

## Prefeitura Municipal de Paulínia 2021

**TARDE** 

# CIRURGIÃO DENTISTA PLANTONISTA — ESPECIALISTA EM CIRURGIA - TRAUMATOLOGIA BUCO-MAXILOFACIAL

Tipo 1 - BRANCA



#### **SUA PROVA**

- As questões objetivas têm cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente uma delas está correta.
- Além deste caderno de questões, contendo sessenta questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
  - o cartão-resposta das questões objetivas.



#### **TEMPO**

- Você dispõe de 4 horas para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação do cartão-resposta.
- 2 horas após o início da prova é possível retirarse da sala, sem levar o caderno de questões.
- Faltando 30 minutos para o final da prova é possível retirar-se da sala levando o caderno de questões.



#### **NÃO SERÁ PERMITIDO**

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;
- Levantar da cadeira sem autorização do Fiscal de Sala:
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



#### INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher o cartãoresposta;
- Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul;
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s);
- Confira sua cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cor ou tipo diferente do impresso em seu cartão-resposta, o fiscal deve ser obrigatoriamente informado para o devido registro na Ata da Sala;
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento do seu material. O preenchimento é de sua responsabilidade e não será permitida a troca do cartão-resposta em caso de erro;
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no cartão-resposta;
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas;
- Boa sorte!



#### Língua Portuguesa

#### 1

Analise a definição a seguir.

Ópera é quando um sujeito recebe uma facada nas costas e, em vez de sangrar, canta.

Essa definição não segue o modelo oficial de dar o significado do termo a ser definido, mas cita um exemplo de situação das óperas.

Assinale a opção que apresenta a definição que segue o modelo acima.

- (A) A arte é a mais bela das mentiras.
- (B) A arte é a magia livre da mentira de ser verdade.
- (C) A pintura é poesia silenciosa.
- (D) A arte é o amarelo de Van Gogh.
- (E) A arte é a busca do inútil.

#### 2

Em todas as frases abaixo temos, destacada, uma oração adjetiva.

Assinale a opção que apresenta a proposta adequada de substituição de uma dessas orações.

- (A) Não há acaso no governo das coisas humanas, e a fortuna é apenas uma palavra <u>que não tem sentido nenhum</u> / insensível.
- (B) Não sei se as outras pessoas são como eu, mas logo que acordo gosto de desprezar os <u>que dormem</u> / dorminhocos.
- (C) O arqueiro *que ultrapassa o alvo* falha tanto como aquele que não o alcança / preciso.
- (D) Outrora os analfabetos eram os *que não iam à escola;* hoje são os que a frequentam / preguiçosos.
- (E) O barômetro é um instrumento engenhoso que indica o tempo *que estamos tendo* / ocioso.

#### 3

Todas as frases abaixo estão ligadas ao mundo do futebol e nelas se destaca uma expressão popular.

Assinale a opção em que a mudança proposta de substituição de uma dessas expressões por linguagem formal está adequada.

- (A) "O Mundial de Futebol é competição e competição é guilhotina. Quem perder, <u>dança.</u>" / está eliminado.
- (B) "Não me considero um jogador violento. O problema é que às vezes fico <u>de cabeça quente</u> e tenho reações inesperadas." / preocupado.
- (C) "Para ser técnico num país de 150 milhões de técnicos, só mesmo tendo <u>um saco de ouro."</u> / bom-humor.
- (D) "O futebol brasileiro virou <u>a casa da mãe Joana.</u>" / espaço de corrupção.
- (E) "Os jornalistas de esporte só têm 50 perguntas que fazem em quaisquer circunstâncias. <u>O diabo</u> é que, se você der oportunidade, eles fazem todas elas." / interessante.

#### 4

Em todos os pensamentos abaixo, o enunciador teve a preocupação de construir frases com paralelismo sintático.

Assinale a opção que apresenta a frase em que essa preocupação acaba por gerar um <u>erro gramatical.</u>

- (A) Eu pego as lendas e as transformo em coisas comuns; Mozart pega as coisas comuns e as transforma em lendas.
- (B) Sucesso é conseguir o que você quer e felicidade é gostar do que você conseguiu.
- (C) As grandes épocas dizem: a arte. As épocas medíocres dizem: as artes.
- (D) A crítica é fácil e a arte é difícil.
- (E) Felicidade é alguém para amar, algo para fazer e algo para aspirar.

#### 5

Nas opções a seguir aparecem adjetivos em sequência; assinale a frase em que essa sequência mostra uma intensificação no sentido dos adjetivos.

- (A) A mera preocupação gramatical só produz escritores entanguidos, enfezados, pesadões e desluzidos.
- (B) Autores são como gatos porque são quietos, amáveis e sábias criaturas, e os gatos se parecem com os autores pelas mesmas razões.
- (C) O avião é ainda o meio mais seguro, rápido, sofisticado e caro para se chegar atrasado a qualquer lugar.
- (D) Quantas bonitas, belas, lindas árvores deram sua vida para que o escândalo do dia pudesse chegar sem atraso a um milhão de leitores.
- (E) Com a notícia todos ficaram inquietos, alarmados, temerosos e preocupados com o destino da empresa.

#### 6

Assinale a opção que apresenta a frase em que a oração reduzida foi substituída adequadamente por uma oração desenvolvida.

