

• Тест

Жапырақтар

Негізгі

• Жапырақтарда күн сәулесінің әсерімен жүретін химиялық процесс қалай аталады?

- A – осмос
- B – тыныс алу
- C – фотосинтез
- D – булану

• Фотосинтез жүретін органелла қалай аталады?

- A – ядро
- B – хлорофилл
- C – цитоплазма
- D – хлоропласт

• Күн сәулесін сіңіретін жапырақ пигменті қалай аталады?

- A – хлорофилл
- B – мезофилл
- C – эпидермис
- D – сағақ

• Жапырақтың төменгі бөлігіндегі ұсақ саңылаулар қалай аталады?

- A – қорғаныш жасушалары
- B – эпидермис
- C – сағақ
- D – хлоропласт

Тереңдетілген

• Жапырақтың қай ұлпасы балауыз кутикуламен қапталған?

- A – кеукті мезофилл
- B – палисадты мезофилл
- C – эпидермис
- D – сағақ

• Жапырақтың төменгі бөлігіндегі ұсақ саңылаулардың айналасындағы жасушалар қалай аталады?

- A – қорғаныш жасушалары
- B – эпидермалды жасушалар
- C – сағақ
- D – палисадты жасушалар

• Хлоропласттардың қызметі қандай?

- A – тыныс алу
- B – жасуша қызметін бақылау
- C – ақуыздың синтезі
- D – фотосинтез

• Талшықтар жапыраққа нені тасымалдайды?

- A – су және минералдарды
- B – көміртек диоксидін
- C – қоректік заттарды
- D – оттекті

Гүлдер

Негізгі

• Гүлдердің қызметі қандай?

- A – тыныс алу
- B – көбею
- C – фотосинтез
- D – булану

• Гүлдің аталық көбею мүшесі қалай аталады?

- A – күлте жапырақша
- B – аналық
- C – жатын
- D – аталық

• Өсімдіктің жұмыртқа жасушасының ғылыми атауы қандай?

- A – дән ұрығы
- B – тозаңқап
- C – аталық жіпшесі
- D – жатын

• Гүл ұрықтанғаннан кейін неге айналады?

- A – ұрыққа
- B – жеміске
- C – аталыққа
- D – жатынға

Тереңдетілген

• Аталықтың қай бөлігі тозаң өндіреді?

- A – дән ұрығы
- B – тозаңқап
- C – аталық жіпшесі
- D – күлте жапырақша

• Гүлдің қай бөлігіне тозаң түскеннен кейін, тозаңдану жүреді?

- A – дән ұрығы
- B – бағанаға
- C – аталық жіпшесі
- D – аналық аузына

• Гүлдің қай бөлігі аналық аузын жатынмен байланыстырады?

- A – дән ұрығы
- B – бағана
- C – аталық жіпшесі
- D – аналық аузы

• Дән ұрығы ұрықтанғаннан кейін неге айналады?

- A – тұқымдарға
- B – жемістерге
- C – гүлдерге
- D – жатынға