

CIÊNCIAS NATURAIS - 6.º Ano

Duração da Prova: 60 minutos		19 de outubro de 2018		
CAPACIDADES	CONHECIMENTOS	ESTRUTURA	COTAÇÕES	CRITÉRIOS GERAIS DE CORREÇÃO
<p><u>Compreender a importância de uma alimentação equilibrada e segura:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Apresentar um conceito de alimento. - Enunciar os tipos de nutrientes quanto à sua função. - Descrever as necessidades nutritivas ao longo da vida. - Exemplificar ementas equilibradas, com base na Pirâmide da Alimentação Mediterrânea. <ul style="list-style-type: none"> - Discutir, criticamente, ementas fornecidas. - Indicar alimentos de acordo com os riscos e os benefícios para a saúde humana. - Explicar a informação contida em rótulos alimentares. - Indicar vantagens e as desvantagens do uso de alguns aditivos para a saúde humana. - Reconhecer a importância da ciência e da tecnologia na evolução dos produtos alimentares e na sua conservação. - Explorar benefícios e riscos de novos alimentos. <p><u>Conhecer o processo digestivo do ser humano:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Legendar esquemas representativos da morfologia do sistema digestivo e das suas glândulas anexas. - Identificar os tipos de dentes, de acordo com a sua função. - Descrever as transformações dos alimentos, ocorridas na boca. 	<p>Trocas Nutricionais entre o Organismo e o Meio: nos animais</p>	<p>Itens de seleção: Escolha múltipla Correspondência Verdadeiro/Falso</p> <p>Itens de construção: Resposta curta Resposta restrita</p>	<p>100p</p>	<p>Clareza da resposta tendo em atenção a coerência, a adequação e a articulação das ideias e/ou argumentos.</p> <p>Uso da terminologia adequada quer de natureza científica quer no domínio da expressão escrita em língua portuguesa.</p> <p>Uso correto da língua portuguesa ao nível da construção frásica e da ortografia.</p> <p>Nas questões de correspondência e escolha múltipla só será aceite uma opção. No caso de o aluno assinalar mais do que uma opção a cotação será zero.</p> <p>As respostas que apresentarem contradições serão cotadas com zero pontos.</p>
MATERIAL A UTILIZAR	Folha de Prova; caneta indelével azul ou preta.			
OBSERVAÇÕES	-			