



Ano letivo 2019/ 2020

ENSINO BÁSICO

DEPARTAMENTO Ciências Físicas e Naturais

ÁREA DISCIPLINAR DE Ciências Naturais Ano 9º

CRITÉRIOS GERAIS DE AVALIAÇÃO

Domínios	Metas de Aprendizagem	Instrumentos de Avaliação	Fator de Ponderação
Saber e Saber fazer 80%	1. Compreender a importância da saúde individual e comunitária na qualidade de vida da população	Fichas de avaliação Avaliação do conhecimento na aula (inclui Questões-aula) Outros trabalhos , como: Relatórios, grelhas de procedimentos no laboratório e/ou outros trabalhos individuais ou de grupo	60%
	2. Sintetizar as estratégias de promoção da saúde		10%
	3. Conhecer os distintos níveis estruturais do corpo humano		10%
	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		
	14. Compreender o funcionamento do sistema reprodutor humano		
	15. Compreender a importância do conhecimento genético		



Ser/saber ser 20%		Observação direta em sala de aula e respetivo registo em folha de observação:	
		Empenho Trabalhos de casa Execução de trabalhos na aula Participação oportuna e adequada	10%
		Comportamento/Responsabilidade Cumprimento de regras estabelecidas Pontualidade e assiduidade Caderno diário completo e organizado Apresentação do material necessário	10%

27 de setembro de 2019

O Representante do Grupo Disciplinar

O Coordenador do Departamento de Ciências Físicas e Naturais