

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:

A leitura não é uma habilidade inata, não nascemos lendo e não desenvolvemos essa habilidade sem instrução explícita. A escrita foi um código criado pelo homem para registrar o conhecimento produzido ao longo da história. A leitura é uma decorrência dessa invenção cultural, sendo basicamente a atividade de desvendar esse código, de decodificar. Considerando a recenticidade da escrita e da leitura, Dehaene (2012) conclui que nosso cérebro não está pronto para ler. Para isto, é preciso haver uma tarefa de reciclagem neuronal, em que neurônios até então responsáveis pelo reconhecimento de faces são recrutados para o reconhecimento de símbolos especiais, as letras.

Fonte: SOUZA, Lucilene Bender de; MILESKI, Ivanete. A emergência da especialização cerebral para leitura de palavras. In: GABRIEL, Rosângela *et al.* **Tecendo conexões entre cognição, linguagem e leitura**. Curitiba: Multideia, 2014. p. 33-46.

01. Considerando o conteúdo do fragmento de texto acima, assinale a alternativa INCORRETA.	
A.	O ser humano não nasce com a habilidade de leitura e escrita.
B.	A habilidade de leitura e escrita só é desenvolvida por meio do ensino.
C.	A invenção cultural do registro por meio da escrita levou à leitura.
D.	A escrita é uma atividade básica de decodificação.
E.	O cérebro de um bebê não está pronto para a leitura.

02. Considerando o conteúdo do fragmento de texto acima, assinale a alternativa INCORRETA.	
A.	No segundo período, ao usar o verbo ‘ser’ no tempo passado (“foi”), as autoras explicitam que hoje não se pode mais entender a escrita como um código criado pelo homem.
B.	No primeiro período, as orações que vêm após a vírgula têm valor explicativo, podendo ser introduzidas pela conjunção “pois”, sem alteração do sentido original do texto.
C.	Uma reescrita semanticamente adequada do 3º período é: “A leitura, atividade de desvendar o código escrito, decorre dessa invenção cultural”.
D.	No 3º período, a expressão “de desvendar esse código”, dada no texto como sinônimo de “de decodificar”, define o tipo de “atividade”.
E.	No último período, a expressão “uma tarefa de reciclagem neuronal” é explicada após a vírgula, inserção que deixa o conteúdo do texto mais claro para o leitor.

03. Assinale a análise CORRETA em relação ao significado do substantivo ‘recenticidade’ nesse texto.	
A.	A escrita e a leitura são habilidades cognitivas complexas.
B.	A escrita e a leitura são habilidades culturalmente construídas na história da humanidade.
C.	A escrita e a leitura são habilidades recentes na história da humanidade.
D.	A escrita e a leitura são habilidades de difícil aprendizagem para os humanos.
E.	A escrita e a leitura não são habilidades inatas, necessitando ser aprendidas.

04. Assinale a alternativa que apresenta um resumo semanticamente adequado do texto-base.	
A.	Embora a leitura não seja uma habilidade inata, a escrita o é, o que implica na necessidade de produzir uma reciclagem neuronal para que seja aprendida.
B.	A leitura não é uma habilidade inata, mas decorre de uma evolução cultural, demandando aprendizagem que envolve reciclagem neuronal.
C.	Tanto a leitura quanto a escrita retratam uma evolução cultural, mas apenas a leitura exige instrução, por meio de ativação de neurônios para reconhecimento das letras.
D.	A leitura é uma habilidade inata, uma vez que decorre de uma evolução cultural, demandando aprendizagem que envolve reciclagem neuronal para o reconhecimento das letras.
E.	O homem nasce com uma predisposição para a habilidade de ler e escrever, mas precisa preparar o cérebro para tal tarefa, uma vez que o conhecimento é produzido ao longo da história recente.

