

Disciplina:	GEOGRAFIA I	Nº Questões:	40
Duração:	90 minutos	Alternativas por questão:	5
Ano:	2025		

**INSTRUÇÕES**

1. Preencha as suas respostas na **POLÍIA DE RESPOSTAS** que lhe foi fornecida no final desta prova. Não será aceite qualquer outra folha adicional, incluindo este anexo.
2. Na **POLÍIA DE RESPOSTAS**, assinale a letra que corresponde à alternativa escolhida pintando completamente o interior do círculo por cima da letra. Por exemplo, pinte assim
3. A máquina de leitura óptica anula todas as questões com mais de uma resposta e/ou com borbóis. Para evitar isto, preencha primeiramente à lápis HB, e só depois, quando tiver certeza das respostas, a esferográfica (de cor azul ou preta).

41.	A sistematização da geografia na antiguidade deve-se aos ... A. Romanos      B. Fenícios      C. Cartagineses      D. Gregos      E. Gregos e Fenícios
42.	Os documentos geográficos mais antigos de que se tem notícia são os ... A. Textos de Anísio deles      B. Páriplos      C. Teorema de Pitágoras
	D. Mapas de T em O      E. Cartas de Heródoto
43.	A teoria da esfericidade da Terra foi proposta por ... A. Gregos por volta do século IV, a.C.      B. Romanos por volta do século I, d.C.
	C. Astrónomos italianos do século XVI      D. Iluministas franceses do século XVII
44.	Em oposição à teoria geocêntrica, foi apresentada e defendida a teoria ... A. Determinista      B. Possibilista      C. Heliocêntrica      D. Concentrica espacial      E. De lugares centrais
45.	O monte Binga encontra-se na ... A. Cadeia montanhosa de Drakensberg      B. Cadeia montanhosa dos Himalaias
	C. Cordilheira de Chimanimari      D. Cadeia montanhosa Chur-Nanúli
	E. Cadeia montanhosa de Manica-Amarante
46.	Erosão pluvial é aquela que é causada pelo ... A. Prática da agricultura em planaltos      B. Prática da agricultura em planícies      C. Chuva
	D. Pastoralismo      E. Poluição por plutônio
47.	Os ... representam colinas ou montanhas isoladas numa região plana. A. Icebergs      B. Drakensbergs      C. Cristais de gelo em áreas montanhosas      D. Montes-Hlu      E. Inselburgo
48.	Qual é a província mais extensa de Moçambique? A. Zambézia      B. Tete      C. Cabo Delgado      D. Niassa      E. Província de Maputo
49.	A República de Moçambique situa-se no ... A. Hemisfério meridional e enquadra-se no hemisfério setentrional B. Hemisfério setentrional e enquadra-se no hemisfério ocidental C. Hemisfério meridional e enquadra-se no hemisfério ocidental D. No hemisfério oriental enquadra-se no hemisfério ocidental E. No hemisfério meridional e enquadra-se no hemisfério oriental
50.	O território da República de Moçambique situa-se entre os paralelos ... A. 10°27'00" S e 26°52'00" S      B. 10°27'00" N e 26°52'00" S      C. 10°27'00" S e 26°52'00" N
	D. 10°27'00" E e 26°52'00" W      E. 10°27'00" N e 26°52'00" N
51.	Em termos de longitude, o território da República de Moçambique está situado entre os meridianos ... A. 30°12'00" S e 40°51'00" E      B. 30°12'00" N e 40°51'00" E      C. 30°12'00" E e 40°51'00" E
	D. 30°12'00" S e 40°51'00" N      E. 30°12'00" N e 40°51'00" S
52.	Os principais tipos de rochas são ... A. Vulcânicas, metamórficas e sedimentares B. Arunitas, metamórficas e sedimentares C. Vulcânicas, metálicas e sedimentares D. Vulcânicas, metamórficas e aquáticas E. Terrestres, aquáticas e sedimentares
53.	A superfície continental de Moçambique é de ... correspondentes a terra firme e águas interiores, respectivamente. A. 786 380 Km <sup>2</sup> e 13 000 km <sup>2</sup> B. 986 380 Km <sup>2</sup> e 10 000 km <sup>2</sup> C. 786 380 Km <sup>2</sup> e 12 000 km <sup>2</sup>
	D. 786 380 Km <sup>2</sup> e 11 000 km <sup>2</sup> E. 586 380 Km <sup>2</sup> e 13 000 km <sup>2</sup>

