

INSTRUÇÕES

1. Não abra este caderno antes de autorizado pelo fiscal de prova.
2. Depois de autorizado pelo fiscal, O candidato deve ler as instruções e verificar se faltam folhas neste caderno, se a sequência de 30 (TRINTA) questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique imediatamente ao fiscal de prova qualquer irregularidade.
3. A prova é composta de 30 (TRINTA) questões objetivas.
4. Nesta prova, as questões objetivas são de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada uma, sempre na sequência A, B, C, D e E, das quais somente uma deve ser assinalada.
5. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais de provas. Utilize os espaços e/ou páginas em branco para rascunho. Não destaque folhas deste caderno.
6. Ao receber a folha de respostas (gabarito), examine-o e verifique se o seu nome está impresso nele. Caso haja qualquer irregularidade, comunique-a imediatamente ao fiscal de prova.
7. Transcreva as respostas para a folha de respostas (gabarito) com caneta esferográfica transparente de tinta preta ou azul. A folha de respostas (gabarito) será o único documento válido para efeito de correção. Em hipótese alguma ocorrerá a substituição da folha de respostas (gabarito) por erro de preenchimento ou qualquer dano causado pelo candidato.
8. Não serão permitidos empréstimos, consultas e comunicação entre candidato, tampouco o uso de livros, apontamentos e equipamentos, eletrônicos ou não, inclusive relógio. O não cumprimento dessas exigências implicará a eliminação do candidato.
9. O saco plástico com os objetos, deverá ser colocado sob a carteira ou mesmo no assoalho da sala e não pode ser aberto sob pena de eliminação.
10. O tempo de resolução das questões, incluindo o tempo para preenchimento da folha de respostas, é de **4 (quatro) horas** a partir do início da prova.
11. Ao terminar a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal de prova. Aguarde a autorização para entregar a folha de respostas (gabarito).
12. Os candidatos dos níveis Médio, podem se retirar do local de provas somente após 60 minutos do início da sua prova, porém não poderá levar consigo o caderno de provas. O candidato que sair antes será registrado em ata e será eliminado do concurso. Somente após **duas horas** do início da prova o candidato poderá sair levando consigo o caderno de provas.
13. **Os TRÊS últimos** candidatos de cada sala ficarão retido para assinar, juntamente com os fiscais daquela sala, a ata e o lacre do envelope dos gabaritos.
14. Não esquecer de levar seus pertences pessoais.

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto-base para as questões 01 a 05:

[...] Cada sujeito, ao se apropriar da língua, o faz de maneira diversa dos demais, em decorrência de fatores geográficos, socioculturais etc., portanto temos vários usos de uma mesma língua. Fazemos uma comparação. Numa sala de aula, trinta alunos deverão escrever um texto, usando caneta preta. Todos os textos estarão em português na modalidade escrita em tinta preta, mas, se olharmos de perto, não encontraremos dois textos cuja letra seja igual. Cada um tem a sua caligrafia, que é diferente da dos demais. Embora diferentes entre si, podem ser lidas sem maiores dificuldades. Todos escrevem em português, mas há uma diversidade no tipo de letra que cada um apresenta, umas são arredondadas, outras deitadas, umas são grandes, outras pequenas, algumas são mais legíveis que as outras. O mesmo ocorre quando os falantes se apropriam da língua e a convertem em atos de fala. O uso que cada um faz é diferente dos demais, embora todos estejam usando a língua portuguesa. Embora haja uma grande variedade de usos da mesma língua, isso não impede que os falantes se compreendam. [...]

Fonte: TERRA, Ernani. Compreendendo a língua que você fala: a gramática e o conceito de certo e errado. São Paulo: Expressa, 2021. p. 9.

01. Considerando o conteúdo do texto e os conhecimentos que ele mobiliza, assinale a alternativa que apresenta uma análise integralmente correta.

- | | |
|----|--|
| A. | A análise apresentada restringe-se ao português falado ou escrito no Brasil, uma vez que o português de Portugal não se submete a variações. |
| B. | A análise apresentada está focada no português europeu, mas é possível depreender que a variação pode ocorrer também nos países que foram colonizados por Portugal. |
| C. | A análise apresentada restringe-se ao português falado ou escrito nas comunidades em que predominam falantes com baixo poder aquisitivo. |
| D. | A análise apresentada aplica-se exclusivamente a situações de uso da modalidade escrita, uma vez que fatores sociais, geográficos e culturais não interferem na modalidade oral. |
| E. | A análise apresentada tem como foco a língua portuguesa, mas é possível depreender que a variação linguística ocorre também em outras línguas. |

