



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CARRANCAS - MG**  
**CONCURSO PÚBLICO – 001/2023**

**MONITOR ESCOLAR**

**INSTRUÇÕES:**

- 01) Não é permitido durante a realização da prova a utilização de livros e impressos, máquinas de calcular, rádio, telefone celular (que deverá ser mantido desligado), ou qualquer utensílio que emita informações.
- 02) Durante a realização da prova o candidato não deve levantar-se, nem se comunicar com outros candidatos.
- 03) É expressamente proibido fumar durante a prova.
- 04) O candidato ao receber o caderno de questões deverá conferi-lo, caso esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, deverá solicitar ao monitor de sala que o substitua, não cabendo reclamações posteriores neste sentido.
- 05) O caderno de questões consta de 40 (quarenta) questões objetivas de múltipla escolha.
- 06) Leia cuidadosamente cada questão, assinalando somente uma opção.
- 07) Ao receber a Folha de Respostas verifique se os dados estão corretos: seu nome, número de sua inscrição e o nome do cargo para o qual foi inscrito.
- 08) Use somente **CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.**
- 09) Para preencher a Folha de Respostas, observe o seguinte:
  - \* Preencha **COMPLETAMENTE** a área reservada à letra correspondente à resposta que julgar correta.
  - \* Sua resposta não será computada se:
    - houver marcação de duas ou mais opções;
    - a área correspondente à sua resposta não estiver completamente marcada;
    - não houver opção assinalada;
    - houver ultrapassagem dos limites da área a ser preenchida.
- 10) Não deixe qualquer questão em branco.
- 11) Assine a Folha de Respostas dentro do espaço reservado.
- 12) Não será fornecido outra Folha de Resposta, portanto, a mesma não deverá ser rasurada, dobrada, amassada ou rasgada.
- 13) É proibido o uso de qualquer tipo de corretivo na Folha de Resposta, esclarecendo-se que tal prática impedirá a análise da mesma pela leitora ótica, invalidando todas as questões assinaladas na Folha.
- 14) A duração da prova é de 3h (três horas). Iniciada a mesma, nenhum candidato poderá retirar-se da sala antes de completar o tempo de 1h (uma hora). Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala, sendo somente liberados quando o último deles tiver concluído a prova.
- 15) Por razões de segurança, somente terá direito de levar consigo o caderno de questões de prova, o candidato que permanecer em sala pelo prazo mínimo de 2h (duas horas).
- 16) É proibida a reprodução total ou parcial deste material, por qualquer meio ou processo, sem a autorização expressa da JCM – Consultoria Municipal Ltda.

**BOA PROVA !**

----- corte aqui -----

**RASCUNHO DO GABARITO**

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

O **GABARITO PRELIMINAR** estará disponível às 22h de hoje (08/10/2023) no site da JCM – Consultoria Municipal Ltda.

[www.jcmconcursos.com.br](http://www.jcmconcursos.com.br)

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 9.

### CRÔNICA DE UM AMOR ANUNCIADO

Martha Medeiros

Toda pessoa apaixonada é um publicitário em potencial. Não anuncia cigarros, hidratantes ou máquinas de lavar, mas anuncia seu amor, como se vivê-lo em segredo diminuísse sua intensidade.

O hábito começa na escola. O caderno abarrotado de regras gramaticais, fórmulas matemáticas e lições de geografia, e lá, na última página, centenas de corações desenhados com caneta vermelha. Parece aula de ciências, mas é introdução à publicidade. Em breve se estarão desenhando corações em árvores, escrevendo atrás da porta do banheiro e grafitando a parede do corredor. Suzana ama João.

A partir de uma certa idade, a veia publicitária vai tornando-se mais discreta. Já não anunciamos nossa paixão em muros e bancos de jardim. Dispensa-se a mídia de massa e parte-se para o telemarketing. Contamos por telefone mesmo, para um público selecionado, as últimas notícias da nossa vida afetiva. Mas alguns não resistem em seguir propagando com alarde o seu amor. Colocam anúncios de verdade no jornal, geralmente nos classificados: Kika, te amo. Beto, volta pra mim. Everaldo, não me deixe por essa loira de farmácia. Joana, foi bom pra você também?

O grau máximo de profissionalismo é atingido quando o apaixonado manda colocar sua mensagem num outdoor em frente à casa da pessoa amada. O recado é para ela, mas a cidade inteira fica sabendo que alguém está tentando recuperar seu amor. Em grau menor de assiduidade, há casos em que apaixonados mandam despejar de um helicóptero pétalas de rosas no endereço do namorado, ou gastam uma fortuna para que a fumaça de um avião desenhe as iniciais do casal no céu. A criatividade dos amantes é infinita.

O amor é uma coisa íntima, mas todos nós temos a necessidade de torná-lo público. É a nossa vitória contra a solidão. Assim como as torcidas de futebol comemoram seus títulos com buzinaços, foguetório e cantorias, queremos também alardear nossa conquista pessoal, dividir a alegria de ter alguém que faz nosso coração bater mais forte. É por isso que, mesmo não sendo adepta do estardalhaço, me consterno por aqueles que amam escondido, amam em silêncio, amam clandestinamente. Mesmo que funcione como fetiche, priva o prazer de ter um amor compartilhado.

(Fonte: [https://www.pensador.com/cronica\\_filosofica/](https://www.pensador.com/cronica_filosofica/))

### Questão 01

As alternativas abaixo apresentam um trecho entre aspas e uma correspondente forma reescrita do mesmo. Assinale aquela em que a forma reescrita se mantém **DE ACORDO** com a norma padrão da língua portuguesa.

- (A) "lá, na última página, centenas de corações desenhados com caneta vermelha." – Lá, na última página, centenas de corações desenhado com caneta vermelha.
- (B) "Mas alguns não resistem em seguir propagando com alarde o seu amor." – Mas alguns não resistem em seguirem propagando com alarde o seu amor.
- (C) "A criatividade dos amantes é infinita." – A criatividade dos amantes são infinitas.
- (D) "Em breve se estarão desenhando corações em árvores" – Em breve se estará desenhando corações em árvores.
- (E) "Toda pessoa apaixonada é um publicitário em potencial." – Toda pessoa apaixonada são um publicitário em potencial.

### Questão 02

"A partir de uma certa idade, a veia publicitária **vai tornando-se** mais discreta."

É **INCORRETO** afirmar, em relação à forma verbal destacada no trecho acima, que

- (A) "vai" é uma forma verbal cujo sentido se relaciona à ideia de movimento, direção.
- (B) ela é formada por um verbo auxiliar seguido de um verbo principal.
- (C) "tornando" funciona sintaticamente como um verbo de ligação, estabelecendo uma relação entre o sujeito e o seu correspondente predicativo.
- (D) "tornando" encontra-se numa forma nominal do verbo, denominada gerúndio.
- (E) "vai" é uma flexão do verbo "ir" no tempo presente do modo indicativo.

### Questão 03

"É por isso que, mesmo não sendo **adepta** do **estardalhaço**, me **consterno** por aqueles que amam escondido, amam em silêncio, amam **clandestinamente**."

As palavras sublinhadas no trecho acima, na mesma ordem em que são apresentadas, são **SINÔNIMAS** de

- (A) "partidária", "barulho", "desolo" e "secretamente".
- (B) "seguidora", "ruído", "abalo" e "abertamente".
- (C) "admiradora", "confusão", "comovo" e "publicamente".
- (D) "defensora", "silêncio", "desamparo" e "escancaradamente".
- (E) "crítica", "calmaria", "apavoro" e "escondido".

### Questão 04

"há casos em que apaixonados (...) gastam uma fortuna **para que** a fumaça de um avião desenhe as iniciais do casal no céu."

Assinale a alternativa que apresenta o sentido da

expressão destacada no trecho acima, bem como o termo pelo qual ela pode ser substituída **CORRETAMENTE**.

