



PROCESSO SELETIVO DE ESTAGIÁRIOS 04/2022

PROVA NÍVEL MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA

1 - Assinale a alternativa que apresenta erro de colocação pronominal:

- a) Você não devia calar-se.
- b) Não lhe darei qualquer informação.
- c) O filho não o atendeu.
- d) Se apresentar-lhe os pêsames, faço-o discretamente.

2 - Identifique a oração em que a palavra "certo" é pronome indefinido:

- a) **Certo** perdeste o juízo.
- b) **Certo** rapaz te procurou.
- c) Escolheste o rapaz **certo**.
- d) Marque o conceito **certo**.

3 - Assinale a alternativa em que todos os vocábulos são acentuados por serem oxítonos:

- a) paletó, avô, pajé, café, jiló
- b) parabéns, vêm, hífen, saí, oásis
- c) você, capilé, Paraná, lápis, régua
- d) amém, amável, filó, porém, além

4 - Indique a alternativa em que nenhuma palavra é acentuada graficamente:

- a) lapis, canoa, abacaxi, jovens
- b) ruim, sozinho, aquele, traiu
- c) saudade, onix, grau, orquidea
- d) voo, legua, assim, tenis

5 - Indique a alternativa correta:

- a) Tratavam-se de questões fundamentais.
- b) Comprou-se terrenos no subúrbio.
- c) Precisam-se de datilógrafas.
- d) Reformam-se ternos.

6 - Qual das alternativas traz um advérbio no grau comparativo de igualdade?

- a) Heitor corre tão rápido quanto sua prima.
- b) Acordei tão feliz que cantei uma música.
- c) Estou tão satisfeita com meu trabalho novo!
- d) O cachorrinho ficou tão triste com sua partida!



7 - Em: “Estudam, porém não trabalham”, a oração destacada é:

- a – subordinada adverbial consecutiva
- b – coordenada sindética adversativa
- c – coordenada sindética conclusiva
- d – subordinada substantiva predicativa

8 - Assinale a alternativa que contém o período cujas palavras estão grafadas corretamente:

- a) Ele quiz analisar a pesquisa que eu realizei.
- b) Ele quiz analizar a pesquisa que eu realizei.
- c) Ele quis analisar a pesquisa que eu realizei.
- d) Ele quis analizar a pesquisa que eu realisei.

9 - Seu corpo é uma máquina extremamente complexa e regulada com precisão. É necessário um bocado de atenção para que ele funcione sem problemas 24 horas por dia, 365 dias por ano, durante cerca de 70 anos (normalmente) sem parar! Dois terços do corpo são compostos de água. Esta é eliminada (alguns copos por dia) pelo suor e por idas ao banheiro, precisando ser repostas regularmente. Na realidade, é possível sobreviver sem comida por semanas, mas sem água você duraria apenas alguns dias. A água também colabora para que você tenha um aspecto saudável e é extremamente benéfica para o organismo, pois em sua passagem pelo corpo ela carrega todos os venenos (toxinas) consigo, que são eliminados com a água pelo suor e pela urina. Procure beber diversos copos de água por dia.

RUGEN, Samanta. Coisas que toda garota deve saber. São Paulo: Melhoramentos, 2005, p. 8.

Segundo o texto

- a) a água colabora para a pessoa ter uma aparência saudável e para a eliminação de toxinas.
- b) é necessário que a pessoa tome pelo menos 2 litros de água por dia.
- c) o corpo humano é comparado a uma máquina, por isso precisa de água.
- d) é possível sobreviver sem comida, mas não é possível sobreviver sem água.

10 - COMO É FEITO O CHICLETE?

Primeiro se faz uma mistura de vários tipos de borracha, que é chamada de goma base. Depois são incluídos resinas e óleos vegetais, que amaciam a massa, substâncias minerais, que enorpam a mistura, e açúcar, corantes, aromas e ácidos, que dão o sabor. Em seguida, essa massa é esticada, cortada e são acrescentados um xarope de açúcar e essências que formam a casquinha crocante do chiclete. Aí é só embrulhar.

Recreio, n. 516, p. 5.

