

# Задание №1

- 1 вариант
- Дайте определение термину «индивидуальное развитие»
- 2 вариант
- Дайте определение термину «семья»
- 3 вариант
- Дайте определение термину «проросток»

# Задание №2

- 1 вариант
- С чего начинается прорастание семян?
- 2 вариант
- Какие условия необходимы для прорастания семени?
- 3 вариант
- Чем питается зародыш семени при прорастании?

# Задание №3

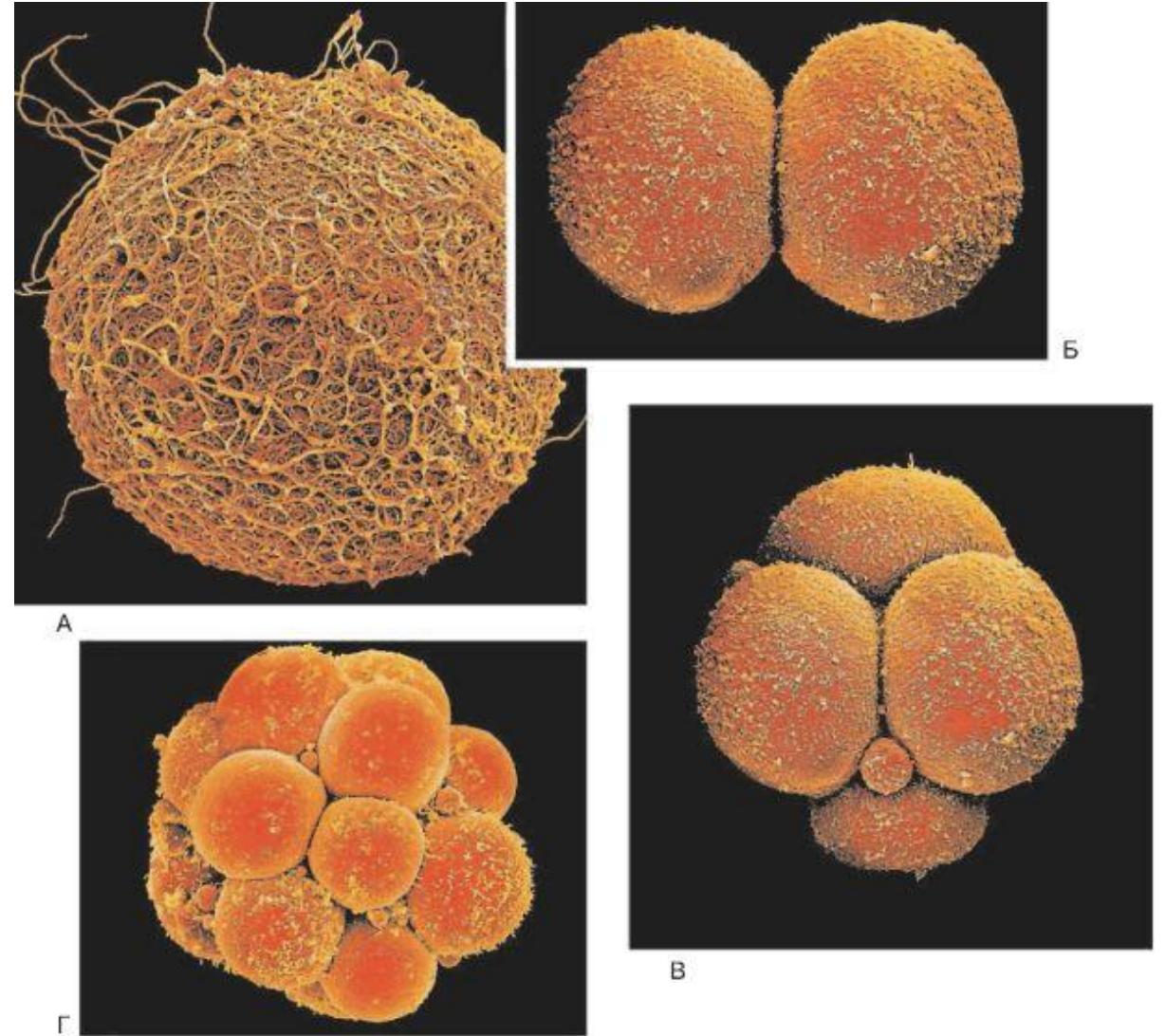
- 1 вариант
- Перечислите способы распространения семян и плодов
- 2 вариант
- При каком типе прорастания семядоли растения выносятся на поверхность почвы?
- 3 вариант
- Что такое «подземное прорастание»?

