



PREFEITURA MUNICIPAL DE

TAQUARAL DE GOIÁS

EDITAL 01/2019 - CONCURSO PÚBLICO
15 DE SETEMBRO DE 2019

Caderno de Provas

ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

OPERADOR DE MÁQUINAS

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 05
Matemática	06 a 10
Conhecimentos Gerais do Município de Taquaral de Goiás	11 a 15
Legislação e Conhecimentos Específicos	16 a 30

INSTRUÇÕES GERAIS

- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém as provas objetivas, com 30 questões objetivas, conforme quadro acima.
- Cada questão apresenta quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta. Responda o caderno de provas e marque no Cartão-Resposta as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique ao fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de prova, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e poderá levar este caderno de provas somente no decurso dos últimos 30 minutos anteriores ao horário estipulado para o seu término.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas, sendo liberados após a entrega do cartão resposta pelo último candidato e das assinaturas dos mesmos no relatório de sala.
- Ao terminar, devolva ao aplicador, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.

Realização:



FUNDAÇÃO AROEIRA

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO I

LEIA O POEMA

Uma estrela
Namoradeira
Piscou
Só para mim
Talvez quisesse
Que eu subisse ao céu
Pra gente viver
Um amor sem fim.

(Almir Correia. Poemas
Malandrinhos. São Paulo: Atual,1991.p.15)

Observe os significados que o dicionário apresenta para o verbo piscar.

piscar: V.t.d.1. Fechar e abrir rapidamente os olhos. T.d.e.i.2. Dar sinal, piscando: Piscou o olho ao companheiro. Int. 3. Fechar e abrir rapidamente os olhos. 4. Fig. Brilhar intermitentemente; tremeluzir. P. 5. Trocar sinais, piscando os olhos.

QUESTÃO 01

Estrela pisca? Entre os cinco significados que o dicionário registra para o verbo piscar, marque a alternativa que apresenta o mais adequado ao texto:

- A () Brilhar intermitentemente; tremeluzir.
- B () Trocar sinais, piscando os olhos.
- C () Fechar e abrir rapidamente os olhos.
- D () Dar sinal, piscando os olhos.

QUESTÃO 02

"Estrela" é uma palavra que dá nome a um astro celeste nesse texto. Do ponto de vista das classes gramaticais, ela é classificada como:

- A () Adjetivo.
- B () Substantivo.
- C () Verbo.
- D () Advérbio.

QUESTÃO 03

Analise com atenção o sentido da palavra "Uma" no texto e marque a alternativa correta. Neste contexto ela é classificada como:

- A () Pronome.
- B () Substantivo.
- C () Artigo.
- D () Adjetivo.

QUESTÃO 04

Considere os pronomes empregados "eu", "mim". Marque a alternativa que apresenta corretamente o emprego deles no texto.

- A () Estão empregados na 2ª pessoa do singular.
- B () Estão empregados na 3ª pessoa do singular.
- C () "eu" está empregado na 1ª pessoa e "mim" na 2ª pessoa do singular.
- D () Ambos estão empregados na 1ª pessoa do singular.

TEXTO II

POR QUE OS OLHOS ARDEM QUANDO CORTAMOS CEBOLAS?

A cebola contém uma substância que se chama disulfeto de alila. Quando você corta a cebola, o danado se espalha no ar, porque é volátil como um passarinho e irrita os olhos quase igual a uma bomba de gás lacrimogêneo.[...].

(Gianni Rodari. O livro dos porquês. São Paulo: Ática, 1991. p.52)

QUESTÃO 05

Observe o emprego da palavra "danado" no texto. Entre as alternativas abaixo, qual a alternativa apresenta a palavra que poderia substituí-la, de acordo com o contexto, sem comprometer o sentido do texto?

- A () Incômodo.
- B () Difícil.
- C () Brincalhão.
- D () Custoso.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 06

Aplicando-se R\$ 500,00 na poupança, o valor dos juros em um mês seria de R\$ 12,50. Caso seja aplicado R\$ 2100,00 no mesmo mês, qual seria o valor dos juros?

- A () R\$ 52,50.
- B () R\$50,50.
- C () R\$48,25.
- D () R\$50,25.

QUESTÃO 07

Num bairro os habitantes leem dois jornais. O jornal A é lido por 170 habitantes e o jornal B, por 250 habitantes e 70 habitantes leem os jornais A e B. Sabendo-se que existem 1000 moradores nesse bairro, quantos habitantes não leem nenhum dos dois jornais?

- A () 650.
- B () 600.
- C () 550.
- D () 500.

QUESTÃO 08

João tem um esquema para lembrar a senha de seu cartão de crédito. Multiplica o maior número primo de dois algarismos pelo menor número primo. Qual é a senha do cartão de crédito de João?

- A () 194.
- B () 192.
- C () 190.
- D () 188.

QUESTÃO 09

O preço de um freezer, à vista, é R\$ 1200,00. No pagamento em três parcelas há um acréscimo de 10% de juros. Qual será o valor da prestação no pagamento parcelado?

