



## CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE FISICA 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  Resolução de problemas Raciocínio lógico e científico Trabalho prático/experimental  Comunicação crítica ecientífica	40% 40% 10%	<ul> <li>✓ Questões aula</li> <li>✓ Tarefas de aula</li> <li>✓ Testes de avaliação</li> <li>✓ Trabalho de pares/grupo</li> <li>✓ Trabalhos de pesquisa</li> <li>✓ Apresentações orais (individuais e/ou em grupo)</li> </ul>	<ul> <li>✓ Questões aula</li> <li>✓ Tarefas de aula</li> <li>✓ Testes de avaliação</li> <li>✓ Trabalho de pares/grupo</li> <li>✓ Trabalhos de pesquisa</li> <li>✓ Apresentações orais (individuais e/ou em grupo)</li> </ul>
ATITUDES E VALORES		10%	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	
COOPERAÇÃO Participação, interesse e empenho.		2%		
RESPONSABILIDADE Pontualidade, cumprimento de tarefas, material necessário, preservação de material.		3%	<ul><li>✓ Grelhas de observação</li><li>✓ Listas de verif3icação</li></ul>	
RELACIONAMENTO INTERPESSOAL Respeito pelos outros, cumprimento de regras, interajuda.		2%		
AUTONOMIA Autoavaliação, hábitos e métodos de trabalho, tomada de decisões.		3%		