

EDUCAÇÃO DE JOVENS, ADULTOS E IDOSOS – EJA

EJA II: LÍNGUA PORTUGUESA /HISTÓRIA/ GEOGRAFIA

MÓDULOS: I E IV

HABILIDADES:

- ✓ Localizar informações explícitas em um texto.
- ✓ Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.
- ✓ Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.
- ✓ Estabelecer relações lógico-discursivas presentes no texto, marcadas por substantivos, verbos.

Leia o texto abaixo para responder as questões.

Brasil entra em parceria para produção de vacina contra Covid-19



A vacina é desenvolvida pela Universidade de Oxford e pela AstraZeneca, sendo uma das mais promissoras no mundo. No Brasil, a tecnologia será desenvolvida pela Fiocruz (Fundação Oswaldo Cruz), fundação do Ministério da Saúde. Para o secretário-executivo do Ministério da Saúde, Elcio Franco, a parceria bilateral coloca o Brasil na liderança do desenvolvimento da vacina contra o coronavírus. “A partir do acordo, o país reforça sua contribuição com o mundo no desenvolvimento de uma resposta definitiva à pandemia e reafirma o seu compromisso em salvar vidas”, destacou o secretário.

O governo federal considera que esse risco de pesquisa e produção é necessário devido a urgência pela busca de uma solução efetiva para manutenção da saúde pública e segurança para a retomada do crescimento brasileiro. Atualmente, a vacina está em estudo clínico com testes no Rio de Janeiro, São Paulo e, também, a Bahia. Para o secretário nacional de Vigilância em Saúde, do Ministério da Saúde, Arnaldo Correia de Medeiros, a partir de uma resposta de eficácia dos testes, estima-se que no início do próximo ano já possa ser realizada uma campanha de vacinação já definindo os públicos prioritários, aqueles que estão mais vulneráveis à Covid-19. “Com a vacina aprovada teremos a cobertura realizada como parte da expertise do Brasil em campanhas nacionais de vacinação, nesse caso priorizando públicos mais vulneráveis como idosos, pessoas com comorbidades, profissionais de saúde, professores, profissionais de segurança, indígenas, motoristas de transporte público e pessoas privadas de liberdade”, destacou.

Se a vacina for segura e eficaz e tivermos o registro no Brasil, serão mais 70 milhões de doses, no valor estimado em US\$ 2,30 por dose. Com o acordo que será firmado, o Brasil se coloca na liderança do desenvolvimento da vacina contra o coronavírus. A iniciativa, assim, não apenas garante que o produto à disposição, mas dará autonomia brasileira na produção.

Fonte: <https://www.saude.gov.br/noticias/agencia-saude>. Acesso em 24/08/2020. Texto adaptado para EJA/SEME.

1.O texto que você leu fala sobre

- (A) a parceria entre Brasil e Universidade de Oxford para produção de vacina contra Covid-19.
- (B) o governo federal considera que esse risco de pesquisa e produção não é necessário devido a urgência pela busca de uma solução efetiva para a saúde pública.
- (C) a tecnologia da vacina que será desenvolvida pela UNICAMP.
- (D) os motoristas e transportes públicos no Brasil.

2. A finalidade do texto acima é

- (A) descrever as causas e mortes da covid-19 no Brasil.
- (B) comemorar a baixa nos diagnósticos positivos da covid-19.
- (C) Instruir o leitor sobre a campanha de vacinação contra a covid-19.
- (D) informar o leitor sobre o processo de produção da vacina contra a covid-19, bem como os acordos firmados entre Brasil e Oxford.

3. Conforme a leitura do texto, entre os grupos considerados vulneráveis estão

- (A) os idosos, profissionais de saúde, professores e pessoas com comorbidades.
- (B) os professores, crianças, indígenas, motoristas, jovens e atletas.
- (C) as crianças, jovens, atletas e pessoas com comorbidades.
- (D) as crianças, professores, motoristas, atletas e jovens.

4. A partir do texto: No Brasil a tecnologia será desenvolvida pela

- (A) Vigilância em saúde.
- (B) Fundação Oswaldo Cruz.
- (C) Universidade de Brasília.
- (D) Universidade de São Paulo.

5. Na leitura do texto: a vacina está em estudo clínico com testes no **Rio de Janeiro, São Paulo** e, também na **Bahia**. As palavras em negrito são

- (A) verbos.
- (B) adjetivos.
- (C) pronomes.
- (D) substantivos próprios.

6. No texto: “A partir do acordo, o país reforça sua contribuição com o mundo no desenvolvimento de uma resposta definitiva à pandemia e reafirma o seu compromisso em salvar vidas”. As aspas (“”), indicam

- (A) uma pergunta no texto.
- (B) uma exclamação no texto.
- (C) uma interrogação no texto.
- (D) uma fala do entrevistado no texto.

7. A partir do texto, a palavra **vulnerável** é o mesmo que

- (A) resistente.
- (B) seguro.
- (C) frágil.
- (D) forte.

8. Na leitura do texto: “A iniciativa, assim, não apenas garante que o produto à disposição, mas **dará** autonomia brasileira na produção”. A palavra em destaque é um

- (A) verbo.
- (B) sujeito.
- (C) predicado.
- (D) substantivo.

9. Ainda sobre a palavra “**dará**”, na passagem do texto dá ideia de tempo

- (A) pretérito.
- (B) presente.
- (C) passado.
- (D) futuro.

10. Com suas palavras, descreva quais as suas expectativas para que a vacina contra a covid-19, chegue logo ao Brasil.
