

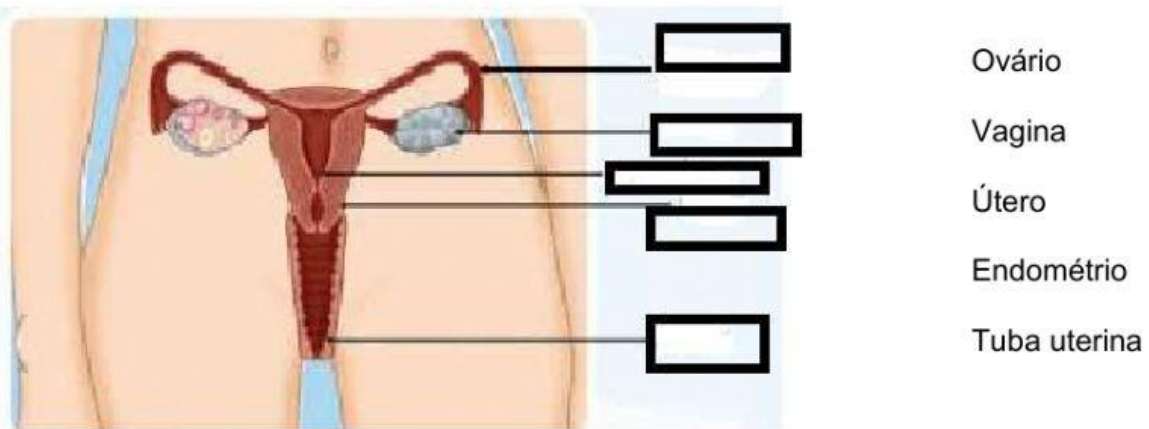
	ESCOLA MUNICIPAL WALTER FAUSTO DO AMARAL		
	Nome: _____		Disciplina: Ciências
	Turma: _____	Professor: Sebastião Lopes	8º ano do Ensino Fundamental
	Data: <u>22/04/2021</u>		

Atividade sobre sistema reprodutor humana

01) Analise as afirmações a seguir e classifique-as como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- () Os testículos, além de produzir gametas, produzem testosterona.
- () A uretra masculina é um local de passagem apenas para o sêmen.
- () Os testículos ficam no interior do saco escrotal.
- () A próstata faz parte do sistema reprodutor masculino e é responsável pela produção de espermatozoides.
- () Os espermatozoides completam sua maturação no epidídimos.
- () O ovário, as tubas uterinas, o útero e a uretra são órgãos do sistema reprodutor feminino.
- () O bebê desenvolve-se, geralmente, nas tubas uterinas.
- () A menstruação é o descamamento do endométrio.
- () Os gametas femininos são produzidos no ovário.
- () A fecundação ocorre, geralmente, nas tubas uterinas.

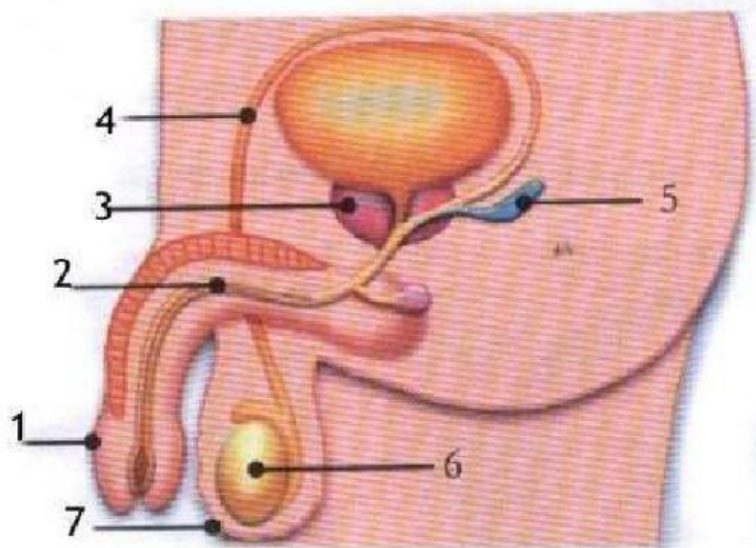
02) Relacione as estruturas com seus respectivos nomes.



03) O sistema reprodutor masculino, além de produzir os gametas masculinos, é responsável por sintetizar nos testículos um hormônio bastante importante. Marque a alternativa em que está indicado o nome desse hormônio.

- a) Insulina.
- b) Hormônio do crescimento.
- c) Progesterona.
- d) Adrenalina.
- e) Testosterona.

04) Qual o nome das estruturas enumeradas abaixo:



- 1 -
- 2 -
- 3 -
- 4 -
- 5 -
- 6 -
- 7 -