- (A) Há apenas um dever: o <u>de sermos felizes</u> / de que fôssemos felizes.
- (B) Felicidade é como um beijo: você deve compartilhar <u>para</u> <u>aproveitá-lo</u> / para que o aproveitasse.
- (C) Felicidade é a única coisa que podemos dar <u>sem possuir</u> / sem que a possuamos.
- (D) As pessoas mais felizes são aquelas que não têm nenhuma razão específica <u>para serem felizes</u>, exceto pelo fato de que elas são / para terem felicidade.
- (E) Você não será feliz com mais <u>até ser feliz com o que você jó</u> <u>tem</u> / até que sejam felizes com o que você já tem.

#### 7

"Felicidade é uma escrivaninha muito pequena e uma grande cesta de lixo."

Sofre esse pensamento, assinale a afirmativa correta.

- (A) A forma diminutiva escrivaninha mostra valor depreciativo.
- (B) A conjunção e equivale a uma adversativa.
- (C) os adjetivos *pequena/grande* mostram uma incoerência.
- (D) a locução <u>de lixo</u> indica uma qualidade de cesta.
- (E) o adjetivo grande tem valor dimensional.

#### 8

Em todas as frases abaixo houve a utilização do advérbio <u>onde.</u> Assinale a opção que apresenta a frase em que, segundo a gramática tradicional, deveria ser usada a forma mais adequada <u>aonde.</u>

- (A) Felicidade é um lugar <u>onde</u> você pode pousar, mas não pode fazer seu ninho.
- (B) Se você já construiu castelos no ar, não tenha vergonha deles. Estão <u>onde</u> devem estar. Agora, dê-lhes alicerces.
- (C) Quantas vezes eu descobri <u>onde</u> eu deveria ir apenas por partir para algum outro lugar.
- (D) O importante da vida não é a situação <u>onde</u> estamos, mas a direção para a qual nos movemos.
- (E) Um bom lugar para você começar é de onde você está.

#### 9

"Uma noite destas, vindo da cidade para o Engenho Novo, encontrei no trem da Central um rapaz aqui do bairro, que eu conheço de vista e de chapéu. Cumprimentou-me, sentou-se ao pé de mim, falou da Lua e dos ministros, e acabou recitando-me versos. A viagem era curta, e os versos pode ser que não fossem inteiramente maus. Sucedeu, porém, que, como eu estava cansado, fechei os olhos três ou quatro vezes; tanto bastou para que ele interrompesse a leitura e metesse os versos no bolso."

Esse é o início do romance Dom Casmurro; é correto afirmar, sobre esse texto, que se trata de texto

- (A) narrativo com sequências descritivas e argumentativas.
- (B) narrativo com sequências descritivas.
- (C) descritivo, com sequências narrativas e argumentativas.
- (D) narrativo com sequências expositivas.
- (E) descritivo com sequências descritivas e expositivas.

#### 10

Em todas as frases abaixo ocorrem locuções adverbiais.

Assinale a frase em que uma dessas locuções foi substituída por um advérbio de valor equivalente.

- (A) "Nenhum banco morre de repente." / subitamente.
- (B) "As mudanças nunca ocorrem <u>sem inconvenientes</u>, até mesmo do pior para o melhor." / inconvenientemente.
- (C) "Um homem muito lido nunca cita <u>com precisão."</u>/ claramente.
- (D) "O sol é novo a cada dia." / repetidamente.
- (E) "Repreende o amigo em segredo e elogia-o em público." / francamente.

#### Raciocínio Lógico

#### 11

Sabe-se que a sentença

"Se Antonio é advogado, então Carla é engenheira ou Diana não é médica"

#### é **falsa.**

É correto concluir que

- (A) Antônio é advogado e Diana é médica.
- (B) Antônio não é advogado e Carla é engenheira.
- (C) Se Carla não é engenheira, então Diana não é médica.
- (D) Se Diana é médica, então Antônio não é advogado.
- (E) Carla é engenheira ou Diana não é médica.

#### 12

Considere a sentença:

"Todo advogado é bom orador."

A negação lógica dessa sentença é:

- (A) Nenhum advogado é bom orador.
- (B) Todo bom orador é advogado.
- (C) Nenhum bom orador é advogado.
- (D) Algum advogado não é bom orador.
- (E) Algum bom orador não é advogado.

#### 13

Para cada R\$ 2,00 que Pedro possui, Ana possui R\$ 3,00. Para que Pedro e Ana fiquem com quantias iguais, Ana tem que dar uma fração do que possui para Pedro.

Assinale a opção que indica essa fração.

- (A)  $\frac{1}{-}$
- (B)  $\frac{1}{6}$
- (C)  $\frac{2}{3}$
- (D)  $\frac{2}{5}$
- (E)  $\frac{1}{2}$ .

#### 14

Vera comprou uma mercadoria pagando R\$ 150,00 no ato da compra e uma parcela de R\$ 189,00 um mês após a compra. Sabe-se que a loja cobra juros de 5% ao mês sobre o saldo devedor.

Se tivesse comprado a mercadoria à vista, Vera teria pago

- (A) R\$ 320,00.
- (B) R\$ 329,55.
- (C) R\$ 330,00.
- (D) R\$ 335,25.
- (E) R\$ 350,00.

