

Змістовий модуль I.

Тема 2. Мітохондрії як носії спадкової інформації.

Лабораторна робота 2.

Мітохондріальні мутації.

Завдання.

Надати приклади мітохондріальних мутацій у різних організмів. Навести схему, що відрізняє успадкування мітохондріальної мутації від ядерної.

Критерії оцінювання.

У якості поточного контролю передбачається підготовка презентації та доповідь за даним завданням. Загальна оцінка - 10 балів. Презентація повинна містити не менше 10 інформативних слайдів.

Робота оцінюється згідно наступних критеріїв за такою шкалою:

- 1) повнота розкриття теми – 4 бали;
- 2) обсяг проробленої літератури – 4 бали;
- 3) захист виконаного завдання – 2 бали.