



## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE FÍSICO-QUÍMICA

### Ano letivo 2020-2021

Na disciplina de Físico-Química vais ser avaliado nos seguintes aspetos:

Domínio	Descritores de desempenho	Peso
<b>SABER SER</b> [Atitudes e Valores]	Participação e empenho	30%
	Responsabilidade	
	Autonomia	
<b>SABER E SABER FAZER</b> [Conhecimentos e Capacidades]	Adquire a linguagem científica da disciplina revelando a sua compreensão (conhecimento)	70%
	Aplica o conhecimento adquirido em diferentes contextos	
	Utiliza instrumentos diversificados para pesquisar, descrever, avaliar, validar e mobilizar informação	
	Comunica com correção linguística	
	Planifica e implementa planos em tarefas de carácter investigativo e de resolução de problemas, incluindo o trabalho experimental	
	Constrói e interpreta gráficos, tabelas e esquemas conceptuais	
	Utiliza raciocínio matemático na resolução de problemas	
Revela pensamento crítico		

#### INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO do SABER SER [Atitudes e Valores]

Poderão ser utilizados alguns dos seguintes instrumentos:

- Registos de observação de atitudes/comportamentos
- Registos de participação oral/ escrita
- Observação direta
- Fichas de autoavaliação

#### INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO do SABER E SABER FAZER [Conhecimentos e Capacidades]

Fichas de avaliação	Classificação das fichas	Pontuação
	Muito Bom	90% a 100%
	Bom	70% a 89%
	Suficiente	50% a 69%
Insuficiente	0% a 49%	
Relatório individual de atividade laboratorial/ apresentação de um trabalho de pesquisa/outros	Realizar, pelo menos um destes instrumentos por período. Classificação qualitativa semelhante à das fichas de avaliação.	
Observação de aula.	Observação direta	

O teu Encarregado de Educação deverá assinar todas as fichas de avaliação e trabalhos que tenham classificação. Os critérios de avaliação da disciplina encontram-se para consulta pormenorizada em: [www.aezuff.org](http://www.aezuff.org)

O(A) Professor(a) : \_\_\_\_\_