

Como Eurásia entende-se a grande massa continental formada pelos continentes da Europa e da Ásia.

A Eurásia possui condições físicas bastante diversificadas, como o relevo, o clima e a hidrografia.

Além disso, existem países que estão nos dois continentes da Eurásia, são os países transcontinentais.

Não há um consenso entre os pesquisadores sobre a divisão dos continentes terrestres, pois há divisões geológicas, que consideram a estrutura dos continentes. Mas, há também divisões políticas, que foram historicamente criadas pela humanidade.

Quando se observa o Mapa Múndi, logo pode-se perceber que os continentes terrestres estão separados na superfície pelos oceanos.

O que significa Eurásia?

O termo Eurásia é uma união dos conceitos de Europa e Ásia, que são dois grandes continentes terrestres.

Existem algumas formas de conceituar a Eurásia, mas a mais comum é aquela que considera que há um grande bloco de massa continental que engloba as porções europeia e asiática, formando um grande continente único.

Características físicas

Localização e extensão

A Eurásia é uma grande massa continental formada pelos territórios da Europa e da Ásia.

Eles são separados pelos Montes Urais, uma cadeia montanhosa localizada na região, bem como pelo Rio Ural, pelo Mar Negro e pelo Mar Cáspio.

A extensão territorial da Eurásia é de 54.760.000 quilômetros quadrados. A Eurásia está localizada nos hemisférios Norte e Oriental do globo.

Europa é, por convenção, um dos seis continentes do mundo. Compreendendo a península ocidental da Eurásia, a Europa geralmente divide-se da Ásia a leste pelo divisor de águas dos Montes Urais, o rio Ural, o Mar Cáspio, o Cáucaso, o Mar Negro a sudeste. A Europa é limitada pelo Oceano Glacial ártico e outros corpos de água no norte, pelo Oceano Atlântico a oeste, pelo Mar Mediterrâneo ao sul, e pelo Mar Negro e por vias navegáveis interligadas ao sudeste. No entanto, as fronteiras para a Europa, um conceito que remonta à Antiguidade Clássica, são um tanto arbitrárias, visto que o termo "Europa" pode referir-se a uma distinção cultural e política ou geográfica.

A Ásia é o maior continente da Terra, com 8,6% da superfície planetária (ou 29,5% das terras emersas). Parte oriental da Eurásia, a Ásia é também o continente mais populoso, com mais de 60% da população mundial. A cultura europeia pode ser melhor descrita como uma série de culturas sobrepostas, e que envolve questões de Ocidente contra Oriente e Cristianismo contra Islão.

Existem várias linhas de ruptura culturais através do continente e movimentos culturais inovadores discordam uns dos outros. A Ásia é o berço de todas as religiões mundiais: Hinduísmo, Confucionismo, Budismo, Cristianismo e Islamismo, todas essas religiões são renascidas e adquiriram um novo propósito no contexto do impacto da modernidade. O secularismo é a consequência de uma luta entre a Igreja e o Estado na Europa. Conflitos semelhantes não existem na Ásia e portanto ela não é secularizada como a Europa. Apesar de as religiões asiáticas parecerem transcendentais, na verdade elas são muito focadas numa boa vida aqui e agora. Sistemas de predição como a Yoga e a Zen buscam promover a paz e harmonia interior em meio a um mundo confuso. Os sistemas tradicionais da medicina na Índia e na China são baseados em ervas e nas energias do próprio corpo. Práticas como acupressão e acupuntura estimulam o corpo a curar a si mesmo. Na Ásia do futuro as mulheres terão autonomia.

Na separação entre Europa e Ásia o principal critério é político (o que envolve também a cultura), e não geográfico, e modo que mesmo a definição do que é Europa (se a Rússia, por exemplo) flutua com o decorrer do tempo.

RESPONDA:

Copiar as perguntas e o nome do texto.

1-O que é Eurásia?

2-O que são países transcontinentais?

3-O que divide a Europa da Ásia?

4- Como se define a cultura europeia?

5- Cite as religiões que nasceram na Ásia?

6-O que é secularismo? Por que na Ásia não existe?

7- Como são os sistemas de medicina na Ásia?

8- Qual é o principal critério de separação entre Ásia e Europa?