

1.º Período		
Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação	
TERRA NO ESPAÇO 1 - Universo <ul style="list-style-type: none"> O que existe no Universo Distâncias no Universo 2 - Sistema solar <ul style="list-style-type: none"> Astros do sistema solar Características dos planetas 3 - Planeta Terra <ul style="list-style-type: none"> Terra e Sistema solar Movimentos e forças 	Domínio cognitivo - Fichas de avaliação formativas e sumativas - Fichas de trabalho - Trabalhos laboratoriais e de pesquisa/seleção de informação - Observação em contexto de sala de aula: participação, respostas adequadas, uso de termos científicos corretos na linguagem escrita e oral. - Organização do Caderno diário - Trabalhos de casa	75%
	TERRA EM TRANSFORMAÇÃO 4 - Materiais <ul style="list-style-type: none"> Constituição do mundo material 	Domínio Atitudinal (Socioafetivo)*
Classificação final do 1.º Período: Resulta da aplicação dos critérios de avaliação		

2.º Período		
Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação	
TERRA EM TRANSFORMAÇÃO 4 – Materiais (cont.) <ul style="list-style-type: none"> Regras de segurança no laboratório, material de laboratório e sinais de segurança Substâncias e misturas de Substâncias Propriedades físicas dos materiais Propriedades químicas dos materiais Separação das substâncias de uma mistura 	Domínio cognitivo - Fichas de avaliação formativas e sumativas - Fichas de trabalho - Trabalhos laboratoriais e de pesquisa/seleção de informação - Observação em contexto de sala de aula: participação, respostas adequadas, uso de termos científicos corretos na linguagem escrita e oral. - Organização do Caderno diário - Trabalhos de casa	75%
		Domínio Atitudinal (Socioafetivo)*
Classificação final do 2.º Período: (Critérios de avaliação no 2.º período 70%) + (30% Classificação do 1.º período tendo em conta a progressão do aluno)		

3.º Período		
Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação	
TERRA EM TRANSFORMAÇÃO 4 – Materiais (cont.) <ul style="list-style-type: none"> Transformações físicas e químicas 5 - Energia <ul style="list-style-type: none"> Fontes e formas de energia Transferências de energia 	Domínio cognitivo - Fichas de avaliação formativas e sumativas - Fichas de trabalho - Trabalhos laboratoriais e de pesquisa/seleção de informação - Observação em contexto de sala de aula: participação, respostas adequadas, uso de termos científicos corretos na linguagem escrita e oral. - Organização do Caderno diário - Trabalhos de casa	75%
		Domínio Atitudinal (Socioafetivo)*
Classificação final do 3.º Período: (Critérios de avaliação no 3.º período 40%) + (30% Classificação do 2.º período) + (30% Classificação do 1.º período)		

Material Básico para a aula:

- Material de escrita (esferográfica, lápis, afia, borracha, régua);
- Caderno diário;
- Fichas de trabalho;
- Manual da disciplina;
- Caderno de Atividades/Livro de exercícios;
- Máquina de calcular.

* Indicadores do domínio sócio afetivo

Autonomia (25 %)
• Realização da maioria das tarefas sem a ajuda contínua de outrem
• Persistência na realização das tarefas
• Iniciativa na resolução de problemas/ dificuldades
Responsabilidade (25%)
• Apresentação e organização do material indispensável às atividades letivas
• Cumprimento de prazos
• Pontualidade
• Auto e heteroavaliação
• Respeito pelas normas de higiene e segurança
Empenho/Cooperação e Participação (25%)
• Empenho e realização das tarefas propostas
• Cooperação em trabalhos de grupo
• Intervenção adequada (oportuna e pertinente)
Sociabilidade (25%)
• Cumprimento das regras estabelecidas
• Respeito pelas ideias e opiniões dos outros
• Estabelecimento de relações interpessoais
• Solidariedade com os outros