



EMEF. DEZENOVE DE ABRIL.

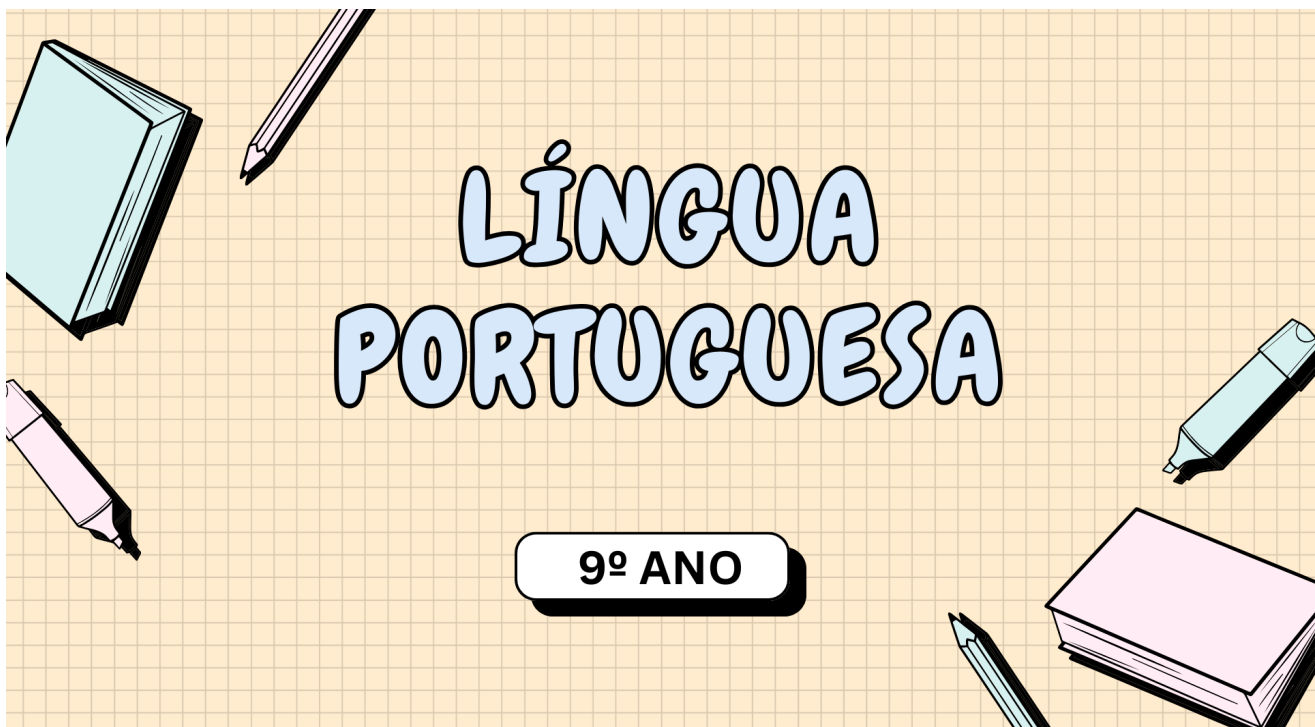
ATIVIDADE REFERENTE À SEMANA 35 - 10/11/25 a 14/11/25

COMPONENTE CURRICULAR: LÍNGUA PORTUGUESA TURMA(S): ____ 91_e 92 ____

PROFESSOR(A): KAREN MAZZAROTTO e LUCELIA MARIA SPINELLI

OBSERVAÇÕES: O planejamento da aula poderá sofrer alterações conforme a necessidade do professor(a).

ORIENTAÇÕES: DESENVOLVER AS ATIVIDADES COM ATENÇÃO.



DE OLHO NO GRÁFICO

Você já observou que os países costumam calcular o tempo médio de vida da sua população? Você se preocupa com a expectativa de vida dos brasileiros de sua geração? Na notícia a seguir foi usado um gráfico para informar alguns resultados de pesquisa sobre isso. Leia-a e faça as atividades 1 a 4.

