

Практична робота №3
(дистанційне навчання)

Тема: Порівняння будови різних представників насінних рослин (голонасінних та покритонасінних (квіткових)).

Мета: з'ясувати основні ознаки подібності та відмінності між голонасінними та покритонасінними (квітковими) рослинами, навчитися їх розпізнавати.

Хід роботи:

1. Розгляньте запропоновані вам зображення голонасінних і покритонасінних (квіткових) рослин. Порівняйте їх.
2. Дані занесіть у таблицю.

Морфологічні ознаки рослин	Голонасінні	Покритонасінні	
		Однодольна рослина	Дводольна рослин
Видова назва			
Життєва форма <i>(Дерево, кущ, трава)</i>			
Коренева система <i>(Стрижневая, мичкувата)</i>			
Листок <i>(Простий, складний)</i>			
Жилкування <i>(Сігчасте, дугове, паралельне)</i>			
Орган в якому утворюється насіння			
Спосіб запилення <i>(Вітром, комахами, самозапиленням)</i>			
Тип плоду <i>(Зернівка, сім'янка, яблуко, біб, стручок, кістянка, крилатка)</i>			

ВИСНОВОК:	
1. Які спільні ознаки мають голонасінні та покритонасінні рослини?	
2. Якими ознаками відрізняються голонасінні та покритонасінні рослини?	