Лабораторна робота 10

**Генетична інженерія мікроорганізмів**

**Завдання 1**. Зробити науковий пошук та оформити доповідь на тему: «Мікроорганізми в генній інженерії: основні напрямки використання, успіхи та перспективи»

Орієнтовний план:

* Які мікроорганізми використовуються
* Як їх модифікують і з якою метою
* Які значні результати генетичної модифікації мікроорганізмів досягнути на тепер
* Які перспективи та напрямки подальшої роботи в цьому напрямку існують у світі.

Критерії оцінювання:

* Самостійність – 1б.
* Науковість - 1б.
* Наочність- 0,5 б.
* Сучасність- 1б.
* Критичність аналізу- 0,5 б.
* Висновки- 0,5 б.
* Перелік використаних джерел- 0,5 б.