05. Assinale a alternativa que apresenta uma análise integralmente CORRETA.	
A.	O pronome demonstrativo “isto” (5º período) retoma o conteúdo da seguinte oração: “Considerando a recenticidade da escrita e da leitura”.
B.	A conjunção “e”, no 1º período, tem valor adversativo, podendo ser substituída, sem alteração de sentido do texto, por “mas”.
C.	No último período, o elemento conectivo “então” tem valor conclusivo, podendo ser substituído, sem alteração de sentido do texto, por “portanto”.
D.	A expressão “símbolos especiais”, no último período, é especificada com o aposto apresentado após as vírgulas: “as letras”.
E.	No 2º período, a preposição “para”, em “para registrar o conhecimento produzido ao longo da história”, introduz uma oração com valor temporal.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

06. Uma pizza cortada em 8 pedaços iguais, cada pedaço possui 5cm de borda. Se a mesma pizza tivesse sido cortada em 12 pedaços iguais, qual seria a medida da borda de cada pedaço?	
A.	$\frac{10}{2}$ cm
B.	4cm
C.	$\frac{10}{3}$ cm
D.	$\frac{5}{2}$ cm
E.	1cm

07. Qual a área de um quadrado de lado = 2,3cm?	
A.	4 cm ²
B.	4,63 cm ²
C.	4,9 cm ²
D.	5,29 cm ²
E.	5,9 cm ²

08. Encontre as raízes da equação a seguir: $(2x)^2 - 10x - 14 = 0$	
A.	$x = -1$ $x = 3,5$
B.	$x = -2$ $x = 7$
C.	$x = 2$ $x = -7$
D.	$x = 0$ $x = -5$
E.	$x = 2$ $x = 3$

09. Ao lançar 2 dados (6 lados) simultaneamente, qual a probabilidade de cair 2 números idênticos?	
A.	$\frac{1}{6}$
B.	$\frac{1}{12}$
C.	$\frac{1}{24}$
D.	$\frac{1}{36}$
E.	$\frac{1}{66}$

10. Assinale a alternativa que é equivalente à radiciação $\sqrt[5]{2^4}$	
A.	$2^{\frac{5}{4}}$
B.	$2^{\frac{4}{5}}$
C.	2^4
D.	$4^{\frac{2}{5}}$
E.	$5^{\frac{4}{2}}$

INFORMÁTICA

11. Hardwares e Softwares são partes responsáveis pelo funcionamento que compõem um sistema computacional. Assinale a alternativa correta que indica um hardware e um software, respectivamente

A.	Mouse e Editor de Textos
B.	Monitor e Pendrive
C.	Scanner e Caneta ótica
D.	Adobe Reader e Mozilla Firefox
E.	MS Windows 10 e MS Office

12. Com as configurações básicas no MS Windows 10 o gerenciamento de arquivos e pastas segue uma organização e um padrão. Há um tamanho máximo de caracteres permitido para nomear um arquivo. Há também caracteres que não podem ser utilizados para nomear um arquivo. Assinale a alternativa correta que indica o tamanho e os alguns desses caracteres.

A.	128 e ? / -
B.	128 e < > ,
C.	128 e > ; *
D.	256 e / \
E.	256 e , * :

13. MS Windows 10, MS Word, Mozilla Firefox, MS Excel e Adobe Reader são instalados e utilizados em um Computador Pessoal (PC). Assinale a alternativa correta que indica as respectivas funcionalidades desses aplicativos.

A.	Sistema Operacional, Editor de Textos, Navegador Web, Planilha Eletrônica e Leitor de PDF
B.	Sistema Operacional, Planilha Eletrônica, Navegador Web, Editor de Textos e Editor de Slides
C.	Sistema Operacional, Editor de Slides, Navegador Web, Planilha Eletrônica e Editor de Vídeos
D.	Sistema de Gestão, Editor de Vídeos, Editor de Slides, Editor de Textos e Leitor de PDF
E.	Sistema Operacional, Editor de Slides, Editor de Textos, Planilha Eletrônica e Navegador Web

14. Quando acessamos sites na Internet, utilizando o navegador web, nos deparamos com um ícone representando um cadeado fechado na barra de endereço. Este ícone indica que o endereço do site inicia com https://. Assinale a alternativa correta que indica o significado do ícone junto à sigla https://

A.	Conexão com suporte à idiomas estrangeiros e rapidez no acesso
B.	Conexão mais rápida com suporte a diversos navegadores web
C.	Conexão com grau de segurança e criptografia das mensagens
D.	Conexão com suporte à múltiplos softwares e plataformas de hardwares
E.	Conexão com menor grau de segurança e descriptografia das mensagens

