**Узагальнення знань з теми «Різноманітність рослин»**

**І рівень** (початковий, 1-3 бали)

Оберіть одну правильну відповідь

1. Водорості - це:

А)наземні рослини Б)повітряні рослини

В)водні рослини

2. Вищі спорові рослини-це:

А)рослини, що утворюють спори

Б)рослини, що утворюють насіння

В)рослини,що розмножуються вегетативно

3. Голонасінні-це:

А)рослини, що мають захищену насінину

Б)рослини, що мають не захищену насінину

В)рослини, що не мають насінини

4. Покритонасінні-це:

А)рослини, що не мають насіння

Б)рослини, що мають багато насінин

В)рослини, що мають захищене насіння

5. Дводольні рослини мають:

А)одну сім'ядолю Б)дві сім'ядолі В)мають ендосперм

6. Найбільшою систематичною одиницею є:

А)царство Б)клас В)вид

**ІІ рівень** (середній, 4-6 балів)

Позначте правильні відповіді знаком «+»

7. Водорості мають тільки зелене забарвлення

8. Мохи розмножуються статево і не статево

9. Плауни-це вищі спорові рослини

10. Хвощі утворюють насіння

11. Папороті розмножуються насінням

12. Голонасінні утворюють плоди

13. Покритонасінні розмножуються тільки вегетативно

14. Умови проростання усіх рослин однакові

15.Певну сукупність рослин, що мешкають у однорідній місцевості називають рослинним угрупуванням

**ІІІ рівень** (достатній, 7-9 балів)

Закінчіть речення:

16. Спори утворюються у \_\_\_\_\_\_\_\_

17. Гаметангії – це \_\_\_\_\_\_\_

18. Статеве покоління – це \_\_\_\_\_\_

19. Заросток – це \_\_\_\_\_\_

20. Покритонасінні – це \_\_\_\_\_\_

21. Життєва форма рослин – це \_\_\_\_\_

**ІV рівень** (10-12 балів)

Дайте відповіді на запитання:

1. Які спільні і відмінні ознаки у розмноженні спорових і насінних рослин?

2. Чому покритонасінні займають панівне положення на землі?

3. Які ознаки мають Клас Однодольних і Клас Дводольних рослини? Перечисліть родини вказаних класів.