b) taigalei
- c) tropical
- d) tropical uscat

Mediul de savană se întâlnește în emisfera nordică și sudică între

- a) 5° și 25° latitudine
- b) 10° și 30° latitudine
- c) 15° și 35° latitudine
- d) 20° și 40° latitudine

Solurile din pădurea ecuatorială au culoarea

- a) neagră
- b) cenușie
- c) roșcată
- d) violacee

Vegetația predominantă din deșerturile Americii Centrale este formată din

- a) arbuști pitici
- b) mușchi și licheni
- c) ierburi înalte
- d) cactuși

Asociația vegetală denumită pampas se întâlnește în

- a) America de Nord
- b) America de Sud
- c) Africa
- d) Australia

II. Completați spațiile libere cu informația corectă:

Cel mai întins ocean este.....

Cel mai lung fluviu de pe Terra este.....

Atracția Lunii și a Soarelui asupra Pământului determină ridicarea nivelului apelor marine, fenomen numit.....

Hidrosfera

este.....

Cel mai adanc lac de pe glob se numeste.....

Cele mai mari ape curgatoare se numesc.....

Cea mai importanta apa curgatoare din Romania este.....

Râul mai mic care se varsă într-un râu mai mare se numește.....

Dunărea se varsa printr-o gura de varsare numita.....

Cel mai întins lac de pe Glob este.....

Mareea înaltă poartă denumirea de.....

Temperatura apelor oceanice.....spre adâncime.

Mările sunt.....

III . Factorii care influențează Biosfera sunt :

.....
.....
.....
.....

IV. Ordonează de la Ecuator către Poli, următoarele zone biogeografice : vegetație mediteraneană, savanele, tundra, taiga (pădurile de conifere), deșerturile calde.

1 2 3..... 4 5

