



CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO DAS DISCIPLINAS DE FÍSICA E QUÍMICA A e QUÍMICA / ENSINO SECUNDÁRIO

Ano letivo 2023/2024

DOMÍNIOS		PONDERAÇÃO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES		90%	
ORGANIZADORES DA APRENDIZAGEM	Conhecimento e compreensão de conceitos e procedimentos científicos Resolução de problemas	40%	✓ Questões aula✓ Tarefas de aula✓ Testes de avaliação
	Raciocínio lógico e científico Trabalho experimental / Atividadeprática	40%	 ✓ Trabalho de pares/grupo ✓ Trabalhos de pesquisa ✓ Apresentações orais (individuais e/ou
	Comunicação crítica ecientífica (em CTSA)	10%	em grupo)
ATITUDES E VALORES		10%	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
COOPERAÇÃO Participação, interesse e empenho.		2%	
RESPONSABILIDADE Pontualidade, cumprimento de tarefas, material necessário, preservação de material.		3%	✓ Grelhas de observação✓ Listas de verificação
RELACIONAMENTO INTERPESSOAL Respeito pelos outros, cumprimento de regras, interajuda.		2%	Zistas de Fermicação
AUTONOMIA Autoavaliação, hábitos e métodos de trabalho, tomada de decisões.		3%	