

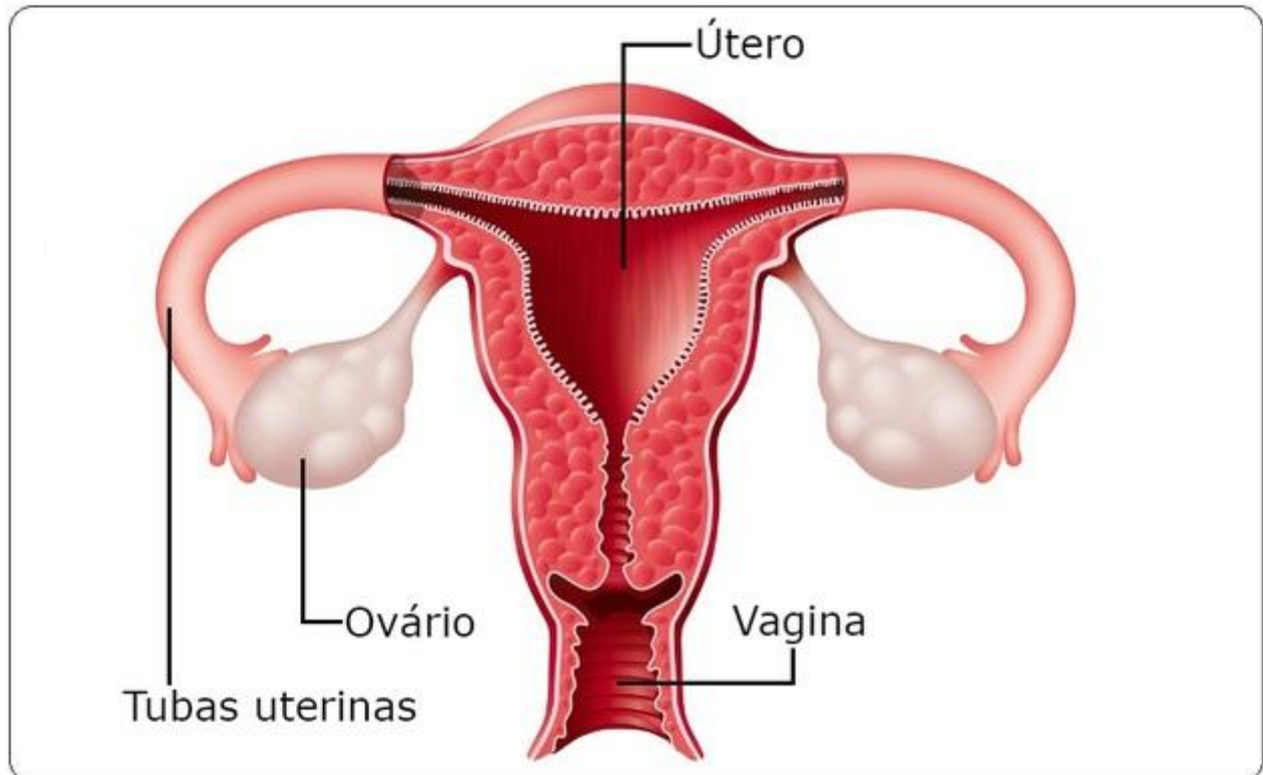
## CIÊNCIAS

### ATIVIDADE 1

NOME: \_\_\_\_\_ 7º SÉRIE

**ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE:** Sistema reprodutor masculino: O aluno deverá assistir o vídeo explicativo do tema e analisar o esquema do Sistema reprodutor feminino para responder as questões.

### SISTEMA REPRODUTOR FEMININO



Disponível em: <https://www.todamateria.com.br/sistema-reprodutor-feminino/>

O Sistema Reprodutor Feminino ou Aparelho Reprodutor Feminino é o sistema responsável pela reprodução humana.

- Ele cumpre diversos papéis importantes:
- Produz os gametas femininos (óvulos);
- Fornece um local apropriado para a ocorrência da fecundação;
- Permite a implantação de embrião;
- Oferece ao embrião condições para seu desenvolvimento;
- Executa atividade motora suficiente para expelir o novo ser quando ele completa sua formação.

**Acesse o link abaixo para obter maiores informações e responder as Questões**

<https://www.youtube.com/watch?v=51b3mK9iQQ4>

1- O sistema reprodutor feminino é formado, além dos órgãos internos ao abdômen, por dois lábios maiores, dois lábios menores, clitóris e vestíbulo vaginal. Esses órgãos, situados externamente ao corpo da mulher, recebem o nome de:

- a) vagina.
- b) pudendo feminino.
- c) sistema urinário feminino.
- d) hímen.
- e) vestíbulo feminino.

2- O sistema genital feminino é responsável pela reprodução. Dos órgãos listados abaixo, qual não faz parte desse sistema?

- a) Clitóris.
- b) Vagina.
- c) Tuba uterina.
- d) Uretra.
- e) Útero.

3- A fecundação é um evento em que há a união do espermatozoide com o ovócito secundário. Esse processo ocorre em qual órgão do sistema genital feminino?

- a) Vagina.
- b) Útero.
- c) Tuba uterina.
- d) Ovário.
- e) Vulva.

4- O útero é uma região do sistema genital feminino que apresenta formato de pera e liga-se à vagina. Na menstruação, que parte do útero é eliminada?

- a) Miométrio.
- b) Endométrio.
- c) Pericárdio.
- d) Miocárdio.
- e) Endotélio.