

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUTI, MS – EDITAL Nº 01/2019 – CONCURSO PÚBLICO.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: TRABALHADOR BRAÇAL.

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não é permitido ao candidato realizar a prova usando óculos escuros (exceto para correção visual ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição) ou portando aparelhos eletrônicos, qualquer tipo de relógio, chaves, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Caso o candidato porte algum dos itens mencionados anteriormente, antes do início das provas deverá acomodá-lo(s) embaixo de sua cadeira, sob sua guarda e responsabilidade, mantendo o(s) aparelho(s) eletrônico(s) desligado(s), sob pena de ser eliminado deste Concurso Público.
3. Durante todo o tempo em que permanecer no local onde estará ocorrendo o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ligá-lo somente após ultrapassar o portão de saída do prédio, sob pena de ser eliminado deste Concurso Público.
4. Confira se sua prova tem 40 questões, cada qual 4 alternativas, veja se o cargo para o qual se inscreveu está correto.
5. Confira seus dados no cartão-resposta (nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu) e **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, ou rasuradas, com corretivo, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem dele, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova.
9. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
10. A prova será realizada com duração máxima de **3h (três horas)**, incluído o tempo para leitura das instruções, realização da Prova Objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
11. O Candidato poderá se retirar do local da prova somente 1 h (uma hora) após seu início, levando seu caderno de prova.
12. Ao término da prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido e assinado.
13. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, e só poderão sair juntos após o fechamento do envelope, contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes, e assinarem no lacre do referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.
14. Ao término da prova, o candidato deverá se retirar do recinto onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
15. Não será permitido ao candidato fumar nas dependências onde está ocorrendo o concurso.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia atentamente o poema “A Menina Mariazinha” e responda às próximas cinco questões.

**Mariazinha é menina
Que gosta de brincar.
Ela vai à escola,
Também gosta de estudar.**

**Mariazinha pula,
Mariazinha rola,
Ela fica toda sujinha
Quando brinca de bola.**

**Mariazinha tem um cãozinho,
Ele se chama Leão.
Este cachorro é seu grande amigo,
Amigo de coração.**

01. Qual é o nome do cãozinho de Mariazinha?

- a) Tigre.
- b) Gigante.
- c) Leão.
- d) Zeus.

02. Quem é o amigo do coração de Mariazinha?

- a) O cãozinho.
- b) O passarinho.
- c) O peixe.
- d) O galo.

03. Mariazinha fica toda sujinha:

- a) Quando vai à escola.
- b) Quando vai estudar.
- c) Quando vai dormir.
- d) Quando brinca de bola.

04. Mariazinha é uma menina:

- a) Que chora o tempo todo.
- b) Que gosta de brincar.
- c) Que fica sempre brava.
- d) Que vive doente.

05. O antônimo da palavra “sujinha” que aparece no texto é:

- a) Imunda.
- b) Encardida.
- c) Limpinha.
- d) Ensebada.

06. Assinale a alternativa onde o verbo está no tempo futuro.

- a) Viajarei para o Nordeste.
- b) Por que você demorou tanto?
- c) Ela não me deu atenção.
- d) Minha mãe não admira minhas atitudes.

07. Quanto à pontuação, assinale a frase exclamativa.

- a) Você aceita um copo de suco?
- b) Obrigaram o rapaz a sair.
- c) Que prova difícil!
- d) Que dia é hoje?

08. Assinale a alternativa onde o verbo está no tempo presente.

- a) Você saberá fazer isso?
- b) Você ouviu o que eu disse?
- c) Pedro mudou para bem perto.
- d) Ela não faz as tarefas.

09. Assinale a frase negativa.

- a) Faça-o entrar na sala.
- b) É uma delícia esse bolo!
- c) Ela não está em casa.
- d) Como o amanhecer é belo!

10. Assinale a alternativa onde o verbo está no tempo passado.

- a) Gosto muito desse livro.
- b) Duas pessoas habitaram o lugar.
- c) Estudo muito para as provas.
- d) Pagarei a mensalidade segunda-feira.

MATEMÁTICA.

11. Ao estudarmos um pouco História da Matemática, é possível saber que os números romanos ou algarismos romanos surgiram na Roma antiga, há 2000 anos, como uma forma de identificação simples. Sua criação vem da necessidade de elaborar um sistema numérico para contabilizar rebanhos, soldados, entre outros. Então usaram as próprias letras do alfabeto. Por exemplo I – 1, II – 2, III – 3, IV – 4, V – 5, e assim por diante. Dessa forma, podemos dizer que o número 2019 em escrita romana é:

- a) VVXIX
- b) XXVIV
- c) MMXIX
- d) XXMIM

12. No estudo de matemática, tem-se o que é chamado de conjuntos numéricos, que são divididos conforme características singulares de seus componentes. Dentre estes conjuntos, podemos identificar: o conjunto dos números Naturais, o conjunto dos números Inteiros, o conjunto dos números Racionais, o conjunto dos números Irracionais. Tomando como referência o conjunto dos números Naturais e Inteiros, a solução correta da expressão $2 + 3 \times 4 - 1$ é:

- a) 11
- b) 13
- c) 18
- d) 23

13. Se observarmos a definição de perímetro na matemática, encontraremos que se trata da linha que delimita uma figura. Utilizando essa ideia na prática, teríamos que o muro que cerca um determinado terreno seria o perímetro do terreno. Dessa forma, se tivéssemos um terreno que medisse 18,3 metros de frente, 23,9 metros de fundos, 42,5 metros na sua lateral direita e também 42,5 metros na sua lateral esquerda, ao calcular corretamente o seu perímetro, teríamos o valor:

- a) 127,2 metros.
- b) 126,2 metros.
- c) 125,2 metros.
- d) 84,7 metros.

