

## Físico-Química - 7º Ano

### CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

Domínio	Subdomínio
<b>Espaço</b>	Universo e distâncias no universo
	O sistema solar
	A Terra, a Lua e as forças gravíticas
<b>Materiais</b>	Constituição do mundo material
	Substâncias e misturas
	Transformações Físicas e Químicas
	Propriedades Físicas e Químicas dos materiais
	Separação das substâncias de uma mistura
<b>Energia</b>	Fontes de energia e transferências de energia

**Nota:** Será feita a recuperação ou consolidação dos conteúdos considerados indispensáveis relevantes e significativos para o desenvolvimento das aprendizagens futuras. Este trabalho será feito ao longo do ano letivo, estando previstas, no mínimo, 2 semanas no primeiro e 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	
<b>Conhecimentos /Capacidades</b>	- Provas de avaliação escrita - Outros	<b>60%</b>	- Atividades realizadas individualmente na aula - <b>peso 1</b> - Atividades realizadas em grupo na aula - <b>peso 0,5</b> - Atividades realizadas em casa - <b>peso 0,25</b>
	Realização de trabalho prático: - Resolução de exercícios; - Pesquisa e organização de informação; - Realização de atividades laboratoriais; - Elaboração de relatórios; - Comunicação das aprendizagens efetuadas. - Outros	<b>15%</b>	
As atitudes e valores a avaliar são a <b>responsabilidade (5%), comportamento (10%) e participação na aula (10%)</b>			<b>Peso global - 25%</b>