

Colégio Militar
Critérios de avaliação
 2015/2016
Geografia A

Ensino Secundário

(10º e 11º anos)

Parâmetros	Instrumentos de Avaliação		Peso
<p style="text-align: center;">(I) Conhecimentos e Competências</p>	Instrumentos diversos: - Testes sumativos - Trabalhos individuais - Trabalhos de grupo - Comunicações - Relatórios - ...	Conhecimentos e competências específicas com um peso de 90% do instrumento utilizado.	90%
		Competências de comunicação: - Escrita - Oral - Apresentação <i>(a valorizar apenas quando as competências específicas forem satisfeitas, com um peso de 10% do instrumento utilizado.)</i>	
<p style="text-align: center;">(II) Comportamentos e atitudes a observar na sala de aula</p>	Observação e registo de: 1. Empenho no trabalho da sala de aula: - participação oral; - material necessário; - segue as leituras; - realiza os trabalhos propostos durante a aula. 2. Atitudes /comportamento na sala de aula. 3. Regularidade no trabalho de casa. 4. Apresentação /organização do dossier da disciplina. 5. Assiduidade/pontualidade		10%

Avaliação contínua

Na avaliação de cada período são consideradas as ponderações que a seguir se apresentam.

Ponderação a considerar na atribuição da classificação de cada um dos períodos

	Classificação no final de Período	Avaliação no período
1º P	$C_1 = A_1$	$A_1 = (0,90 \times I) + (0,10 \times II)$
2º P	$C_2 = (3 \times C_1) + (4 \times A_2) / 7$	$A_2 = (0,90 \times I) + (0,10 \times II)$
3º P	$C_3 = (7 \times C_2) + (4 \times A_3) / 11$	$A_3 = (0,90 \times I) + (0,10 \times II)$
(I e II referem-se aos parâmetros indicados no quadro anterior)		

Da leitura dos dados apresentados conclui-se que cada um dos períodos terá o seguinte peso relativo:

▪ na classificação final do **2º período**:

- peso do 1ºP \approx 42,9 %

- peso do 2ºP \approx 57,1 %

▪ na classificação final do **3º período**:

- peso do 2ºP \approx 63,63 %

- peso do 3ºP \approx 36,36 %

Assim, a **classificação no final** do ano resulta do peso relativo da classificação de cada um dos períodos:

1º P \approx 27,27 %

2º P \approx 36,36 %

3º P \approx 36,36 %