#### 15

Gabi e Luana têm, cada uma delas, 3 bolas coloridas: uma branca, uma azul e uma vermelha. Há 3 caixas e Gabi e Luana colocam, cada uma delas de forma aleatória e independente, uma bola em cada caixa.

A probabilidade de pelo menos uma caixa ter ficado com 2 bolas da mesma cor é

- (A)  $\frac{1}{2}$
- (B)  $\frac{1}{3}$
- (C)  $\frac{1}{4}$
- (D)  $\frac{2}{3}$
- (E)  $\frac{3}{4}$

#### 16

De um conjunto de 8 cartas numeradas de 1 a 8, são dadas 2 cartas, aleatoriamente, a cada um dos 4 amigos - Ari, Bia, Carol e Duda.

A pontuação de cada um deles é a soma dos números das cartas recebidas. Sabe-se que as pontuações de Ari, Bia e Carol foram, respectivamente, 7, 12 e 13.

É correto afirmar que

- (A) Bia recebeu a carta 7.
- (B) Carol recebeu a carta 8.
- (C) Duda recebeu a carta 4.
- (D) Bia recebeu a carta 6.
- (E) Ari recebeu a carta 5.

#### **17**

Em um grupo de sapos, alguns são amarelos e alguns são felizes. Sabe-se que:

- 1) Todo sapo feliz sabe pular.
- 2) Nenhum sapo amarelo sabe tocar gaita.
- 3) Todo sapo que não sabe tocar gaita também não sabe pular. É correto concluir que
- (A) todo sapo amarelo sabe pular.
- (B) nenhum sapo feliz sabe tocar gaita.
- (C) todo sapo amarelo é feliz.
- (D) todo sapo que sabe pular é amarelo.
- (E) nenhum sapo feliz é amarelo.

#### 18

Os 16 números inteiros de -4 até 11 são colocados em uma tabela 4 x 4, sem repetição, de modo que a soma dos números de cada coluna seja sempre a mesma.

O valor dessa soma é

- (A) 16.
- (B) 15.
- (C) 14.
- (D) 13.
- (E) 12.

#### 19

Um grupo de 10 amigos, em que o mais novo tem 55 anos, constatou que a média de suas idades é 64 anos. Se o mais novo e o mais velho saírem do grupo, a média das idades dos oito restantes continua sendo 64.

A idade do mais velho é

- (A) 69.
- (B) 70.
- (C) 71.
- (D) 72.
- (E) 73.

#### 20

Eva tem 9 maçãs indistinguíveis e deseja distribuí-las a 3 amigos de forma que cada um deles fique com, ao menos, 2 maçãs.

O número de maneiras distintas de Eva distribuir as maçãs é

- (A) 12.
- (B) 10.
- (C) 9.
- (D) 8.
- (E) 6.

#### Legislação

#### 21

A Lei Complementar nº 17, de 09 de outubro de 2001, do Município de Paulínia dispõe sobre o Estatuto do Servidor Público de Paulínia.

De acordo com o citado diploma legal, é exemplo de dever funcional do servidor público

- (A) tratar com urbanidade as pessoas.
- (B) cumprir as ordens superiores, inclusive quando manifestadamente ilegais.
- (C) atender com presteza ao público em geral, prestando as informações requeridas, inclusive as protegidas por sigilo.
- (D) atuar como procurador ou intermediário, junto às repartições públicas, salvo quando se tratar de benefícios previdenciários ou assistenciais de parentes.
- (E) atender às requisições para a defesa da Fazenda Pública Municipal, mediante prévia e indispensável autorização da Procuradoria Municipal.

#### 22

João, servidor público ocupante de cargo efetivo no Município de Paulínia, no exercício das funções, praticou gratuitamente agressão e ofensa física contra seu colega de trabalho, o servidor ocupante de cargo em comissão José, por motivo de intolerância religiosa, não estando sua conduta justificada pela defesa própria ou de terceiros.

Em razão da agressão cometida, após regular processo administrativo disciplinar, de acordo com o Estatuto do Servidor Público de Paulínia, João está sujeito à pena de

- (A) demissão.
- (B) repreensão.
- (C) advertência.
- (D) suspensão por 90 (noventa) dias
- (E) suspensão por 30 (trinta) dias.

#### 23

Maria foi aprovada em concurso público para cargo efetivo no Município de Paulínia, dentro do número de vagas oferecidas no edital, e foi convocada para nomeação e posse.

De acordo com o Estatuto do Servidor Público de Paulínia, ao entrar em exercício, Maria ficará sujeita a estágio probatório por período de

- (A) 90 (noventa) dias, durante o qual sua aptidão e capacidade serão, sistematicamente, objetos de avaliação para o desempenho do cargo, mediante acompanhamento de comissão específica.
- (B) 2 (dois) anos, durante o qual sua aptidão e capacidade serão, sistematicamente, objetos de avaliação para o desempenho do cargo, mediante acompanhamento de comissão específica.
- (C) 2 (dois) anos, durante o qual sua aptidão e capacidade serão, sistematicamente, objetos de avaliação para o desempenho do cargo, observados, entre outros, fatores de assiduidade, disciplina, capacidade e iniciativa, produtividade e eficiência, responsabilidade, bem como idoneidade moral.
- (D) 3 (três) anos, durante o qual sua aptidão e capacidade serão, sistematicamente, objetos de avaliação para o desempenho do cargo, observados, entre outros, fatores de assiduidade, disciplina, capacidade e iniciativa, produtividade e eficiência, responsabilidade, bem como idoneidade moral.
- (E) 3 (três) anos, durante o qual sua aptidão e capacidade serão, sistematicamente, objetos de avaliação para o desempenho do cargo, e, findo tal prazo, a servidora estável só perderá o cargo em virtude de sentença judicial transitada em julgado, vedada a utilização de processo administrativo para esse fim, ainda que assegurada ampla defesa.