Expectativa de vida dos brasileiros aumenta 3 meses e chega a 76,6 anos em 2019

Uma pessoa nascida no Brasil em 2019 tem expectativa de viver, em média, até os 76,6 anos. Desde 1940, a esperança de vida aumentou 31,1 anos. E a longevidade feminina é, em média, sete anos acima da dos homens.

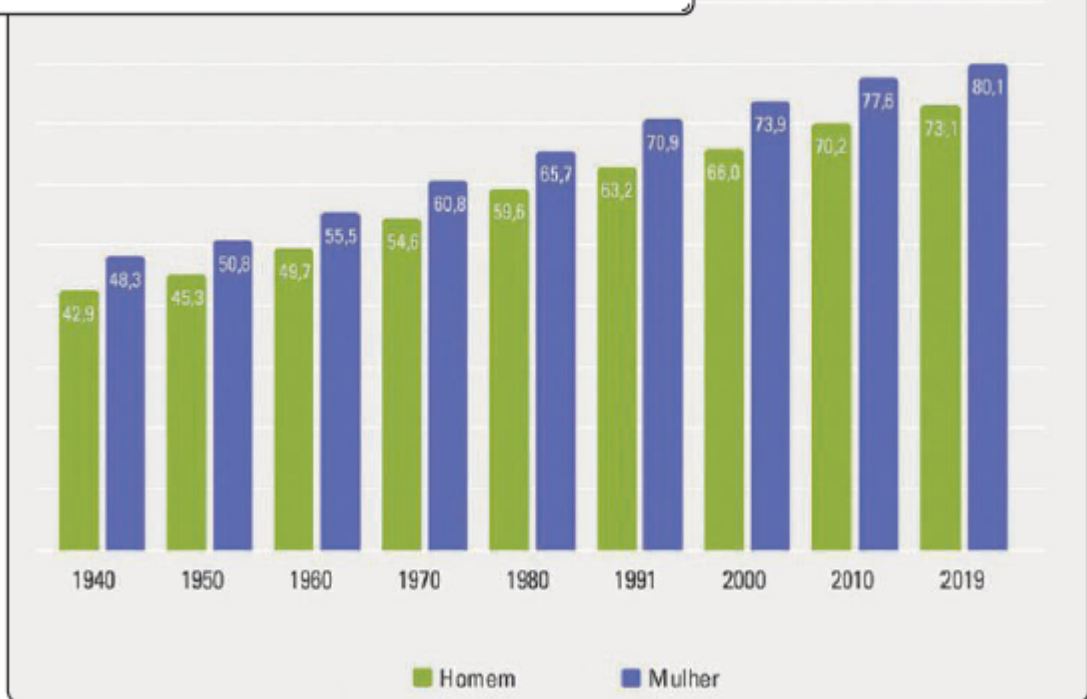
Essas são algumas informações das Tábuas Completas de Mortalidade para o Brasil referente a 2019, divulgadas hoje (26) pelo IBGE. A expectativa de vida fornecida pelo estudo é um dos parâmetros para determinar o fator previdenciário, no cálculo das aposentadorias do Regime Geral de Previdência Social.

Em 1940, uma pessoa ao completar 50 anos, por exemplo, tinha uma expectativa de viver mais 19,1 anos. Já em 2019, a esperança de vida para uma pessoa nessa faixa etária seria de 30,8 anos. Ou seja, atualmente vive-se, em média, quase 12 anos mais.

No entanto, a expectativa de vida muda conforme a idade da pessoa e o sexo, sendo que a taxa de mortalidade dos homens é sempre superior à das mulheres. [...]

Expectativa de vida ao nascer (em anos)

Por sexo



TABUAS Abrangidas e TABUAS Completas de Mortalidade. Agência IBGE Notícias.

