

**Planificação Geral
2023/2024**

 Disciplina: **Físico-Química**
 Ano: **8º**

1.º Semestre		2.º Semestre	
N.º de aulas previstas	50	N.º de aulas previstas	39
Aprendizagens Essenciais			
FÍSICA Som Produção e propagação do som e ondas Atributos do som e sua deteção pelo ser humano e fenómenos acústicos Luz Ondas de luz e sua propagação Fenómenos óticos		QUÍMICA Reações químicas Explicação e representação das reações químicas. Tipos de reações químicas Velocidade das reações químicas	

Nota: A lecionação das aprendizagens é flexível.

PONDERAÇÃO POR DOMÍNIOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
Domínios de aprendizagem	Ponderação	Critérios de avaliação
Domínio A (DA): Conhecimento, Resolução de problemas e Comunicação	65%	Compreensão Apropriação Rigor Clareza Raciocínio
Domínio B (DB): Trabalho prático e/ou experimental	35%	Reflexão Criatividade Responsabilidade Participação Cooperação

Obs.: Nas turmas A, B, C, F e G serão lecionados temas dos domínios Matéria e Energia do 7º ano. Para efeitos de classificação, deverão ser utilizados três processos de recolha de informação de diferentes tipologias, a negociar/discutir com os alunos.