

## INFORMAÇÃO - PROVA DE EQUIVALÊNCIA À FREQUÊNCIA DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA

### Prova 97 | 2024

9.º Ano de Escolaridade | 3º ciclo do Ensino Básico

### Prova Prática

<p><b>Objeto de avaliação</b></p>	<p>A prova <b>avalia</b> o conjunto de aprendizagens desenvolvidas no 3.º ciclo do ensino básico, na disciplina de Educação Tecnológica, nos seguintes domínios:</p> <p><b>Processos Tecnológicos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Identificar requisitos técnicos, condicionalismos e recursos para a concretização de projetos;</li><li>- Comunicar, através do desenho, formas de representação gráfica das ideias e soluções, utilizando: esquemas, codificações e simbologias.</li></ul>
<p><b>Características e estrutura</b></p>	<p>A Prova é de carácter <b>prático</b>, cuja resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos, e incide sobre o trabalho prático produzido integrando os domínios previstos nas Aprendizagens Essenciais.</p> <p>A prova é constituída por um exercício:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Processo de design.</li><li>– Desenho técnico: representação de uma peça tridimensional.</li><li>– Materiais e tecnologias.</li></ul>

<p><b>Critérios gerais de classificação</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conhecimentos mobilizados;</li> <li>- Organização formal do espaço bidimensional;</li> <li>- Representação de objetos tridimensionais no plano bidimensional: perspectivas Axonométricas e/ou perspectiva com um ponto de fuga.</li> <li>- Rigor na representação bidimensional e tridimensional;</li> <li>- Domínio das técnicas de representação;</li> <li>- Conhecimento de materiais e tecnologias;</li> <li>- Apresentação.</li> </ul> <p><b>COTAÇÕES:</b>100 pontos</p> <p><b>*Será atribuída a cotação de zero pontos a respostas ilegíveis e/ou ambíguas.</b></p>
<p><b>Material</b></p>	<p><u>A prova é realizada em folha própria (papel cavalinho A4) fornecidas pela escola;</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Esferográfica (azul ou preta);</li> <li>- Lápis de grafite N°2 (HB) e N°3 (H), borracha branca, afia-lápis, régua, esquadro, transferidor ou “aristo” graduado, compasso e lápis de cor.</li> </ul> <p><u>Não é permitido o uso de corretor.</u></p> <p><b>*Todos os alunos devem fazer-se acompanhar dos materiais acima mencionados, sem os quais não será possível a realização da prova.</b></p>
<p><b>Duração</b></p>	<p>45 minutos</p>