

I. Fafelismerés (10 pont)

Olvasd el figyelmesen a bekeretezett leírásokat és válaszolj a kérdésekre!

Egyszerű választás

A) erdeifenyő B) libanoni cédrus C) közönséges boróka D) lucfenyő E) tikfa

- 1) Melyik növényről szól a leírás?
- 2) Melyik az a növény, amelyik nem abba a növénytorzsbé tartozik, mint a többi?
- 3) Melyik az a növény, amelyik nem nő fává, hanem jellemzően cserjetermetű?

Évezredekkel ezelőtt túlevelű mediterrán erdőket alkotott, ma már csak kicsi állományai élnek. A vörösfenyő közeli rokona. Ágai vízszintesen terülnek szét; 2-3 cm-es levelei 30-40-es csomókban ülnek. Tartós fáját az ókorban hajóépítésre használták. Megéri a 2000-3000 éves életkort, közben törzsátmérőjük 6-7 méterre is megnövekszik.

A) cukorjuhar B) datolyapálma C) paratólgy D) akácia E) majomkenyérfa

- 4) Melyik növényről szól a leírás?
- 5) Az egyik felsorolt növény egyszikű. Melyik?
- 6) Melyik növény mediterrán elterjedésű?

A füves szavannán magányosan, szálanként előforduló fa. Legidősebb példányai a 4000-5000 éves kort is megéri. Uborka alakú toktermésének húsa és magja is ehető.

A) közönséges lucfenyő B) erdeifenyő C) vörösfenyő D) balzsamfenyő E) duglászfenyő

- 7) Melyik növényről szól a leírás?
- 8) Az egyik felsorolt növény lombhullató. Melyik?
- 9) Az egyik fenyőféle tobozai kezdetben élénkpirosak. Melyik az?
- 10) Tobozában a fedőpikkelyek csúcsa hasadt, három ága van.

Az eurázsiai tajgaerdők és a magashegységi fenyvesek egyik leggyakoribb fája. Termős tobozai hosszúkásak, hengeresek, egészben hullanak le. Levelei kb. 2 cm hosszúak, a hajtásokon szórta, egyesével helyezkednek el.