

1. Com suas próprias palavras, defina o que é Geopolítica. É o estudo das relações de poder, disputas territoriais e estratégias políticas entre os Estados e organizações no cenário global.
2. Explique o conceito de Hard Power e cite um exemplo prático discutido em aula. É o uso da força militar ou de pressões econômicas para forçar um país a fazer o que se deseja. Exemplo: A presença de arsenais nucleares ou intervenções militares coercitivas.
3. O que caracteriza o Soft Power e como um país pode exercer influência sem o uso de armas? É a capacidade de influenciar e moldar a vontade de outras nações por meio da persuasão, cultura, ideologia, cinema ou diplomacia, sem uso de coerção física.
4. Como o poder era exercido da Antiguidade até o séc XX em comparação ao final do séc XX e o séc XXI? Até o século XX, o poder era prioritariamente medido pela conquista territorial e força militar (Hard Power). No final do século XX e século XXI, o poder passou a focar na soberania econômica, avanços tecnológicos, recursos cibernéticos e influência cultural (Soft Power).
5. Explique a transição do mundo bipolar da Guerra Fria para a ordem multipolar atual. Com o fim da União Soviética, o mundo deixou de ser dividido rigidamente entre dois blocos ideológicos e militares opostos (EUA e URSS) e passou a ter múltiplos centros de poder econômico, tecnológico e político, como a China, União Europeia e Índia.
6. Por que nos primeiros impérios o controle de bacias hidrográficas estava ligado ao poder teocrático? A sobrevivência dependia da agricultura de irrigação; os governantes que controlavam as cheias e os canais eram vistos como intermediários dos deuses, unindo o poder político e econômico à religião.
7. Qual era o principal medidor de poder das nações durante o período do Absolutismo e das Grandes Navegações? O mercantilismo, medido pelo acúmulo de metais preciosos (ouro e prata) e a posse de colônias.
8. Como a Revolução Industrial influenciou a disputa por recursos na África e na Ásia no século XX? A necessidade de obter matérias-primas baratas (como minérios e borracha) e novos mercados consumidores impulsionou o Neocolonialismo e a partilha desses continentes.
9. Quais são as motivações religiosas e hídricas que sustentam a disputa entre Índia e Paquistão? Por que a presença de arsenais nucleares torna o conflito na Caxemira um dos mais perigosos do mundo?
 - Motivações: Disputa pela região da Caxemira, onde há maioria muçulmana (Paquistão) controlada por um governo hindu (Índia), além de ser o local nascente de rios vitais (como o Rio Indo) para o abastecimento de água de ambos.
 - Perigo: O fato de ambos os países possuírem armas atômicas gera o risco real de uma guerra nuclear de escala global.
10. Diferencie "país populoso" de "país povoado" utilizando o exemplo do Brasil e Bangladesh.
 - Populoso: Refere-se à população absoluta alta. O Brasil é populoso (203 milhões de hab.).
 - Povoado: Refere-se à densidade demográfica alta (hab./km²). Bangladesh é muito povoado (1.366 hab./km²), enquanto o Brasil tem densidade baixa (24 hab./km²).
11. Como a taxa de fecundidade impacta diretamente na idade mediana de uma população? Use como base os dados da Nigéria e Japão. Quanto maior a fecundidade, mais jovem é a população. A Nigéria (fecundidade de 4,21) tem alta natalidade, gerando uma idade mediana

muito jovem (18,3 anos). O Japão (fecundidade de 1,23) tem poucos nascimentos, resultando em uma população envelhecida e idade mediana alta (50,2 anos).

12. Quais são as consequências socioeconômicas para um país, como o Japão, que apresenta um rápido envelhecimento de sua população? Redução da população ativa no mercado de trabalho, escassez de mão de obra e crise na previdência social devido ao aumento dos gastos com aposentadorias e saúde de idosos.

13. O que o estreitamento da base de uma pirâmide etária indica sobre a natalidade de um país? Indica uma redução na taxa de natalidade (menos crianças nascendo).

14. O alargamento do topo da pirâmide reflete qual mudança nos indicadores de saúde? Reflete o aumento da expectativa de vida e a melhora no acesso aos serviços e tratamentos de saúde.

15. Por que a redução da população jovem pode gerar crises no mercado de trabalho futuro? Porque haverá falta de renovação geracional da força de trabalho, reduzindo a produtividade e a arrecadação de impostos.

16. Explique por que a Rússia, apesar de ser o maior país do mundo, possui uma densidade demográfica tão baixa. (Use as informações da tabela e seus conhecimentos sobre as características físicas e geográficas do país). A Rússia tem a maior área do planeta ($16.376.870 \text{ km}^2$), o que dilui sua população (143 milhões), gerando a densidade de apenas 9 hab./km^2 . Além disso, grande parte de seu território é coberto por climas polares e frios extremados (Sibéria), que dificultam a fixação humana.