#### 24

Joana, servidora pública municipal de Paulínia, é chefe do departamento de Recursos Humanos e nunca teve qualquer falta disciplinar anotada em sua folha funcional, tendo comportamento exemplar. Certo dia, no exercício das funções, Joana aliciou seu subordinado Joaquim, no sentido de filiar-se à determinada associação sindical.

De acordo com o Estatuto do Servidor Público de Paulínia, em tese, Joana praticou infração disciplinar punível com pena de

- (A) demissão, que prescreve em 5 (cinco) anos.
- (B) suspensão, que prescreve em 3 (três) anos.
- (C) advertência, que prescreve em 180 (cento e oitenta) dias.
- (D) repreensão, que prescreve em 2 (dois) anos.
- (E) suspensão, que prescreve em 2 (dois) anos.

#### Noções de Informática

#### 25

No MS Word 2010, o controle de alterações, disponível como *Controlar Alterações* na guia *Revisão*, destina-se a registrar e exibir

- (A) as edições realizadas nos estilos rápidos.
- (B) as edições realizadas num documento.
- (C) as sugestões sugeridas pelo corretor ortográfico.
- (D) os termos inseridos e/ou deletados do dicionário de referência.
- (E) todos os arquivos que contêm versões da linha de tempo de um documento.

#### 26

João está trabalhando na edição de um documento com o MS Word, e pretende padronizar todos os parágrafos, de modo que tenham os mesmos tipos de letras, espaçamento de linhas, margens e cores, usando um parágrafo já editado como referência.

Assinale o <u>recurso</u> do MS Word mais adequado para essa tarefa.

- (A) Formas.
- (B) Layout da Página.
- (C) Partes Rápidas.
- (D) Pincel de Formatação.
- (E) Smart Art.

#### 27

Assinale a opção que apresenta a fórmula de uma planilha MS Excel que, quando digitada na célula D5, cria algum tipo de dependência circular.

- (A) =SOMA(A1:A20) \* MÉDIA(B1:B20)-SOMA(C1:D4)
- (B) =SOMA(A1:A3) \* MÉDIA(B1:B20)-SOMA(C1:C7)
- (C) =SOMA(A1:A7) \* MÉDIA(B1:B2)-SOMA(D1:D4)
- (D) =SOMA(A20:A20) \* MÉDIA(B1:B20)-SOMA(D4:D10)
- (E) =SOMA(A2:A5) \* MÉDIA(B1:B10)-SOMA(B2:B5)

#### 28

Joana é professora de uma escola de segundo grau e mantém o controle das avaliações de seus alunos por meio de planilhas eletrônicas. De tempos em tempos, ela importa a lista de alunos e exporta as avaliações de suas planilhas diretamente para os bancos de dados da escola.

Assinale a opção que indica o tipo de arquivo adequado para a transferência desses dados.

- (A) .csv
- (B) .doc
- (C) .pdf
- (D) .rar
- (E) .zip

#### 29

No trecho de uma planilha MS Excel a seguir, são exibidas as notas de um grupo de alunos.

		٠.	
Aluno	Not	a	
João	000	8,0	
Mariana	.000	10,0	
Gabriel	.000	6,0	
Joana	0000	7,0	

Os ícones foram escolhidos e preenchidos automaticamente, de acordo com os valores da segunda coluna.

Assinale a opção que indica o recurso que permite a inserção desses ícones.

- (A) Classificar e filtrar.
- (B) Formatação condicional.
- (C) Outros Gráficos.
- (D) Tabela Dinâmica.
- (E) Validação de dados.

#### 30

Analise a tabela a seguir, editada no LilbreOffice Calc.

Tipo de produto	Produto	Preço
Paratusos	Parafuso 1/2	12,0
	Parafuso 3/4	15,0
Pregos	Prego 16/24	23,0
	Prego 16/27	24,0

O efeito aglutinador obtido na primeira coluna decorre de uma operação de

- (A) agrupar.
- (B) formas.
- (C) formatar células.
- (D) mesclar células.
- (E) quebrar texto automaticamente.

#### 31

Observe as alternativas a seguir, exibidas após o acionamento de uma combinação de teclas no Windows 10.

Bloquear

Trocar usuário

Sair

Gerenciador de Tarefas

Assinale a opção que apresenta a combinação de teclas utilizada.

- (A) Ctrl + Alt
- (B) Ctrl + Alt + Delete
- (C) Ctrl + R
- (D) Ctrl + Shift + S
- (E) Ctrl + Y

#### 32

Sobre a indexação de pesquisa de arquivos no Windows 10, analise as afirmativas a seguir.

- Somente arquivos dos usuários podem ser indexados. Programas instalados e arquivos do sistema Windows ficam de fora.
- II. Todas as propriedades dos arquivos são indexadas, incluindo os nomes de arquivo e os caminhos de arquivo completos.
- III. Arquivos com texto são indexados para permitir buscas por palavras presentes no conteúdo dos mesmos.

