

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2022/2023

DEPARTAMENTO CURRICULAR: Matemática e Ciências Experimentais

GRUPO DISCIPLINAR: CN, BG e FQ.

DISCIPLINA: Oficina de Ciência Viva

ANO: 6º

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/ DESCRITORES DE DESEMPENHO	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
Conhecimento	Compreensão	40%	Identificar e compreender, com rigor e correção, factos, conceitos, modelos, leis, teorias e princípios científicos.	Grelhas de registo – valorização do trabalho do aluno em sala de aula Rubricas de avaliação Trabalhos de pesquisa / projeto (grupo/individuais), Trabalhos práticos/ experimentais/laboratoriais. Relatórios experimentais/laboratoriais
	Aplicação		Aplicar, com rigor e correção, conhecimentos científicos na resolução de problemas e em novas situações.	
	Mobilização			
Resolução de problemas	Interpretação da informação	30%	Analisar e interpretar informação, selecionando a mais pertinente e adequada.	
	Planeamento e execução		Observar, analisar e discutir ideias, processos ou produtos, de forma crítica e criativo.	
	Espírito crítico		Aplicar o método científico: -Executar procedimentos de acordo com as orientações dadas. -Manusear corretamente equipamento específico.	
	Criatividade		-Analisar criticamente dados experimentais e tirar conclusões.	

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2022/2023

DOMÍNIO	CRITÉRIOS	FATOR DE PONDERAÇÃO %	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/ DESCRITORES DE DESEMPENHO	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
Comunicação	Comunicação verbal e não verbal	10%	Comunicar de modo adequado e seguro, recorrendo a um vocabulário diversificado e interligando corretamente as ideias. Utilizar linguagem científica adequada. Comunicar de forma criativa e com sensibilidade estética.	
	Capacidade de argumentação/sentido crítico			
Desenvolvimento pessoal e interpessoal	Responsabilidade	20%	De acordo com os critérios de avaliação transversais do agrupamento	
	Autonomia			
	Relacionamento interpessoal			