



Matriz da Prova de Exame de Matemática
Módulo A3 – Época Especial abril
Cursos Profissionais
Ano Letivo: 2021 / 2022

Duração/Modalidade da prova: 60 minutos (+15 minutos de tolerância) / Prova Escrita

Data: maio de 2022

Conteúdos/Aprendizagens e Competências a Avaliar	Estrutura da Prova	Cotações (pontos)	CrITÉrios de Classificação
<ul style="list-style-type: none">•Distinguir recenseamento de sondagem.•Distinguir variáveis estatísticas: qualitativas; quantitativas discretas e quantitativas contínuas.•Organizar e tratar dados simples:<ul style="list-style-type: none">- Construir e interpretar tabelas de frequências absolutas e relativas (simples e acumuladas).- Construir e interpretar gráficos (gráficos circulares, pictogramas, diagramas de barras, função cumulativa).- Calcular e interpretar medidas de localização.- Construir e analisar diagramas de extremos e quartis.- Calcular e interpretar medidas de dispersão.•Selecionar as formas de representação gráfica mais adequadas à estatística a trabalhar e interpretá-las.•Utilizar a calculadora para realizar estudos estatísticos.	<p>A prova é constituída por duas partes sendo a primeira, com cinco itens de resposta fechada (escolha múltipla), e a segunda, com itens de resposta aberta.</p> <p>Parte I Nos itens de escolha múltipla, o aluno deve selecionar a resposta correta.</p> <p>Parte II Nos itens de resposta aberta, para além da resposta, requer-se a apresentação do trabalho desenvolvido pelo aluno como, por exemplo, o raciocínio efetuado, os cálculos e as justificações necessários.</p>	<p>50</p> <p>150</p>	<p>Parte I:</p> <ul style="list-style-type: none">• Cada questão de escolha múltipla apresenta quatro opções. Estando apenas uma correta.<ul style="list-style-type: none">- cada resposta certa será cotada com 10- cada resposta errada, não respondida ou anulada será cotada com 0 <p>Deverão ser anuladas todas as questões com respostas de leitura ambígua e todas as questões em que o aluno dê mais do que uma resposta.</p> <p>Parte II:</p> <ul style="list-style-type: none">- As classificações a atribuir às respostas são expressas em números inteiros não negativos;- As respostas que se revelem ilegíveis são classificadas com zero pontos;- A classificação das questões não é prejudicada pela utilização de dados incorretos, obtidos em cálculos anteriores nem pelo facto de o aluno copiar mal os dados de uma questão;- Os erros de cálculo serão penalizados, no máximo, em 10% da cotação total da questão;- No caso de haver questões que possam ser resolvidas por mais do que um processo caberá ao professor que corrigir a prova adaptar um critério para fracionar as cotações, de modo a contemplar os conhecimentos revelados, quando a resolução não estiver totalmente correta;- Se o aluno apresentar mais do que uma resposta a um item, e não indicar, de forma inequívoca, a que pretende que seja classificada, deve ser vista e classificada apenas a que se encontra em primeiro lugar na folha de resposta.

Material necessário:

Não é permitido o uso de tinta corretora.

O uso de lápis só é permitido nas construções que envolvam a utilização de material de desenho, devendo o resultado final ser passado a tinta.

O aluno deve ser portador de material de desenho e de medição (lápis, borracha, régua), assim como de uma **calculadora gráfica**.