- A () R\$ 440.
- B () R\$ 430.
- C () R\$ 420.
- D () R\$ 410.

QUESTÃO 10

Uma tábua com 3,10 m de comprimento foi cortada em três partes. Uma das partes tem 98 cm de comprimento. As outras duas partes tem o mesmo comprimento. Cada uma dessas partes, em metros, tem o comprimento de:

- A () 1,00 m.
- B () 1,02 m.
- C () 1,04 m.
- D () 1,06 m.

CONHECIMENTOS GERAIS DO MUNICÍPIO DE TAQUARAL DE GOIÁS

QUESTÃO 11

Segundo a história, quando o Município de Taquaral de Goiás foi elevado à categoria de comarca?

- A () Em 1968.
- B () Em 1963.
- C () Em 1987.
- D () Em 1958.

QUESTÃO 12

Segundo a história do município, Taquaral de Goiás foi elevado à categoria de Comarca, tendo como primeiro juiz:

- A () Benedito Moreira Rodrigues.
- B () Francisco Elieser Lobo Fleury.
- C () Gustavo Moreira Coelho.
- D () Miguel Freire.

QUESTÃO 13

Segundo os últimos dados censitários fornecidos pelo IBGE, qual era o salário médio mensal dos trabalhadores formais em 2017 no município de Taquaral de Goiás?

- A () 1,4 salários mínimos.
- B () 2 salários mínimos.
- C () 3,2 salários mínimos.
- D () 1 salário mínimo.

QUESTÃO 14

Sobre a história de Taquaral de Goiás, é correto afirmar que sua emancipação e desmembramento do município de Itaberaí ocorreu em:

- A () Em 1963.
- B () Em 2003.
- C () Em 1979.
- D () Em 1958.

QUESTÃO 15

Sobre a criação e formação do município de Taquaral de Goiás, analise as afirmativas abaixo:

I – O distrito de Itaguari foi criado pela Lei Estadual nº 7.483 de 02/12/1971, e anexado ao município de Taquaral de Goiás.

II – No ano de 1987, através da Lei Estadual nº 10.400 de 30/12/1987, foi desmembrado do município de Taquaral o distrito de Itaguari.

III – Atualmente, o distrito de Itaguari permanece anexado ao município de Taquaral de Goiás.

Estão corretos os itens:

- A () Apenas I e II.
- B () I, II e III.
- C () Apenas I e III.
- D () Apenas I.

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 16

Considerando o disposto na Lei Orgânica do Município de Taquaral, são condições de elegibilidade para o mandato de Vereador:

- I – A nacionalidade brasileira;
- II – Ser alfabetizado;
- III – O domicílio eleitoral na circunscrição;
- IV – A idade mínima de 24 (vinte e quatro) anos.

Estão corretos os itens:

- A () I, II, III e IV.
- B () Apenas I e IV.
- C () Apenas I, II e IV.
- D () Apenas I, II e III.

QUESTÃO 17

Segundo a Lei Orgânica do Município de Taquaral, a Administração Pública direta e indireta de qualquer dos Poderes do Município, obedecerá aos seguintes princípios, exceto:

- A () Pessoalidade;
- B () Legalidade;
- C () Publicidade;
- D () Moralidade.

QUESTÃO 18

De acordo com as proposições da Lei Orgânica do Município de Taquaral, é correto afirmar:

- A () O Poder Legislativo do Município é exercido pelo Prefeito, auxiliado pelos Secretários Municipais.
- B () Cada legislatura terá a duração de quatro anos.
- C () O Poder Executivo é exercido pela Câmara Municipal.
- D () É condição essencial para a investidura no cargo de Secretário Municipal, auxiliar direto do Prefeito, ser alfabetizado.

QUESTÃO 19

De acordo com o Estatuto dos Funcionários Públicos Municipais de Taquaral de Goiás, ao funcionário será concedido licença nas seguintes hipóteses:

- I - À gestante;
- II – Para serviço militar;
- III – Por motivo de doença em pessoa da família;
- IV – Para tratar de interesse particular.

Estão corretos os itens:

- A () Apenas I e II.
- B () Apenas I, II e III.
- C () Apenas I e III.
- D () I, II, III e IV.

QUESTÃO 20

De acordo com Estatuto dos Funcionários Públicos Municipais de Taquaral de Goiás, a vacância decorrerá das seguintes hipóteses, exceto:

- A () Falecimento
- B () Nomeação
- C () Aposentadoria
- D () Demissão

QUESTÃO 21

Qual é a finalidade da tomada de força do trator?

- A () Fazer força nas rodas dianteiras.
- B () Fazer força nas rodas traseiras.
- C () Ligar as luzes traseiras.
- D () Gerar força motriz para os implementos.

QUESTÃO 22

A tração dianteira auxiliar do trator pode ser usada para:

- A () melhorar a capacidade de tração do trator.
- B () aumentar a velocidade do trator.
- C () diminuir o consumo de combustível.
- D () igualar a rotação das rodas dianteiras.