- (A) Finalidade – "a fim de que"
- (B) Modo – "a fim que"
- (C) Consequência – "a fim de que"
- (D) Finalidade – "afim de que"
- (E) Consequência – "afim de que"

### Questão 05

"Em grau menor de assiduidade, **há** casos **em que** apaixonados mandam despejar de um helicóptero pétalas de rosas no endereço do namorado"

De acordo com a norma padrão da língua portuguesa, os termos destacados no trecho acima podem ser substituídos **CORRETAMENTE** por

- (A) "tem" e "em cujos".
- (B) "existem" e "nos que".
- (C) "existe" e "nos quais".
- (D) "existem" e "nos quais".
- (E) "têm" e "cujos".

### Questão 06

"**Em breve se estarão desenhando corações em árvores**, escrevendo atrás da porta do banheiro e grafitando a parede do corredor"

Em relação à análise dos termos da oração destacada no período acima, é **CORRETO** afirmar que

- (A) "corações" tem sentido ativo, sendo o sujeito da oração, que se encontra na voz ativa.
- (B) a forma verbal "se estarão desenhando" exige um complemento, que nesse caso é "corações", com função de objeto direto.
- (C) a forma verbal "se estarão desenhando" exige um complemento, que nesse caso é "corações", com função de objeto indireto.
- (D) "corações" tem sentido passivo, sendo o sujeito da oração, que se encontra na voz passiva sintética.
- (E) "corações" tem sentido passivo, sendo o sujeito da oração, que se encontra na voz passiva analítica.

### Questão 07

"É **por** isso que, **mesmo** não sendo adepta do estardalhaço, me consterno por aqueles que amam escondido"

As palavras destacadas no período acima, na mesma ordem em que são apresentadas, introduzem os sentidos de

- (A) modo e adversidade.
- (B) causa e consequência.
- (C) consequência e concessão.

- (D) causa e adversidade.
- (E) causa e concessão.

### Questão 08

Em relação ao texto "Crônica de um amor anunciado", é **CORRETO** afirmar que

- (A) apresenta um grau de subjetividade e lirismo muito alto, tanto no nível temático quanto no emprego das palavras, apesar de predominar o uso da 3ª pessoa.
- (B) constitui-se um roteiro bastante didático para pessoas interessadas em ingressar na área de comunicação, publicidade e propaganda.
- (C) trata-se de uma crônica jornalística que aborda a temática amorosa de forma bastante racional e objetiva, com predominância de uso da 1ª pessoa.
- (D) apresenta um grau de subjetividade e lirismo muito alto, tanto no nível temático quanto no emprego das palavras, reforçado pela predominância de uso da 1ª pessoa.
- (E) trata-se de uma crônica jornalística que aborda a temática amorosa de forma bastante racional e objetiva, com predominância de uso da 3ª pessoa.

### Questão 09

Assinale a alternativa em que a palavra destacada no período **NÃO** possui nenhum sentido específico e nenhuma função sintática definida, integrando uma expressão que serve apenas para realçar o sentido de uma parte da sentença.

- (A) "O recado é para ela, mas a cidade inteira fica sabendo **que** alguém está tentando recuperar seu amor."
- (B) "Em grau menor de assiduidade, há casos em **que** apaixonados mandam despejar de um helicóptero pétalas de rosas no endereço do namorado"
- (C) "Mesmo **que** funcione como fetiche, priva o prazer de ter um amor compartilhado."
- (D) "queremos também alardear nossa conquista pessoal, dividir a alegria de ter alguém **que** faz nosso coração bater mais forte."
- (E) "É por isso **que**, mesmo não sendo adepta do estardalhaço, me consterno por aqueles que amam escondido"

### Questão 10



(Fonte: <http://revistaverde.net.br/site/vernocia/88/dia-dos-namorados/>)

Em relação à charge acima, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) o humor se justifica principalmente pela dupla possibilidade de interpretação dos sentidos de "cutucar" e "curtir".
- (B) nas falas dos personagens, existem dois termos que exercem a função sintática de vocativo.
- (C) o sentido da realidade tecnológica presente na charge é reforçado pelo uso do sinal "arroba" na expressão "di@ dos n@mor@dos".
- (D) "Já" é um termo que funciona como um adjunto adverbial de tempo.
- (E) "Benhê" é uma variação, no dialeto popular, da palavra "bem", que na charge funciona como um adjunto adverbial de modo.

