

Departamento de Ciências Experimentais

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO - ENSINO SECUNDÁRIO

Física e Química A - 10.º e 11.º ano

Biologia/Geologia - 10.º e 11.º Anos

Física - 12º ano Química - 12.º ano

Biologia do 12.º Ano

- **Saber Ciência**

Indicadores:

- Aquisição, compreensão, aplicação e capacidade de relacionar ideias e conceitos essenciais
- Interpretação de factos, modelos e teorias
- Estruturação lógica de textos com a utilização correta da Língua Portuguesa e da linguagem científica.

- **Saber fazer**

Indicadores:

- Desenvolvimento de destrezas cognitivas em associação com incremento do trabalho prático - trabalho de pesquisa, resolução de atividades, intervenções orais, trabalho laboratorial e outros.

- **Saber ser**

Indicadores

- Pontualidade/ Assiduidade
- Participação oral e escrita
- Realização dos trabalhos de casa
- Cumprimento das regras de funcionamento da sala de aula

Domínios	Instrumentos	Percentagem (%)
Saber ciência e Saber fazer	Fichas de avaliação (inclui questões relativas às atividades prático-laboratoriais)	80
	Trabalhos escritos e atividades práticas (de pesquisa, relatórios ou outros, individuais ou em grupo) Registos de observação	15
Saber ser	Registos de observação das atitudes	5