02. Considerando o conteúdo do texto, assinale a alternativa INCORRETA.

- | | |
|----|---|
| A. | A variação linguística leva à dificuldade de interpretação da caligrafia. |
| B. | A variação é resultado de fatores geográficos e socioculturais, entre outros. |
| C. | Cada pessoa se apropria da língua de uma maneira própria. |
| D. | A diversidade na caligrafia representa, de forma simbólica, a diversidade de uso da língua. |
| E. | Uma mesma língua pode apresentar uma grande variedade de usos. |

03. A comparação proposta no texto pode ser entendida como

- | | |
|----|--|
| A. | um exemplo de como a variação linguística se manifesta na caligrafia. |
| B. | uma analogia para demonstrar que variações não impedem a comunicação. |
| C. | um argumento que aponta para a necessidade de se evitar a variação linguística. |
| D. | uma alegoria que explica que a variação linguística é própria da modalidade escrita. |
| E. | uma relação simbólica que aponta para a urgência de se trabalhar caligrafia na escola. |

04. Assinale a alternativa que apresenta uma análise INCORRETA em relação a este período:
 “Todos escrevem em português, mas há uma diversidade no tipo de letra que cada um apresenta, umas são arredondadas, outras deitadas, umas são grandes, outras pequenas, algumas são mais legíveis que as outras”.

A.	“Todos” é um pronome que faz referência a “alunos”, já citados no texto.
B.	Os itens “umas”, “outras” e “algumas” referem-se a “letras”, termo que pode ser presumido a partir do conteúdo apresentado no texto que os antecede.
C.	O adjetivo “legíveis” está conjugado no plural para concordar com “as outras”.
D.	O verbo ‘escrever’ está conjugado no plural para concordar com “Todos”.
E.	Os termos “arredondadas”, “deitadas”, “grandes”, “pequenas” e “legíveis” são adjetivos.

05. Após a palavra “comparação” (2º período), é possível substituir o ponto por

A.	parêntese.
B.	colchete.
C.	ponto de exclamação.
D.	ponto de interrogação.
E.	dois pontos.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

06. Um fazendeiro percebeu que a quantidade de ovos que suas galinhas botavam era proporcional a quantidade de água que elas bebiam por dia. Conforme tabela abaixo, encontre x e y.

Água	Ovos
480ml	2
x	3
1.200ml	5
1.920ml	y

A.	x = 520ml y = 8
B.	x = 620ml y = 9
C.	x = 720ml y = 7
D.	x = 720ml y = 8
E.	x = 960ml y = 9

07. A área de um certo triângulo equivale apenas um terço da área de um quadrado de lado 6. Quanto é o resultado da base multiplicada pela altura do triângulo?

- | | |
|----|----|
| A. | 24 |
| B. | 20 |
| C. | 16 |
| D. | 12 |
| E. | 8 |

08. Quanto é o resultado da raiz abaixo?

$$\sqrt{\frac{2}{3} + \frac{1}{36}}$$

- | | |
|----|----------------|
| A. | $\frac{1}{36}$ |
| B. | $\frac{1}{12}$ |
| C. | $\frac{1}{6}$ |
| D. | $\frac{2}{3}$ |
| E. | $\frac{5}{6}$ |

09. Descubra quanto vale z para o sistema de equações a seguir:

$$\begin{aligned}x + 2^3 &= 14 \\2x + y &= -6 \\ \frac{y}{2} &= z\end{aligned}$$

- | | |
|----|-----------|
| A. | $z = -3$ |
| B. | $z = -6$ |
| C. | $z = -9$ |
| D. | $z = -15$ |
| E. | $z = -18$ |

10. Uma torneira em mal funcionamento está gotejando. Ela deixa cair 1 gota a cada 5 segundos. Se cada gota tem 0,05ml, quanto tempo demora para encher um copo de 300ml?

- | | |
|----|-----------------------|
| A. | 1 hora. |
| B. | 1 hora e 40 minutos. |
| C. | 2 horas. |
| D. | 2 horas e 20 minutos. |
| E. | 2 horas e 45 minutos. |

INFORMÁTICA

11. Considerando que o IMC (Índice de Massa Corporal) é calculado dividindo o peso de uma pessoa pela sua altura ao quadrado, a forma correta de realizar esse cálculo pelo Microsoft Excel seria:

A.	= peso / (altura / 2)
B.	= peso / (altura % 2)
C.	= peso / (altura * 2)
D.	= peso / (altura ^ 2)
E.	= peso / (altura + 2)

12. Utilizando o software Microsoft Word, qual alternativa apresenta o procedimento correto para retirar o conteúdo de uma linha e inseri-lo em outra linha?

