

Físico - Química - 9º ano

Conteúdos programáticos

DOMÍNIO	SUBDOMÍNIO
Movimentos e Forças	Movimentos na Terra
	Forças e movimentos
	Forças, movimentos e energia
	Forças e fluidos
Classificação de Materiais	Estrutura atómica
	Propriedades dos materiais e Tabela Periódica
	Ligação química
Eletricidade	Corrente elétrica e circuitos elétricos
	Efeitos da corrente elétrica e energia elétrica

Nota: O domínio Classificação de Materiais será lecionado a seguir a Movimentos e Forças, tendo em vista a participação dos alunos nas Olimpíadas de Química Júnior.

CrITÉRIOS de avaliação

Parâmetros	A avaliação em cada um dos parâmetros terá por base:	Peso na Avaliação Global	
Aquisição e Utilização de Conhecimentos	Provas de avaliação escrita	60 %	<ul style="list-style-type: none"> • Atividades realizadas individualmente na aula - peso 1 • Atividades realizadas em grupo na aula - peso 0,5 • Atividades realizadas em casa - peso 0,25
Domínio de Técnicas e Procedimentos	Trabalhos de pesquisa	20 %	
	Atividades experimentais		
	Projetos/Relatórios		
Atitudes e Valores	Responsabilidade Empenho Respeito	20 %	