

3º Ciclo do Ensino Básico - 9ºano (2018/2019)

Disciplinas: Físico-Química e Ciências Naturais

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A avaliação é efetuada numa vertente contínua, pelo que a classificação atribuída num dado momento do ano letivo, deve ter em conta todo o percurso realizado pelo aluno desde o início do mesmo.

Quando um aluno não estiver presente num momento de avaliação ou não realizar/apresentar o trabalho requerido, a nota que lhe será atribuída nessa situação é 0 (zero). No entanto, se o aluno apresentar dentro dos prazos legais um documento para justificar a falta, o professor pode facultar-lhe a oportunidade de realizar a prova a que faltou. As justificações aceites serão baseadas em motivos de saúde devidamente comprovados (atestado médico ou declaração médica) ou outras situações previstas na lei e não as declarações vulgarmente entregues pelos alunos para justificar as suas faltas.

A avaliação nestas disciplinas compreende as seguintes modalidades de avaliação:

- **Avaliação diagnóstica**

Esta modalidade realiza-se no início do ano letivo e sempre que se justifique.

Os instrumentos de avaliação poderão ser: testes diagnósticos, fichas de trabalho, trabalhos de casa, questões de aula, ...

- **Avaliação formativa**



Esta modalidade realiza-se ao longo do ano letivo.

Os instrumentos de avaliação poderão ser: testes formativos, fichas de trabalho, trabalhos de casa, trabalhos de pesquisa, relatórios, exercício de inquérito, correção dos testes sumativos, questões de aula, fichas de autoavaliação do aluno, ...

- **Avaliação sumativa**

Esta modalidade realiza-se ao longo do ano letivo.

Este parâmetro é contabilizado através do cálculo da média aritmética, sem arredondamento, de todos os trabalhos realizados, tais como:

Instrumentos de Avaliação	Ponderação
<ul style="list-style-type: none">▪ Testes sumativos (TS) <p>Os testes sumativos são contabilizados através do cálculo de uma média aritmética, sem arredondamento.</p> <p>Os testes têm um carácter globalizante, podendo incluir conteúdos de todas as matérias lecionadas.</p>	60%
<ul style="list-style-type: none">▪ Trabalhos (T) <p>Este parâmetro é contabilizado através do cálculo da média aritmética, sem arredondamento, de todos os trabalhos realizados, tais como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Relatórios/ Questões de aula/Fichas de atividade experimental e outras</i> <i>Trabalhos de pesquisa documental (trabalhos escritos, cartazes, apresentações orais, maquetes...)</i>	20%
<ul style="list-style-type: none">▪ Grelhas de observação (GO) <p>Este domínio é contabilizado através do preenchimento de uma grelha de observação de desempenho em sala de aula.</p>	20%