# Рост и развитие ЖИВОТНЫХ

Индивидуальное развитие животных

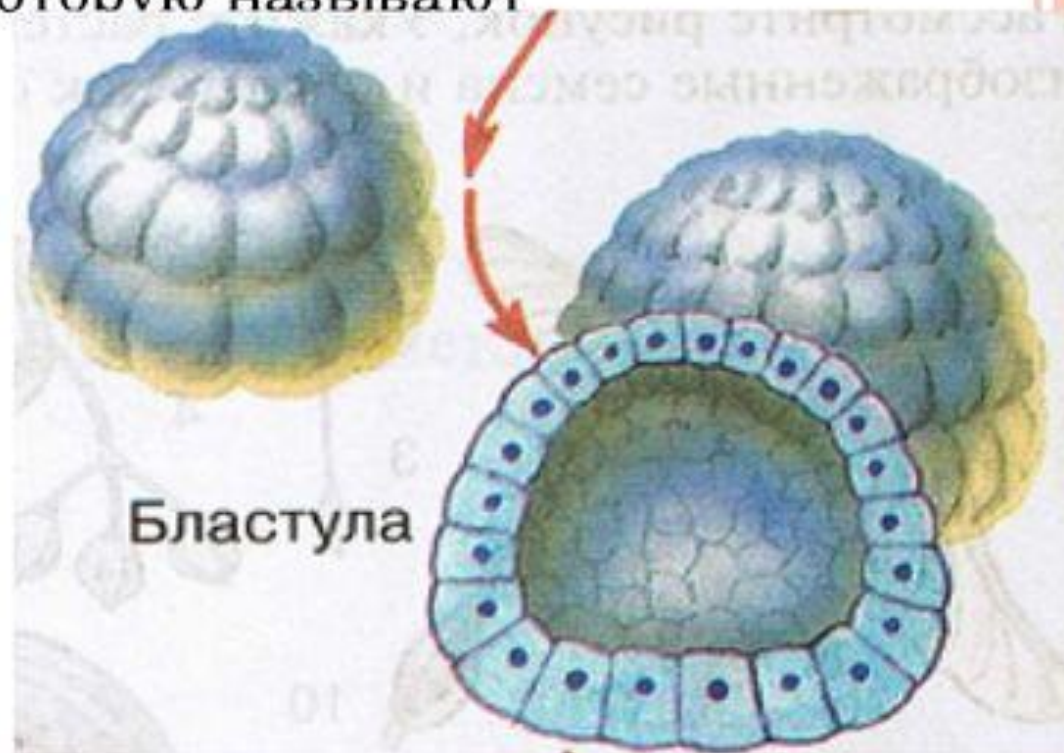
# Дробление ЗИГОТЫ

- Клетки делятся, но не распадаются.
- Клетки уменьшаются в размерах.
- Зародыш не растет.