Está correto o que se afirma em:

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

#### 33

Em alguns casos, os navegadores de Internet, como o Chrome por exemplo, exibem a mensagem "Não seguro" na linha do endereço quando um *site* é acessado.

Assinale a opção que indica a principal causa dessa mensagem.

- (A) A utilização do protocolo HTTPS, considerado inseguro.
- (B) As mensagens trocadas com o servidor não são criptografadas.
- (C) O site aceita senhas que podem ser quebradas facilmente.
- (D) O site foi identificado como origem de ataques por parte de hackers.
- (E) O site oferece download de arquivos suspeitos.

#### 34

Considere uma busca na Internet pelo Hino do Brasil, escrito por Olavo Bilac e musicado por Francisco Manuel da Silva, sobre o qual há milhares de páginas.

Assinale a opção que indica o texto de busca mais restritivo e que deverá retornar o menor número de resultados.

- (A) "margens plácidas + olavo bilac e francisco manuel da silva"
- (B) "margens plácidas" e "olavo bilac" e "francisco manuel da silva"
- (C) "margens plácidas" e olavo bilac e francisco manuel da silva
- (D) "olavo bilac" "francisco manuel da silva"
- (E) ouviram do ipiranga as margens plácidas

#### **Atualidades**

#### 35

Em abril de 2020, a pressão de economistas, parlamentares e setores da sociedade civil, no contexto da crise provocada pela pandemia do novo coronavírus, levou o Governo a instituir uma *Renda Básica Emergencial* de R\$600 per capita a grupos vulneráveis da sociedade.

Este programa visava, particularmente,

- (A) garantir um rendimento adicional para todos os brasileiros que possuem rendas mensais baixas.
- (B) auxiliar os brasileiros do setor de serviços, que perderam suas fontes de renda, devido à paralisação das atividades.
- (C) ajudar trabalhadores em crise e sem acesso à rede de proteção social dos empregados formais.
- (D) amparar trabalhadores formais de baixa renda e aqueles que tiveram suas jornadas e salários reduzidos.
- (E) complementar o seguro-desemprego ou a aposentadoria dos setores de baixa renda da sociedade brasileira.

#### 36

Três grandes conflitos forjaram a história recente do Afeganistão – os dez anos de resistência dos *mujahidin* contra a URSS (1979-1989), os quatro anos de guerra civil entre os senhores da guerra afegãos (1992-1996) e os 20 anos de ocupação americana, após o 11 de Setembro (2001-2021). Nessas quatro décadas, o Talibã figurou como o principal protagonista do país.

Sobre o Talibã, assinale a afirmativa correta.

- (A) É uma organização terrorista responsável por ataques às embaixadas ocidentais no Paquistão e na Europa, em retaliação à publicação de charges sobre o profeta Maomé.
- (B) Formou-se nas madrassas, escolas corânicas xiitas afegãs e paquistanesas, de onde se origina o termo talib, que significa estudante.
- (C) Surgiu enquanto milícia na década de 1990, no norte do Paquistão, sob a liderança do mulá Mohammed Omar, que se destacou combatendo as forças da OTAN.
- (D) É um movimento fundamentalista e nacionalista islâmico, que zela pela imposição da interpretação rígida da *sharia*, incluindo a obrigação do uso da burka pelas mulheres.
- (E) É um grupo político jihadista islamista, que se autoproclama um califado e pretende ter autoridade religiosa sobre todos os muçulmanos, além das fronteiras do Afeganistão.

#### **37**

Um novo estudo da Universidade de Oxford mostrou que as fake news e textos de ódio de cunho político distribuídos nas redes sociais em 2018, nos EUA, quando aconteceram eleições legislativas, já era maior que o fluxo desses materiais durante a corrida presidencial que consagrou Trump como o novo presidente americano dois anos antes.

Adaptado de https://exame.com/mundo/nos-eua-uso-de-fake-news-naseleicoes-2018-ja-superou-trump-em-2016/

Considerando o trecho acima e o uso de *fake news* na atualidade, assinale a afirmativa correta.

- (A) Os factoides fragilizam os sistemas democráticos, polarizando o debate por meio de notícias falsas.
- (B) As notícias falsas circulam predominantemente nas redes sociais, o que restringe seu impacto político.
- (C) As eleições de Trump estabeleceram uma nova normalidade, servindo de modelo para divulgação de notícias políticas.
- (D) Os textos de ódio fazem parte da disputa eleitoral, igualando os recursos e fortalecendo os governos representativos.
- (E) Os ataques midiáticos estimulam o debate polêmico, o que fortalece o exercício da liberdade individual e de expressão.

#### 38

O Brasil não avançou satisfatoriamente em nenhuma das metas dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da chamada Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU). É o que aponta o Relatório Luz 2021, apresentado na Câmara dos Deputados. O documento foi produzido pelo Grupo de Trabalho da Sociedade Civil para a Agenda 2030, formado por organizações não-governamentais, movimentos sociais, fóruns e universidades. O GT faz o monitoramento das metas previstas no compromisso assinado por inúmeros países, entre eles o Brasil, durante a Cúpula das Nações Unidas sobre o Desenvolvimento Sustentável em 2015.

