

Critérios Específicos de Avaliação - 2018/2019 - Decreto Lei nº 55/2018, de 6 de Julho

DISCIPLINA: FÍSICO-QUÍMICA

ANO DE ESCOLARIDADE: 7º E 8º ANOS

DIMENSÕES / DOMÍNIOS (de acordo com as aprendizagens essenciais de cada disciplina)	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	VALORAÇÃO DOS INSTRUMENTOS	OBSERVAÇÕES
<p style="text-align: center;">CONHECIMENTOS E CAPACIDADES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conhecer termos/conceitos/factos. - Relacionar /explicar/selecionar. - Aplicar termos/conceitos/factos a novas situações. - Interpretar documentos/figuras/gráficos. - Organizar os trabalhos desenvolvidos. - Sintetizar os conceitos fundamentais de cada unidade. - Dominar técnicas de laboratório. 	<ul style="list-style-type: none"> - Fichas de avaliação - Questão aula e/ou questões pré-laboratoriais e/ou questões pós -laboratoriais e/ou fichas de trabalho e/ou trabalhos individuais e/ou de grupo (pesquisa, projetos e relatórios) e/ou resumos e/ou TPC. 	<p style="text-align: center;">60%</p> <p style="text-align: center;">20%</p>	<p>i) A percentagem final obtida é convertida na escala de níveis de 1 a 5, de acordo com a seguinte correspondência: 0 a 19% -Nível 1; 20 a 49% - Nível 2; 50 a 69% - Nível 3; 70 a 89% Nível 4; 90 a 100% - Nível 5.</p> <p>ii) Carácter contínuo da avaliação: a avaliação final é calculada através da média aritmética ponderada dos instrumentos de avaliação.</p> <p>iii) Critérios de avaliação de atitudes e valores (20%), consultar em documento próprio.</p>

1 / 1

APROVADO EM REUNIÃO DE CONSELHO DE DISCIPLINA EM 16/10/2018

APROVADO EM REUNIÃO DE CONSELHO PEDAGÓGICO EM 23/10/2018

A COORDENADORA DE DEPARTAMENTO: FLORENTINA MARQUES

A DIRETORA: OLGA ANTUNES

Cofinanciado por:

