

OPERADOR DE MÁQUINAS

Nome do(a) Candidato(a)	Número de Documento
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Este caderno de questões está assim constituído:

DISCIPLINAS	Nº QUESTÕES
Língua Portuguesa e Interpretação de Texto	10
Matemática	10
Conhecimentos Gerais e Atualidades	10
Total de questões	30

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO (A):

- Verifique se está sentado no local correto, condizente com a sua etiqueta (Nome do candidato e Prova).
- Confira devidamente o CADERNO DE QUESTÕES; se houver falha, solicite a troca do caderno de questões completo ao fiscal.
- Confira seus dados no CARTÃO DE RESPOSTAS: NOME, Nº de INSCRIÇÃO e PROVA. ASSINE no espaço indicado na frente do cartão.
- O CARTÃO DE RESPOSTAS deverá ser preenchido de caneta esferográfica transparente, azul ou preta, ponta grossa, sem rasuras e apenas uma ÚNICA alternativa poderá ser marcada em cada questão, preenchendo totalmente o espaço, e não apenas "x".
- Não amasse nem dobre o CARTÃO DE RESPOSTAS; evite usar borracha. É vedada a substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS decorrente de erro cometido por candidato.
- Durante a prova, não é permitida a comunicação entre candidatos nem a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, réguas de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta.
- O tempo de duração da prova será de até 03 (três) horas. O candidato somente poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 1 (uma) hora, contada do seu efetivo início.
- Ao final dos trabalhos, DEVOLVA ao Fiscal de Sala o CARTÃO DE RESPOSTAS devidamente preenchido e assinado, e o CADERNO DE QUESTÕES.
- Os três últimos candidatos de cada sala de prova deverão permanecer no recinto, a fim de acompanhar os fiscais para o lacre dos envelopes, quando, então, poderão retirar-se do local, simultaneamente, depois de concluído.
- O CANDIDATO, AO TERMINAR A PROVA, DEVERÁ RETIRAR-SE IMEDIATAMENTE DO LOCAL DE APLICAÇÃO DE PROVA, NÃO PODENDO PERMANECER NAS DEPENDÊNCIAS DESTES, BEM COMO NÃO PODERÁ UTILIZAR OS SANITÁRIOS.
- O candidato será eliminado sumariamente caso o celular emita qualquer som.

Destaque aqui

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUIZ DO PARAITINGA – SP – OPERADOR DE MÁQUINAS .

Marque aqui as suas respostas:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

RASCUNHO

RASCUNHO

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o Texto 01 e 02 e responda a questão 01.

Texto 01

Um anjo dorme aqui; na aurora apenas, disse adeus ao brilhar das açucenas em ter da vida alevantado o véu.

– Rosa tocada do cruel granizo Cedo finou-se e no infantil sorriso passou do berço pra brincar no céu!

(Casimiro de Abreu, in Primaveras)

Texto 02

Toda saudade é a presença da ausência de alguém, de algum lugar, de algo enfim.

Súbito o não toma forma de sim como se a escuridão se pusesse a luzir.

Da própria ausência de luz o clarão se produz, o sol na solidão.

Toda saudade é um capuz transparente que veda e ao mesmo tempo traz a visão do que não se pode ver porque se deixou pra trás mas que se guardou no coração.

(Gilberto Gil)

1) De acordo com os textos acima, assinale a alternativa CORRETA.

- a) O texto 01, demonstra a tristeza, sofrimento pela morte de uma criança. Contudo, o texto 02, demonstra a tristeza de sentir a falta de alguém, ou de algo.
- b) O texto 01, refere-se às primaveras, rosa e granizo. Contudo, o texto 02, demonstra a ausência de alguém.
- c) O texto 01, demonstra a inocência e vida de uma criança. Contudo, o texto 02, demonstra que algo fora deixado para trás.
- d) Nenhuma das alternativas.

2) Assinale a alternativa CORRETA abaixo referente aos tipos de linguagem denotativo e conotativo.

I- O hibisco é uma planta que pode ser utilizada tanto para ornamentação de jardins quanto para a fabricação de chás terapêuticos a partir das suas flores.

II- Ela caiu de amores pelo cachorro de rua e trouxe-o para casa.

- a) A alternativa I refere ao tipo de linguagem conotativo e a II refere ao tipo de linguagem denotativo.
- b) A alternativa I refere ao tipo de linguagem denotativo e a II refere ao tipo de linguagem conotativo.
- c) A alternativa I refere ao tipo de linguagem denotativo e a II refere ao tipo de linguagem denotativo.
- d) Nenhuma das alternativas.

3) Assinale a alternativa que apresenta o sentido CORRETO dos sinais de pontuação.

- a) Marcos, levava, o caderno, na bolsa.
- b) O homem que tinha o passo firme resolveu o problema.
- c) Marta Regina, a professora mais exigente da escola, foi homenageada pelos alunos.
- d) Nenhuma das alternativas.

4) De acordo com o trecho abaixo, assinale a alternativa CORRETA referente ao gênero textual.

" Joaquim estava andando pela rua quando de repente tropeçou em um pacote embrulhado em jornais. Pegou-o vagarosamente, abriu-o e viu, surpreso, que lá havia uma grande quantia em dinheiro."

- a) O trecho acima pertence ao gênero textual narrativo.
- b) O trecho acima pertence ao gênero textual descritivo.
- c) O trecho acima pertence ao gênero textual dissertativo.
- d) Nenhuma das alternativas.

5) Assinale a alternativa que define corretamente a separação silábica.

- a) Le-xi-co-gra-far ,e-go-ís-ta, ex-pres-so.
- b) Hos-pe-da-gem, a-çaí, afá-vel.
- c) Né-c-tar, ru-a, ima-cu-lá-vel.
- d) Nenhuma das alternativas.

6) Analise o trecho abaixo, e assinale a alternativa CORRETA.

I- Você sabe o caminho para a casa do Matheus?

II- Eu caminho todos os dias durante uma hora.

- a) A alternativa I é considerada homonímia, contudo, a alternativa II é considerada antonímia.
- b) As alternativas I e II, são consideradas homonímias.
- c) A alternativa I é considerada paronímia, contudo, a alternativa II é considerada antonímia.
- d) Nenhuma das alternativas.

7) Assinale a qual classe de palavras pertence o vocábulo sublinhado.

" Felipe ficou doente."

- a) O vocábulo sublinhado pertence aos substantivos.
- b) O vocábulo sublinhado pertence aos advérbios.
- c) O vocábulo sublinhado pertence aos verbos.
- d) Nenhuma das alternativas.

8) Assinale a alternativa que define corretamente a grafia das palavras, a partir do novo acordo ortográfico.

- a) Neoliberalismo, jiboia, bilíngue.
- b) Superherói, microondas, voo.
- c) Contrarregra ,mini-saia, microônibus.
- d) Nenhuma das alternativas.

9) Assinale a alternativa que define corretamente a conjugação verbal.

- a) Vou estar enviando o documento.
- b) Você precisa estudar, antes que seja tarde demais.
- c) Se você conseguir carona até a cidade, chegaria a tempo de estudar.
- d) Nenhuma das alternativas.

10) Assinale a alternativa que define corretamente as regras de acentuação, a partir do novo acordo ortográfico.

- a) Anzóis, vê-lo, bólax.
- b) Abdômen, eletrons, paroco.
- c) Enjoo ,lirio, nevoa.
- d) Nenhuma das alternativas.

MATEMÁTICA

11) Flávio percebeu que o seu celular com a carga total durava 23 horas até acabar totalmente a bateria. Flávio estava no centro da cidade e sem carregador, e

seu celular estava com apenas 36% de bateria. Quanto tempo aproximadamente Flávio tem até que seu celular acabe a bateria?

- a) 8 horas e 17 minutos.
- b) 10 horas.
- c) 9 horas e 5 minutos.
- d) Nenhuma das alternativas.

12) Thiago deu carona para três pessoas em uma viagem que ia fazer, pegou todas as pessoas no mesmo ponto de partida. A primeira pessoa foi com Thiago em apenas $\frac{1}{3}$ do caminho. A segunda pessoa foi $\frac{1}{4}$ a mais do ponto que o primeiro desceu. Já o último, desceu quando faltava $\frac{1}{5}$ para acabar a viagem. Se cada passageiro pagou o proporcional que andou e o terceiro passageiro pagou R\$ 25,00, então quanto pagou o segundo passageiro?

- a) R\$ 24,50.
- b) R\$ 24,80.
- c) R\$ 25,00.
- d) Nenhuma das alternativas.

13) Um professor com uma turma de 40 alunos, tentava tirar as dúvidas de cada um pessoalmente, de modo que cada aluno tinha 15 minutos para tirar sua dúvida. Em certo dia, 3 faltaram na aula. Quanto tempo aproximadamente cada um teve para tirar a dúvida neste dia?

- a) 14 min.
- b) 13,87 min.
- c) 16,20 min.
- d) Nenhuma das alternativas.

14) Dona Nalva morava em uma cidade em que fizeram uma capsula do tempo, cada morador da cidade escolheria um item para por na capsula e tirar 50 anos depois. Dona Nalva colocou uma foto na capsula, e quando tirou tinha o dobro da idade de quando colocou a foto. Quantos anos Dona Nalva tinha quando tirou a foto?

- a) 75 anos.
- b) 100 anos.
- c) 90 anos.
- d) Nenhuma das alternativas.

15) Quando um número pode ser escrito em forma de fração?

- a) Quando for número inteiro, decimal com um número finito de algarismos após a virgula ou dízimas periódicas.
- b) Qualquer número real.
- c) Todo número na forma decimal.
- d) Nenhuma das alternativas.

16) Em uma fazenda tem 17 vacas leiteiras, e os fazendeiros tiraram em uma semana 1768 litros de leite. Se de cada vaca foi tirado o mesmo tanto de leite, quantos litros de leite foram tirados de cada vaca naquela semana?

- a) 114 litros.
- b) 14 litros.
- c) 104 litros.
- d) Nenhuma das alternativas.

17) Um homem precisa viajar 2800 metros, mas por um erro ele acabou viajando 28 Km. Quantos quilômetros ele andou a mais do que precisava?

- a) 25,2 km.
- b) 2772 km.
- c) 25200 km.
- d) Nenhuma das alternativas.

18) Em uma casa tinha um relógio com apenas os ponteiros, sem números. Em um certo dia esse relógio foi colocado na parede de forma errada, e ficou 30° torto para o sentido horário. Dessa forma, a hora que o relógio estava marcando era 3:20. Uma pessoa percebeu o erro e arrumou o relógio na posição certa. Qual era a hora naquele relógio depois que o arrumaram na posição certa?

- a) 3 horas e 15 minutos.
- b) 4 horas e 25 minutos.
- c) 2 horas e 15 minutos.
- d) Nenhuma das alternativas.

19) Para limpar um cômodo, uma pessoa gasta 250 g de sabão por metro quadrado. Quanto sabão essa pessoa vai gastar em um cômodo na forma de um triângulo retângulo que tem os catetos medindo 15 m e 10 m?

- a) 18,75 kg.
- b) 37,500 kg.
- c) 3,33 kg.
- d) Nenhuma das alternativas.

20) Em uma família de 5 pessoas, apenas 3 delas trabalham. O salário de cada uma é respectivamente de R\$ 2200,00, R\$ 2700,00 e R\$ 1500,00. Então qual seria a renda dessa família por pessoa?

- a) R\$ 1280,00.
- b) R\$ 6400,00.
- c) R\$ 2133,33.
- d) Nenhuma das alternativas.

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

21) Leia o trecho abaixo e complete a lacuna :

“Há mais de um século que a apresentação do Casal de Gigantes (Boneções) “_____” vem se repetindo nas festas religiosas e profanas da cidade. Os bonecos representam a autenticidade do folclore local, sendo indispensáveis nas festas, principalmente na do Divino. Conta-se que o casal de boneções teria sido feito pela primeira vez em meados do século passado por um português que veio morar em São Luiz do Paraitinga - SP.”

- a) João Luís e Maria do Carmo
- b) João Paulino e Maria Angu
- c) João Bravo e Maria Dolores
- d) Nenhuma das alternativas.

22) Qual a área aproximada do município de São Luiz do Paraitinga – SP?

- a) 585 Km.
- b) 819 Km.
- c) 617 Km.
- d) Nenhuma das alternativas.

23) Leia o trecho abaixo e complete a lacuna a seguir :
“Pela lei provincial, de _____ São Luiz do Paraitinga – SP foi elevada à categoria de cidade.”

- a) 19 de março de 1857
- b) 30 de abril de 1857
- c) 01 de Junho de 1857
- d) Nenhuma das alternativas.

24) Do nome São Luiz do Paraitinga PARAHYTINGA – De origem indígena: Da língua Tupi-Guarani significa ?

- a) “Águas Claras”
- b) “ Águas Profundas”
- c) “ Águas Correntes”
- d) Nenhuma das alternativas.

25) Leia a notícia abaixo e analise as afirmativas abaixo:

“A Secretaria de Meio Ambiente do Estado de São Paulo apresenta uma nova forma da população fazer denúncias de crimes ambientais: trata-se do aplicativo Denúncia Ambiente. O app está disponível para plataformas Android e iOS.”

(Disponível em: <http://www.saoluizdoparaitinga.sp.gov.br/>)

I- A nova ferramenta permite denúncias sobre crimes relacionados ao meio ambiente como desmatamentos, queimadas, tráfico de animais silvestres, poluição do ar e emergências químicas.

II- Os usuários poderão fazer denúncias anônimas e nos relatos adicionar áudios e vídeos de até 30 segundos, além de três fotos sobre o assunto. É obrigatório anexar pelo menos uma evidência do fato denunciado.

Assinale a alternativa CORRETA:

- a) I e II.
- b) Apenas I.
- c) Apenas II.
- d) Nenhuma das alternativas.

26) O estado de São Paulo possui quantos municípios?

- a) 645.
- b) 740.
- c) 526.
- d) Nenhuma das alternativas.

27) Leia o trecho abaixo e complete a lacuna :

‘Em _____, Manuel Jacinto Domingues de Castro, Barão do Paraitinga, fundou, o Instituto Literário Luizense o prédio onde hoje está instalada a Prefeitura do município de São Luiz do Paraitinga- SP”

- a) 1878
- b) 1957
- c) 1895
- d) Nenhuma das alternativas.

28) Sobre a história de São Luiz do Paraitinga - SP leia as afirmativas abaixo e marque verdadeiro ou falso :

() O Vale do Paraíba no século XVII era passagem de bandeirantes e tropas que se dirigiam a Ubatuba pela “Trilha dos Tamoios”. Muitos viajantes paravam, às margens do Rio Paraitinga, para descansar da viagem às Minas Gerais, trazendo cargas e ouro que seriam despachados para a Europa.

() Em 5 de março de 1688, foram concedidas, nos sertões do Paraitinga, as primeiras sesmarias requeridas ao capitão-mor de Taubaté, Felipe Carneiro de Alcaçouva e Sousa, pelo Capitão Mateus Vieira da Cunha e João Sobrinho de Moraes, que desejavam povoar, a região.

() Em 1974, o registro de habitantes era de 800

peças. Os primeiros habitantes eram famílias sem bens; dessa forma, dedicaram-se à agricultura de sobrevivência. A Vila São Luís e Santo Antonio do Paraitinga estacionou na cultura de cereais por muitos anos, até dar início à plantação de café e algodão.

Assinale a alternativa CORRETA:

- a) V – F – V.
- b) V – V – F.
- c) V – V – V.
- d) Nenhuma das alternativas.

29) Leia o trecho abaixo :

“ROMARIA DE CAVALEIROS DE SÃO LUIZ DO PARAITINGA - SP À APARECIDA

A tradicional romaria de São Luiz do Paraitinga – SP em 2018 está em sua 46ª edição e seu destino é a cidade de Aparecida, local de devoção a Nossa Senhora Aparecida e também agradecimentos às bênçãos recebidas por seus participantes. ”

A romaria neste ano iniciou se no dia:

- a) 19 de julho.
- b) 22 de junho.
- c) 01 de agosto.
- d) Nenhuma das alternativas.

30) Leia a notícia abaixo :

“Passagem do ciclone Gaja mata 11 pessoas

Mais de 80 mil já foram deslocadas por conta dos impactos do ciclone.

Nova Délhi – Pelo menos 11 pessoas morreram nesta sexta-feira após a passagem do ciclone Gaja, que tocou terra na madrugada do dia 16/11 , e causou também graves danos materiais e obrigou dezenas de milhares de pessoas a saírem de suas casas.”

(Disponível em: <https://exame.abril.com.br/>. Redação adaptada)

Esse fato ocorreu ?

- a) Na Índia.
- b) No Afeganistão.
- c) Nas Filipinas .
- d) Nenhuma das alternativas.