

ATIVIDADE PARA ESTUDO DOMICILIAR
18° SEMANA: 03/08/2020 a 07/08/2020

Professor: Jéferson Pitol Righetto	Componente curricular: Geografia
Nível de ensino: Fundamental II	Turmas 811 e 812

HABILIDADES

Descrever as rotas de dispersão da população humana pelo planeta e os principais fluxos migratórios em diferentes períodos da história, discutindo os fatores históricos e condicionantes físico-naturais associados à distribuição da população humana pelos continentes.

Aula de Geografia

Data 07/08 Sexta-Feira

Hora: 11hs ás 11:45

Regras

- Entrar na sala no horário
- Estar com as atividades das semanas anteriores
- Estar com caderno da disciplina
- Que inicialmente todos devem colocar seus nomes
- Câmera ligada
- Microfone desligado/ ligar para perguntar

Link:

<https://meet.google.com/dof-mkcm-sbs>

Link para a aula de 17/07: <http://encurtador.com.br/IAEFU>



Disponível em:

<https://classroom.google.com>

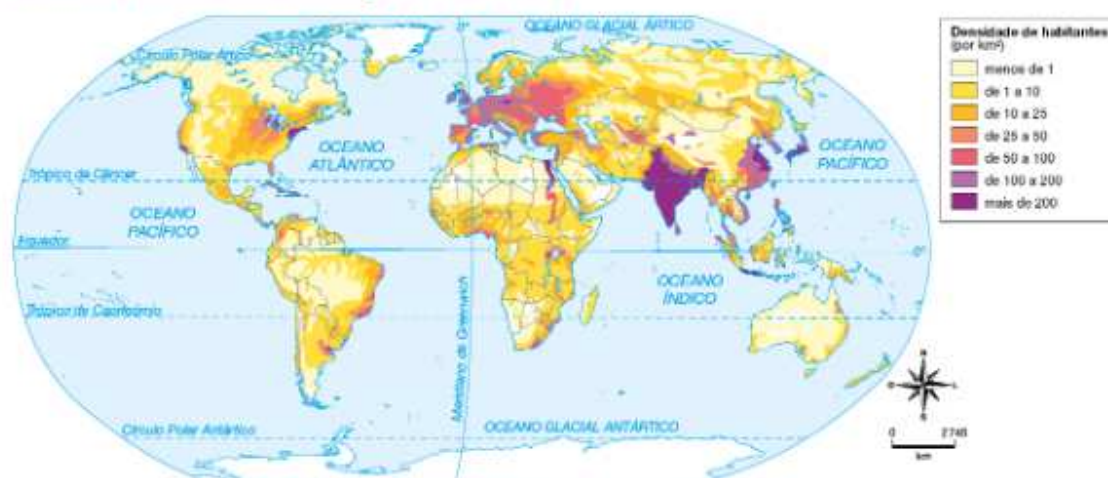
Distribuição espacial

A população mundial está distribuída de maneira bastante desigual entre continentes, regiões e países. Há áreas de grandes concentrações e outras onde a ocupação é escassa, como nos desertos, nas florestas e nas regiões polares.

O acesso aos recursos naturais sempre foi fator fundamental para a fixação ou deslocamento dos grupos humanos. Na Antiguidade, o rio Nilo foi fundamental para o desenvolvimento da civilização egípcia, por conta do acesso à água e ao desenvolvimento da agricultura nas planícies férteis.

Contudo, ao longo dos séculos, o desenvolvimento das técnicas reduziu a importância da proximidade dos recursos naturais no estabelecimento dos grupos humanos. Atualmente, observamos que há uma relação entre concentração populacional e atividades econômicas, com a maior parte da população vivendo em cidades, embora haja grandes diferenças entre regiões e entre países. Observe o mapa.

Mundo: densidade demográfica - 2015



(ALLMAPS)

Elaborado com base em: GIRARDI, G.; ROSA, J. V. *Atlas geográfico*. São Paulo: FTD, 2016. p. 180.

Em 2017 a Ásia era o continente mais populoso, com 60% da população mundial. China e Índia somavam mais de 2,7 bilhões de habitantes, o que correspondia a 36% da população da Terra.

Os países mais populosos do mundo não são, necessariamente, os mais povoados.

