

## Química - 12º ANO

### Conteúdos

Domínio	Subdomínio
<b>Metais e ligas metálicas</b>	Estrutura e propriedade dos metais
	Degradação dos metais
	Metais, ambiente e vida
<b>Combustíveis, energia e ambiente</b>	Combustíveis fósseis: o carvão, o crude e o gás natural
	De onde vem a energia dos combustíveis
<b>Plásticos, vidros e novos materiais</b>	Os plásticos e os materiais poliméricos
	Polímeros sintéticos e a indústria dos polímeros
	Novos materiais

### Critérios de Avaliação

As competências gerais e específicas, em cada um dos domínios, são avaliadas tendo por base:		Peso Global	
<b>Conhecimentos</b>	Provas escritas Outros trabalhos	<b>65%</b>	- Atividades realizadas individualmente na aula – <b>peso 1</b>
	Atividades laboratoriais e atividades de projeto: - Preparação - Realização - Comunicação - Relatórios	<b>30%</b>	- Atividades realizadas em grupo na aula - <b>peso 0,5</b>  - Atividades realizadas em casa - <b>peso 0,25</b>
<b>Atitudes e Valores</b>	Responsabilidade Empenho Respeito	<b>5%</b>	