
Disciplina – Ciências Ambientais e Saúde

Código - 32

3.º Ciclo do Ensino Básico

Tipo de prova – Escrita

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 3.º ciclo do ensino básico da disciplina de Ciências Ambientais e Saúde, a realizar em 2026, nomeadamente:

1. Objeto de avaliação;
2. Características e estrutura;
3. Critérios gerais de classificação;
4. Duração;
5. Material autorizado.

1. Objeto de avaliação

A prova tem por referência as Aprendizagens Essenciais e o Perfil dos Alunos à saída da escolaridade obrigatória e o Documento Curricular definido para a disciplina, ao abrigo do N.º 3 do Artigo 12.º do Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho, regulamentado pela Portaria n.º 180/2019, de 11 de junho.

As aprendizagens dividem-se em três Unidades: Unidade 1: Impactos das Atividades Humanas no Meio Ambiente; Unidade 2: Qualidade Ambiental e Saúde Humana; Unidade 3: Sustentabilidade e Ação Ambiental.

A prova permite avaliar, no âmbito das três Unidades organizadoras, a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita, enquadrada por um conjunto de capacidades, nomeadamente:

- Análise e discussão de evidências e de situações problemáticas;
- Interpretação e compreensão de leis e de modelos científicos;
- Elaboração e interpretação de representações gráficas;
- Interpretação de dados;
- Formulação de problemas e/ou de hipóteses e/ou propostas de solução;
- Previsão e avaliação de resultados de investigações;
- Interpretação de fontes de informação diversas;
- Exposição de ideias, defesa e argumentação;
- Estruturação lógica de textos.

2. Características e estrutura

A prova é cotada para 100 pontos.

A descrição dos conteúdos apresenta-se no Quadro 1.



Quadro 1 – Unidades e conteúdos/tópicos/subtemas na prova

Grupos	Unidade
Grupo I	Impactos das Atividades Humanas no Meio Ambiente
Grupo II	Qualidade Ambiental e Saúde Humana
Grupo III	Sustentabilidade e Ação Ambiental

Os conteúdos a avaliar estão organizados em Domínios de Aprendizagem e são os que se apresentam no Documento Curricular Próprio da disciplina, nomeadamente:

Unidade 1: Impactos das Atividades Humanas no Meio Ambiente.

- A biodiversidade e a sua importância para a estabilidade dos ecossistemas.
- Interações entre organismos e fatores abióticos no ambiente.
- Poluição ambiental: ar, água e solo.
- Desflorestação, erosão do solo e perda de habitat.
- Alterações climáticas e suas consequências.
- Gestão de resíduos sólidos e reciclagem.

Unidade 2: Qualidade Ambiental e Saúde Humana.

- Qualidade do ar e impactos na saúde respiratória.
- Qualidade da água e sua importância para a saúde e a prevenção de doenças.
- Segurança alimentar e os riscos associados a alimentos contaminados.
- Doenças relacionadas com o ambiente e medidas preventivas.

Unidade 3: Sustentabilidade e Ação Ambiental.

- Conceitos de sustentabilidade e desenvolvimento sustentável.
- Pegada ecológica e sua importância na tomada de decisões responsáveis.
- Papel do cidadão na conservação do meio ambiente.

A prova de equivalência à frequência está organizada por grupos e itens.

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

Alguns dos itens e/ou grupo de itens podem envolver a mobilização de aprendizagens relativas a mais do que um dos temas e a mais do que um dos Domínios de Aprendizagem da disciplina.

A sequência dos itens pode não corresponder à sequência de apresentação dos temas e dos Domínios de Aprendizagem da disciplina.

A prova de equivalência à frequência pode incluir itens de seleção (escolha múltipla, verdadeiro/falso, associação/correspondência, ordenação e lacunares) e itens de construção (resposta curta e resposta restrita).

3. Critérios gerais 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.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

PROVA ESCRITA

Itens de seleção

Escolha múltipla

- A cotação total do item só é atribuída às respostas que apresentem de forma inequívoca a única opção correta.
- São classificadas com zero pontos as respostas em que seja assinalada uma opção incorreta ou mais de que uma opção.



- Não há lugar a classificações intermédias.

Verdadeiro/Falso | Associação/correspondência | Lacunares

- Nos itens de verdadeiro/falso serão cotadas com zero pontos as respostas em que todas as afirmações sejam avaliadas como verdadeiras ou como falsas.
- Considera-se incorreta qualquer associação/correspondência que relacione um elemento de um dado conjunto com mais do que um elemento do outro conjunto.
- Nos itens de preenchimento de lacunas é atribuída às respostas que apresentam de forma inequívoca a única alternativa que completa corretamente o espaço das afirmações. São classificadas com zero pontos as respostas em que é assinalada uma alternativa incorreta ou as duas alternativas.
- Não há lugar a classificações intermédias.

Ordenação

- A cotação total do item só é atribuída às respostas em que a sequência esteja integralmente correta e completa.
- Não há lugar a classificações intermédias.

Itens de construção

Resposta Curta

- A classificação é atribuída de acordo com os elementos de resposta solicitados e apresentados.

Resposta Restrita

- A classificação das respostas aos itens de resposta restrita centra-se nos tópicos de referência, tendo em conta a organização dos conteúdos e a utilização de linguagem científica adequada.
- Os critérios de classificação dos itens de resposta restrita apresentam-se organizados por níveis de desempenho. A cada nível de desempenho corresponde uma dada pontuação.
- É classificada com zero pontos qualquer resposta que não atinja o nível 1 de desempenho no domínio específico da disciplina.

4. Duração

A prova tem a duração de 45 minutos.

5. Material autorizado

Como material de escrita, apenas pode ser usada caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

As respostas são registadas no enunciado da prova.

Não é permitida a consulta de dicionário.

Não é permitido o uso de corretor.