14. O senhor Bernardo, ao entrar em seu novo trabalho, recebeu como tarefa inicial embalar manualmente sacos de café. Sua meta era, a cada 3 minutos, embalar um pacote que continha 250g de café. Sabendo que o seu turno de trabalho foi de 4 horas, quantos quilogramas o senhor Bernardo utilizou para embalar todos os pacotes, sabendo que ele cumpriu exatamente a sua meta, que era de embalar um pacote a cada 3 minutos?

- a) 80 quilogramas.
- b) 50 quilogramas.
- c) 30 quilogramas.
- d) 20 quilogramas.

15. Cinco amigos foram a um rodízio de pizza sabendo que o valor do rodízio por pessoa custava R\$ 29,99, cada cerveja R\$ 4,15, o copo de suco R\$ 6,30 e a sobremesa R\$ 9,60. Sabe-se que, além do rodízio, o grupo bebeu 14 cervejas, 3 copos de suco e somente 2 deles pediram sobremesa. Ao chegar a conta, se a divisão da mesma fosse feita igualmente entre os cinco, o valor pago por cada um seria de:

- a) R\$ 45,45
- b) R\$ 45,55
- c) R\$ 55,45
- d) R\$ 55,55

CONHECIMENTOS GERAIS.

16. Observe o mapa e assinale a alternativa correta:



Fonte: Google Maps, acesso em 28/02/2019

- a) O município de Juti faz divisa com o estado do Paraná.
- b) Jateí é um bairro da cidade de Juti.
- c) A BR 163 passa por dentro do município de Juti.
- d) Naviraí, Campo Grande e Dourados fazem divisa com Juti.

Leia o trecho a seguir para responder às próximas três questões.

“Santa Luzia ou Distrito de Juti, foi fundada entre os anos de 1912 e 1915, por influência do progresso da extração da erva-mate, vegetação típica e natural da região, ou cientificamente conhecida como *lex Mate Paraguayensis*.

Conforme conta a história, o primeiro morador de Santa Luzia foi Sérgio Maciel de Oliveira, filho de João Paulo Maciel de Oliveira. [...]”

História – Juti, Mato Grosso do Sul. (Disponível em <<https://cidades.ibge.gov.br/brasil/ms/juti/historico>> acesso em 28/02/2019.)

17. Na época de sua fundação, o Distrito de Juti era também chamado de:

- a) Santa Lúcia.
- b) Jutei.
- c) Jateí
- d) Santa Luzia.

18. A vegetação típica da região, na época de fundação, era:

- a) Erva-mate.
- b) Soja.
- c) Eucalipto.
- d) Milho.

19. Assinale a alternativa correta.

- a) Não se sabe a data de fundação de Santa Luzia/ Distrito de Juti.
- b) O primeiro morador de Juti não teve seu nome revelado.
- c) João Paulo Maciel de Oliveira é pai de Sérgio Maciel de Oliveira.
- d) Ervis Paraguayensis é o nome científico da erva-mate.

20. Quem nasce em Juti é chamado de:

- a) Jurutiense.
- b) Jutieiro.
- c) Jutiense.
- d) Jutiano.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Juti-MS, responda às próximas três questões.

21. Segundo o art. 6º, o Município de Juti tem sua sede na cidade de:

- a) Dourados.
- b) Juti.
- c) Campo Grande.
- d) Anastácio.

22. Conforme consta no art. 7º, o Município de Juti poderá dividir-se, para fins administrativos, em Distritos, Vilas e:

- a) Bairros.
- b) Casas.
- c) Ruas.
- d) Conjuntos.

23. Consta no art. 33: São estáveis, após dois anos de efetivo exercício os servidores nomeados, em virtude de:

- a) Contrato.
- b) Estágio.
- c) Concurso Público.
- d) Licitação.

À luz da Lei Municipal nº 008/90 - Regime Jurídico dos Servidores Municipais de Juti-MS, responda às próximas duas questões.

24. “Art. 9º - O servidor que for aprovado em concurso e cujo salário percebido for superior ao da referência em que for enquadrado, receberá a diferença salarial a título de vantagem pessoal a ser absorvida em futuros ajustes de _____.”

A lacuna é corretamente preenchida pela alternativa:

- a) pensão
- b) vencimentos
- c) aposentadoria
- d) bônus

25. “Art. 10º - O Poder _____ baixará os regulamentos e instruções que se fizerem necessárias à execução desta Lei.”

