



111662

卷之三

ES1 / 2025  
10<sup>a</sup> Classe

**República de Moçambique**  
**Ministério da Educação e Cultura**  
**Instituto Nacional de Exames, Certificação e Equivalências**  
**Exame Final de Geografia**

## 1<sup>a</sup> Chamada 90 Minutos

Este exame contém dez (10) perguntas. Responda-as na sua folha de respostas. Na margem direita, está indicada, entre parênteses, a cotação de cada pergunta em valores.

1@>@

Geo-2-1-07-0242-0122-05

Cotação

6

1. Do Rovuma ao Maputo e do Zumbo ao Índico, o território moçambicano desenvolve-se no sentido dos paralelos. Seleccione apenas duas (2) opções que correspondem aos pontos extremos de Moçambique.

A A costa tem uma extensão de 2 515 km, relativamente baixa e arenosa a Norte, e alta e rochosa a Sul  
B A menor largura, com cerca de 48km, estende-se entre o marco de Sivayana, a Sul de Namaacha, e o Alto Farol da Katembe.  
C O comprimento máximo é de 1 800 km, entre a foz do Rovuma, ao Norte, e o rio Maputo a Sul  
D O menor comprimento localiza-se entre a confluência do rio Aruângua com o rio Zambeze, na província de Tete, e a Ponta Janga, na península de Mossuril, a Este na província de Nampula

2. Das afirmações que se seguem assinale com V (verdadeira) e com F (falsa), as referentes à estrutura geológica de Moçambique.

A A escala geológica do tempo está dividida em capítulos e compartimentos superficiais.  
B No contexto geológico, Moçambique desenvolveu-se a partir da conjugação de fenómenos e processos exógenos e endógenos.  
C No processo geológico, registaram-se fases de deformação, destruição e consolidação da crista.  
D Sob ponto de vista do embasamento geológico, cerca de 8/9 do território moçambicano é constituído por rochas metamórficas.

3. Representam formas de relevo com altitudes superiores a 1000 metros, formam faixas não contínuas, isoladas, homogéneas, constituindo apenas 5% do território nacional.  
De que forma de relevo se trata?

A Depressões  
B Montanhas  
C Planaltos  
D Planícies

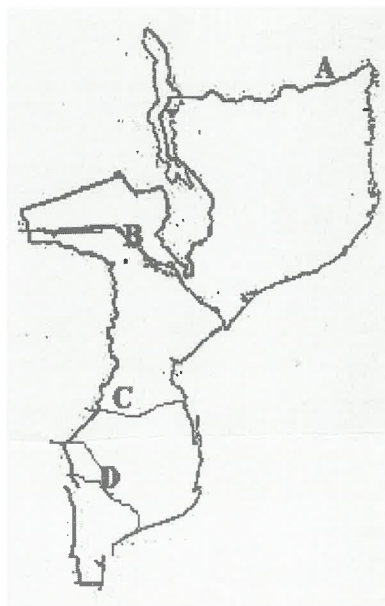
4. A diferenciação da temperatura e precipitação resulta da combinação dos factores do clima.  
Indique dois (2) factores que condicionam a distribuição climática no nosso país.

5. A vegetação natural de Moçambique é constituída por diferentes tipos de formação vegetal.  
Indique quatro (4) formações vegetais típicas do Centro Regional de Endemismo Zambeziano.

## *Vire a folha*

6. Observe o mapa ao lado que representa a distribuição dos principais rios de Moçambique.

- a) Faça a legenda dos rios representados pelas letras A, B, C e D.
- b) Copie para a sua folha de respostas, **apenas** as afirmações correctas que estão relacionadas com as características gerais dos rios de Moçambique.
- A Correm na sua maioria na direcção Oeste – Este  
 B Desaguam no oceano Atlântico  
 C São de regime constante  
 D São pouco navegáveis



(2,0)

(2,0)

7. Em Moçambique, a população distribui-se de forma irregular, isto é, espaços de forte concentração opõem-se a espaços quase despovoados.