QUESTÃO 23

Para realizar atividades com um trator, é indispensável o uso de implementos, dentre os quais a grade é usada com muita frequência. Diante desse fato, quais são as atividades que podem ser feitas com uma grade acoplada a um trator?

- A () pulverizar, atomizar e irrigar.
- B () arar, incorporar e nivelar.
- C () transplantar, semear e colher.
- D () adubar, enfardar e debulhar.

QUESTÃO 24

Qual é a informação apresentada na simbologia universal a seguir?



- A () Temperatura do líquido de arrefecimento do motor.
- B () Pressão do óleo da transmissão.
- C () Nível do óleo do motor.
- D () Pressão do óleo do motor.

QUESTÃO 25

Qual é a informação apresentada na simbologia universal a seguir?



- A () Pressão do óleo do motor.
- B () Temperatura do óleo do motor.
- C () Temperatura do líquido de arrefecimento do motor.
- D () Nível do líquido de arrefecimento do motor.

QUESTÃO 26

Qual é a principal finalidade de se adicionar água dentro do pneu do trator para operação:

- A () Amortecimento de impactos.
- B () Calibrar os pneus.
- C () Aumentar a aderência do pneu no aro.
- D () Aumentar a aderência da máquina com o solo.

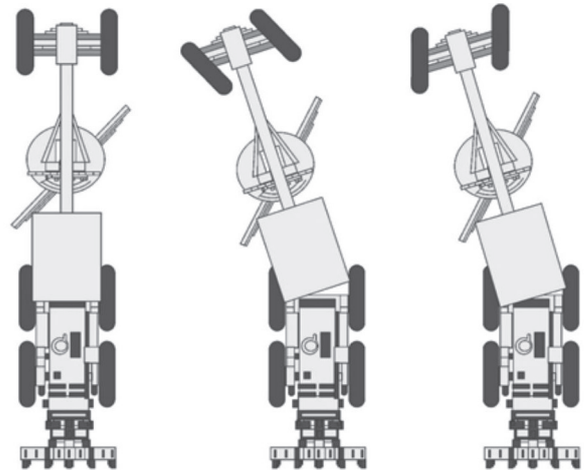
QUESTÃO 27

Qual é o resultado obtidos após usar a função bloqueio do diferencial em uma máquina?

- A () As rodas dianteiras param de girar.
- B () As rodas traseiras param de girar.
- C () A máquina não anda.
- D () As rodas giram na mesma velocidade.

QUESTÃO 28

A motoniveladora pode ser operada em três condições diferentes com referência ao alinhamento dos chassis. Pode ser operada com chassis reto e direção reta, articulada em círculo e articulada com direção reta, como se pode ver na imagem a seguir:



Em qual(is) das condições NÃO se deve aplicar o bloqueio do diferencial?

- A () Apenas na primeira.
- B () primeira e segunda.
- C () segunda e terceira.
- D () Apenas na terceira.

QUESTÃO 29

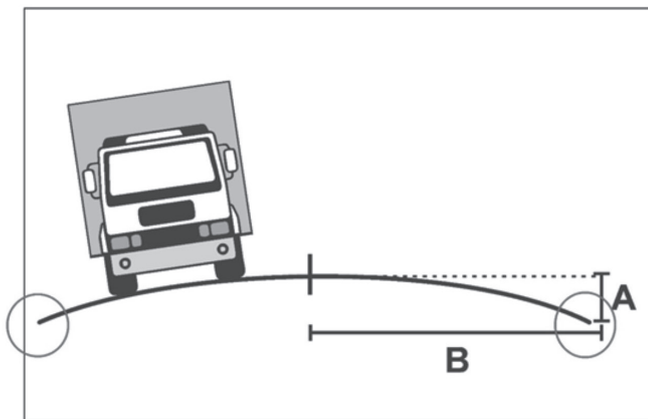
Em máquinas é normal o uso de mais de uma bateria em seu sistema elétrico. Sabendo-se que existe mais de um tipo de ligação de baterias e que seus resultados serão diferentes, qual é o resultado da ligação em série apresentada pela imagem a seguir?



- A () 12volts e 400 Amperès-hora.
- B () 12 volts e 200 Amperès-hora.
- C () 24 volts e 400 Amperès-hora.
- D () 24 volts e 200 Amperès-hora.

QUESTÃO 30

O termo “abaulamento” é dado para a prática de rebaixar as extremidades de uma via, com objetivo de melhorar o escoamento de água proveniente de chuva, ou de demais fluidos derramados sobre ela. A imagem a seguir representa o corte de uma via abaulada:



Ciente disso, quais são as melhores condições para o uso desta prática?

- A () Se a água da chuva não se acumula em nenhum dos lados da via.
- B () Se o terreno for arenoso.
- C () Se a água da chuva acumular em um dos lados da via.
- D () Se não tiver cascalho.