A.	Selecionar o conteúdo, utilizar o atalho CTRL + C, clicar na linha que deseja inserir e utilizar o atalho CTRL + V.
B.	Selecionar o conteúdo, utilizar o atalho CTRL + Z, clicar na linha que deseja inserir e utilizar o atalho CTRL + V.
C.	Selecionar o conteúdo, utilizar o atalho CTRL + X, clicar na linha que deseja inserir e utilizar o atalho CTRL + V.
D.	Selecionar o conteúdo, utilizar o atalho CTRL + N, clicar na linha que deseja inserir e utilizar o atalho CTRL + C.
E.	Selecionar o conteúdo, utilizar o atalho CTRL + B, clicar na linha que deseja inserir e utilizar o atalho CTRL + V.

13. Qual alternativa indica a opção correta que abre a janela para alterar o alinhamento, recuo e espaçamento do texto no Microsoft Word?

A.	Opções de controle de alterações.
B.	Configurações de parágrafo.
C.	Área de transferência.
D.	Configurações de fonte.
E.	Movimentação de páginas.

14. Para determinar a nota final de seus alunos, um professor necessita realizar a média aritmética simples utilizando a nota de 3 provas. Qual fórmula o professor deve utilizar no Microsoft Excel para calcular a nota final de seus alunos?

A.	= (nota1 + nota2 + nota3) / 3
B.	= nota1 + nota2 + nota3 / 3
C.	= (nota1 * nota2 * nota3) / 3
D.	= nota1 + nota2 + nota3 * 3
E.	= (nota1 + nota2 + nota3) ^ 3

15. Considerando a versão em português do Microsoft Word, qual conjunto de teclas é utilizado para salvar o arquivo, formatar o texto selecionado em negrito e sublinhar o texto selecionado, respectivamente?	
A.	CTRL + B, CTRL + N, CTRL + V
B.	CTRL + B, CTRL + I, CTRL + S
C.	CTRL + S, CTRL + I, CTRL + B
D.	CTRL + C, CTRL + N, CTRL + S
E.	CTRL + B, CTRL + N, CTRL + S

CONHECIMENTOS GERAIS, LEGISLAÇÃO

16. A Mata Atlântica é um bioma composto por um conjunto de florestas e ecossistemas, inserida no território brasileiro. É considerada um dos mais ricos biomas do planeta, ou seja, com maior biodiversidade, é constituída de planaltos e serras. Em termos de extensão a Mata Atlântica é considerada?	
A.	A primeira maior floresta em extensão do Brasil.
B.	A segunda maior floresta em extensão do Brasil.
C.	A terceira maior floresta em extensão do Brasil.
D.	A quinta maior floresta em extensão do Brasil.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

17. As políticas públicas em termos nacionais e em particular em termos municipais, podem ter vários objetivos e particularidades distintas. A princípio, política pública são as atitudes tomadas ou não pelo governo e os impactos dessas ações e omissões. Assim, pode-se caracterizar as políticas públicas como? I - Políticas Públicas Distributivas. II - Políticas Públicas Redistributivas. III - Políticas Públicas Regulatórias.	
A.	Somente o item I é verdadeiro.
B.	Somente os itens II e III são verdadeiros.
C.	Somente os itens I e III são verdadeiros.
D.	Somente os itens I e II são verdadeiros.
E.	Todas os itens I, II e III são verdadeiros.

18. Qual o nome do primeiro prefeito empossado de Guaratuba, o qual foi eleito no pleito de 21 de setembro de 1771.	
A.	Manoel Antonio de Souza.
B.	Manoel de Miranda Coutinho.
C.	Antonio Carvalho Bueno.
D.	Constantino José Cardoso.
E.	Joseh Martins Ferreira.

19. O município de Guaratuba, comemora seu aniversário em 29 de abril e em 25 de agosto comemora a festa do padroeiro, quem é o padroeiro de Guaratuba?	
A.	São Pedro.
B.	São Luiz.
C.	São José.
D.	São Paulo.
E.	São Benedito.

20. Dentre as diversas festas gastronômicas e religiosas que acontecem em Guaratuba e que promovem e incentivam ao turismo local, um é famosa por utilizar ingredientes do mar. Que festa é essa?	
A.	Festa do marisco.
B.	Festa do robalo.
C.	Festa do camarão.
D.	Festa da tainha.
E.	Festa do caranguejo.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO PÚBLICO

21. A fotografia digital se popularizou e cada vez mais pessoas têm acesso à compra de equipamentos profissionais. Sendo assim, as linhas de câmeras produzidas por grandes marcas, como CANON e NIKON, destacaram-se por muito tempo, sendo responsáveis pelo registro de toda uma época. As câmeras profissionais de linhas como a CANON 5D Mark II ou a câmera de entrada CANON 80D possuem uma característica marcante que difere das câmeras semiprofissionais (por exemplo Nikon coolpix). Qual é essa diferença?	
A.	Velocidade de exposição
B.	ISO ajustável
C.	Abertura de diafragma
D.	Lentes/Objetivas Intercambiáveis
E.	Balanço de brancos

