

# Critérios de Avaliação

Departamento de Ciências Experimentais

2018/2019

Agrupamento de Escolas de Miraflores



*Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico em Julho de 2018*

## Cálculo da classificação interna a atribuir em cada período

	ENSINO BÁSICO (2º, 3º ciclos)	ENSINO SECUNDÁRIO
1º PERÍODO(N1)	$N1=C1$	$N1=C1$
2º PERÍODO(N2)	$N2=\frac{C1+C2}{2}$	$N2=\frac{C1+C2}{2}$
3º PERÍODO(N3)	$N3=\frac{C1+C2+C3}{3}$	$N3=\frac{C1+C2+C3}{3}$

A avaliação sumativa realiza-se no final de cada período letivo e traduz-se na formulação de um juízo global, numa escala de um (1) a cinco (5) no ensino básico e numa escala de zero (0) a vinte (20) no ensino secundário, considerando todos os elementos de avaliação existentes até cada um desses momentos avaliativos.

**N1** - Média arredondada, de todos os elementos de avaliação no 1º período

**N2** - Média arredondada dos elementos de avaliação do 1º e do 2º períodos, respetivamente

**N3** – Média arredondada do 1º, 2º e 3º períodos, respetivamente.

## Ciências Naturais/Biologia e Geologia

Ano	Áreas de competência	Domínio Cognitivo	Instrumentos	Domínio Sócio afetivo	Parâmetros Sócio afetivos	Duração dos testes	
6º	Aquisição de conhecimento;	80%	Testes	Trabalhos práticos/laboratoriais 10% a 20%	20%	Responsabilidade (assiduidade, pontualidade)	50 min
8º e 9º	Compreensão/ interpretação; Aplicação das aprendizagens;	80%	Mini-fichas Trabalhos práticos/laboratoriais e outros	Trabalhos práticos/laboratoriais – 20% a 30%	20%	Cumprimento de regras na sala de aula e respeito pelos outros Interesse e empenho	50min
11º	Expressão escrita/ análise.	90%		Trabalhos práticos/laboratoriais		Autonomia	110min
12º		90%		Trabalhos práticos/laboratoriais –30%	10%		50min

## Físico-Química / Física e Química A

Ano	Áreas de competência	Domínio Cognitivo	Instrumentos	Domínio Sócio afetivo	Parâmetros Sócio afetivos	Duração dos testes	
8º e 9º	Aquisição de conhecimento; Compreensão/ interpretação; Aplicação das aprendizagens; Expressão escrita/ análise.	80%	Testes escritos	Trabalhos práticos/ laboratoriais – 20% a 30%	20%	Responsabilidade (assiduidade, pontualidade)	
			Trabalhos de pesquisa Trabalhos realizados em sala de aula				
11º		90%	Questões de aula Relatórios Observação do trabalho em sala de aula Trabalhos de casa	Trabalhos práticos/ laboratoriais – 30%	10%	Cumprimento de regras na sala de aula e respeito pelos outros Interesse e empenho Autonomia	110min