



ВИВЧЕННЯ ЗАКОНОМІРНОСТЕЙ МОДИФІКАЦІЙНОЇ МІНЛИВОСТІ

Лабораторна робота

Прізвище, Ім'я:

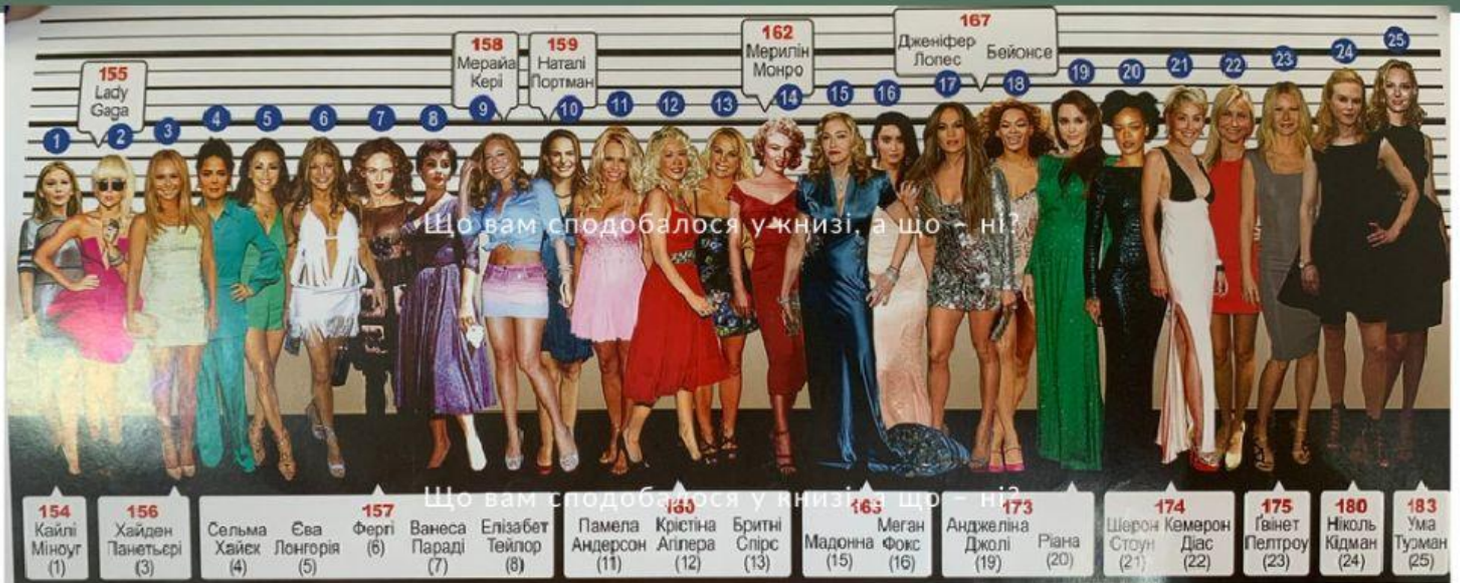
Клас:

Мета: вивчити закономірності модифікаційної мінливості на прикладі прояву якісних і кількісних ознак у людських популяціях

Обладнання: сантиметрова стрічка, калькулятор

Хід роботи

1. Проаналізуйте малюнок прояву мінливості ознак (колір і структура волосся, форма обличчя, носа, зріст, маса тіла тощо) у всесвітньовідомих жінок.



2. Які ознаки у жінок на малюнку мають найбільшу норму реакції?

3. Складіть варіаційний ряд за об'ємом голови (см) своїх однокласників

v														
p														

4. За вибіркою зросту новонароджених (см) полового будинку складіть варіаційний ряд: 51, 54, 50, 57, 49, 51, 53, 55, 52, 51, 50, 53, 52, 51, 53, 49, 52, 55, 52, 50, 51, 52, 55, 53, 51, 52, 54, 50, 48, 56, 52, 54, 53, 52, 56, 52, 51, 50, 52, 47, 49, 52, 50, 51, 55, 56, 52, 53, 54, 55.

v														
p														

5. Зробіть висновки про особливості прояву ознак модифікаційної мінливості у людських популяціях.