"Na faixa entre 15 e 34 anos existe maior disparidade entre a taxa de mortalidade da população masculina em relação à feminina. Isso ocorre devido à maior incidência de óbitos por causas externas ou não naturais, como homicídios e acidentes, que atingem com maior intensidade a população masculina jovem. A expectativa de vida masculina no país poderia ser superior à que se estima atualmente, se não fosse o efeito das mortes prematuras de jovens por causas não naturais", comenta Fernando Albuquerque, demógrafo do IBGE.

Mas, de forma geral, em todas as faixas houve declínio da mortalidade ao longo do tempo. E o fato de que, em 1940, a população de 65 anos ou mais representava 2,4% do total e, em 2019, o percentual passou para 9,5% é um indicativo de que os brasileiros estão vivendo por mais tempo. [...]

CRELIER, Cristiane. Agência IBGE Notícias, Rio de Janeiro, 26 nov. 2020. Disponível em: <https://agencia.noticias.ibge.gov.br/agencia-noticias/2012-agencia-de-noticias/noticias/23605-expectativa-de-vida-dos-brasileiros-aumenta-3-meses-e-chega-a-76-6-anos-em-2019>. Acesso em: 27 maio 2022.

1. A notícia divulga os resultados de uma pesquisa.

- De acordo com o título, qual é o foco dos resultados divulgados?
- Segundo essa notícia, por que é importante estimar a expectativa de vida de uma população?
- Quais fatores influem na expectativa de vida?

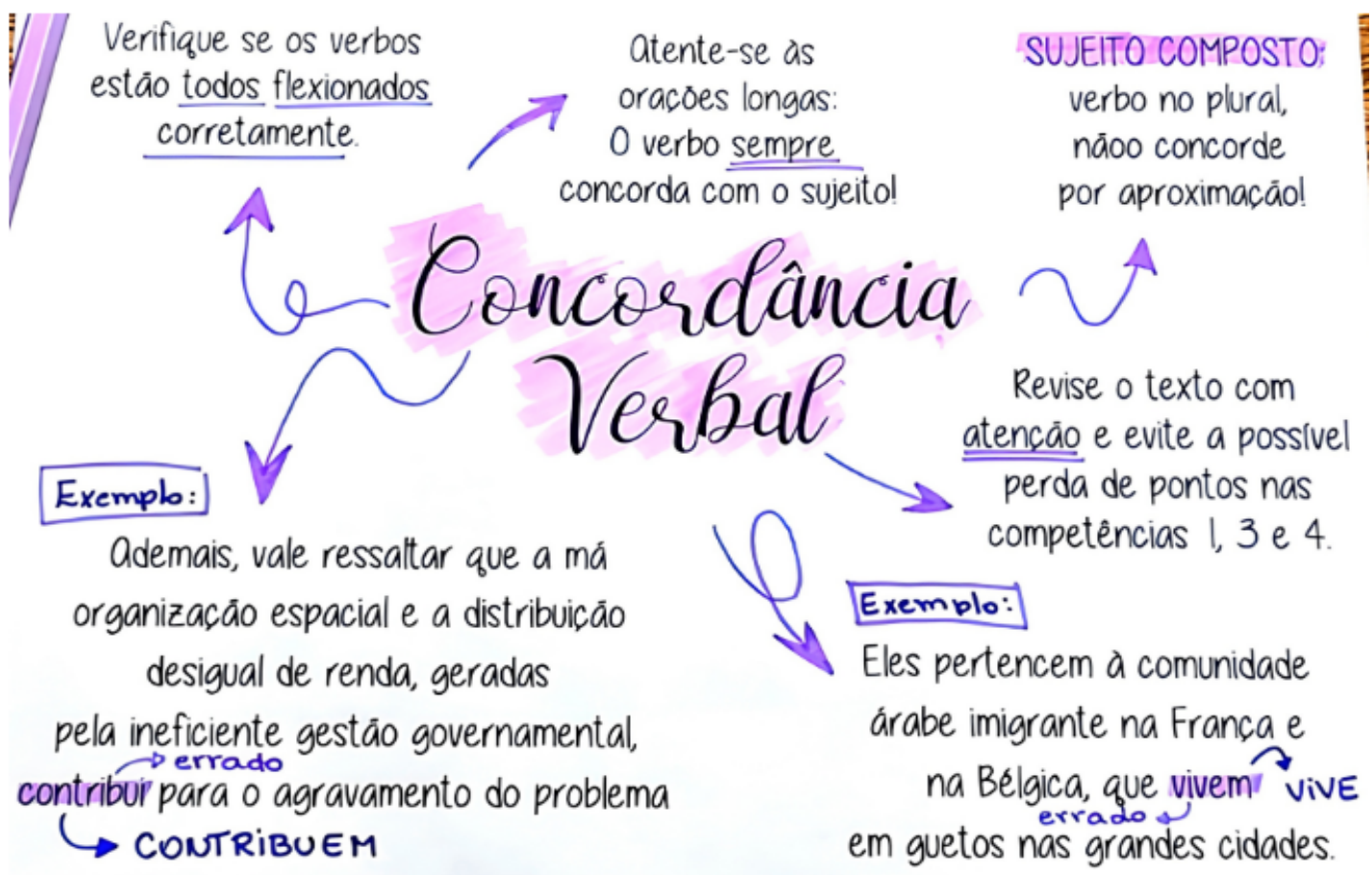
2. O gráfico organiza o estudo da longevidade da população por sexos.

