Priprema za test sistematizacije

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Šta je atmosfera/hidrosfera/biosfera
 |  |
| 1. Struktura atmosfere

(slojevi i njihov značaj) |  |
| 1. Sastav vazduha (u %)
 |  |
| 1. Šta se meri kišomerom,termometrom, vetrokazom, barometrom, anemometrom?
 |  |
| 1. Oblasti visokog i niskog vazdušnog pritiska
 |  |
| 1. Objasni temperaturnu inverziju/termički gradijent
 |  |
| 1. Kako se zovu linije koje povezuju mesta iste temperature vazduha, saliniteta, padavina, insolacije, oblačnosti
 |  |
| 1. Šta su zalivi/moreuzi/ mora
 |  |
| 1. Šta su morske struje/talasi/morska doba i šta je uzrok ovih pojava
 |  |
| 1. Koje more je najslanije/ najtoplije, a koje ima najveću providnost?
 |  |
| 1. Šta je rečni sistem/rečna mreža/rečni sliv?
 |  |
| 1. Šta je vodostaj/proticaj/bifurkacija?
 |  |
| 1. Navedi najveće prirodno/najveće veštačko/ najdublje jezero na svetu
 |  |
| 1. Koja reka je najduža/najbogatija vodom
 |  |
| 1. Navedi primere za endemične/kosmopolitske/reliktne vrste
 |  |
| 1. Šta je areal/biocenoza?
 |  |
| 1. Šta je „efekat staklene bašte“ i kako može da se reši ovaj problem?
 |  |
| 1. Šta su kisele kiše, a šta globalno zagrevanje?
 |  |
| 1. Navedi karakteristike različitih tipova klime i koje biljne zajednice su rasprostranjene.
 |  |
| 1. Na nemoj karti sveta označi:
* Sredozemno, Crveno, Crno, Karipsko more
* Gibraltar, Bosfor, Suec, Panamski kanal
* Amazon, Nil, Volgu, Misisipi, Hoangho, Rajnu
* Kaspijsko, Bajkalsko, Naserovo, Viktorijino jezero, Mičigen, Gornje, Hjuron, Iri i Ontario
 |  |