

Plano Curricular

Ano Letivo 2022/2023

Ano: 9º
Turma: B
Disciplina: Ciências Naturais

1º Semestre	
Temas / Subtemas (Unidades Didáticas)	Tempos letivos
Sustentabilidade na Terra (Conclusão do programa do 8ºAno) <ul style="list-style-type: none"> Integrar conhecimentos do ordenamento e gestão do território Relacionar a gestão de resíduos e da água com o desenvolvimento sustentável 	2
Saúde Individual e Comunitária <ul style="list-style-type: none"> Importância da saúde individual e comunitária na qualidade de vida da população Estratégias de promoção da saúde 	8
Organismo Humano em Equilíbrio <ul style="list-style-type: none"> Níveis estruturais do corpo humano Importância de uma alimentação saudável no equilíbrio do organismo humano Importância do sistema digestivo para o equilíbrio do organismo humano Importância do sangue para o equilíbrio do organismo humano Sintetizar a importância do sistema cardiovascular no equilíbrio do organismo humano 	27
OBSERVAÇÕES: Apresentação. Domínios de avaliação. Material específico. Regras de funcionamento. Avaliação diagnóstica Avaliação formativa Consolidação e recuperação de conteúdos Autoavaliação	9
Total:	46

2º Semestre	
Temas / Subtemas (Unidades Didáticas)	Tempos letivos
Organismo Humano em Equilíbrio (continuação) <ul style="list-style-type: none"> • Analisar a importância do sistema linfático no equilíbrio do organismo humano • Analisar a influência do ambiente e dos estilos de vida no sistema respiratório • Aplicar medidas de suporte básico de vida • Compreender a importância da função excretora na regulação do organismo humano • Analisar o papel do sistema nervoso no equilíbrio do organismo humano • Sintetizar o papel do sistema hormonal na regulação do organismo 	30 4 3 4 9 6 4
Transmissão da Vida <ul style="list-style-type: none"> • Compreender o funcionamento do sistema reprodutor humano • Compreender a importância do conhecimento genético 	10 7 3
OBSERVAÇÕES: Avaliação formativa Consolidação e recuperação de conteúdos Autoavaliação	5 3 1 1
Total:	45

A Professora responsável:

Marta Castro