Вчитель Грекова Н.О.

Біологія 6 – В

Завдання на 13.04.- 17.04

Роботу здати до наступної п’ятниці

Передавати на телефон на вайбер( 0679286546)

**ОБОВЯЗКОВО ВКАЗАТИ ПРІЗВИЩЕ ТА КЛАС**

Виконати тестові завдання по темі « Рослини» .

1. До вегетативних органів рослини належать:

А) корінь Б) квітка В) плід Г) насіння

2.Укажіть зони кореня :

А) кореневий чохлик , росту, всмоктування

Б) кореневий чохлик, поділу, проведення

В) кореневий чохлик, росту , всмоктування, проведення .

3. Паралельне жилкування листковї пластинки мають :

А) клен і дуб

Б) тюльпан і конвалія

В) пшениця і кукурудза

Г) клен і конвалія

4. Який орган рослини може розвинутися з генеративної бруньки :

А) стебло

Б) квітка

В) листок

Г) Корінь

5. Подвійна оцвітина складається з :

А) чашолистиків

Б) пелюсток

В) Квітколоже та пелюсток

Г) Чашолистиків та пелюсток

6. До складу тичинки не входить :

А) тичинкова нитка

Б) пиляк

В) пилкові зерна

Г) стовчик

7. Плід у малини називається :

А) коробочкою

Б) кістянкою

В) багато кістянкою

Г) багато горішком.

8. Виберіть рослини що мають плід яблуко :

А) вишня і груша

Б) горобина і груша

В ) картопля і яблуна

Г) огірок і шипшина

9. Який тип плоду характерний для маку :

А) сімянка

Б) біб

В) ягода

Г) суничина

Д) коробочка

10. Плоди скаженого огірка поширюються :

А) водою

Б) само розповсюдженням

В) вітром

Г) тваринами

11. Процес подвійного заплвдення відкрив :

А) Вернадський

Б) Карл Лінней

В) Навашин

Г) Р.Гук

12. Пояснити формулу квітки шипшини :

О3+3Т3+3П(3).