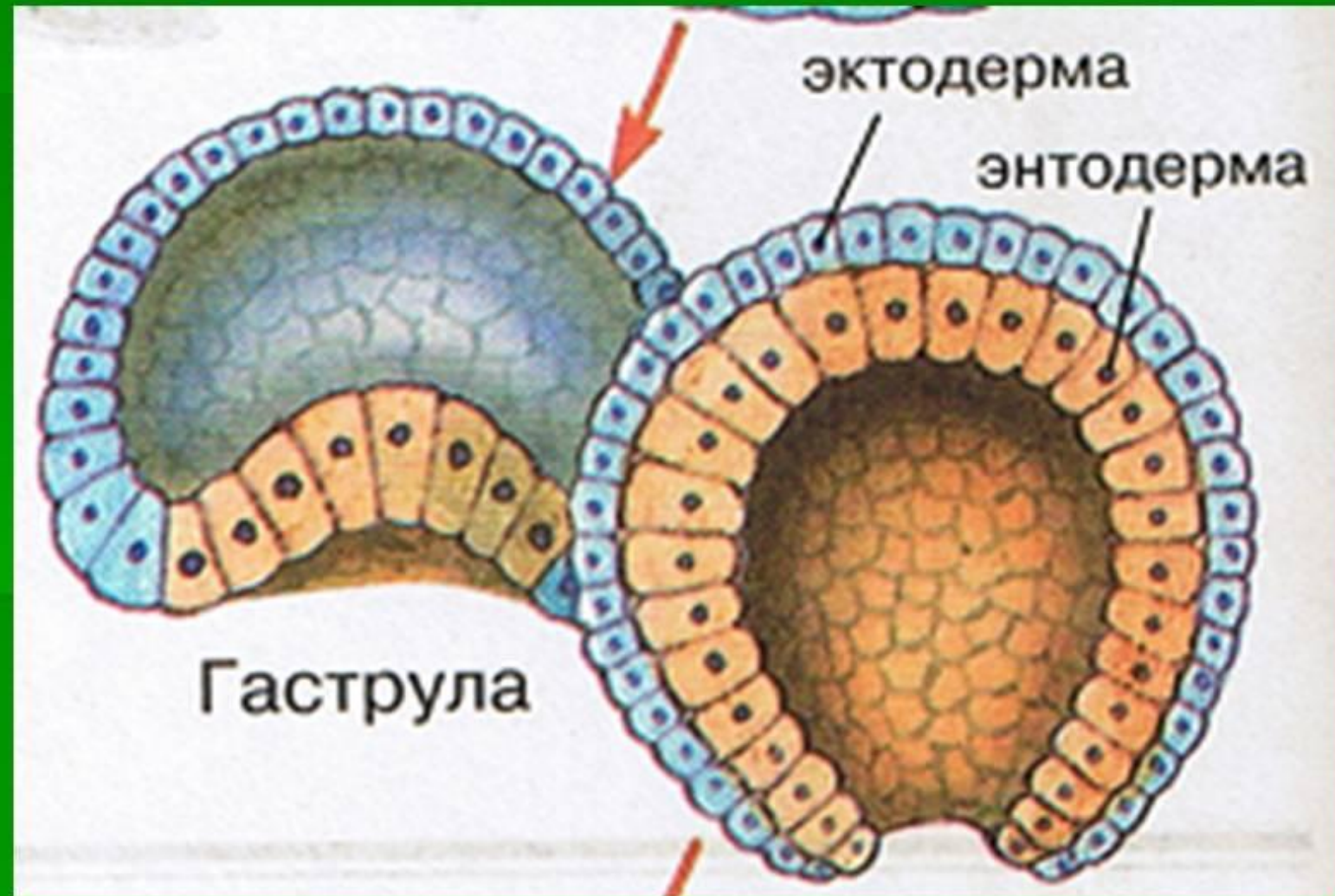


# Бластула

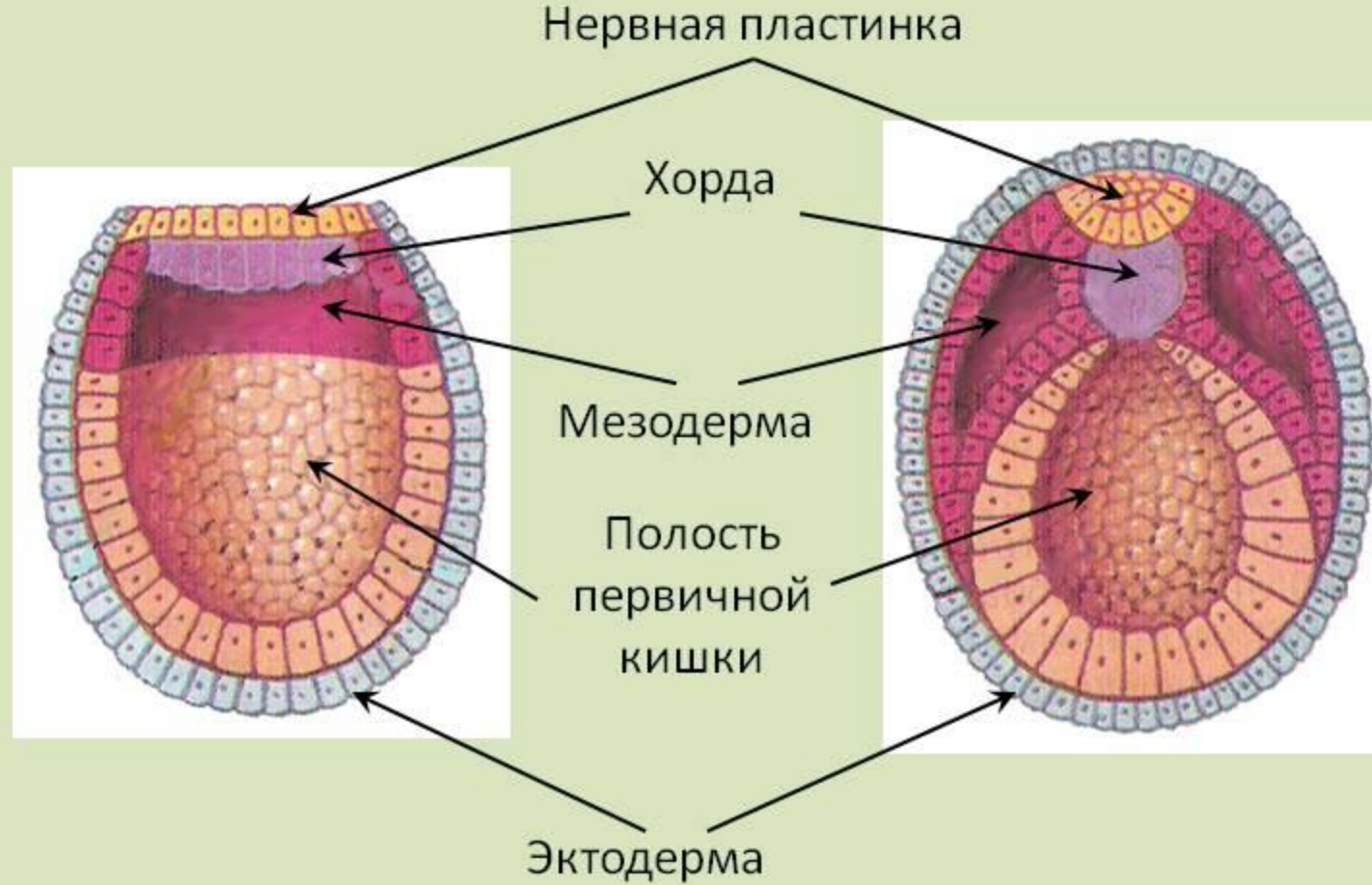
- Дробление заканчивается образованием бластулы.
- **Бластула**- это однослойный зародыш с полостью внутри, которую называют ***бластоцелью***



