

CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE FÍSICA E QUÍMICA A - ENS. SECUNDÁRIO

Ano letivo 2021/2022

DOMÍNIOS		PONDERAÇÃO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES		90%	ENSINO PRESENCIAL	ENSINO À DISTÂNCIA/ ENSINO MISTO
ORGANIZADORES DA APRENDIZAGEM	Conhecimento e compreensão de conceitos e procedimentos científicos	40%	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Questões aula ✓ Tarefas de aula ✓ Testes de avaliação ✓ Trabalho de pares/grupo 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Questões aula ✓ Tarefas de aula ✓ Testes de avaliação ✓ Trabalho de pares/grupo
	Resolução de problemas Raciocínio lógico e científico Trabalho prático/experimental	40%	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Trabalhos de pesquisa 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Trabalhos de pesquisa
	Comunicação crítica científica	10%	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Apresentações orais (individuais e/ou em grupo) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Apresentações orais (individuais e/ou em grupo)
ATITUDES E VALORES		10%	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	
COOPERAÇÃO Participação, interesse e empenho.		2%	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Grelhas de observação ✓ Listas de verificação 	
RESPONSABILIDADE Pontualidade, cumprimento de tarefas, material necessário, preservação de material.		3%		
RELACIONAMENTO INTERPESSOAL Respeito pelos outros, cumprimento de regras, interajuda.		2%		
AUTONOMIA Autoavaliação, hábitos e métodos de trabalho, tomada de decisões.		3%		