Adaptado de https://www.ecodebate.com.br/2021/07/20/ As afirmativas a seguir indicam as principais metas que devem ser alcançadas em 2030, <u>à exceção de uma</u>. Assinale-a.

- (A) Tomar medidas urgentes para combater a mudança do clima e seus impactos.
- (B) Alcançar a igualdade de gênero e adotar medidas de empoderamento para todas as mulheres.
- (C) Assegurar uma vida saudável e promover o bem-estar para todos, em todas as idades.
- (D) Expandir a economia e garantir para todos a extração e o processamento de combustíveis e alimentos.
- (E) Proteger, recuperar e promover o uso sustentável dos ecossistemas terrestres e combater a desertificação.

#### 39

Nunca antes, durante toda a longa presença da vida na Terra, estimada em 3,6 bilhões de anos, uma espécie conseguiu alterar o ambiente globalmente numa escala de séculos. São esses aspectos que estão levando muitos geólogos a propor que já entramos em uma nova era geológica — nomeado como antropoceno pelo professor Paul Crutzen —, em que sinais das transformações já se materializaram nos sedimentos geológicos.

Adaptado de Carlos Nobre, Revista Época, 2015.

A respeito da proposta de formular uma "nova era geológica", analise as afirmativas a seguir.

- I. O uso da periodização proposta favorece o reconhecimento dos impactos planetários da ação humana na Terra.
- O termo antropoceno direciona o debate sobre ecologia e desenvolvimento sustentável para uma escala supranacional.
- III. O novo conceito explora a conscientização dos efeitos da planetarização da ação humana.

Está correto o que se afirma em

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

#### 40

Shenzhen, na China, é um dos principais exemplos de cidades planejadas e inteligentes que brotam mundo afora. São áreas escolhidas a dedo pelos países para que sirvam como modelo de desenvolvimento nas mais diversas frentes, notadamente em inovação e sustentabilidade.

A receita é sempre parecida: em uma região em dificuldades econômicas são feitos pesados investimentos em infraestrutura urbana e em telecomunicações, são concedidos incentivos financeiros e tributários para atrair empresas e criados centros de pesquisa e inovação. Se tudo der certo, as cidades conseguirão caminhar com as próprias pernas em alguns anos ou décadas. Se tudo der muito certo, estenderão sua influência por dezenas de quilômetros, criando um polo de desenvolvimento.

Revista Exame. Esta cidade antecipa o que a China quer ser em 20 anos, 2017.

A respeito do papel das inovações científicas no desenvolvimento econômico, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- ( ) Nas últimas décadas, o crescimento econômico chinês está alicerçado em vultosos investimentos em tecnologia.
- ( ) O uso de tecnologia pode promover novos modelos de sustentabilidade.
- ( ) Na atualidade, os investimentos em ciência favorecem o avanço tecnológico dos respectivos países.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) V F V.
- (B) F-V-V.
- (C) F V F.
- (D) V V F.
- (E) V V V.

#### **Conhecimentos Específicos**

#### 41

Os <u>actinomices</u> são organismos gram positivos que habitam a microbiota endógena. Segundo Topazian *et al.*, assinale a opção que indica os sítios da região oral e maxilofacial em que eles são encontrados, podendo dar a origem a uma infecção, em caso de lesão tecidual.

- (A) Lábio superior, dentes cariados e mucosa jugal.
- (B) Criptas tonsilares, dentes cariados e mucosa jugal.
- (C) Lábio superior, bolsas periodontais e região pericoronária.
- (D) Bolsas periodontais, criptas tonsilares e dentes cariados.
- (E) Mucosa jugal, pilar amigdaliano anterior e bolsas periodontais.

#### 42

A identificação da microbiota das infecções odontogênicas é fundamental para seu adequado tratamento. Assinale a opção que apresenta os principais grupos de bactérias encontrados nas infecções odontogênicas.

- (A) Bastonetes aeróbios gram positivos, cocos anaeróbicos gram positivos e bastonetes anaeróbicos gram negativos.
- (B) Cocos aeróbios gram positivos, cocos anaeróbicos gram positivos e bastonetes anaeróbicos gram negativos.
- (C) Cocos aeróbios gram negativos, cocos anaeróbicos gram positivos e bastonetes anaeróbicos gram positivos.
- (D) Cocos aeróbios gram positivos, cocos anaeróbicos gram negativos e bastonetes anaeróbicos gram positivos.
- (E) Cocos aeróbios gram negativos, enterococos anaeróbicos gram positivos e bastonetes anaeróbicos gram negativos.

#### 43

As opções a seguir, apresentam as definições da classificação de risco de um paciente, no que se refere a seu estado físico para atendimento médico ou odontológico, determinada pela *American Society of Anesthesiologists* (Classificação ASA), <u>à</u> exceção de uma. Assinale-a.

- (A) ASA VI: paciente com morte cerebral declarada para transplante de órgãos.
- (B) ASA I: paciente portador de doença sistêmica moderada, apresenta mínimo risco de complicações durante o tratamento, como HAS controlada e DM controlada.
- (C) ASA II: paciente portador de doença sistêmica moderada, apresenta mínimo risco de complicações durante o tratamento, como maiores de 65 anos e tabagistas sem DPOC.
- (D) ASA III: paciente portador de doença sistêmica severa, a qual limita suas atividades e representa risco de complicações durante o tratamento como pacientes portadores de obesidade mórbida e hemofílicos ou DPOC.
- (E) ASA V: paciente em estado terminal, expectativa de vida não é maior que 24h, como em doenças renais crônicas ou câncer em fase terminal.