17. O que caracteriza um país em "transição inicial" em termos de taxas de natalidade e mortalidade? Altas taxas de natalidade combinadas com uma queda acentuada na taxa de mortalidade, gerando um rápido crescimento populacional (explosão demográfica).

18. Como a análise da pirâmide etária ajuda um governo a decidir entre investir em creches ou em aposentadorias? Se a base é larga, o governo deve investir em creches e escolas; se o topo é largo e a base estreita, as prioridades passam a ser a previdência, assistência social e hospitais geriátricos.

19. Explique por que a regionalização do mundo é considerada um "ato político" e não apenas técnico. Porque os critérios escolhidos para agrupar ou separar os países dependem dos interesses, ideologias e pontos de vista de quem os cria, refletindo relações de poder no cenário internacional.

20. Como a visão eurocêntrica pode ser identificada na forma como os mapas mundiais são tradicionalmente desenhados?

Pelo posicionamento da Europa no centro superior do mapa mundial (projeção de Mercator), além de distorcer o tamanho real dos continentes, fazendo os países do norte parecerem maiores que os do sul.

21. Diferencie critérios físicos de critérios socioeconômicos para agrupar países.

- Físicos: Agrupam por características naturais (relevo, clima, hidrografia, continentes).
- Socioeconômicos: Agrupam por indicadores de desenvolvimento humano, renda, nível de industrialização e qualidade de vida.

22. O que o PIB per capita representa e por que este indicador sozinho não explica o bem-estar de uma população? Representa a divisão de toda a riqueza produzida pelo país pelo número de habitantes. Ele sozinho é falho porque é apenas uma média matemática e esconde

a real desigualdade social e a má distribuição de renda.

23. Por que países com PIB alto podem apresentar IDH baixo? Porque a grande riqueza econômica (PIB) gerada no país pode estar concentrada nas mãos de poucos, enquanto a maioria sofre com falta de investimento em saúde e educação (que compõem o IDH).

24. O que a taxa de mortalidade infantil revela sobre a infraestrutura de saúde de uma nação? Revela a eficiência do saneamento básico, o acesso a exames pré-natais, campanhas de vacinação e assistência médica básica hospitalar para mães e recém-nascidos.

25. Como a baixa escolaridade afeta a economia de um país a longo prazo? Limita o país a uma mão de obra desqualificada e de baixa produtividade, impedindo o desenvolvimento tecnológico interno e atraindo apenas indústrias de baixo valor agregado.

26. Explique a evidência visual que sugere que a América do Sul e a África já estiveram unidas. O perfeito encaixe anatômico entre o contorno do litoral leste da América do Sul e o litoral oeste do continente africano.

27. Como o encontro de placas tectônicas explica a formação de grandes cadeias montanhosas no oeste americano? O choque entre placas oceânicas e a placa continental (zona de convergência) causa o enrugamento da crosta terrestre, dando origem aos dobramentos modernos como as Montanhas Rochosas e a Cordilheira dos Andes.

28. Por que o Brasil é considerado uma região geologicamente estável em comparação ao Chile? O Brasil está localizado no centro da Placa Tectônica Sul-Americana (longe das bordas), enquanto o Chile situa-se exatamente na borda de atrito entre a Placa de Nazca e a Sul-Americana, sofrendo terremotos frequentes.

29. O que é a Grande Fenda Africana e o que ela representa para o futuro geológico do continente? É uma enorme falha geológica (Rift Valley) gerada pela separação de placas tectônicas na África Oriental. Ela representa o início de uma divisão territorial que, no futuro geológico, formará um novo oceano e isolará essa porção do continente.

30. De que forma a grande extensão latitudinal da América influencia sua diversidade climática? Como o continente se estende do norte ao sul do globo, ele corta quase todas as zonas climáticas da Terra (polar, temperada, tropical), gerando uma grande variedade de climas e biomas.

31. Por que a África apresenta uma organização climática mais simétrica que a da América? Porque o continente africano é cortado quase ao meio pela Linha do Equador, fazendo com que as faixas climáticas (equatorial, tropical, desértica e mediterrânea) se repitam de forma quase espelhada tanto para o norte quanto para o sul.

32. Diferencie furacões de tornados.

- Furacões: São sistemas de tempestades gigantescos formados sobre oceanos tropicais quentes, durando dias e afetando grandes áreas continentais.
- Tornados: São funis de vento menores, muito violentos, formados em terra a partir de nuvens de tempestade severas, com duração de minutos e extensão territorial limitada.

33. Explique por que as bacias sedimentares são importantes para a economia (aquíferos e petróleo). Porque são as formações rochosas onde ocorre o acúmulo de matéria orgânica ao longo de milhões de anos para a formação de combustíveis fósseis (como carvão e petróleo), além de apresentarem rochas porosas adequadas para reter e armazenar água doce subterrânea (aquíferos).