



	CONTEÚDOS	ACTIVIDADES/ARTICULAÇÕES	BLOCOS
1º PERÍODO	<p>Saúde individual e comunitária</p> <ul style="list-style-type: none">. Conceito de saúde. Promoção da saúde - medidas. Indicadores do estado de saúde de uma população <p>Sexualidade e transmissão da vida</p> <ul style="list-style-type: none">. Mudanças pubertárias. Morfofisiologia dos sistemas reprodutores. Fecundação – etapas da nova vida. Regulação dos nascimentos. Doenças sexualmente transmissíveis <p>Noções de hereditariedade</p> <ul style="list-style-type: none">. Transmissão dos caracteres hereditários	<p><u>Ficha de Avaliação:</u> 15 e 16 de Outubro (turmas A e B, respectivamente)</p> <p>E. Moral R. C.: Sessão de esclarecimento sobre educação sexual</p> <p><u>Ficha de Avaliação:</u> 18 de Novembro (turmas A e B)</p>	14 (A) 13 (B)
2º PERÍODO	<p>Noções de Hereditariedade (concl.)</p> <ul style="list-style-type: none">. Transmissão dos caracteres hereditários. Manipulação de material genético <p>Sistema neuro-hormonal</p> <ul style="list-style-type: none">. Organização e funcionamento do sistema nervoso e hormonal <p>Sistema digestivo</p> <ul style="list-style-type: none">. Etapas da digestão. Absorção intestinal <p>Meio interno – Sangue e Linfa</p>	<p>Físico-Química, Geografia: Visita de estudo ao Visionarium</p> <p><u>Ficha de Avaliação:</u> 8 e 9 de Outubro (turmas A e B, respectivamente)</p> <p><u>Ficha de Avaliação:</u> 8 e 9 de Outubro (turmas A e B, respectivamente)</p>	11 (A) 10,5 (B)
3º PERÍODO	<p>Sistema cardiorrespiratório</p> <ul style="list-style-type: none">. Estrutura e função do sistema cardiorrespiratório <p>Sistema urinário</p> <ul style="list-style-type: none">. Estrutura do sistema urinário. Função renal <p>Opções que interferem no equilíbrio do organismo</p> <ul style="list-style-type: none">. Drogas. Comportamentos alimentares	<p><u>Ficha de Avaliação:</u> 8 e 9 de Outubro (turmas A e B, respectivamente)</p> <p>Físico-Química: Ciência / tecnologia / qualidade de vida</p>	8