



**GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**



Aluno: _____
Escola: _____
Data: ____/____/____
Professor (a): _____

Ano de Escolaridade: **8º**
Disciplina: **Ciências**

Semana 43: de 13 a 17 de dezembro de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): atividades lúdicas: caça- palavras, cruzadas, etc.

Motive-se! Aprenda!

O que está acontecendo com José?

Nas tardes de veraneio no parque das Laranjeiras você tem a chance de contemplar o pôr-do-sol mais belo de toda a região, todavia, desde que você não se importe de ao fundo ouvir o som de bolas quicando e alguns risos que vem da quadra. Geralmente, há muitos meninos e meninas se divertindo, mas é certo que um deles nunca falta: José.

José tem 13 anos. De tanto praticar está se tornando um ótimo jogador de basquete. Além disso, José é um bom irmão para a pequena Mariana de 9 anos, inclusive tem sido um ótimo professor para a irmã no esporte. Mas, nas últimas semanas ele tem notado algumas coisas estranhas em seu organismo. Ele compartilhou com seu pai que durante os jogos sente-se descoordenado, como se não soubesse ao certo a localização de seus pés e mãos. Ao falar, às vezes, não reconhece a sua voz. Também está com dificuldades em ser paciente com Mariana. Além disso, sua região genital está muito diferente, começou com o surgimento de pelos e agora há muitas mudanças acontecendo. Ele confessou ao seu pai que essa situação o tem deixado amedrontado e confuso.



1- O que está acontecendo com José? A que conclusão você chegou?

2- Escreva a resposta no lugar adequado.

REPRODUÇÃO

Pinte somente os nomes dos órgãos do sistema reprodutor feminino correspondentes às definições abaixo. Escreva-os no lugar adequado.

*Órgãos produtores de óvulos: _____

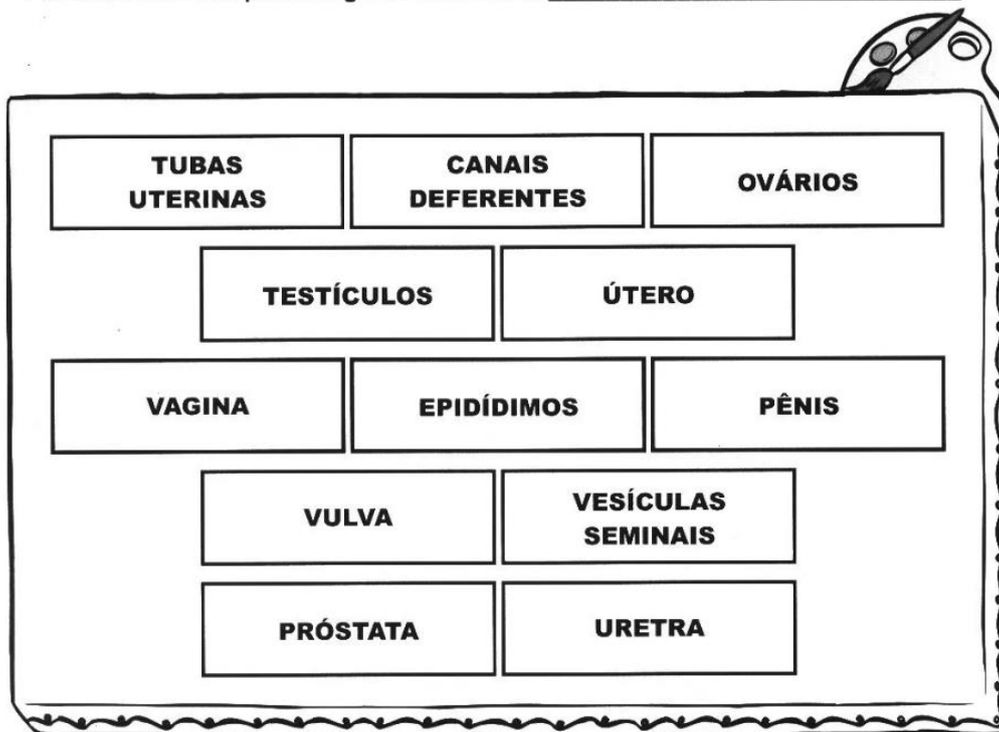


*Canais por onde o óvulo, fecundado ou não, passa para ser descartado através da menstruação ou para alojar-se no local adequado para o desenvolvimento de um novo ser: _____

*Órgão onde o óvulo fecundado se instala para o desenvolvimento de um novo ser: _____

*Canal por onde o bebê nasce no parto normal: _____

*Parte externa do aparelho genital feminino: _____



3- Complete a cruzadinha.



SISTEMA REPRODUTOR MASCULINO

Complete a cruzadinha com os principais órgãos do sistema reprodutor masculino e descubra a função de cada um.

- ① Glândulas onde são produzidos os espermatozóides: _____
- ② Bolsas nas quais os espermatozóides são armazenados: _____
- ③ Tubos que conduzem os espermatozóides até a uretra: _____
- ④ Canal por onde escoam o esperma e a urina: _____
- ⑤ Órgão genital masculino: _____
- ⑥ Glândulas que produzem líquidos de composição do esperma: _____
e _____.

