



PROJETO PROVAS DE AFERIÇÃO INTERNA

DISCIPLINA	CIÊNCIAS NATURAIS			
ANO DE ESCOLARIDADE	6º ANO	DATA	07/ 03 /2013	ANO LETIVO 2012/2013

1. Introdução

O presente documento visa divulgar as características da Prova de Aferição Interna da Disciplina de Ciências Naturais, a realizar pelos alunos do 6º ano de escolaridade.

2. Objeto de avaliação

Os temas, subtemas e conteúdos que podem constituir o objeto de avaliação são os que se apresentam no quadro seguinte.

Temas	Subtemas	Conteúdos
Trocas nutricionais entre o organismo dos animais e o meio	1 – Circulação do ar	<ul style="list-style-type: none"> - Movimentos respiratórios – ar inspirado e ar expirado - Sistema respiratório – pulmões e vias respiratórias - Como viver melhor - Sistema respiratório de um peixe
	2 – Transporte de nutrientes e oxigénio até às células	<ul style="list-style-type: none"> - O sangue – importância dos seus constituintes - A circulação do sangue - coração e vasos sanguíneos
	3 – Utilização de nutrientes na produção de energia	<ul style="list-style-type: none"> - Evidências da respiração celular - Relação entre actividade física e o consumo de alimentos e de oxigénio - Eliminação de produtos da actividade celular - Como viver melhor
Transmissão da vida	1– Reprodução humana e crescimento	<ul style="list-style-type: none"> - Caracteres sexuais primários e secundários - Sistema reprodutor masculino e feminino - Fecundação e desenvolvimento do novo ser - Como viver melhor.

3. Caracterização da prova

A tipologia de itens, o número de itens e a cotação por item apresentam-se no quadro seguinte.

Tipologia de itens	Número de itens	Cotação (em pontos)
- resposta curta	15	40,5 pontos
- resposta aberta	4	13 pontos
- correspondência ou associação	2	7 pontos
- completamento.	1	4 pontos
- escolha múltipla	2	10 pontos
- legendar	9	25,5 pontos

4. Critérios de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item e é expressa por um número inteiro, previsto na grelha de classificação.

5. Material

Os alunos apenas podem usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

Os alunos devem ser portadores do material imprescindível para a realização da prova (folhas de prova a adquirir na reprografia, _____).

Não é permitido o uso de corretor.

6. Duração

A Prova tem a duração de **90 minutos**, não podendo a sua aplicação ultrapassar este limite de tempo.

Também não podem abandonar a sala antes do toque de saída.