

CRONOGRAMA DA DISCIPLINA DE FÍSICO-QUÍMICA – 8ºano
ANO LETIVO: 2025/2026

1.º Período: (nº de tempos de 45 minutos)	TEMPOS
DOMÍNIO / TEMA: Reações químicas	
Subdomínio/Conteúdo: • Explicação e representação de reações químicas • Tipos de reações químicas	28
Atividades de enriquecimento curricular, de sistematização, recuperação e avaliação (para as aprendizagens e das aprendizagens, auto e hétéro).	10
Total - 38	

2º Período: (nº de tempos de 45 minutos)	TEMPOS
DOMÍNIO / TEMA: Reações químicas (continuação)	
Subdomínio/Conteúdo: • Tipos de reações químicas • Velocidade das reações químicas	23
DOMÍNIO / TEMA: SOM Subdomínio/Conteúdo: • Som e ondas • Atributos do som e sua deteção pelo ser humano e fenómenos acústicos	
Atividades de enriquecimento curricular, de sistematização, recuperação e avaliação (para as aprendizagens e das aprendizagens, auto e hétéro).	10
Total - 33	

3º Período: (nº de tempos de 45 minutos)	TEMPOS
DOMÍNIO / TEMA: Luz	
Subdomínio/Conteúdo: • Ondas de luz e sua propagação • Fenómenos óticos	19
Atividades de enriquecimento curricular, de sistematização, recuperação e avaliação (para as aprendizagens e das aprendizagens, auto e hétéro).	6
Total - 25	