

ФІЗІОЛОГІЯ РОСЛИН

Завдання № 1

Завдання полягає у створення презентації PowerPoint (або з використанням іншого ресурсу) або відео з розповіддю про один з **МАКРО елементів** необхідних рослині, його значенні, ролі та потребі. Також зазначити ознаки недостачі та надлишку елементу.

Макроелементи: нітроген, вуглець, кисень, водень, сульфур (сірка), фосфор, калій, кальцій, магній.

Розмір презентації **10-15** слайдів, обов'язково перелік інформаційних джерел та посилань, ілюстрації.

Креативне завдання оцінюється максимум у **10 балів:**

1 бал – загальне оформлення

3 бал – наявність ілюстрацій

1 бал – наявність та якість переліку посилань

5 бали максимум – зміст презентації, повнота та якість розкриття теми (тему розкрито повністю – **5 бали**, тему розкрито частково – **3 бал**)

Можливе оцінювання часткове, тобто *0,5* чи *0,75* чи *0,25* балів за певну категорію.