



Антропо́чний вплив на біорізноманіття.

<https://www.youtube.com/watch?v=2YdJq63qFPO>



Біорізноманіття - різноманітних об'єктів органічного світу будь - якої або акваторії.



Акліматизація - організмів до нових умов .



Реакліматизація - на певній території видів місцевих , що зникають або вже зникли.



Укажіть до якої групи можна віднести наведені фактори що впливають на біорізноманіття:

Абіогенні	Біогенні	Антропогенні
Місце для відповіді	Місце для відповіді	Місце для відповіді

1. побудова автодоріг
2. виникнення діамантових водоростей
3. потепління клімату
4. меліорація
5. вимирання мамонтів
6. збільшення солоності води під час висихання Аральського моря



Біля кожної характеристики запишіть літеру **I** якщо вона описує **інвазійний вид**, літеру **Н** якщо **неінвазійний вид- інтродуцент**, літеру **О**, якщо обидва типи видів

___ збільшує біорізноманіття

___ витиснює інші види

___ зменшує біорізноманіття

___ заноситься людиною

___ швидко поширюється екосистемами

___ порушує рівновагу екосистеми

___ підвищує стабільність екосистеми

___ потребує протидії поширенню з боку людини

___ стає домінуючим видом в екосистемі

___ потребує акліматизації

___ має корисні для людини властивості



Позначте інвазійні види рослин і тварин



Визначіть причини руйнування місць проживання організмів в наслідок антропогенного впливу



Вирубування лісів



Перетворення степів на поля чи пасовища



Розбудова портів



Зміна кліматичних умов



Збільшення площі міст

Вимирання організмів



Визначте тварини, що зникли завдяки діяльності людини

