

Físico-Química

Gestão Anual do programa do 9.º Ano

Ano Letivo 2017-2018

	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO
Início	13 Setembro 2017	3 Janeiro 2018	9 Abril 2018
Final	15 Dezembro 2017	23 Março 2018	6 Junho 2018
Interrupções	5 Outubro, 1 Novembro, 1 e 8 Dezembro	12, 13 e 14 Fevereiro	25 Abril, 1 e 31 Maio
Aulas previstas (tempos de 45 minutos)	37	32	25
Testes e outros	8	8	5
Aulas disponíveis	29	24	20

Período	Domínio	Subdomínio	Número de aulas (45 minutos)
1.º	Classificação dos materiais	Estrutura atómica	9
		Propriedades dos materiais e Tabela Periódica	11
		Ligação química	9
2.º	Movimentos e forças	Movimentos na Terra	11
		Forças e movimentos	11
		Forças, movimentos e energia	4
		Forças e fluídos	4
3.º	Eletricidade	Corrente elétrica e circuitos elétricos	5
		Corrente elétrica e circuitos elétricos	6
		Efeitos da corrente elétrica e energia elétrica	2

- A gestão anual do programa será ajustada às características da turma.
- A avaliação é feita de acordo com os critérios aprovados em Conselho Pedagógico.
- Os critérios gerais de classificação dos testes sumativos seguem as diretivas gerais apresentadas pelo IAVE no que concerne às *Provas Finais e Exames*, podendo ser consultado o site <http://provas.iave.pt/np4/home>.
- A planificação tem como referência as Metas Curriculares de Físico-Química do Ensino Básico – 3.º ciclo, podendo ser consultado o site <http://www.dge.mec.pt/programas-e-metas-curriculares/fisico-quimica>.
- Material a solicitar aos alunos: caderno específico, manual e máquina de calcular. O restante material é comum às diversas disciplinas.