Um país **populoso** tem grande **população absoluta** (número total de habitantes). China, Índia, Estados Unidos e Brasil são exemplos dessa categoria.

Um país **povoado**, por sua vez, tem alta **densidade demográfica**, que corresponde ao número total de habitantes dividido pela área territorial, expressa em hab./km² (habitantes por quilômetro quadrado).

Analise as tabelas.

Densidade demográfica - mundo e regiões - 2018		Países mais povoados do mundo - 2018			
Regiões	Densidade demográfica (hab./km ²)	País	Área (km ²)	Número de habitantes	Densidade demográfica (hab./km ²)
África	43,4	Mônaco	2	39 000	25 970
Ásia	146,5	Bangladesh	144 000	164 670 000	1 265
Europa	33,6	Libano	10 450	6 082 000	595
América Latina	32,4	Ruanda	26 340	12 208 000	495
América do Norte	19,5	Índia	3 287 260	1 339 180 000	450
Oceania	4,9				
Mundo	58,7				

Fonte: ONU/Desa, Population Division (2017). **World Population Prospects: The 2017 Revision**. Disponível em: <https://population.un.org/wpp/Publications/Files/WPP2017_Volume-II-Demographic-Profiles.pdf>. Acesso em: 13 abr. 2019.

Com base no mapa e nas tabelas, responda às questões.

1

2

Quais são as duas regiões mais povoadas do mundo?

- Europa
- Ásia
- África
- América

Quais são as duas regiões menos povoadas do mundo?

- Oceania
- América do Norte
- Ásia
- África

Apesar de ter apenas 39 mil habitantes, Mônaco apresentava a maior densidade demográfica mundial em 2018. Explique por que isso acontece.

Mônaco apresenta elevada densidade demográfica porque seu território é muito

, com apenas km².

No campo ou na cidade?



Concentração de pessoas na cidade de Chennai, na Índia (Ásia), 2017. (JAYAKUMAR/SHUTTERSTOCK.COM)

No fim da década de 1950, a maioria da população mundial vivia no campo, com exceção de alguns países europeus e dos Estados Unidos.

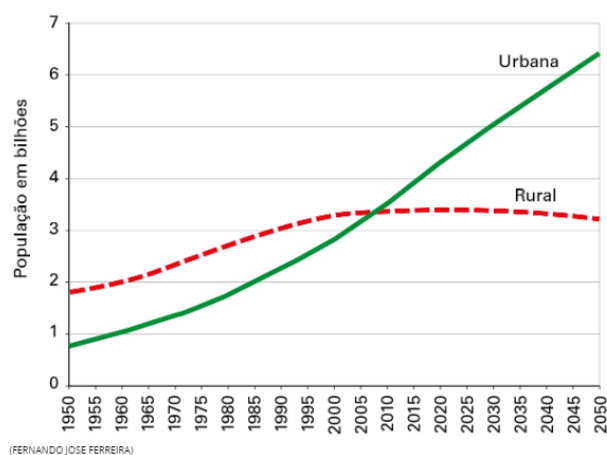
Atualmente, o mundo é urbano, pois desde 2007 a população que vive em cidades é superior à do campo. Em 1950, cerca de 30% da população mundial vivia em áreas urbanas. Em 2018, essa taxa era de 55%, e a previsão é que ultrapasse 68% em 2050.

No entanto, ainda há muitos países onde a maior parte da população vive no campo e trabalha em atividades ligadas, principalmente, à agricultura, à pecuária e ao extrativismo. A maioria desses países está localizada na África e na Ásia.

Porém, segundo projeções da ONU, estima-se que até 2050 haverá um acréscimo de 2,5 bilhões de pessoas na população urbana mundial, e os continentes africano e asiático contribuirão com quase 90% desse valor.

Analise o gráfico e a tabela propostos, depois faça as atividades.

Mundo: população urbana e rural - 1950-2050





(FERNANDO JOSÉ FERREIRA)

Mundo: percentual da população urbana e rural - 1950-2050											
	1950	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2020	2030	2040	2050
Urbana	29,6	33,8	36,6	39,3	43,0	46,7	51,7	56,2	60,4	64,5	68,4
Rural	70,4	66,2	63,4	60,7	57	53,3	48,3	43,8	39,6	35,5	31,6

Elaborado com base em: ONU. **World Urbanization Prospects. The 2014 Revision**. Disponível em: <https://esa.un.org/unpd/wup/highlights/wup2014-highlights.pdf>. Acesso em: 13 abr. 2019.

