

1. Objeto de avaliação

A prova tem por referência o programa e as orientações curriculares da disciplina de Ciências Naturais do 3º Ciclo do Ensino Básico.

As competências a avaliar são as decorrentes dos conteúdos enunciados nos diferentes temas/unidades do programa da disciplina.

2. Caracterização da prova

A prova está organizada em três grupos (I, II e III) de itens de resposta obrigatória, organizados pelos domínios temáticos: Terra em transformação; Terra – Um planeta com vida; Sustentabilidade na Terra e Viver melhor na Terra.

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como por exemplo: textos, tabelas, gráficos, esquemas ou mapas.

A prova inclui itens de seleção (predominantemente de escolha múltipla) e itens de construção.

Quadro 1 – Estrutura da prova - Temas, conteúdos e cotação da prova

| Temas | Conteúdos | Cotação (em pontos) |
|--|---|---------------------|
| Terra em transformação | . Dinâmica externa da Terra . Dinâmica interna da Terra e Consequências . A Terra conta a sua História | 25 |
| Terra – Um planeta com vida Sustentabilidade na Terra | . Sistema Terra: da célula à biodiversidade . Ecossistemas . Gestão sustentável dos recursos | 25 |
| Viver melhor na Terra | . Organismo humano em ação . Regulação do organismo humano . Sistema reprodutor e Conhecimento genético | 50 |

Quadro 2 – Tipologia, número de itens e cotação

| Tipologia de itens | | Número de itens | Cotação por item (em pontos) |
|---------------------|--|-----------------|------------------------------|
| Itens de seleção | . Escolha múltipla . Associação / Correspondência . Ordenação . Verdadeiro/ Falso | 18 a 20 | 2 a 6 |
| | . Resposta restrita | 4 a 6 | 2 a 8 |
| Itens de construção | . Resposta extensa | 1 a 3 | |

3. Critérios de classificação: Consultar o Anexo A

4. Material:

- Os alunos podem usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.
- As respostas são registadas em folha própria, fornecida pelo estabelecimento de ensino (modelo oficial).
- Não é permitido o uso de corretor.

5. Duração: A prova tem a duração de 90 minutos. Tolerância não prevista.