

PET 2 – 5º ano – 2ª Semana – 2021
Componente Curricular: Geografia

1- No Brasil, é bastante comum as pessoas não viverem no local onde nasceram. Converse com seus familiares e responda:

A) Seus familiares nasceram na mesma cidade onde vivem atualmente?

Resposta pessoal.

B) Você nasceu em Minas Gerais? Você vive na mesma cidade em que nasceu?

Resposta pessoal.

C) Cite dois motivos que levam as pessoas a migrarem de seu local de origem para outro.

A busca por melhores condições de vida, emprego e estudos.

2-Observe a imagem.

A)O que é o êxodo rural?

Êxodo rural é o deslocamento ou migração de trabalhadores rurais que vão em direção aos centros urbanos.

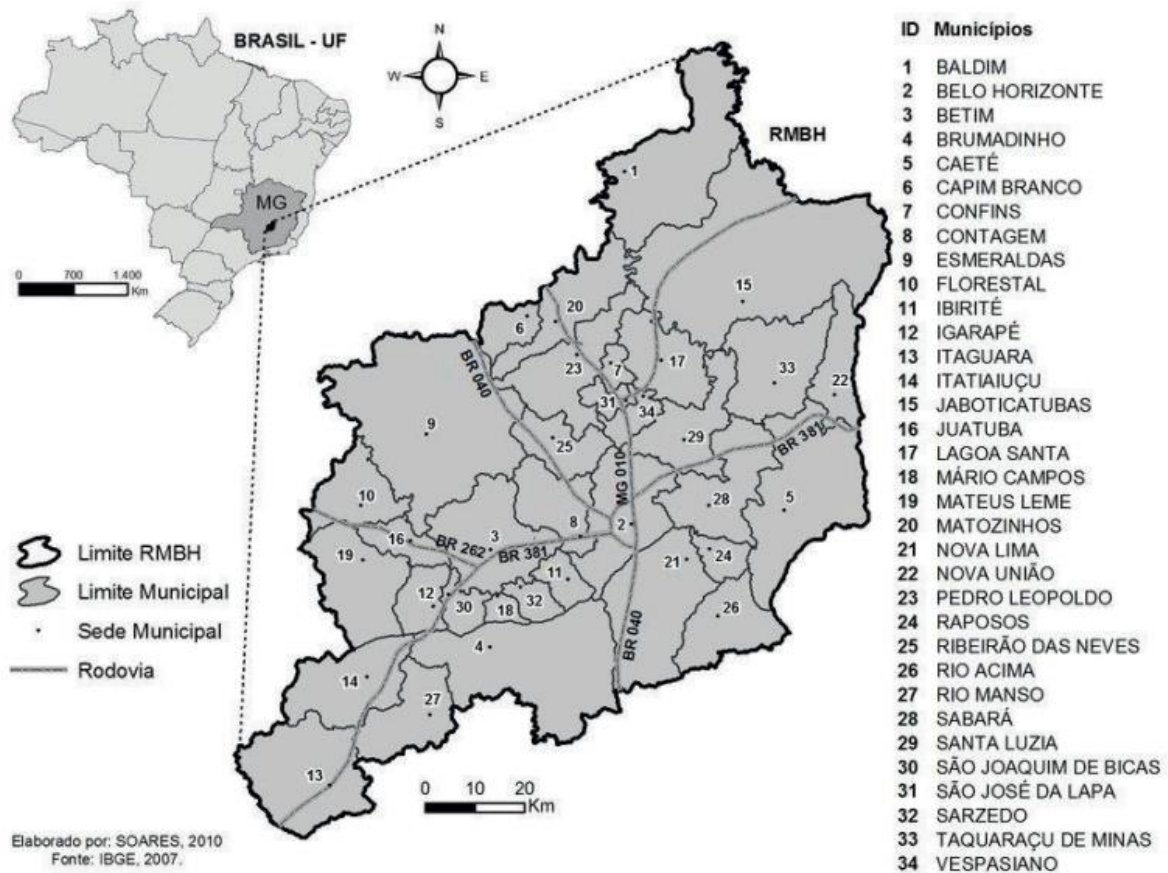
B) Quando ele ocorreu de forma mais intensa em Minas Gerais?

Nos anos de 1950.



Disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=2o-y_-klzXw. Acesso em: 23 abr. 2021.

Observe o mapa da Região Metropolitana de Belo Horizonte, e responda às atividades de 3 a 5.



Região Metropolitana é uma área formada por vários municípios que apresentam uma estrutura ou aglomeração urbana interligada entre si ou em torno de uma cidade de grande porte (**metrópole**), também com muitos habitantes e uma grande área de influência. As metrópoles concentram serviços diversificados, como hospitais de alta complexidade, grandes universidades, centros culturais e sedes de empresas. No mapa a metrópole é Belo Horizonte, ela concentra, principalmente, atividades administrativas e de prestação de serviços.

3 – O que existe na região metropolitana que atrai migrantes para a região?

As regiões metropolitanas concentram serviços diversificados, como hospitais de alta complexidade, grandes universidades, centro culturais e sedes de empresas

4 –Na região metropolitana predominam que tipo de espaço urbano ou rural? Por que isso acontece?

Espaço urbano, pois é a área formada por áreas urbanas de vários municípios.

5 –Você reside ou conhece alguém que vive em Belo Horizonte ou nas cidades da região metropolitana? Como é a vida nessa região?

Resposta pessoal.