#### 44

Em relação às *fraturas mandibulares*, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- ( ) Fratura favorável de ângulo mandibular pode ser tratada com bloqueio maxilomandibular em paciente que apresenta oclusão estável.
- ( ) No tratamento de fraturas mandibulares oblíquas pela técnica lag screw, é necessário o bloqueio maxilomandibular no período pós operatório, mesmo com a instalação de dois a três parafusos.
- ( ) A tomada radiográfica lateral oblíqua da mandíbula é útil para diagnosticar fraturas do ramo, ângulo e corpo posterior, já a incidência de Towne reversa é ideal para diagnosticar fraturas do côndilo mandibular.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

- (A) V F F
- (B) V V F
- (C) F-F-V
- (D) V-F-V
- (E) F V F

#### 45

Com relação ao tratamento das *fraturas maxilofaciais*, analise as afirmativas a seguir.

- Os dentes que se encontram no traço de fratura devem ser removidos, mesmo quando não apresentam interferência durante a redução e fixação da fratura.
- II. O potencial de cicatrização das fraturas é favorecido em paciente pediátricos devido a uma rica irrigação sanguínea endosteal. Por isso, muitas fraturas mandibulares em crianças menores de 5 anos devem ser tratadas com técnicas conservadoras, sendo contraindicado o uso de fixação interna.
- III. As fraturas cominutivas de mandíbula exigem fixação do tipo load-bearina.

Está correto o que se afirma em

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

#### 46

Assinale a opção que apresenta os dois sais anestésicos mais frequentemente relacionados com parestesia pós bloqueio do nervo alveolar inferior.

- (A) Articaína e mepivacaína.
- (B) Mepivacaína e Lidocaína.
- (C) Lidocaína e Articaína.
- (D) Prilocaína e Mepivacaína.
- (E) Prilocaína e Articaína.

#### 47

A FDA (*Food and Drug Administration*) propôs uma classificação dos medicamentos tendo como critério o risco potencial de malformação ou dano fetal.

De acordo com essa classificação, assinale a opção que apresenta os antibióticos de uso em infecções odontogênicas mais seguros para uso em gestantes (risco B).

- (A) Amoxicilina, metronidazol e clindamicina.
- (B) Amoxicilina, metronidazol e tetraciclina.
- (C) Amoxicilina, tetraciclina e clindamicina.
- (D) Tetraciclina, metronidazol e clindamicina.
- (E) Amoxicilina, tetraciclina e vancomicina.

#### 48

Assinale a opção que indica o único AINE (antiinflamatório não esteroidal) aprovado para uso em crianças pela FDA (*Food and Drug Administration*), corroborado também pela Anvisa.

- (A) Cetorolaco.
- (B) Diclofenaco de potássio.
- (C) Ibuprofeno.
- (D) Nimesulida.
- (E) Meloxican.

#### 49

O comprimento inadequado dos arcos dentários, além de outros fatores, influencia no <u>risco de impacção</u> de elementos dentários. Assinale a opção que apresenta, em ordem decrescente, os dentes com maior frequência de impacção (de acordo com Hupp et al., 2015).

- (A) Pré-molares inferiores, terceiros molares e caninos inferiores.
- (B) Terceiros molares, caninos inferiores e pré-molares inferiores.
- (C) Terceiros molares, caninos superiores e pré-molares inferiores.
- (D) Terceiros molares, caninos superiores e pré-molares superiores.
- (E) Caninos superiores, pré-molares inferiores e terceiros molares.

#### 50

As classificações de Winter e de Pell & Gregory servem para definir o posicionamento de um terceiro molar incluso/impactado, permitindo melhor comunicação entre os profissionais e o adequado planejamento cirúrgico.

De acordo com essas classificações, assinale a opção que indica a classificação de um terceiro molar inferior que se encontra paralelo ao longo eixo do segundo molar, parcialmente dentro do ramo mandibular e totalmente abaixo da linha amelocementária do segundo molar adjacente.

- (A) Vertical, III B.
- (B) Vertical, II C.
- (C) Horizontal, III C.
- (D) Vertical, I B.
- (E) Horizontal, I C.

#### 51

Leia o fragmento a seguir:

"Segundo Stanley F Malamed, a administração de vasoconstritores em pacientes que estão sendo tratados com Betabloqueadores não seletivos (p. ex., propranolol) aumenta a probabilidade de \_\_\_\_\_\_ acentuada da \_\_\_\_\_, acompanhada por \_\_\_\_\_ reflexa."

Assinale a opção cujos termos completam corretamente as lacunas do fragmento acima.

- (A) elevação frequência cardíaca taquicardia
- (B) elevação pressão arterial bradicardia
- (C) diminuição frequência cardíaca taquicardia
- (D) diminuição frequência cardíaca bradicardia
- (E) elevação pressão arterial taquicardia

#### 52

Segundo Stanley F. Malamed, a classificação dos agentes simpaticomiméticos pela estrutura química está relacionada à presença ou ausência de um núcleo catecol. Os fármacos simpaticomiméticos que têm radicais hidroxila na terceira e quarta posições do anel aromático são denominados *catecóis*. Se eles contêm um grupo amina ligado à cadeia lateral alifática, são designados como *catecolaminas*.