- Segundo os resultados apresentados em 2019, quem vive mais: homens ou mulheres?
- Em média, quanto tempo a mais as pessoas desse sexo vivem?
- O gráfico de barras confirma isso década a década ou em alguma década a situação se inverte?
- De acordo com a análise que você fez nos itens anteriores, a divisão de acordo com o sexo é significativa? Por quê?

3. Releia este trecho da notícia, que compara a média de vida da população em décadas diferentes:

Uma pessoa nascida no Brasil em 2019 tem expectativa de viver, em média, até os 76,6 anos. Desde 1940, a esperança de vida aumentou 31,1 anos. [...]

- a) No gráfico, observe as barras de 1940 e as barras de 2019. Confirme se os dados apresentados nesse trecho da notícia estão certos. Para isso, calcule a média de cada década somando os dados de homens e mulheres e dividindo por dois para descobrir a expectativa de vida das pessoas em geral em cada década.
- b) Então, calcule, descobrindo a diferença de tempo entre essas médias: Quanto aumentou a expectativa ao longo desse tempo? O resultado está de acordo com a informação noticiada?
- c) Você costuma confirmar os dados de uma notícia sobre pesquisa, comparando os dados do texto verbal com os dados de gráficos e infográficos que ela apresenta? Qual pode ser a utilidade disso?
4. A notícia apresenta a voz de um especialista para dar credibilidade aos resultados da pesquisa.
- a) Que elemento da língua escrita sinaliza, no texto, a fala desse especialista?
- b) Essa fala comenta dados que não podem ser comprovados no gráfico. Que informação já dada na notícia essa fala procura detalhar?
- c) Que motivos ele apresenta para essa diferença?
- d) Na sua opinião, o que essas informações sinalizam sobre a sociedade brasileira?



DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DO LIVRO DIDÁTICO 187 E 188.

PARA LER

https://07563879350731226104.googlegroups.com/attach/4df1baf2e11b2ee/Eu.%20Rob%C3%B4.pdf?part=0.1&view=1&vt=ANaJVrED4P1Cnq2r8j3yppXnQpQnq6NNfOeyAj2NiGPYYvt_4sJ72E5Ws89YsqVK3_SUTqDrDJLnIcfPOvddQuApulbv3Jxjy_OLr9v0EqJRhafRplalc