

Розмноження рослин (практична робота)

1. Розмноження папороті поділом кореневища

- Дорослу папороть рясно полий, зачекай, поки ґрунт розм'якне, і вийми рослину з вазона.



- Очисти кореневище від ґрунту і садовим ножом поділи його між розетками.
- Дочірні особини висади в підготовлений ґрунт.

2. Розмноження пеларгонії зональної живцюванням

- З пагонів пеларгонії відріж верхню частину стебла завдовжки до 10 см.
- Нижні листки видали, а зрізи притруси порошком активованого вугілля й підсуши. Це й буде живець.
- Зроби у ґрунті горщика заглибину й посади живець похило на глибину 1-2 см.
- Ущільни ґрунт навколо живця й полий водою кімнатної температури.
- Для зменшення випаровування води листками накрій живець скляною банкою.

3. Розмноження мікрозелені насінням

- Замочи насіння.
- У широкий контейнер насип 3–4 см садової землі або ґрунту для розсади.
- На поверхню ґрунту виклади насіння, присип землею і змочи водою з пульверизатора.
- Накрий контейнер прозорою кришкою (харчовою плівкою), щоб створити парниковий ефект.
- Коли з'являться паростки, плівку зніми.