A finalidade desse texto é

- a) informar como o chiclete é feito.
- b) descrever as características do chiclete.
- c) enumerar os produtos de que é feito o chiclete.
- d) apresentar os ingredientes do chiclete.



CONHECIMENTOS GERAIS

11 – “ Explorava-se em nome de Deus e do lucro”

A Igreja Católica foi aliada dos europeus tanto na colonização espanhola quanto na colonização portuguesa na América. Nas terras que mais tarde se constituíram o Brasil, assinale a alternativa que aponta corretamente um dos serviços prestados pela Igreja em favor da colonização.

- a) feitorias
- b) capitânicas hereditárias
- c) catequese
- d) pacto colonial

12 – Nos países desenvolvidos, dois fatores estão relacionados ao envelhecimento da população. Assinale abaixo a alternativa que caracteriza o fenômeno.

- a) Queda na expectativa de vida e crescimento da taxa de fecundidade.
- b) Aumento da taxa de natalidade e aumento da taxa de fecundidade.
- c) Diminuição da taxa de natalidade e aumento da taxa de fecundidade.
- d) Aumento da expectativa de vida e diminuição da taxa de fecundidade.

13 – Qual das alternativas abaixo preenche corretamente as lacuna do texto.

My sports hero is Lionel Messi. He.....born in Rosario in Argentina on 24” June,1987. Hegood at football but he.....very small. In 1998, at the age of 11, heto Barcelona in Spain.

- a) was – were – were – go
- b) was – was – was – go
- c) were – was – was - go
- d) was – was – was – went

14 – Considerando as aves, complete as alternativas com verdadeiro (V) ou falso (F):

- Presença de ossos pneumáticos
- Coração com quatro cavidades: dois átrios e dois ventrículos
- Temperatura do corpo variável, de acordo com o meio externo
- Embrião formado no interior do ovo, na porção externa do corpo da mãe

- a) V;V;F;V.
- b) V;V;F;F.
- c) F;F;V;V;
- d) F;V;F;V.

15 – Qual a solução para $7,5x + 5 > 20$ no universo dos números inteiros?

- a) $x > 2$
- b) $x < 2$
- c) $x = 3$
- d) $x = 4$



16 – A razão entre o número de pessoas eu usam óculos em uma sala de aula e o número de pessoas que não usa óculos é representada pela fração $14/18$. Então, podemos afirmar que o número total de estudantes na sala é de

- a) 14
- b) 18
- c) 22
- d) 32

17 - Neste último domingo, Caio saiu para andar de bicicleta e decidiu ir até à casa de seu amigo José, percorrendo 1,5 km. De lá, os dois pedalarão até a casa de Sabrina, que ficava no quarteirão ao lado, 3 hm depois. Os três amigos decidiram ir até o alto da serra da cidade, pedalando mais 4 km. De casa, até o alto da serra, Caio pedalou quantos metros?

- a) 5 500 m
- b) 5 800 m
- c) 5 303 m
- d) 5 530 m

18) Uma empreiteira está construindo um edifício e fechou uma compra de pedra brita, material necessário para fazer o concreto. A brita, é entregue em caminhões, com caçambas na forma de paralelepípedos de 3 m x 1,5 m x 1 m. Os engenheiros calcularam um volume total de 261 m³ de brita para realizar a obra. A quantidade de caminhões que a empreiteira teve de contratar foi

- a) 81.
- b) 64.
- c) 36.
- d) 58.

19 - Nos últimos anos, a matriz energética brasileira vem-se diversificando, sobretudo com a incorporação dos agrocombustíveis, como o etanol.

O principal produto empregado na fabricação desse agrocombustível no Brasil é a(o)

- a) cana-de-açúcar
- b) erva-mate
- c) cera de carnaúba
- d) coco de babaçu

20 - Um grupo de quatro países vem-se destacando no mundo contemporâneo. São países com economias emergentes de características semelhantes, conhecidos como BRIC. Compõe esse grupo, além da Índia, da Rússia e do Brasil, a(o)

- a) Coreia do Norte
- b) China
- c) Colômbia



d) Canadá