

13-MAVZU: BARGNING MORFOLOGIK VA ANATOMIK TUZILISHI
TEST

1.Barg o'simlikning qanday organi hisoblnadi?

- a)generative
- b) vegetative
- c)urug'langandan keyin hosil bo'ladigan organ

2.Bargning asosiy vazifalari nima?

- a)moddalarni eritib poyaga singishini boshqaradi
- b)nafas olish,ko'payish,generative organ,
- c)nafas olish fotosintez, suv bug'ltish, vegetative organ

3.Barg yaprog'ining tuzilishiga ko'ra necha hil?

- a)oddiy va murakkab
- b)bandli,bandsiz
- c)yoysimon, parallel

4.Ko'pchilik o'simliklarni barg bandi bo'lib ular nima deyiladi?

- a)parallel tomirli
- b)bandli barg
- c)bandsiz barg

5.Bargning poya va ildizdan asosiy farqi nima?

- a)epiderma bilan qoplanganligi
- b)o'tkazuvchi to'qimasi mavjud
- c)darzoventral tuzilganligi

6.Epiderma bargning qoplovchi to'qimasi bo'lib, u qanday vazifani boshqaradi?

- a)fotosintez
- b)transpiratsiya
- c)ko'payish

7.Yonbargchalar asosan qanday o'simliklarga xos?

- a)ikki pallali o'simliklarga
- b)bir pallali

c)tuban o'simliklarga

8.Bazi barglarda ildiz, kurtaklar hosil bo'ladi lekin nima hosil bo'lmaydi?

a)bargdan barg

b)bargdan poya

c)bargdan ildiz

9.Barglarning bo'yiga o'smasligining sababi nima?

a)meristematisk apeksini saqlamaganligi

b)meristematisk apeksini saqlaganligi

c)bargning reduksiyaga uchraganligi

10. Bazi bargalar bandsiz bo'lib nima deyiladi?

a)o'troq

b)bandli

c)bandsiz

11.Barglarning assimilatsiya qiluvchi asosiy qismi qaysi?

a)barg yaprog'I

b)barg bandi

c)yon barglari

12.Bitta o'simlikda turli shaklidagi barglarning uchrashi nima deyiladi?

a)geterofiliya

b)gameofiliya

c) anemofiliya

13.Bitta bo'g'imda turlicha shakldagi va o'lchamdagisi barglarning uchrashi nima deyiladi?

a)geterofiliya

b)gameofiliya

c) anemofiliya

14.Xloroplastlar bargning qaysi qismida bo'ladi?

a)epidermis

b)mezofil

c)parenxima

15.Bargning ustki va ostki epidermalarida nima joylashgan nima joylashgan?

a)epidermis

b)mezofil

c)parenxima

16.Og'izchalar barglarda qanday joylashgan?

a)ko'ndalangiga

b)eniga

c)uzunasiga

17.Yorug'lik yetarli joyda joylarda o'sgan o'simlik bargalri bilan, soyada o'sgan o'simlik barglarida qanday o'zgarish bo'ladi?

a)ostki epidermasidgi og'izcgalar ustji epidermis og'izchalaridan ko'proq

b)og'izchalari ahamyatsiz

c)kutikulasi ko'p

18.Barglarning epidermasining shaffofligi nimaga qulaylik tug'diradi?

a)fotosintezga

b)suv bug'latishga

c)nafas olishga

19.Barglarning o'tkazuvchi nay bog'lami qanday tipda bo'ladi

a)yopiq kolateral

b)ochiq c)yarimochiq

20.Bulutsimon hujayraning shakli qanday?

a)yulduzsimon, yumaloq

b)yumaloq, oval

c>oval, to'lqinsimon