Dentre as opções a seguir, assinale a que apresenta uma catecolamina exclusivamente sintética.

- (A) Adrenalina.
- (B) Dopamina.
- (C) Metoxamina.
- (D) Isoproterenol.
- (E) Fenilefrina.

#### 53

O *Escore de Trauma* foi desenvolvido para avaliar rapidamente a extensão da lesão em sistemas vitais e sua gravidade. Mais tarde, em 1989, ele foi modificado e tornou-se o Escore de Trauma revisado.

Assinale a opção que apresenta os parâmetros fisiológicos avaliados no Escore de Trauma Revisado.

- (A) Escala de Coma de Glasgow, frequência respiratória, expansão respiratória, pressão arterial sistólica e enchimento capilar.
- (B) Escala de Coma de Glasgow, expansão respiratória e enchimento capilar.
- (C) Escala de Coma de Glasgow, frequência respiratória e pressão arterial
- (D) Escala de Coma de Glasgow, frequência respiratória, pulso arterial e pressão arterial sistólica.
- (E) Escala de Coma de Glasgow, frequência respiratória e pressão arterial sistólica.

T2.

#### 54

De acordo com o grau de severidade e o risco de ameaça à vida, as <u>lesões traumáticas</u> podem ser classificadas em três categorias. A esse respeito, assinale a afirmativa correta.

- (A) As lesões urgentes são as mais comuns dentre todas as lesões e ameaçam de forma imediata a vida.
- (B) Os ferimentos graves ameaçam imediatamente a vida, pois interferem em funções fisiológicas vitais.
- (C) As lesões urgentes não ameaçam, de forma imediata, a vida e, assim, não necessitam de intervenção cirúrgica.
- (D) As lesões não urgentes são as mais raras dentre todas as lesões e não ameaçam a vida.
- (E) Os ferimentos graves ameaçam, de forma não imediata, a vida, pois interferem em funções fisiológicas vitais.

#### 55

Com relação às fraturas naso-orbito-etmoidais e sua classificação, analise as afirmativas a seguir.

- Em fraturas tipo I completa bilateral é necessária a fixação transnasal do tendão cantal medial.
- Em fraturas do tipo II, o ligamento cantal normalmente permanece ligado a um grande segmento central, não havendo cominuição óssea.
- III. As fraturas do tipo III apresentam fragmentação envolvendo o fragmento central de osso onde o tendão cantal medial se fixa

Está correto o que se afirma em

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

#### 56

Com relação às <u>hemorragias</u> do terço médio da face, relacione as origens de sangramento às respectivas regiões anatômicas.

- 1. Artéria esfenopalatina
- 2. Artérias etmoidais anterior e posterior
- 3. Ramo nasal da artéria facial
- ( ) Face anterior da parede lateral nasal
- ( ) Aspecto nasal posterior
- ( ) Parede superolateral nasal

Assinale a opção que mostra a relação correta, segundo a ordem apresentada.

- (A) 3, 1 e 2.
- (B) 2, 1 e 3.
- (C) 1, 2 e 3.
- (D) 3, 2 e 1.
- (E) 1, 3 e 2.

#### **57**

A displasia fibrosa é uma condição semelhante a um tumor, que é caracterizada pela substituição do osso normal por uma proliferação excessiva de tecido conjuntivo fibroso celularizado, entremeado por trabéculas ósseas irregulares. Algumas síndromes podem estar associadas a essa lesão.

A desordem rara associada à displasia fibrosa, caracterizada por displasia fibrosa em combinação com mixomas intramusculares é denominada Síndrome de

- (A) Jaffe-Linchtenstein.
- (B) McCune-Albright.
- (C) Peutz-Jeghers.
- (D) Papillon-Lefevre.
- (E) de Mazabraud.

#### 58

As lesões fibro-ósseas são um grupo diverso de processos caracterizados pela substituição do osso normal por tecido fibroso contendo um produto mineralizado neoformado.

A lesão fibro-óssea que pode frequentemente demonstrar um arqueamento característico da cortical inferior da mandíbula para baixo é denominada

- (A) fibroma ossificante.
- (B) cisto ósseo simples.
- (C) osteoma.
- (D) cementoblastoma.
- (E) displasia fibrosa.

#### 59

As lesões fúngicas e virais mais comumente encontradas na cavidade oral de pacientes com HIV/AIDS são, respectivamente,

- (A) sarcoma de Kaposi e leucoplasia pilosa.
- (B) candidíase e mononucleose.
- (C) candidíase e leucoplasia pilosa.
- (D) sarcoma de Kaposi e mononucleose.
- (E) mononucleose e leucoplasia pilosa.

#### 60

Quanto aos <u>distúrbios hematológicos</u>, analise as afirmativas a seguir.

I. A deficiência do fator VII é um exemplo de coagulopatia.

T2.

- II. Pacientes com Hemofilia A e pacientes heparinizados são considerados portadores de distúrbios plaquetários.
- III. O uso contínuo de aspirina interfere na agregação plaquetária, sendo um exemplo de coagulopatia.

Está correto o que se afirma em

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

### Realização

