

Físico-Química - 8º Ano

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

Domínio	Subdomínio
Reações químicas	Explicação e representação de reações químicas
	Tipos de reações químicas
	Velocidade das reações químicas
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

Nota: Será feita a recuperação ou consolidação dos conteúdos considerados indispensáveis relevantes e significativos para o desenvolvimento das aprendizagens futuras. Este trabalho será feito de forma mais intensiva nas 2 primeiras semanas de aulas e de forma contínua, ao longo do ano letivo, estando previstas, no mínimo, 2 semanas no segundo período e 1 no terceiro período.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Em cada um dos domínios, os conhecimentos e capacidades, são avaliadas usando diversos instrumentos		Peso Global	
Conhecimentos /Capacidades	- Provas de avaliação escrita - Outros	60%	- Atividades realizadas individualmente na aula - peso 1 - Atividades realizadas em grupo na aula - peso 0,5 - Atividades realizadas em casa - peso 0,25
	Realização de trabalho prático: - Resolução de exercícios; - Pesquisa e organização de informação; - Realização de atividades laboratoriais; - Elaboração de relatórios; - Comunicação das aprendizagens efetuadas. - Outros	15%	
As atitudes e valores a avaliar são a responsabilidade (5%), comportamento (10%) e participação na aula (10%)		Peso global - 25%	