- a) Legislativo
- b) Judiciário
- c) Militar
- d) Executivo

26. Conforme consta na Lei Complementar nº 023/2017 - Plano de Cargos, Carreiras e Remuneração dos servidores públicos do Município de Juti-MS, em seu art. 17, entende-se por lotação toda a força de trabalho, qualitativa e quantitativa, necessária ao desenvolvimento das atividades normais e específicas dos órgãos integrantes:

- a) Da Administração.
- b) De Empresas.
- c) Do Governo.
- d) Do Tribunal.

27. Consideram-se Equipamentos de Proteção dos membros superiores:

- a) Chapéus de palha de abas largas.
- b) Botas com cano longo.
- c) Mangas de proteção.
- d) Correias de segurança.

28. Veja se os itens seguintes são (V) verdadeiros ou (F) falsos e marque a alternativa correta:

() Risco de acidente é qualquer fator que coloque o trabalhador em situação vulnerável e que possa afetar sua integridade e seu bem-estar físico e psíquico.

() Risco ergonômico é qualquer fator que possa interferir nas características psicofisiológicas do trabalhador, causando desconforto ou afetando sua saúde.

() Consideram-se agentes de risco biológico bactérias, vírus, fungos, parasitos, entre outros.

- a) V – V – V.
- b) V – F – V.
- c) V – V – F.

d) F – V – V.

29. Atribua (C) certo ou (E) errado aos itens e marque a alternativa correta.

O serviço de limpeza de logradouros públicos tem por objetivo evitar:

- problemas sanitários para a comunidade;
- riscos de acidentes para pedestres;
- prejuízos ao turismo;
- inundações das ruas pelo entupimento dos bueiros.

- a) C – C – C – C.
- b) C – C – C – E.
- c) C – C – E – C.
- d) E – E – C – C.

30. Marque a alternativa incorreta.

- a) Varrição ou varredura é a principal atividade de limpeza de logradouros públicos (vias públicas).
- b) O conjunto de resíduos, como areia, folhas carregadas pelo vento, papéis, pontas de cigarro, por exemplo, constitui o chamado lixo público.
- c) A limpeza da central de uma via deve ser feita sempre por meio de jatos de água.
- d) Quando a coleta é efetuada pelos mesmos varredores, são utilizados tambores metálicos transportados por carrinhos com rodas de borracha.

31. Qual é o nome da ferramenta utilizada para aplicação de argamassas no assentamento de blocos ou enchimento de vãos?

- a) Bisnaga.
- b) Palheta.
- c) Régua.
- d) Trena.

32. Qual é o nome do revestimento usado sobre as paredes e tetos de edifícios, que é feito por meio da aplicação de massas de cal, cimento ou gesso?

- a) Estuque.
- b) Caiação.
- c) Acabamento.
- d) Reboco.

33. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e marque a alternativa correta.

As areias utilizadas na preparação de argamassas podem ser originárias de:

- rios;
- cava;
- britagem.

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

34. Antes de aplicar a pintura, devem-se aguardar quantos dias de cura dos revestimentos de argamassa?

- a) 30 dias.
- b) 7 dias.
- c) 15 dias.
- d) 3 dias.

35. Qual é o nome do misturador mecânico composto por recipiente metálico giratório?

- a) Triturador.
- b) Betoneira.
- c) Padiola.
- d) Argamassadeira.

36. Assinale a alternativa que apresenta uma ferramenta para execução de juntas.

- a) Prumo de centro.
- b) Escova de aço.
- c) Espuma para o camurçamento.
- d) Desempenadeira de pingadeira.

37. Atribua (C) certo ou (E) errado aos itens e marque a alternativa correta:

() A varrição normal pode ser executada diariamente, duas ou três vezes por semana, ou em intervalos maiores.

() Varrição ou varredura é a principal atividade de limpeza de logradouros públicos (vias públicas).

() Existem dois tipos de varredura: normal ou corrida; de conservação.

- a) C – C – E.
- b) C – C – C.
- c) E – E – C.
- d) C – E – C.

38. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e marque a alternativa correta:

() A capinação é uma atividade a ser executada pelos serviços de limpeza pública, em ruas e passeios sem asfalto, nas margens de rios e córregos.

() Na capinação, poderão ser empregados ferramentas e equipamentos manual, mecânica ou químico.

() Para capinação mecânica, usa-se a capinadeira.

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

39. É uma atividade que deve ser executada regularmente junto com a varrição. Estamos falando de:

- a) Capinação.
- b) Varrição de conservação.
- c) Limpeza de Bocas-de-Lobo ou Bueiros.
- d) Varredura mecanizada.

40. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e marque a alternativa correta:

() Nas sarjetas triangulares, sem revestimento, o mais adequado para a remoção do entulho e desobstrução é a utilização de motoniveladora.

() A limpeza de dispositivos de concreto deverá ser feita por processo manual ou especial, para que as paredes e fundo não sejam danificados por impacto.

() Limpeza de saídas de drenos consiste na desobstrução dos drenos, de forma a permitir o seu pleno funcionamento. Necessariamente, deve-se revisar esses serviços nos períodos que antecedem as chuvas.

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

RASCUNHO.