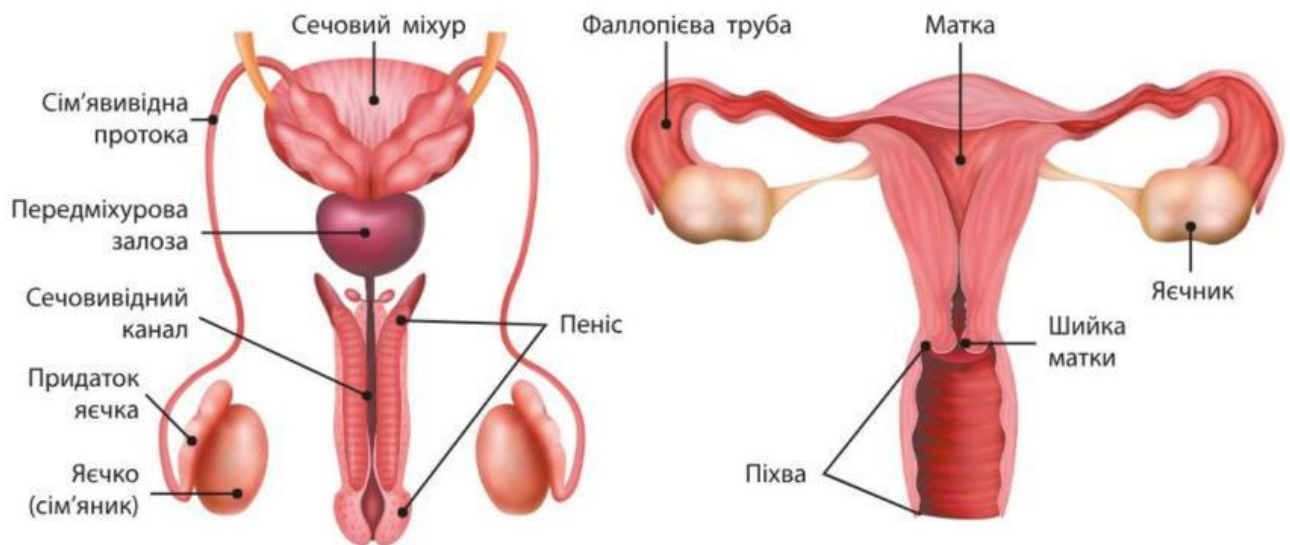


## Будова та функції репродуктивної системи людини

Перегляньте відеоматеріал за посиланням [https://drive.google.com/file/d/1p28aW92xNqD0fu6nrQ5bSed5\\_9kkTYDw/view?t=19.040156](https://drive.google.com/file/d/1p28aW92xNqD0fu6nrQ5bSed5_9kkTYDw/view?t=19.040156)

### Завдання 1. (3 бала)

Розгляньте схеми будови чоловічої і жіночої статевих систем:



Впишіть назви органів, які відповідають за наступні функції:

1. Органи, що проводять яйцеклітину від яєчника до матки, – це \_\_\_\_\_.
2. Залоза, що виробляє секрет для рухливості сперматозоїдів, – це \_\_\_\_\_.
3. Канал, призначений для виведення сечі та сперми у чоловіків, – це \_\_\_\_\_.
4. Вузька частина матки, що відкривається у піхву, – це \_\_\_\_\_.

### Завдання 2. (2 бала)

Із-поміж різноманіття букв знайдіть чотири слова, що позначають назви органів репродуктивної системи чоловіка і жінки:

п	і	і	п	г	ч	и	и
п	е	н	і	с	б	в	ч
ш	п	б	х	л	г	о	ч
ю	ї	г	в	г	р	к	ч
ю	у	б	а	а	л	ч	й
ї	ї	в	о	ж	г	є	й
и	з	м	с	в	у	я	д
е	н	р	м	а	т	к	а

### Завдання 3. (3 бала)

Установіть відповідність:

#### Поняття

1. Гамети
2. Тестостерон
3. Естроген і прогестерон
4. Сперматозоїди
5. Війчастий епітелій
6. Імуноглобуліни

#### Опис / Функція

- А. Спеціальні антитіла у молоці матері для імунного захисту дитини.
- Б. Жіночі статеві гормони, що виробляються яєчниками.
- В. Шар клітин у маткових трубах, що забезпечує рух яйцеклітини.
- Г. Загальна назва чоловічих та жіночих статевих клітин.
- Ґ. Чоловічий гормон, що впливає на розвиток вторинних ознак.
- Д. Чоловічі клітини, що виробляються яєчками мільйонами за добу.

Ваша відповідь: 1-\_\_\_\_\_, 2-\_\_\_\_\_, 3-\_\_\_\_\_, 4-\_\_\_\_\_, 5-\_\_\_\_\_, 6-\_\_\_\_\_

### Завдання 4. (3 бала)

Оцініть твердження:

Твердження

ТАК    НІ

1. Головна причина запалень – недотримання особистої гігієни.
2. Сифіліс та гонорея – це приклади бактеріальних інфекцій.

3. Висипки, свербіж та біль – привід негайно звернутися до лікаря.
4. Хронічні статеві інфекції ніяк не впливають на можливість мати дітей.

**Завдання 5. (1 бал)**

**Поясніть у 1-2 реченнях, як знання будови та функцій репродуктивної системи допомагають людині свідомо ставитися до свого здоров'я?**

---