



COLÉGIO MANUEL BERNARDES

Crterios de Avaliao da disciplina de Cincias Ffsico – Qumicas

Regime presencial

3º Ciclo do Ensino Bsico - 2021/2022

A avaliao do aluno ter um carter formativo, ser contnua e no ser nunca encarada como um mero meio de atribuir uma classificao nos momentos previstos por lei. Pretendemos assim que a avaliao para alm de formativa e contnua seja bem compreendida e participada pelos alunos.

Domnios	Objetivos de Avaliao	Ponderao
Cognitivo	Testes de avaliao	75%
	Trabalhos de Avaliao: <ul style="list-style-type: none">▶ Trabalhos individuais (pode incluir avaliao oral)▶ Fichas de trabalho	10%
Atitudes e Valores Estes parmetros tm igual ponderao entre si.	<ul style="list-style-type: none">▶ Assiduidade e pontualidade;▶ Responsabilidade (presena de material escolar necessrio, cumprimento das tarefas escolares);▶ Iniciativa e pertinncia na participao em aula;▶ Empenho na realizao das tarefas propostas;▶ Comportamento adequado em aula.	15%

O parmetro progresso na aprendizagem ser considerado como fator de ponderao a partir do 2º perodo e ser aferido atravs da evoluo das classificaes.

Nota isolada (por perodo e em pontos) = (Mdia aritmtica dos testes de avaliao x 0,75) + (Mdia aritmtica dos Trabalhos de avaliao x 0,10) + (Mdia aritmtica dos parmetros das Atitudes e Valores x 0,15)

CLASSIFICAO FINAL DE CADA PERODO

Classificao 1.º Perodo = 100%

Classificao 2.º Perodo = 40% (nota isolada 1º P) + 60% (nota isolada 2.ºP) (ambas arredondadas s centsimas)

Classificao 3.º Perodo = 30% (nota isolada 1º P) + 40% (nota isolada do 2ºP) + 30% (nota isolada do 3ºP) (todas arredondadas s centsimas)

Todas as classificaes so contabilizadas em 100 pontos (arredondadas s unidades) e s a apresentao da classificao final para a pauta e convertida para nvel.