## Raciocínio Lógico

### Questão 11

Considere a seguinte situação: numa determinada cidade, todos os policiais são nordestinos, e todos os nordestinos são ricos. Nessa situação, é **CORRETO** afirmar que

- (A) todos os nordestinos são policiais.
- (B) todos os ricos são policiais.
- (C) nenhum policial é rico.
- (D) todos os policiais são ricos.
- (E) todos os ricos são nordestinos.

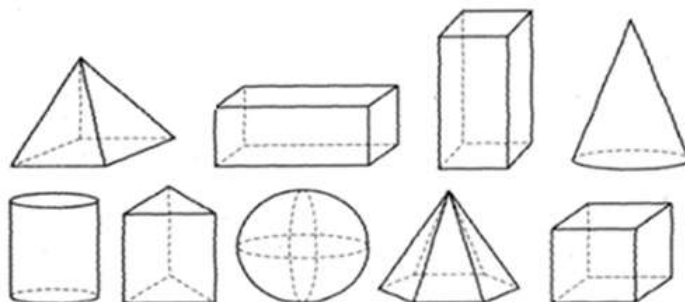
### Questão 12

Na série dos números inteiros de 1 a 100, qual é o resultado da soma de todos os algarismos 9 que os compõem?

- (A) 171
- (B) 180
- (C) 20
- (D) 90
- (E) 189

### Questão 13

Analise atentamente os sólidos geométricos representados a seguir:



Assinale a alternativa que apresenta o total de sólidos geométricos que contêm 8 vértices (pontos de encontro entre faces distintas).

- (A) 3
- (B) 5
- (C) 2
- (D) 1
- (E) 4

### Questão 14

Considere a seguinte situação: a composição da população de uma cidade é de metade de estrangeiros e metade de indígenas. Nenhum estrangeiro é indígena, e nenhum indígena é estrangeiro. Entre os estrangeiros, alguns são empresários; e, entre os indígenas, nenhum é professor. Nessa situação, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) a quantidade de professores não pode ultrapassar metade da população.
- (B) não podem existir indígenas estudantes.
- (C) podem existir indígenas empresários.
- (D) a quantidade de empresários pode ser maior do que metade da população.
- (E) podem existir estrangeiros professores.

### Questão 15

Considere dois dados conforme os representados na figura abaixo:



Para um resultado final par numa jogada com esses dados, é **INCORRETO** afirmar que pode ocorrer com

- (A) sete combinações possíveis com o número 1.
- (B) números diferentes nos dois dados.
- (C) números iguais nos dois dados.
- (D) números ímpares nos dois dados.
- (E) números pares nos dois dados.

### Questão 16

Analise a sequência abaixo atentamente, identificando a lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa cujo elemento preenche **CORRETAMENTE** o espaço em branco.

A1H8 – 2B9I – C3J10 – 4D11K – E5L12 – \_\_\_\_\_

- (A) 6FM13
- (B) FM613
- (C) F6M13
- (D) 6F13M
- (E) 613FM

### Questão 17

Quantos minutos existem em **EXATAMENTE** 1 semana?

- (A) 604.800
- (B) 1.008
- (C) 14.400
- (D) 10.080
- (E) 1.440

### Questão 18

Analise a sequência de horários abaixo atentamente, identificando a lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa cujo elemento preenche

**CORRETAMENTE** o espaço em branco.

14:57 – 16:17 – 17:47 – 19:27 – \_\_\_\_\_

- (A) 20:57
- (B) 21:17
- (C) 21:27
- (D) 20:27
- (E) 21:07

### Questão 19

Considere a seguinte situação: ao ser convidada por Mário para ser madrinha de batizado da filha dele, Angélica respondeu o seguinte: "Se o batizado acontecer num domingo, não é falso que eu vou deixar de recusar o seu convite". Assim, é **CORRETO** afirmar que Angélica

- (A) aceita ser madrinha de batizado se este acontecer num domingo.
- (B) está aceitando o convite independente de qualquer situação.
- (C) está aceitando o convite se o batizado acontecer num sábado.
- (D) aceita ser madrinha de batizado do filho de Mário se este também for de sua filha.
- (E) não aceita ser madrinha de batizado se este acontecer num domingo.