- a) Com dois (2) aspectos, descreva a influência do factor solo na distribuição da população. (1,0)
- b) Das alternativas que se seguem, copie para a sua folha de respostas as que justificam a importância do estudo da população. (1,0)
- A Permite definir políticas anti populacionais  
 B Permite definir políticas socioeconómicas adequadas  
 C Permite redefinir estratégias políticas e culturais  
 D Permite redefinir variáveis demográficas

8. Ao lado da agricultura familiar desenvolve-se a agricultura de plantação.

- a) Com quatro (4) aspectos, caracterize a agricultura de plantação. (1,0)
- b) Das opções que se seguem, seleccione **apenas** os factores naturais que condicionam a actividade pecuária. (1,0)
- |             |              |
|-------------|--------------|
| A Clima     | C Intensivo  |
| B Extensivo | D Topografia |

9. O derrube de árvores para a construção de estradas, os novos assentamentos da população e a instalação de indústrias, conduzem ao desflorestamento, o que origina uma multiplicidade de efeitos negativos.

- a) Mencione quatro (4) aspectos que mostram a importância dos recursos florestais. (2,0)
- b) Indique duas (2) medidas de conservação e preservação de florestas para minimizar impactos negativos causados pela actividade humana. (1,0)

10. Sobre os tipos de turismo, complete o espaço em branco.

Ao conjunto de actividades turísticas desenvolvidas nas áreas naturais, visando a conservação do meio ambiente e a promoção do bem-estar das comunidades locais chama-se: \_\_\_\_\_.

(1,0)

## BIBLIOTECA EDUSKILLS

Encontre Aqui:

- Livros Escolares - (1<sup>a</sup> a 12<sup>a</sup> Classe);
- Exames Escolares - (1<sup>a</sup> a 12<sup>a</sup> Classe)
- Exames de Admissão (Todas Universidades)
- Exames Resolvidos
- Trabalhos feitos.

## Acesse mais Conteúdos agora

[www.eduskills.co.mz](http://www.eduskills.co.mz)

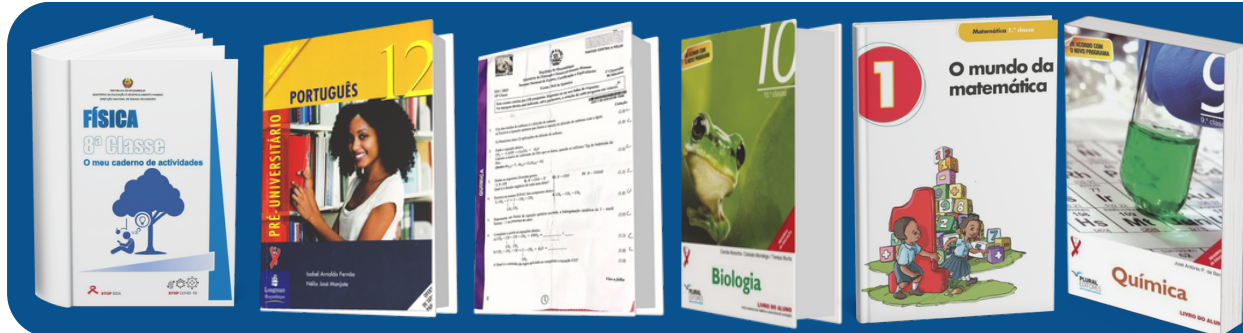
ou

**CLIQUE AQUI**

Qual livro ou exame procuras? ☎ 861003535



# Biblioteca Digital



Tenha acesso gratuito a todos exames escolares e de Admissão, Livros, Simuladores e Materiais de Apoio para o seu Estudo 100% gratuitas na nossa BIBLIOTECA DIGITAL

## BAIXAR TODOS LIVROS ESCOLARES

 [CLIQUE AQUI](#)

## BAIXAR TODOS EXAMES ESCOLARES

 [CLIQUE AQUI](#)

## BAIXAR TODOS EXAMES Resolvidos

 [CLIQUE AQUI](#)



[VER TODOS EXAMES & LIVROS](#)

[\*\*www.eduskills.co.mz\*\*](http://www.eduskills.co.mz)



 Academia Eduskills  
 +258 861003535  
 Academia Eduskills



**Eduskills Group**