



CIÊNCIAS NATURAIS - 9ºANO

Domínios/Subdomínios	Metas Curriculares	Nº de aulas previstas
Viver Melhor na Terra Saúde individual e comunitária	<i>Compreender a importância da saúde individual e comunitária na qualidade de vida da população</i> <i>Sintetizar as estratégias de promoção da saúde</i>	12
Organismo humano em equilíbrio	<i>Conhecer os distintos níveis estruturais do corpo humano</i> <i>Compreender a importância de uma alimentação saudável no equilíbrio do organismo humano</i> <i>Compreender a importância do sistema digestivo para o equilíbrio do organismo humano</i> <i>Analisar a importância do sangue para o equilíbrio do organismo humano</i> <i>Sintetizar a importância do sistema cardiovascular no equilíbrio do organismo humano</i> <i>Analisar a importância do sistema linfático no equilíbrio do organismo humano</i> <i>Analisar a influência do ambiente e dos estilos de vida no sistema respiratório</i> <i>Aplicar medidas de suporte básico de vida</i> <i>Compreender a importância da função excretora na regulação do organismo humano</i> <i>Analisar o papel do sistema nervoso no equilíbrio do organismo humano</i> <i>Sintetizar o papel do sistema hormonal na regulação do organismo</i>	51
Transmissão da vida	<i>Compreender o funcionamento do sistema reprodutor humano</i> <i>Compreender a importância do conhecimento genético</i>	35
		99
OBSERVAÇÕES: A planificação pode ser alterada/adaptada de acordo com o ritmo de aprendizagem dos alunos/turma e de acordo com o Projeto Turma. O número de aulas previstas já contempla as várias modalidades de avaliação. As aulas previstas podem variar de turma para turma, de acordo com os feriados.		