



ASSOCIAÇÃO DE ESCOLAS
DE CIÊNCIAS FÍSICO-QUÍMICAS

DEPARTAMENTO

Matemática e Ciências Experimentais

ANO LETIVO

2016/2017

DISCIPLINA

Ciências Naturais

ANO

9º ano

Planificação – Longo Prazo

CONTEÚDOS	CALENDARIZAÇÃO
<p style="text-align: center;">VIVER MELHOR NA TERRA</p> <p>Saúde individual e comunitária</p> <ol style="list-style-type: none">1. Compreender a importância da saúde individual e comunitária na qualidade de vida da população.2. Sintetizar as estratégias de promoção da saúde. <p>O organismo humano em equilíbrio</p> <ol style="list-style-type: none">3. Conhecer os distintos níveis estruturais do corpo humano.4. Compreender a importância de uma alimentação saudável no equilíbrio do organismo humano.5. Compreender a importância do sistema digestivo para o equilíbrio do organismo humano.6. Analisar a importância do sangue para o equilíbrio do organismo humano.7. Sintetizar a importância do sistema cardiovascular no equilíbrio do organismo humano.8. Analisar a importância do sistema linfático no equilíbrio do organismo humano.9. Analisar a influência do ambiente e dos estilos de vida no sistema respiratório.10. Aplicar medidas de suporte básico de vida.11. Compreender a importância da função excretora na regulação do organismo humano.12. Analisar o papel do sistema nervoso no equilíbrio do organismo humano.13. Sintetizar o papel do sistema hormonal na regulação do organismo. <p>2 – Transmissão da Vida</p> <ol style="list-style-type: none">14. Compreender o funcionamento do sistema reprodutor humano.15. Compreender a importância do conhecimento genético.	<p style="text-align: center;">1º PERIODO</p> <p style="text-align: center;">2º PERIODO</p> <p style="text-align: center;">3º PERIODO</p>