# Гаструла



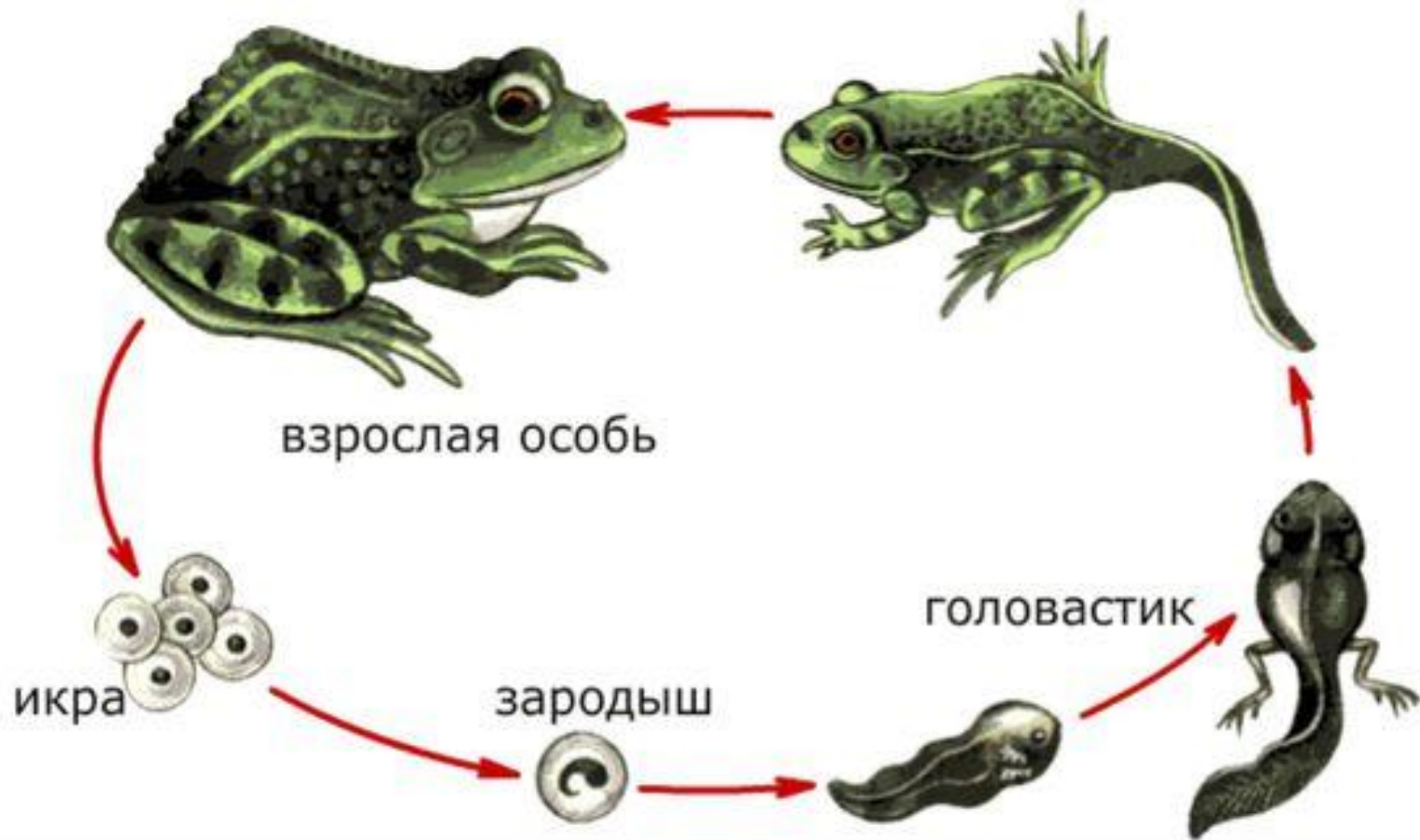
# Образование нейрулы



**Нейруляция** – это образование органов (органогенез).

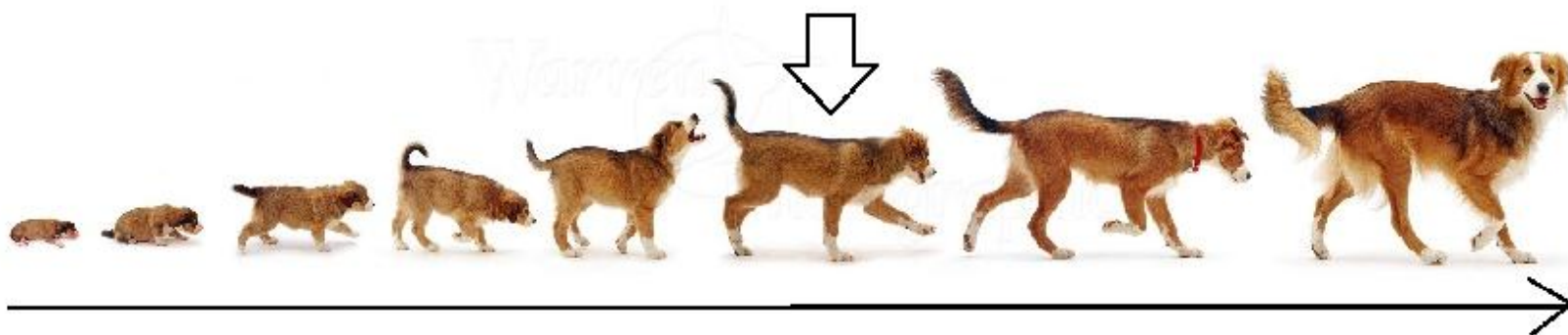


# Непрямое развитие:



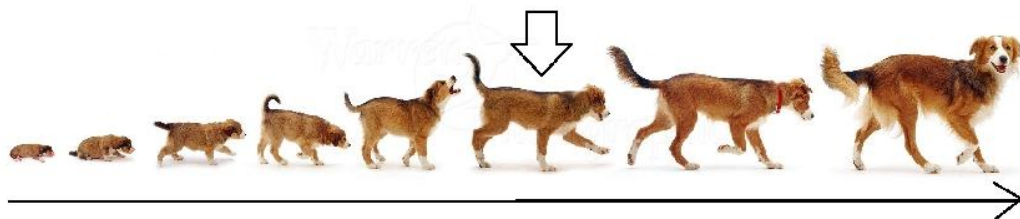


# ПРЯМОЕ РАЗВИТИЕ





## ПРЯМОЕ РАЗВИТИЕ



## Непрямое развитие:

