

ATIVIDADE DE GEOGRAFIA

Estudante: _____

Professor (a): _____ Data: ____/____/____

Escola: _____ Turma: _____



CONTINENTES

As terras emersas (acima do nível do mar) são divididas em seis continentes: América, África, Europa, Ásia, Oceania e Antártida. Essa divisão foi criada considerando critérios históricos, culturais, econômicos e políticos, por isso, é chamada de divisão política. Esses continentes reúnem diferentes aspectos físicos, como clima, relevo e vegetação, muito variados. Os continentes são grandes massas de terra que se encontram acima do nível do mar e não estão cobertas de água.

Oceania

A Oceania é um continente situado entre os oceanos Índico e Pacífico, a sudeste da Ásia. A maior parte de suas terras fica no Hemisfério Sul do planeta. É composto por 14 países e ilhas e territórios pertencentes a outros países, tanto oceânicos quanto de outros continentes. A Oceania é o menor continente do planeta e o menos populoso, formado por Austrália, Nova Zelândia, Papua-Nova Guiné e vários conjuntos de pequenas ilhas. O continente é banhado pelos oceanos Índico e Pacífico, e divide-se em quatro regiões: Australásia, Melanésia, Micronésia e Polinésia.



Clima

A Oceania possui vários tipos de clima, influenciados pela latitude e outros fatores como maritimidade e relevo. As regiões próximas ao Equador, com latitudes baixas, têm climas quentes e com muita chuva, predominando os climas Tropical e Equatorial. Já partes da Oceania, como a ilha da Tasmânia e o sul da Nova Zelândia, estão em zonas de latitude mais alta e apresentam clima temperado, com temperaturas mais amenas e invernos úmidos. As áreas costeiras e pequenas ilhas têm climas mais úmidos, devido à umidade trazida pelo oceano Pacífico. No centro da Austrália, a Cordilheira Australiana bloqueia a umidade, criando um clima árido e semiárido, com pouca chuva e clima desértico. Dessa forma, a Oceania apresenta uma grande diversidade climática, variando de regiões tropicais e úmidas a áreas desérticas e secas.

Vegetação

A vegetação da Oceania varia de acordo com o clima de cada região. Nos territórios ao norte, mais próximos da Linha do Equador, predominam as florestas tropicais, que são muito densas e têm uma grande diversidade de plantas e animais, devido ao clima quente e úmido dessa área. Já nos países e ilhas do sul da Oceania, como a Nova Zelândia, a vegetação é mais adaptada ao clima temperado, com florestas menos densas e mais variadas, adaptadas a temperaturas mais amenas (nem muito quente, nem muito fria).

Na Austrália, a vegetação é bem diversificada e depende do clima de cada região. Nas áreas mais úmidas, há florestas tropicais e temperadas, enquanto nas regiões mais secas, como no interior do país, predominam as savanas (é um tipo de vegetação onde se predominam as gramíneas, árvores pequenas e arbustos), estepes (áreas de vegetação rasteira e pouca chuva) e até desertos, onde a vegetação é escassa devido à falta de água. Assim, a vegetação da Oceania reflete os diferentes tipos de clima encontrados no continente.

A fauna

A fauna da Oceania possui muitos animais, entretanto, sua posição isolada levou ao surgimento de algumas espécies exóticas encontradas somente naquela região. Dessas, se destacam os cangurus. Outros animais típicos da Oceania são: coala, dingo, cactua, diabo da tasmânia, ornitorrinco, quivi, cisne negro, elefante-marinho, kaluta e kowari.

Área

Com uma extensão territorial de 8.480.355 km², a densidade demográfica varia significativamente: Austrália possui 2,2 hab/km²; Papua-Nova Guiné, 7,7 hab/km²; Nauru, 380 hab/km². A Austrália abrange a maior parte da Oceania, representando cerca de 90% do continente.

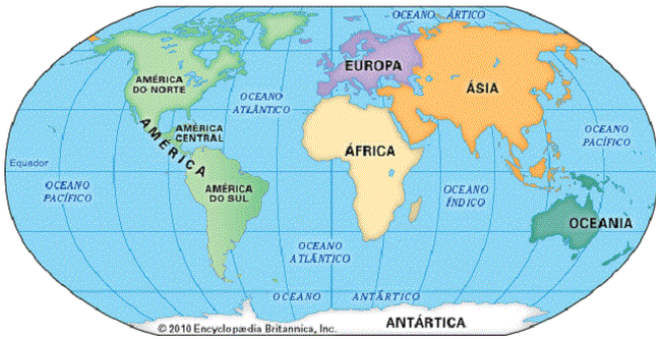
Economia

Os países mais desenvolvidos, como Austrália e Nova Zelândia, destacam-se pela produção de bens industrializados e tecnologia avançada. Nas ilhas, as atividades econômicas incluem extrativismo, agricultura e turismo.

Referência textual:
<https://brasilescola.uol.com.br/geografia/oceania.htm>
<https://www.todamateria.com.br/oceania/>
Por Tudo Sala de Aula

ATIVIDADE DE FIXAÇÃO

1. Observe a imagem para responder à questão.



Quantos continentes existem na Terra? Liste os nomes de todos os continentes.

2. Segundo o texto, qual é o menor continente em termos de área terrestre e população?

- América do Norte.
- Europa.
- Oceania.
- Antártica.

3. Quais critérios são utilizados para a divisão dos continentes?

4. Observe a imagem e, em seguida, responda aos questionamentos.

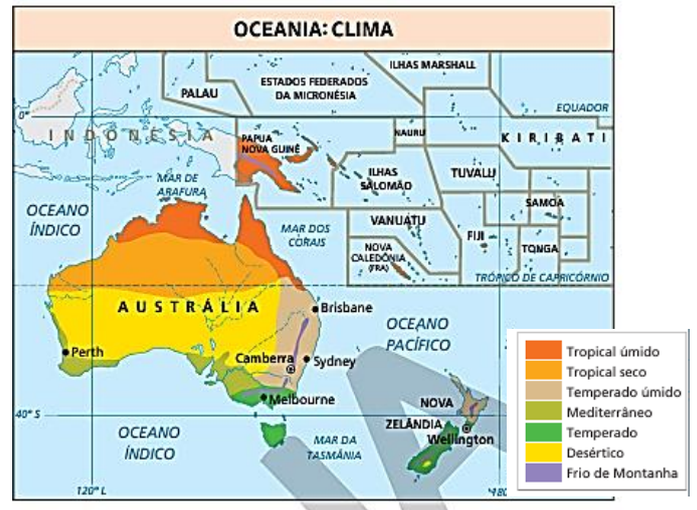


a) A Oceania está localizada entre quais oceanos?

b) A maior parte das terras da Oceania ficam no hemisfério Norte ou Sul?

5. Segundo o texto, quais são os países que fazem parte da Oceania?

6. Observe o mapa para responder à questão.



Elaborado com base em dados obtidos em: NATIONAL AERONAUTICS AND SPACE ADMINISTRATION. Map Gallery – Region: Oceania. Socioeconomic Data and Applications Center, Nova York, Columbia University, 1997-2022. Seção Maps. Disponível em: <http://sedac.ciesin.columbia.edu/maps/gallery/search/?facets=region:oceania>. Acesso em: 30 abr. 2022.

Qual clima predomina nas regiões próximas ao Equador e com latitudes baixas na Oceania?

- Árido.
- Temperado.
- Tropical e Equatorial.
- Desértico.

7. Em quais regiões da Oceania o clima é temperado, com temperaturas amenas e invernos úmidos?

- Ilha da Tasmânia e sul da Nova Zelândia.
- Centro da Austrália.
- Áreas costeiras.
- Região Norte da Austrália.

8. Quais são os fatores que influenciam a grande diversidade climática da Oceania?

9. O que causa o clima árido e semiárido no centro da Austrália?

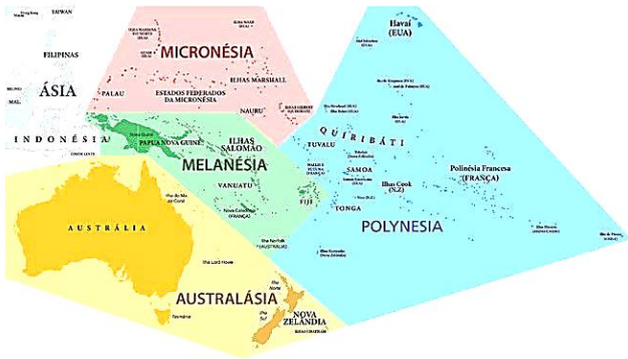
- A umidade vinda do oceano Pacífico.
- A presença de desertos.
- A Cordilheira Australiana que bloqueia a umidade.
- A latitude baixa da região.

10. Qual tipo de vegetação predomina nas regiões ao norte da Oceania mais próximas da Linha do Equador?

12. Quais as principais características da vegetação nas regiões áridas da Austrália mencionadas no texto?

- Florestas tropicais e temperadas.
- Savanas, estepes e desertos.
- Campos de flores e gramíneas.
- Florestas densas e diversas.

11. Observe a imagem e marque a alternativa que indica o que ela representa.



<https://www.todamateria.com.br/oceania/>

- a) A divisão da vegetação da Oceania.
- b) A localização das cidades-estado da Oceania.
- c) Os 4 países que compõem a Oceania.
- d) As quatro regiões da Oceania.

13. O que diferencia a vegetação das regiões do Sul da Oceania, como a Nova Zelândia, das regiões do Norte?

14. Quais são as principais características das florestas tropicais da Oceania?

- a) São muito densas e possuem grande diversidade de plantas e animais.
- b) São formadas apenas por gramíneas.
- c) Estão localizadas exclusivamente no sul da Oceania.
- d) Apresentam pouca diversidade de fauna e flora.

15. Marque a alternativa que indica uma espécie exótica típica da fauna da Oceania.



a) Elefante.

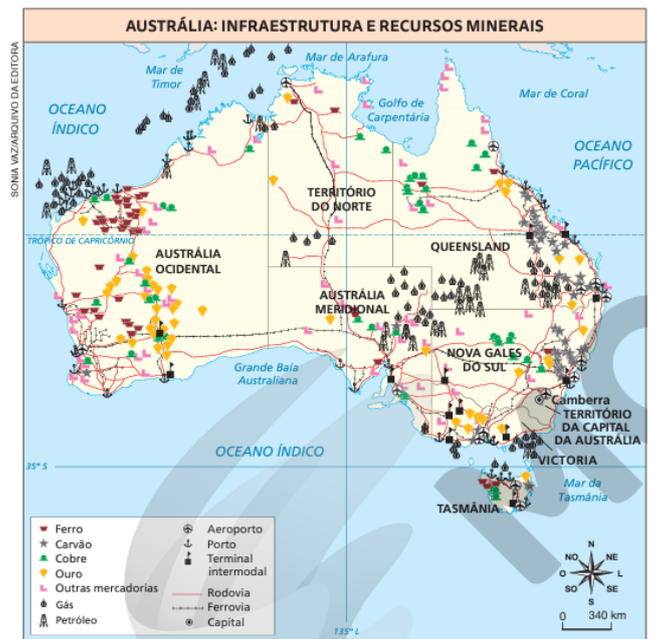
b) Canguru.



c) Girafa.

d) Leão.

16. Observe a imagem.



Elaborado com base em dados obtidos em: AUSTRÁLIA. Department of Infrastructure, Transport, Regional Development and Communications. Disponível em: <https://spatial.infrastructure.gov.au/portal/apps/webappviewer/index.html?id=9690eb423b4446485781ea8a61851d2/>. Acesso em: 30 abr. 2022.

Quais recursos minerais são mais produzidos pela Austrália ocidental?
