

## Лабораторне дослідження

**Тема.** Дослідження різних етапів ембріонального розвитку тварин

**Мета:** розглянути етапи ембріогенезу на постійних мікропрепаратах і муляжах, вивчити етапи ембріогенезу на прикладі хордових.

**Обладнання:** мікроскопи, мікропрепарати та муляжі «Етапи ембріогенезу ссавців», малюнки, фотографії різних етапів ембріогенезу, таблиці «Ембріогенез ссавців», підручник.

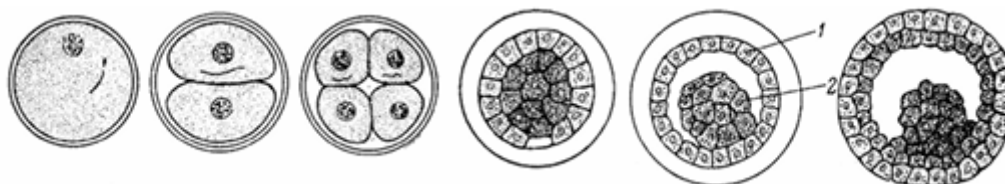
### Хід роботи

1. Установіть і запишіть правильну послідовність етапів ембріогенезу (гастрляція, гістогенез, дробіння, органогенез).



2. Розгляньте під мікроскопом постійні мікропрепарати «Етапи ембріогенезу ссавців». Порівняйте їх з малюнками та муляжами.

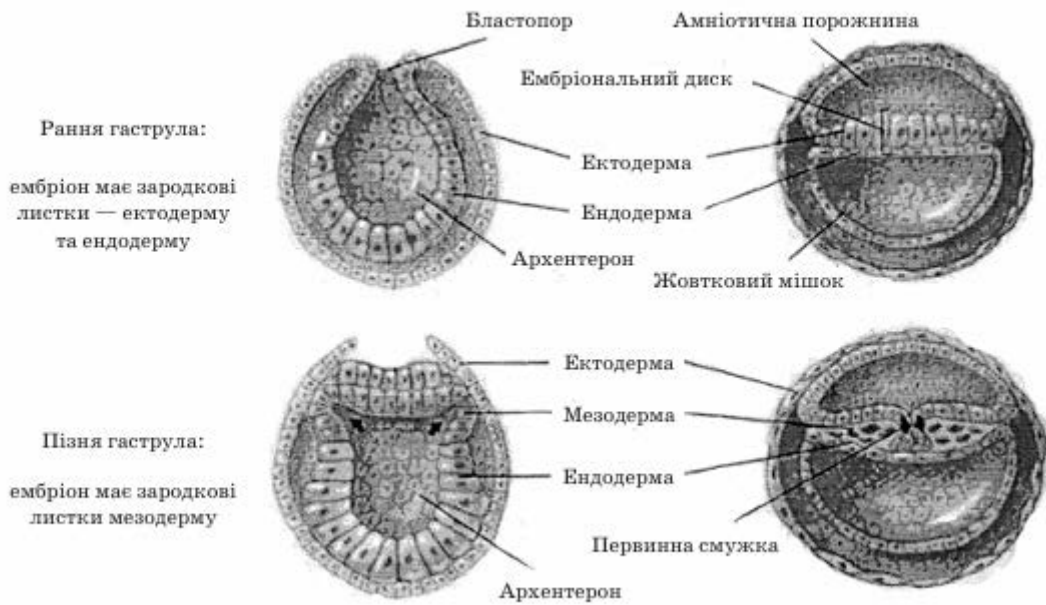
3. Розгляньте малюнок і напишіть, який етап ембріогенезу на ньому зображено.



4. Розгляньте малюнок і напишіть, який етап ембріогенезу на ньому зображено.



5. Розгляньте малюнок і напишіть, який етап ембріогенезу на ньому зображено.



6. Заповніть таблицю «Характеристика етапів ембріонального розвитку людини». Укажіть назву етапу, назву зародка та опишіть основні події.

Назва етапу	Назва зародка	Основні події