



<b>ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL CASTRO ALVES</b>		
<b>DIRETORA: ALDENITA ALVES DE MENDONÇA</b>		
<b>PROFESSOR (A): ROSINEIDE SIQUEIRA DA SILVA</b>		
<b>ANO: 8º ano</b>	<b>TURMA:</b>	<b>DISCIPLINA: Ciências</b>
<b>Aluno (a):</b>		<b>DATA: 25/10/2021</b>



**Instruções:** Veja o vídeo: Puberdade e suas mudanças <https://youtu.be/oHaVYp4v5NI> e em seguida faça a atividade abaixo. Qualquer dúvida é só chamar no ZAP.

1 – Desde o nascimento até a morte, o corpo sofre diversas transformações. Na puberdade, meninos e meninas passam por intensas mudanças físicas e comportamentais. Analise as questões abaixo em verdadeiras ou falsas:

- a) ( ) Puberdade é o período de transição entre infância e adolescência, no qual ocorre o amadurecimento dos órgãos sexuais, que se tornam aptos para a produção de células sexuais ou gametas
- b) ( ) A adolescência é o período no qual o corpo sofre mudanças mais perceptíveis.
- c) ( ) No início da puberdade os meninos tendem a ser mais altos do que as meninas.
- d) ( ) Na adolescência os pelos aparecem em maior quantidade, crescem os pelos pubianos, ou púbicos ao redor dos órgãos sexuais externos e nas axilas. Nos meninos, podem surgir também pelos no peito e faces.
- e) ( ) Nas meninas, há o desenvolvimento das mamas e ocorre a primeira menstruação.

2 – Marque X nas alternativas corretas:

- a) Todas as mudanças da puberdade são controladas por hormônios sexuais. Nos testículos, glândulas do sistema genital masculino produzem hormônio masculino chamado de:  
( ) testosterona                      ( ) progesterona

- b) Nos ovários, parte do sistema genital feminino, ocorre a produção de dois hormônios sexuais femininos:  
( ) testosterona e estrogênio    ( ) progesterona e estrogênio

- c) Os testículos pertencem ao sistema genital:  
( ) masculino                      ( ) feminino

- d) Os ovários fazem parte do sistema genital:  
( ) masculino                      ( ) feminino