

Caderno de Provas

CTA P 61
NFI

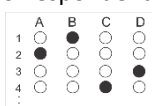
AUX. DE SERV. GERAIS - ASG, AUX. DE SERV. DIVERSOS - ASD (I,II e III), COVEIRO, GARI, LAVADEIRA, MECÂNICO, MOTORISTA OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS, PEDREIRO, SERVENTE DE PEDREIRO E VIGILANTE NOTURNO

Edital Nº. 01/2018 – Prefeituras e Câmaras
Municipais do Trairi e Agreste Potiguar

21 de outubro de 2018

INSTRUÇÕES GERAIS PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA

- Use apenas caneta esferográfica azul ou preta.
- Escreva o seu nome completo e o número do seu documento de identificação no espaço indicado nesta capa.
- A prova terá duração máxima de 3 (três) horas, incluindo o tempo para responder a todas as questões do **Caderno de Provas** e preencher as **Folhas de Respostas**.
- Antes de retirar-se definitivamente da sala, entregue as **Folhas de Respostas** ao fiscal.
- O **Caderno de Provas** só poderá ser levado pelo candidato após o encerramento do prazo estabelecido para a sua aplicação.
- Este **Caderno de Provas** contém, respectivamente, 20 (vinte) questões de Língua Portuguesa, 10 (dez) questões de Matemática.
- Se o **Caderno de Provas** contiver alguma imperfeição gráfica que impeça a leitura, comunique isso imediatamente ao Fiscal.
- Cada questão de múltipla escolha apresenta apenas **uma** resposta correta. Para a marcação da alternativa escolhida na **Folha de Respostas**, pinte completamente o campo correspondente conforme a figura a seguir:



- Os rascunhos e as marcações feitas neste **Caderno de Provas** não serão considerados para efeito de avaliação.
- Interpretar as questões faz parte da avaliação; portanto, não adianta pedir esclarecimentos aos Fiscais.
- O preenchimento das **Folhas de Respostas** é de sua inteira responsabilidade.
- A quantidade de questões e respectivas pontuações desta prova estão apresentadas a seguir:

<i>Disciplina</i>	<i>Número de questões</i>	<i>Pontos</i>
Língua Portuguesa (Objetivas)	20 questões	60 pontos
Matemática (Objetivas)	10 questões	40 pontos
Total de questões	30 questões	100 pontos

NOME COMPLETO:

DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO:

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA LÍNGUA PORTUGUESA FUNDAMENTAL I

As questões de 01 a 03 têm relação com o texto seguinte:

Reis do Agronegócio

- (1) Ó donos do agrobiz, ó reis do agronegócio
Ó produtores de alimento com veneno
Vocês que aumentam todo ano sua posse
E que poluem cada palmo de terreno
E que possuem cada qual um latifúndio
E que destratam e destroem o ambiente
De cada mente de vocês olhei no fundo
E vi o quanto cada um, no fundo, mente
- (9) Para vocês, que emitem montes de dióxido
Para vocês, que têm um gênio neurastênico
Pobre tem mais é que comer com agrotóxico
Povo tem mais é que comer se tem transgênico
É o que acha, é o que disse um certo dia
Miss motosserrinha do desmatamento
Já o que acho é que vocês é que deviam
Diariamente só comer seu "alimento"

Chico César (Fragmento).

- 01.** Considerando que todo texto é produzido com uma determinada intenção, marque a alternativa que apresenta o principal propósito comunicativo do texto "Reis do Agronegócio".
- A) Alertar sobre a necessidade de aumentar os investimentos em agricultura no Brasil.
B) Defender a ideia de que os pobres precisam consumir mais alimentos transgênicos.
C) Denunciar a destruição ambiental por parte de grandes produtores rurais gananciosos.
D) Refletir sobre a importância da reforma agrária e da produção de orgânicos.
- 02.** Os vocábulos latifúndio, neurastênico e diariamente, encontrados no texto, exercem, respectivamente, as seguintes funções morfológicas:
- A) substantivo, adjetivo e advérbio.
B) adjetivo, substantivo e pronome.
C) substantivo, pronome e advérbio.
D) adjetivo, pronome e preposição.
- 03.** Com relação ao emprego apropriado da acentuação gráfica, é correto afirmar que os vocábulos "agronegócio" (1ª linha), "vocês" (3ª linha) e "transgênico" (12ª linha) são acentuados obedecendo, respectivamente, às seguintes regras:
- A) Acento diferencial, proparoxítona terminada em 'es' e paroxítona esdrúxula.
B) Paroxítona terminada em ditongo crescente, proparoxítona terminada em 'es' e paroxítona tônica.
C) Proparoxítona, proparoxítona tônica, paroxítona terminada em 'es'.
D) Paroxítona terminada em ditongo crescente, oxítona terminada em 'es' e proparoxítona.

04. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas corretamente.

- A) Hífen, provável, polén, forúm.
- B) Ingênuo, porém, atrás, repórter.
- C) Maracujá, tatú, sací, cipó.
- D) Albúm, caju, bôlo, juíz.

05. Assinale a alternativa na qual todas as palavras estão grafadas corretamente.

- A) Seringa, palitó, previlégio.
- B) Escapolir, malandragem, maçajista.
- C) Disenteria, empecilho, mexerico.
- D) Tigela, pretenção, picina.

06. Aponte a opção em que a divisão silábica está empregada de modo adequado.

- A) A-pti-dão.
- B) I-guais.
- C) Ho-rror.
- D) P-neu-mo-ni-a.

07. Marque a alternativa em que todas as palavras são formadas pelo processo de derivação sufixal.

- A) Felizmente, lealdade, gritaria.
- B) Reler, subnutrido, imperfeito.
- C) Aguardente, multa, embora.
- D) Tique-taque, bem-te-vi, pingue-pongue.

08. Na oração “Foram convocados às pressas todos os candidatos aprovados no concurso”, o sujeito é

- A) composto.
- B) oculto.
- C) simples.
- D) indeterminado.

09. Assinale a alternativa cuja oração apresenta predicado nominal.

- A) Nós compramos vários livros.
- B) As crianças parecem satisfeitas.
- C) Dei uma explicação convincente a papai.
- D) O dia amanheceu.

10. Em “Nós compramos um belíssimo apartamento”, o verbo “**compramos**” é
- A) transitivo indireto.
 - B) intransitivo.
 - C) transitivo direto e indireto.
 - D) transitivo direto.
11. Na frase “Os candidatos saíram **às pressas**”, o termo em negrito é um adjunto adverbial de
- A) modo.
 - B) tempo.
 - C) lugar.
 - D) dúvida.
12. Transpondo-se para a voz passiva a frase “Os policiais federais prenderam os suspeitos”, será obtida a seguinte forma verbal:
- A) serão presos.
 - B) tem sido presos.
 - C) são presos.
 - D) foram presos.
13. Na oração “O tigre foi capturado pelo caçador”, o termo sublinhado exerce a função sintática de
- A) predicativo do sujeito.
 - B) objeto direto.
 - C) agente da passiva.
 - D) sujeito.
14. Recorra aos seus conhecimentos sobre gêneros textuais e marque a opção cujos conceitos estão corretos.
- A) A **carta pessoal** contém em sua composição textual alguns elementos fixos e obrigatórios, tais como data, manchete e fonte.
 - B) O **artigo de opinião** é um gênero textual pertencente ao jornalismo opinativo que faz uso da argumentação para analisar, avaliar e responder a uma questão controversa.
 - C) O **editorial** é um texto de base descritiva que destaca as características dos objetos e seres.
 - D) A **resenha crítica** é aquela que fala de vários textos ao mesmo tempo, desde que tenham assuntos em comum.
15. Indique a alternativa em que só aparecem substantivos abstratos.
- A) Inteligência, sabedoria, amizade, amor.
 - B) Esperança, alma, lobisomem, luz.
 - C) Olhos, estômago, coração, pulmões.
 - D) Natal, Marte, Espanha, Europa.

- 16.** Assinale a única sentença correta quanto ao uso dos pronomes pessoais.
- A) Maria trouxe a receita para mim ler.
 - B) Não há segredos entre eu e ela.
 - C) Ele jamais iria sem eu.
 - D) A professora entregou o exercício para eu resolver.
- 17.** Aponte a alternativa correta quanto ao uso da concordância verbal.
- A) Fazem alguns dias que viajei.
 - B) Havia muitas pessoas no cinema.
 - C) Precisam-se de voluntários.
 - D) Tu não é meu amigo.
- 18.** Assinale a opção correta no que se refere ao emprego da concordância nominal.
- A) Trouxe anexo os documentos que você solicitou.
 - B) As mãos fria denunciavam o nervosismo.
 - C) Os caçadores ficaram alerta.
 - D) A professora parece meia cansada.
- 19.** Assinale a alternativa cuja regência verbal está empregada adequadamente.
- A) A banca informou aos candidatos as regras.
 - B) A moça aspirava ao perfume das flores.
 - C) Sábado assistimos um filme maravilhoso.
 - D) Devemos obedecer os sinais de trânsito.
- 20.** Aponte a alternativa correta quanto ao emprego do acento grave, indicador de crase.
- A) Os lutadores estavam cara à cara para o combate.
 - B) Os eleitores fizeram críticas à Vossa Excelência.
 - C) Dona Diocrides não costumava ir à festas.
 - D) Fiquei à distância de cinco metros da escola.

