



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3. vzdělávací tematický kurz – „Život zakletý v kamenech“

Seminář BiChe pro 3.ročníky

jméno: _____

1. První život se na Zemi objevil asi před:
 - a. 3,6 mld let
 - b. 4,6 mld let
 - c. 2,6 mld let
 - d. 4,6 mil let
2. Paleozoikum se vyznačuje těmito vůdčími zkamenělinami:
 - a. řasy a žahavci
 - b. krytosemenné rostliny a savci
 - c. nahosemenné rostliny a plazi
 - d. stromovité kapradorosty a trilobiti
3. Amoniti a belemniti jsou vůdčí zkameněliny:
 - a. paleozoika
 - b. mezozoika
 - c. terciéru
 - d. kenozoika
4. Z čeho nejčastěji vznikal jantar:
 - a. z pryskyřice třetihorních jehličnanů
 - b. z pryskyřice obřích plavuní a kapradin
 - c. z olejnatých semen palem
 - d. z krytosemenných rostlin
5. Ichnofosilie jsou:
 - a. stopy po činnosti fosilních organismů
 - b. stopy po činnosti recentních organismů
 - c. nálezy fosilních organismů
 - d. nálezy recentních organismů
6. Dendrity jsou:
 - a. ichnofosilie
 - b. pseudofosilie
 - c. živoucí fosilie
 - d. druh mechů
7. Cicváry se nacházejí:
 - a. v rulách
 - b. v žulách
 - c. ve spraších
 - d. v křemencích
8. Mezi živoucí zkameněliny nepatří:
 - a. loděnka
 - b. sépie
 - c. okapi
 - d. ostrorep
9. Cykasy byly dominantní v:
 - a. prvohorách
 - b. druhohorách
 - c. třetihorách
 - d. čtvrtohorách
10. Nejblíže žijící příbuzný trilobitů je:
 - a. ostrorep
 - b. stínka
 - c. křížák
 - d. amonit