15. Um computador pessoal (PC) utiliza diversos periféricos para entrada e saída de dados. Assinale a alternativa correta que indica um periférico de entrada e um periférico de saída, respectivamente.	
A.	Impressora e Teclado
B.	Mouse e Scanner
C.	Microfone e Webcam
D.	Mesa digitalizadora e Webcam
E.	Teclado e Monitor

CONHECIMENTOS GERAIS, LEGISLAÇÃO

16. Segundo os dados geográficos, a baía de Guaratuba, com 48,72 km ² de extensão, é um estuário encaixado na planície costeira do litoral do Paraná. Dessa forma, ela é considerada:	
A.	A primeira maior do Paraná.
B.	A segunda maior do Paraná.
C.	A terceira maior do Paraná.
D.	A quarta maior do Paraná.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

17. Em Guaratuba, o Morro do Cristo é um mirante natural da cidade e oferece aos visitantes uma visão geral de toda a cidade. Em seu cume, está a imagem do Cristo Redentor, que tem um dos braços apontando para a cidade e outro com a mão no coração. Em qual praia o Morro do Cristo está localizado?	
A.	Praia Caieiras.
B.	Praia Barra do Sai.
C.	Praia de Brejatuba.
D.	Praia Coroados.
E.	Praia dos Namorados.

18. O nome de Guaratuba foi dado pelos índios Carijós, os primeiros habitantes destas terras, e, segundo eles, significava:	
A.	Muitos Peixes.
B.	Muitos Guarás.
C.	Muitas Árvores.
D.	Muitos Rios.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

19. Segundo dados da CNABRASIL, os portos de Paranaguá e Antonina registraram nova marca histórica na movimentação de mercadorias, consolidando 2020 como o melhor ano das exportações paranaenses. Foram 57,3 milhões de toneladas movimentadas – 8% a mais do que em 2019 (53,2 milhões). Dos produtos exportados pelos portos paranaenses, a soja foi o carro-chefe, com 14,3 milhões de toneladas e crescimento de 27% ante 2019 (11,3 milhões). Da carga de grãos sólidos exportados, a soja corresponde a 54% do total. Quais produtos compõem, na ordem de importância respectivamente, os percentuais restantes, de ____ (22%), ____ (15%) e ____ (9%)? Fonte: <https://cnabrasil.org.br/noticias/exportacao-pelos-portos-do-parana-registra-recorde-em-2020>

A.	Milho, Trigo e Café.
B.	Café, Milho e Farelos.
C.	Milho, Açúcar e Trigo.
D.	Farelos, Açúcar e Milho.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

20. Em termos de importância, em relação aos portos brasileiros, o Porto de Paranaguá, quando se analisa em relação à exportação de produtos agrícolas do país, é:

A.	O primeiro maior exportador.
B.	O segundo maior exportador.
C.	O terceiro maior exportador.
D.	O quarto maior exportador.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO PÚBLICO

21. Em casos de acidente com material perfurocortante em profissionais de saúde, é CORRETO afirmar:

A.	As quimioprofilaxias contra HBV e HIV devem ser iniciadas preferencialmente até 48 horas após o acidente, segundo o Ministério da Saúde.
B.	O paciente-fonte pode recusar-se a se submeter à realização da sorologia para HIV. Nesse caso, o paciente deve ser considerado como sendo soropositivo e com alto título viral.
C.	É recomendado provocar maior sangramento do local ferido, a fim de eliminar o agente infectante.
D.	O médico, se necessário, fará a solicitação para o paciente-fonte do HbsAg, mesmo quando o profissional for imunizado para hepatite B.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

22. Sobre as características dos desinfetantes químicos utilizados em artigos odontológicos, é CORRETO afirmar:

A.	O hipoclorito de sódio 1% é inativado na presença de matéria orgânica.
B.	O Glutaraldeído 2% é corrosivo e tem ação rápida.
C.	O Ácido Peracético 0,2% não é efetivo na presença de matéria orgânica.
D.	O álcool 70% elimina esporos.
E.	Nenhuma das alternativas anteriores.

