



Природознавство 3 клас

Розділ: Живі організми та середовища їхнього існування

Тема: Рослини – живі організми. Різноманітність рослин

Виконала вчитель 3 класу

**Запорізького Академічного
ліцею**

Карпова В.Ю.

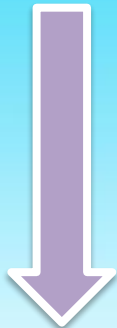


Рослини – живі організми
Як упізнати рослини

До живої природи належать



Людина



Тварини



Рослини



Гриби
Дроб'янки



Віруси



Царство рослин



Квіткові



Хвойні



Мохи



Папороті



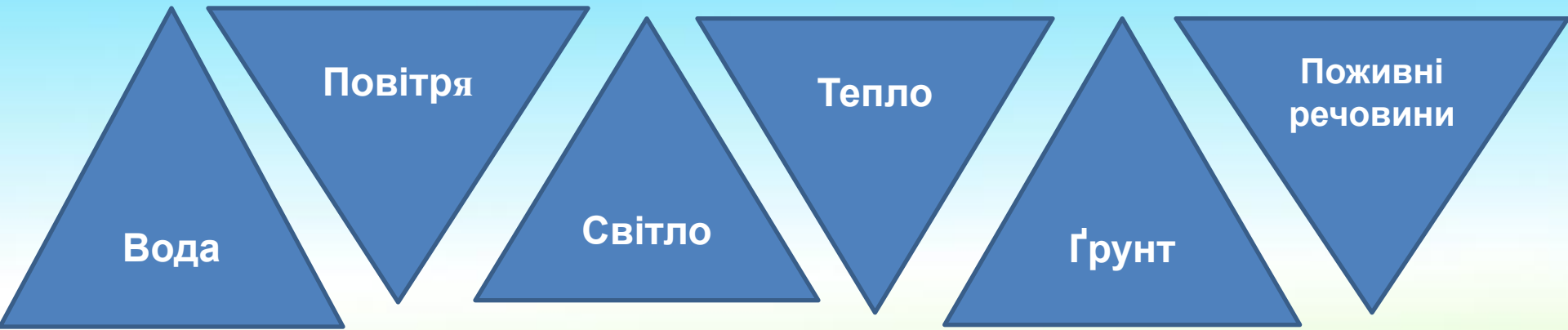
Водорості



Хвоці



Що потрібно рослинам для життя?



Живлення і дихання рослин

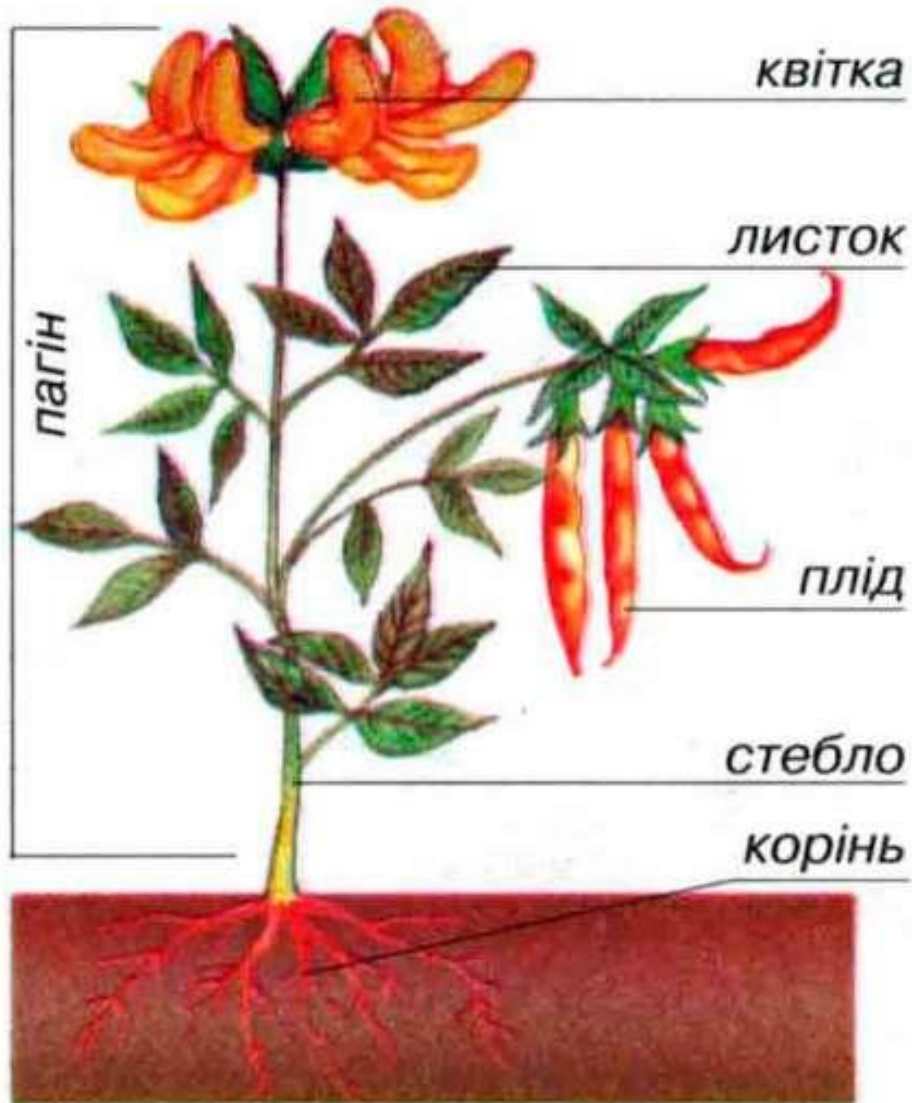
Удень
поглинають
вуглекислий газ,
а виділяють
кисень

Уночі поглинають
кисень, а
виділяють
вуглекислий газ



Уночі поглинають
воду та поживні
речовини з
ґрунту

Будова



Чому рослина живий

організм?

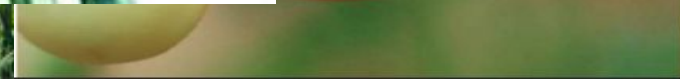
НАРОДЖУЄТЬСЯ
ДИХАЄ
ЖИВИТЬСЯ
РОСТЕ
РОЗМНОЖУЄТЬСЯ
ВІДМИРАЄ





Рослини розмножуються

Плоди різних рослин несхожі між собою,
але вони утворюються на місці квіток.
У плодах знаходиться насіння.



Рослини відмирають

Одні рослини живуть сотні, а то й тисячі років,
а інші – кілька місяців



Рослини поділяються на 3 групи

Дерева



Кущі



Трав'янист
і рослини



У трав'янистих рослин стебла м'які, соковиті



У дерев і кущів – тверді, здерев'янілі



Поміркуй

1. Доведи, що рослина — живий організм.
2. Чи змогли б тварини жити без рослин? Доведи свою думку.
3. Чи змогли б люди жити без рослин? Доведи свою думку.
4. Як ти розумієш вислів: «Охороняти рослини — зберігати життя на Землі»?



Перевір себе

Ласкаво просимо до Тесту

Натисніть "Розпочати тест" для
продовження

Начать тест

**Дякую,
ми добре
попрацювали!**

