

• Жауаптар

Адаптация

Негізгі

• Кактуста су қоры тікенектерінде болады. Бұл адаптацияның қай түріне жатады?

A – физикалық

B – мінез-құлықтық

C – генетикалық

D – жыныстық

• Жасырыну адаптациясы төмендегілердің қайсысына жатады?

A – физикалық

B – мінез-құлықтық

C – генетикалық

D – жыныстық

• Пайда болудың жаңа сипаттамаларын не тудырады?

A – сұрыпталу қысымы

B – мутация

C – әртүрлілік

D – эволюция

• Мүлдем жойылу дегеніміз не?

A – ағзаның өлімі

B – азаның эволюциясы

C – түрлердің эволюциясы

D – түрлердің жоғалуы

Тереңдетілген

• Төмендегілердің қайсысы жасырыну адаптациясының мысалы бола алады?

A – физикалық

B – мінез-құлықтық

C – генетикалық

D – жыныстық

• Құстардың көбісінде серіктерін өзіне қаратуға арналған тартымды қауырсындары бар. Бұл адаптацияның қай түрі?

A – қоршаған ортаға бейімделу

B – мінез-құлықтық

C – генетикалық

D – жыныстық

• Пайда болудың жаңа сипаттамаларын не тудырады?

A – сұрыпталу қысымы

B – мутация

C – әртүрлілік

D – эволюция

• Түрлердің жаңа жағдайларға бейімделуі қалай аталады?

A – өлім

B – мутация

C – әртүрлілік

D – эволюция

Әртүрлілік

Негізгі

• Популяция дараларының арасындағы айырмашылықты сипаттау үшін қолданылатын термин қалай аталады?

A – пайда болу

B – әртүрлілік

C – генетикалық

D – қоршаған ортаға бейімделу

• Дене салмағы әртүрліліктің қай түріне мысал бола алады?

A – генетикалық

B – қоршаған орта

C – үздіксіз

D – үздікті

• Жыныс әртүрліліктің қай түріне мысал бола алады?

A – генетикалық

B – қоршаған орта

C – үздіксіз

D – үздікті

• Мұра болып берілетін әртүрлілікті қандай факторлар тудырады?

A – тек генетикалық факторлар

B – тек қоршаған орта факторлары

C – генетикалық және қоршаған орта факторлары

D – екеуі де емес

Тереңдетілген

• Популяция дараларының арасындағы айырмашылықты сипаттау үшін қолданылатын термин қалай аталады?

A – пайда болу

B – әртүрлілік

C – генетикалық

D – қоршаған ортаға бейімделу

• Адамдардың бойының ұзындығы әртүрліліктің қай түріне мысал бола алады?

A – генетикалық

B – қоршаған орта

C – үздіксіз

D – үздікті

• Қан тобы әртүрліліктің қай түріне мысал бола алады?

A – генетикалық

B – қоршаған орта

C – үздіксіз

D – үздікті

• Бой ұзындықтары арасындағы айырмашылықтың себебі не?

A – тек генетикалық факторлар

B – тек қоршаған орта факторлары

C – генетикалық және қоршаған орта факторлары

D – екеуі де емес

• Қан топтары арасындағы айырмашылықтың себебі не?

A – тек генетикалық факторлар

B – тек қоршаған орта факторлары

C – генетикалық және қоршаған орта факторлары

D – екеуі де емес