



Aprovado em C. Pedagógico
____/____/2022

(Presidente do C. Pedagógico / Diretora do Agrupamento
de Escolas de Albufeira Poente)

Afixado em ____/____/2022

INFORMAÇÃO - PROVA EXTRAORDINÁRIA DE AVALIAÇÃO (PEA) - Ano letivo 2021/2022

Ao abrigo do artigo 34.º da Portaria n.º 223-A/2018, de 3 de agosto

Duração da prova: 90 minutos (Prática)

3.º CICLO DO ENSINO BÁSICO

DISCIPLINA: Educação Tecnológica

8.º Ano de Escolaridade

1. Objeto de avaliação

Unidades temáticas	Conteúdos	Aprendizagens Essenciais / Competências
- TECNOLOGIA E SOCIEDADE	<p>A prova avalia o conjunto de conhecimentos e aprendizagens desenvolvidos no 8º ano do ensino básico na disciplina de Educação Tecnológica, nos seguintes conteúdos:</p> <ul style="list-style-type: none">-Atividade Técnica, Tecnologia e Impacto Ambiental.- Acumulação e transformação de energias.	<ul style="list-style-type: none">-Identificar o potencial tecnológico dos recursos do meio ambiente, explicitando as suas funções, vantagens e impactos pessoais, sociais e ambientais-Analisar situações concretas como consumidor crítico, consciente e informado-Localizar e processar informação.

- PROCESSO TECNOLÓGICO	<p>-Objeto Técnico, Proposta de resolução de problemas passíveis de serem solucionados.</p> <p>-Representação gráfica</p>	<p>-Representar e explorar graficamente ideias de objetos ou sistema</p> <p>-Desenhar/ esboçar à mão livre.</p>
- RECURSOS E UTILIZAÇÃO TECNOLÓGICA	<p>-Materiais</p> <p>-Fabricação/Construção</p>	<p>-Produzir artefactos, objetos e sistemas técnicos, adequando os meios materiais e técnicos à ideia ou intenção expressa.</p> <p>-Aplicar conhecimentos nos cuidados com o seu corpo e no cumprimento de normas de higiene e segurança na utilização de recursos técnicos e tecnológicos.</p>

2. Caracterização e estrutura da prova, critérios gerais de avaliação, cotações e material necessário

Caracterização e Estrutura da Prova	Critérios gerais de classificação da prova	Cotações	Material necessário
<p>Prova prática cuja resolução implica a manipulação de materiais e instrumentos e que incide sobre o trabalho prático produzido.</p> <p>A prova tem a duração de 90 min.</p> <p>É constituída por dois itens com informação fornecida por diferentes suportes (imagem e texto), que envolve a mobilização de aprendizagens relativas a mais do que uma unidade temática do programa.</p> <p>Consta de duas tarefas que segue um conjunto de orientações para a concretização de um trabalho prático/Construção de um Objeto, cujo material e ferramentas necessárias será fornecido pela escola.</p>	<p>Esta prova, sendo prática, implica a prestação das tarefas perante a presença de um júri que, em tempo real, observa e regista o desempenho do aluno, segundo os critérios estabelecidos.</p> <p>A classificação a atribuir a cada parâmetro resulta da aplicação dos seguintes critérios:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Interpretação das Indicações dadas. b) Uso das técnicas/uso dos materiais/ ferramentas / utensílios /Instrumentos. c) Planificação/Execução/Fabricação. d) Criatividade. e) Higiene e segurança no trabalho realizado. <p>A classificação final da prova é expressa na escala percentual de 0 a 100, sendo a classificação final da disciplina convertida de acordo com as disposições regulamentares aplicáveis à oferta educativa e formativa.</p>	<p>a) 10</p> <p>b) 20</p> <p>c) 45</p> <p>d) 15</p> <p>e) 10</p>	<p>Caneta preta ou azul, lápis de grafite e borracha branca.</p>