34.	A Ilha de Moçambique, da Inhaca e os arquipélagos das Quirimbas e de Bazaruto, constituem exemplos de territórios ...	C. Ecómenos
	A. Autônomos      B. Estivais      C. Ecómenos D. Insulares      E. Micromunicípios	
55.	O Equinócio de Setembro, no Hemisfério Sul, marca o início do ...	C. Primavera
	A. Verão      B. Outono      C. Primavera D. Estações do ano      E. Inverno	
56.	O dia mais longo no Hemisfério Norte ou o dia Astronómico ocorre no dia ...	C. 21 de Dezembro
	A. 21 de Junho      B. 21 de Janeiro      C. 21 de Dezembro D. 22 de Setembro      E. 21 de Março	
57.	Como se explica que duas cidades localizadas no Sul de África, sendo uma do lado ocidental e outra do lado oriental, a que se situa no lado ocidental é de clima seco e a do lado oriental é de clima húmido?	
	A. Devido à influência das monções da Índia e da corrente quente de Moçambique B. Devido à localização na África Subsaariana e pela influência das monções C. Por causa da influência dos ventos contra-alísios e das altas pressões subtropicais D. Devido à influência da corrente fria de Benguela e da corrente quente de Moçambique E. Nenhuma das alternativas	
58.	Pela sua localização geográfica, Moçambique possui ... de avanço em relação ao tempo coordenado universal (UTC).	
	A. 1 hora      B. 2 horas      C. 3 horas      D. 4 horas      E. 5 horas	
59.	O elemento mais abundante da atmosfera terrestre é o ...	C. Nitrogénio com 78%
	A. Ozónio com 78%      B. Oxigénio com 50%      C. Nitrogénio com 78% D. Nitrogénio com 50%      E. Carbono com 85%	
60.	Que corrente marítima influencia os estados de tempo em Moçambique?	
	A. Corrente fria do canal de Moçambique-Aguilhas      B. Corrente fria Madagascar-Moçambique C. Corrente polar de Madagascar-Moçambique      D. Corrente subtropical do canal de Moçambique-Aguilhas E. Corrente quente do canal de Moçambique-Aguilhas	
61.	A habitual sucessão dos estados de tempo recebe o nome de ...	
	A. Temporal      B. Ciclone      C. Clima      D. Vento      E. Movimento de rotação	
62.	Os lagos naturais da região oriental e central de África são de origem ...	
	A. Vulcânica      B. Humana      C. Tectónica      D. Residual      E. Processos erosivos	
63.	A maior bacia hidrográfica em Moçambique é drenada pelo rio ...	
	A. Limpopo      B. Pingoé      C. Lúrio      D. Zambeze      E. Umbeluzi	
64.	O rio mais longo do continente africano é o rio ...	
	A. Congo      B. Zambeze      C. Limpopo      D. Nilo      E. Nenhuma das alternativas	
65.	A hidrologia constitui uma das áreas de estudo da geografia. Nela são estudados os processos naturais relacionados com ...	
	A. O ciclo da hidrogénio na atmosfera      B. O ciclo da matéria orgânica C. O ciclo da água      D. Os ciclos de matéria e energia E. A relação entre hidrogéno e toda a matéria e energia do planeta terra	
66.	Indique o par de províncias mais populosas em Moçambique, segundo o censo demográfico de 2017.	
	A. Nampula e Zambézia      B. Zambézia e Maputo Província C. Maputo Província e Maputo Cidade      D. Niassa e Cabo Delgado E. Nenhuma das alternativas	
67.	A taxa de fecundidade é um indicador demográfico que representa o número de nascimentos em relação à ...	
	A. População total de um país B. População feminina em idade economicamente activa (de 15-64 anos) C. População masculina em idade reprodutiva (de 14-49 anos) D. População total em idade reprodutiva E. População feminina em idade reprodutiva (de 15-49 anos)	
68.	O recenseamento populacional é uma fonte de dados sobre população de um país. Qual é a periodicidade dos recenseamentos da população em Moçambique?	
	A. Quinquenal      B. Decenal      C. Anual      D. Bienal      E. Ocasionais	
69.	Os dados do recenseamento da população de 2017, em Moçambique, indicam que ...	
	A. 50,2% da população moçambicana é urbana e 49,8% é rural B. 82,5% da população moçambicana é urbana e 17,5% é rural C. 33,4% da população moçambicana é urbana e 66,6% é rural D. 66,9% da população moçambicana é urbana e 33,1% é rural E. 49,8% da população moçambicana é urbana e 50,2% é rural	
70.	As anexomunas são ...	
	A. Instrumentos de calibração demográfica ou populacional B. Zonas de influência geográfica de uma certa população C. Vazios humanos D. Assentamentos humanos permanentes E. Áreas denudamente nomadas	

71.	Segundo o Recenseamento Geral da População e Habitação de 2017, a Cidade de Maputo tem uma população estimada em ...				
	A. 1 120 867 habitantes	B. 2 120 867 habitantes	C. 4 120 867 habitantes	D. 10 120 867 habitantes	E. 15 120 867 habitantes
72.	As pirâmides etárias da população dos países menos desenvolvidos apresentam uma base larga devido à ...				
	A. Elevada migração	B. Elevada mortalidade	C. Elevada natalidade	D. Elevada taxa rural	E. Fraca política migratória
73.	Na pecuária, o gado minino tem a ver com ...				
	A. Todo o gado de origem asiática	B. Búfalos empregues na cultura de arroz na Ásia	C. Qualquer gado de origem chinesa	D. O conjunto de jumentos	E. O conjunto de camelos
74.	Em Moçambique, a maior parte da população economicamente activa está empregue no sector ...				
	A. Algodoeiro	B. Primário	C. Terciário	D. Secundário	E. Reprodutivo
75.	População economicamente activa correspondente às pessoas com idades compreendidas entre ...				
	A. 14 e 65 anos	B. 15 e 64 anos	C. 25 e 35 anos	D. 30 e 55 anos	E. 18 e 55 anos
76.	O Malthusianismo é uma teoria importante para a compreensão das fadangas ...				
	A. Hidrológicos	B. Atmosféricos	C. Climáticos	D. Demográficos	E. Turísticos
77.	A taxa bruta de natalidade é entendida como a relação entre o número de nascimentos e ...				
	A. Mulheres em idade fértil	B. População total	C. Mulheres entre 15 e 40 anos	D. Mulheres em idade reprodutiva de 15-49 anos	E. Mulheres em idade economicamente activa
78.	A monocultura é uma prática agrícola que se caracteriza por ...				
	A. Dependência das culturas às monções	B. Cultivo de uma só cultura	C. Movimento de culturas mensalmente	D. Dependência das culturas às monções do Oceano Índico	E. Uso de monóxido de carbono para fertilização
79.	Passe para a pergunta seguinte				
80.	O corredor da Beira contém um oleoduto que liga o porto da Beira a ...				
	A. Malawi	B. Zâmbia	C. Zimbábue	D. Botswana	E. Timor Leste