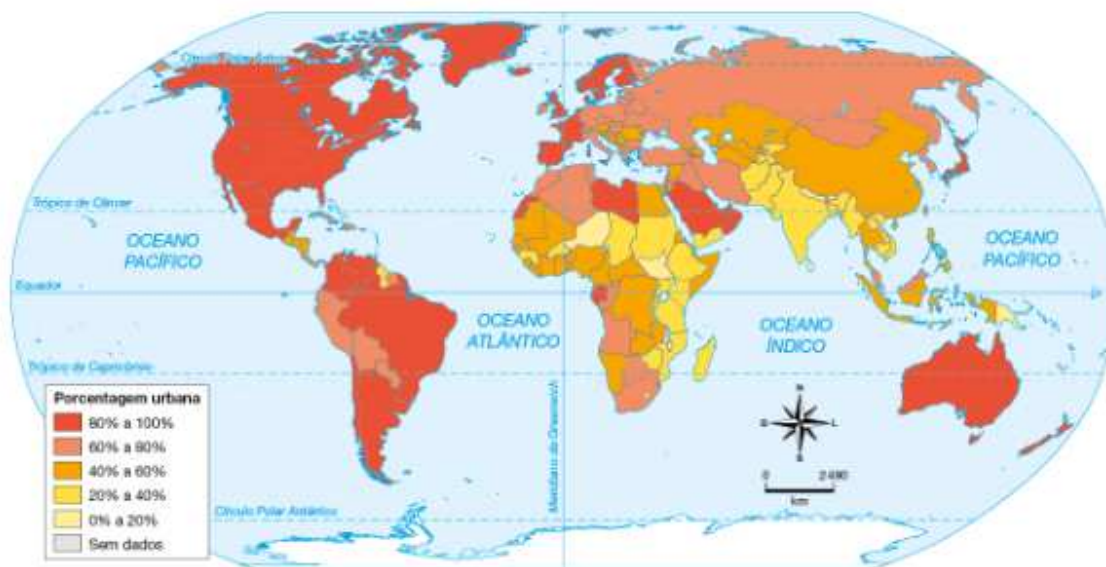
Responda:

- 1  Em que década a população urbana tornou-se maior que a população rural?
- 2  Indique o percentual de pessoas vivendo na cidade e no campo em 2020.

Os continentes ou regiões mais urbanizadas do mundo em 2018 eram América do Norte (população urbana de 82%), América Latina (81%), Europa (74%) e Oceania (68%). A urbanização na Ásia está se aproximando de 50%. A África permanece predominantemente rural, com 43% de sua população vivendo nas cidades.

Observe no mapa a distribuição da população urbana nos países.

Mundo: população urbana (em %) – 2018



(ALLMAPS)

Elaborado com base em: ONU. **World Urbanization Prospects: The 2018 Revision**. Disponível em: [<https://esa.un.org/unpd/wup/Maps/>](https://esa.un.org/unpd/wup/Maps/). Acesso em: 13 abr. 2019.

Em 2018, Tóquio (Japão) era a maior aglomeração urbana do mundo, com uma população de 37 milhões de habitantes, seguida por Nova Délhi (Índia), com 29 milhões, Xangai (China), com 26 milhões, e Cidade do México (México) e São Paulo (Brasil), cada uma com cerca de 22 milhões de habitantes.

Aglomeração urbana é um conjunto de cidades próximas e interligadas, onde uma cidade principal é mais populosa e exerce forte influência sobre as demais.

O crescimento da população urbana em alguns países originou megacidades.

Megacidades são cidades que possuem mais de 10 milhões de habitantes.

Existem mais de 30 megacidades no mundo, somando 453 milhões de pessoas – o que corresponde a 12% da população urbana. Até 2030, projeta-se a existência de 43 megacidades, a maioria na Ásia e na África. No entanto, as cidades que mais crescem são as que possuem menos de 1 milhão de habitantes. Enquanto uma em cada oito pessoas vive em megacidades, quase metade da população urbana vive em cidades menores, com menos de 500 mil habitantes.

Fonte: *Livro Panoramas Geografia FTD*