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA MATEMÁTICA FUNDAMENTAL I

- 21.** Juliana tem 1,51 m de altura e seu irmão, João, tem 1,38 m. Quanto Juliana mede a mais que o irmão?
- A) 11 cm.
 - B) 13 cm.
 - C) 14 cm.
 - D) 12 cm.
- 22.** Luísa tinha somente uma nota de R\$ 20,00; com esse valor, ela comprou um saco de pipoca por R\$ 1,75, um suco por R\$ 1,50 e uma pastilha por R\$ 0,80. Assinale a opção com o valor do troco que Luísa recebeu após a realização da compra.
- A) R\$ 15,95.
 - B) R\$ 15,85.
 - C) R\$ 16,95.
 - D) R\$ 16,85 .
- 23.** Uma escola recebeu 500 tijolos para construir um muro. No período da manhã, os pedreiros conseguiram utilizar 25% dos tijolos. A quantidade de tijolos que sobrou após essa manhã de trabalho foi:
- A) 125
 - B) 175
 - C) 325
 - D) 375
- 24.** Na escola, será feita uma salada de frutas para o lanche. Para isso, foram compradas 2 dúzias de peras, 6 dezenas de bananas e meia centena de laranjas. A quantidade de frutas compradas para a salada foi:
- A) 138
 - B) 130
 - C) 134
 - D) 124
- 25.** João é um motorista de ônibus e, em sua rota, ele realiza o mesmo percurso diário de 15 quilômetros, durante os 5 dias úteis da semana. Ao término de 2 semanas, quantos quilômetros ele percorreu?
- A) 250 km.
 - B) 350 km.
 - C) 450 km.
 - D) 150 km.

26. Para lavar as roupas de 1 (uma) pousada, Cássia gasta 4 caixas de sabão em pó em um mês. Foram inauguradas mais 3 pousadas do mesmo porte na cidade. A partir de agora, mensalmente, ela lavará a roupa de todas as pousadas da cidade. Quantas caixas de sabão em pó Cássia gastará, em um mês, para lavar as roupas de todas as pousadas da cidade?

- A) 16
- B) 12
- C) 14
- D) 10

27. De acordo com os cartórios das cidades A, B, C e D, o registro de óbitos no primeiro semestre do ano de 2018 está descrito na seguinte tabela:

Número de registro de óbitos nas cidades A, B, C e D	
Cidade	Nº de óbitos
A	32
B	25
C	19
D	28

Fonte: Dados fictícios

Assinale a opção que mostra as cidades em ordem crescente pelo número de registro de óbitos.

- A) A, B, C e D.
- B) C, B, A e D.
- C) C, B, D e A.
- D) A, C, D e B.

28. Lucas é um gari e, na segunda-feira, ele pegou 2 sacos de lixos bem pesados. Por curiosidade, ele verificou os pesos de ambos e, cada um, pesou 11 kg. Na sexta-feira, ele pegou 3 sacos de lixos bem leves e, por curiosidade, ele verificou os pesos dos três: cada um pesou 4 kg. A diferença no peso que Lucas carregou, considerando os sacos de lixo da segunda-feira para os sacos de lixo da sexta-feira, foi de:

- A) 11 kg.
- B) 10 kg.
- C) 12 kg.
- D) 13 kg.

29. Eliane é uma mecânica e trabalha de segunda à sexta-feira, no mesmo horário; pela manhã, de 7h30min às 11h30min e, à tarde, de 13h30min às 17h00min. Ao finalizar a semana, Eliane trabalhou o total de:

- A) 40h00min.
- B) 37h00min.
- C) 38h30min.
- D) 37h30min.

- 30.** Eduardo trabalha de moto táxi durante 5 dias por semana e trabalha também, de vigilante noturno, durante 3 dias por semana, reservando o domingo para descansar. Quantos dias ele trabalha nas duas atividades?
- A) 2 dias.
 - B) 3 dias.
 - C) 5 dias .
 - D) 6 dias .