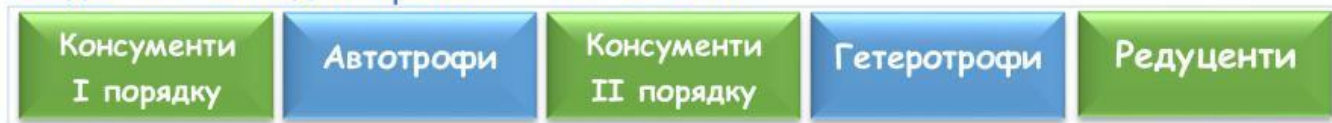


Практична робота №3

Тема. Складання ланцюгів живлення водойми, парку, лісу, поля, грядки (на вибір).

Хід роботи

Завдання 1. Знайдіть правильні визначення.



організми, що переробляють органічні речовини в неорганічні.

організми, їжею для яких є інші тварини.

організми, яким потрібні органічні сполуки як джерело енергії для забезпечення процесів життєдіяльності.

організми, які самостійно утворюють органічні речовини з неорганічних.

організми, які живляться рослинною їжею, яка є джерелом органічних речовин.

Завдання 2. Розподіліть живі організми за типом живлення.

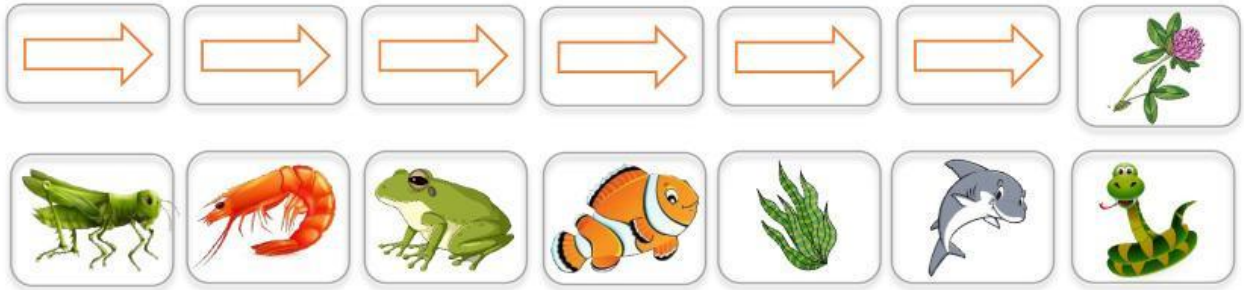


Продуценти

Консументи

Редуценти

Завдання 3. Складіть ланцюг живлення із запропонованих організмів для наземної та водної екосистем.



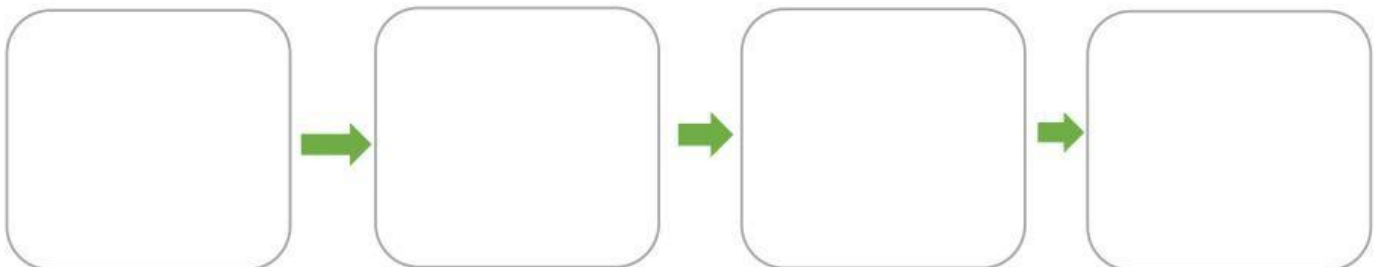
Ланцюг живлення наземної екосистеми:

--	--	--	--	--	--	--

Ланцюг живлення водної екосистеми:

--	--	--	--	--	--	--

Завдання 4. Складіть ланцюг живлення



Завдання 4. Побудуйте розгалужений харчовий ланцюг із запропонованих організмів. Підпишіть назви трофічних рівнів (продуценти, консументи, редуценти).