23. Durante um dia de atendimento clínico, o Auxiliar de Saúde Bucal (ASB) exerce várias funções. É função do ASB:	
A.	Executar a cimentação da coroa provisória.
B.	Realizar tomadas de radiografias.
C.	Inserir e distribuir material obturador na cavidade dentária, sob supervisão do TSB.
D.	Fazer a seleção de moldeiras.
E.	Fazer moldagem com alginato, para modelo de estudo.

24. Ao final de uma consulta em que o Dentista realizou uma exodontia, o ASB deve retirar o material e instrumental usado. Na sala de esterilização, deve executar a separação de resíduos, instrumental e lavagem do que foi utilizado. O ASB deve estar paramentado adequadamente, com os seguintes equipamentos de proteção individual:	
A.	Máscara, gorro, luva de procedimento, óculos, sandália branca e avental.
B.	Avental, óculos, luva de procedimento, máscara e sapato fechado.
C.	Óculos, máscara, gorro, luva grossa de borracha, sapato fechado e avental.
D.	Luva grossa de borracha e uniforme branco.
E.	Sapato aberto, luva grossa de borracha, máscara e avental.

25. Com base na Lei n.º 8.142/1990, afirma-se que o(s):	
A.	Conselho de Saúde e a Conferência de Saúde são instâncias colegiadas do Sistema Único de Saúde, sendo este último de caráter provisório.
B.	Conselho de Saúde é uma instância colegiada de caráter provisório que se reúne a cada quatro anos.
C.	Recursos do Fundo Nacional de Saúde serão alocados como cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados pelo Ministro da Previdência.
D.	Recursos do Fundo Nacional de Saúde serão alocados como investimentos previstos no Plano Quinquenal do Ministério do Planejamento.
E.	Recursos do Fundo Nacional de Saúde serão alocados como despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta.

26. Quando a equipe trabalha para oferecer, de forma conjunta, ações de promoção, proteção, prevenção, tratamento, cura e reabilitação, tanto no nível individual quanto coletivo, está colocando em prática o conceito de:	
A.	Acolhimento.
B.	Multiprofissionalismo.
C.	Vínculo.
D.	Integralidade de atenção.
E.	Intersetorialidade.

27. A doença periodontal é a segunda maior doença bucal que acomete a população no Brasil. Qual é a principal causa da doença periodontal?	
A.	Cálculo dental.
B.	Genética.
C.	Alimentação rica em açúcares.
D.	Placa dental.
E.	Raízes residuais.

28. Um dos períodos mais importantes para se prevenir a cárie é durante a erupção dos dentes, sejam eles deciduos ou permanentes. São medidas de prevenção bucal, EXCETO:	
A.	Bochechos diários com água oxigenada a 10 vol.
B.	Correta higienização com escova dental, dentifrício fluoretado e fio dental.
C.	Consumo inteligente do açúcar.
D.	Uso correto de fluoretos para fortalecer os dentes.
E.	Acompanhamento da saúde bucal pelo dentista.

29. O Sistema Único de Saúde possui princípios que norteiam a sua organização. A redistribuição das responsabilidades quanto às ações e serviços de saúde entre vários níveis de governo se refere a qual dos princípios do SUS?	
A.	Participação Comunitária.
B.	Hierarquização.
C.	Equidade.
D.	Regionalização.
E.	Descentralização.

30. O processamento radiográfico é o meio pelo qual a imagem latente formada na superfície do filme, após a sensibilização pelos raios X, transforma-se em imagem real e visível. Quais são as etapas, em ordem sucessiva, do processamento manual radiográfico?	
A.	Fixação, lavagem intermediária, revelação, banho final e secagem.
B.	Fixação, lavagem intermediária, revelação, secagem e banho final.
C.	Revelação, lavagem intermediária, fixação, secagem e banho final.
D.	Revelação, lavagem intermediária, fixação, banho final e secagem.
E.	Secagem, revelação, lavagem intermediária, fixação e banho final.

Ficha de respostas para conferência (CONCURSO GUARATUBA – 09/10/2022)
Acesse o Gabarito Provisório a partir de 10/10/2022

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