22. O ISO é muito importante na hora de fotografar. Em tempos de câmeras fotográficas analógicas, o ISO era chamado de ASA e variava entre 100, 200 e 400. Hoje em dia, as câmeras profissionais têm ajustes de ISO bem superiores. Qual é a principal definição do ISO?	
A.	Balanço de brancos conforme o ambiente.
B.	Velocidade relativa à abertura do obturador.
C.	Paleta de cor específica PANTONE®.
D.	Sensibilidade do sensor em relação à quantidade de luz, ao ruído do sensor e à aparência da imagem resultante como parâmetros interdependentes.
E.	Sensibilidade do flash ao iluminar o ambiente.

23. É um aparelho que mede a intensidade da luz (por exemplo, para adequá-la às necessidades específicas de um fotógrafo ou de um cineasta) através de parâmetros fotográficos. Este converte a luz em corrente elétrica, podendo ser medida em valores referentes à velocidade de obturação ou abertura de diafragma (“f”). Essa é a definição de qual equipamento?	
A.	Fotômetro
B.	Flash
C.	Rebatedor
D.	RingLight
E.	Softbox

24. É um Software específico para edição rápida e armazenamento de imagens:	
A.	Adobe Illustrator
B.	CorelDraw
C.	Adobe Lightroom
D.	Adobe Audition
E.	Adobe InDesign

25. Os formatos de arquivos mais popularmente usados para edição, tratamento ou armazenamento de imagens são:	
A.	CDR
B.	MP4 e MP3
C.	JPEG e RAW
D.	AI e PDF
E.	DOCX

26. Em 1826, é registrada a primeira fotografia da história. Também chamada de heliografia, na época, a nova tecnologia foi revolucionária, e retratou um telhado francês. Quem foi o responsável pela primeira fotografia da história?	
A.	Louis Daguerre
B.	Sebastião Salgado
C.	Robert Capa
D.	Joseph Nicéphore Niepce
E.	George Eastman

27. A profundidade de campo é um efeito muito utilizado por fotógrafos de diversas áreas. Sobre profundidade de campo, é CORRETO afirmar:	
I - O ISO correto é o principal responsável pelo desfoque da profundidade de campo.	
II - Profundidade de campo é o efeito de desfocar o fundo, destacando a pessoa que queremos fotografar.	
III - A Abertura é a principal responsável para controle da profundidade de campo.	
A.	Apenas a afirmação I está correta.
B.	Apenas as afirmações II e III estão corretas.
C.	Apenas as afirmações I e II estão corretas.
D.	Todas as afirmações estão corretas.
E.	Nenhuma das afirmações está correta.

28. A fotografia Macro se destaca como uma ótima técnica, tanto profissionalmente como para fotógrafos amadores. Qual é a definição CORRETA da Fotografia Macro?	
A.	Fotografia de luz intensa, com balanço de branco carregado.
B.	Fotografia voltada aos pequenos objetos, mostrando aos nossos olhos detalhes muita vezes invisíveis a olho nu, sendo provavelmente este um dos motivos do seu encanto.
C.	Fotografia feita com apoio de iluminação softbox e em ambiente fechado, com fundos diversos.
D.	Fotografia utilizando fundo infinito na cor verde, podendo assim ser modificado na edição.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

29. Luz e Abertura são essenciais para uma boa fotografia. Marque a alternativa INCORRETA:	
A.	Abertura f18 é considerada alta abertura.
B.	O tempo que o obturador fica aberto interfere na exposição da foto.
C.	Exposição se refere à quantia de luz que entra no sensor de sua câmera.
D.	A fotografia é considerada “estourada” quando o sensor capta menos luz do que deveria.
E.	ISO 800, f1.4, 1/400 gera uma fotografia mais clara que ISO 100, f3.2, 1/200.

30. Eventos noturnos são um desafio para muitos fotógrafos, ainda mais quando se trata de iluminar devidamente o cenário e o assunto, entregando um resultado satisfatório para o cliente final. É possível acertar na fotografia, ao:	
A.	Usar um flash dedicado e um rebatedor, realçando a luz natural do assunto.
B.	Utilizar o flash e aumentar a abertura do diafragma.
C.	Aumentar o ISO.
D.	Diminuir a abertura do diafragma e usar um flash.
E.	Diminuir a velocidade do obturador para captar a luz local e usar o flash para iluminar o assunto.

Ficha de respostas para conferência (CONCURSO GUARATUBA – 16/10/2022)
Acesse o Gabarito Provisório a partir de 17/10/2022

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30