### Questão 20

Analise a sequência abaixo atentamente, identificando a lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa cujo elemento preenche **CORRETAMENTE** o espaço em branco.

lâmpada – maleta – nuca – orelha – piquenique – quadro – relógio – \_\_\_\_\_

- (A) saleta
- (B) umidade
- (C) ombro
- (D) touro
- (E) faca

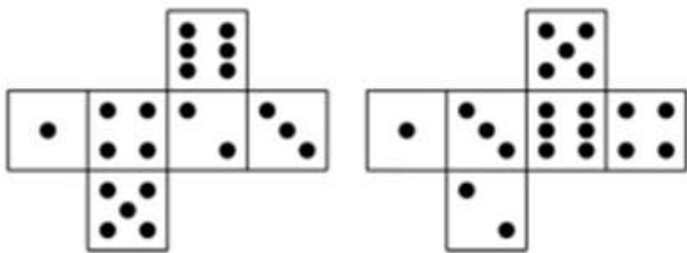
### Questão 21

Considere a seguinte situação: os 29 jogadores de uma equipe resolveram se encontrar num final de semana para um momento de descontração. Combinaram um encontro num resort, onde poderiam utilizar tanto a piscina quanto a sauna. No dia marcado, 3 jogadores não puderam ir. No resort, 20 dentre eles utilizaram a piscina, e 18 utilizaram a sauna. Quantos jogadores usaram tanto a piscina quanto a sauna do resort?

- (A) 11
- (B) 14
- (C) 15
- (D) 12
- (E) 13

### Questão 22

Analise atentamente as figuras planificadas abaixo:



Montando-se espacialmente essas figuras, resultam dois dados, sendo **CORRETO** afirmar que

- (A) nos dois dados a soma dos valores em cada par de faces opostas é 3, 7 e 11.
- (B) nos dois dados a soma dos valores em cada par de faces opostas é 7.
- (C) o maior valor identificado na soma de um par de faces opostas é 10.
- (D) em apenas um deles a soma dos valores em cada um dos três pares de faces opostas é 7.
- (E) o menor valor identificado na soma de um par de faces opostas é 4.

### Questão 23

Analise a sequência abaixo atentamente, identificando a lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa cujo elemento preenche **CORRETAMENTE** o espaço em branco.

A B E – H I L – O P S – \_\_\_\_\_

- (A) V Y Z
- (B) W X Y
- (C) V W Y
- (D) T U Y
- (E) V W Z

### Questão 24

Considere um número inteiro formado por dois algarismos, situado entre 10 e 50. Sabe-se que tal número é divisível somente por 1 e por ele mesmo. Considerando que a soma dos dois algarismos que o compõem é 4, existem quantos números que se enquadram nessas características?

- (A) 1
- (B) 3
- (C) 5
- (D) 4
- (E) 2

### Questão 25

Analise as sequências abaixo atentamente, identificando a lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa

cujo elemento preenche **CORRETAMENTE** o espaço em branco.

sofá – azul – pedreiro – argentino

finlandês – mesa – verde – atendente

recepcionista – chinês – televisão – amarelo

\_\_\_\_\_

- (A) gerente – japonês – cadeira – marrom
- (B) japonês – cadeira – marrom – gerente
- (C) cadeira – japonês – gerente – marrom
- (D) cadeira – marrom – gerente – japonês
- (E) marrom – gerente – japonês – cadeira

### Questão 26

Se  $D = 10$ ,  $L = 30$  e  $P = 40$ , qual é o valor de  $N + V$ ?

- (A) 60
- (B) 90
- (C) 70
- (D) 80
- (E) 100

### Questão 27

Considere a seguinte situação:

- nem todo dud é did
- todo ded é did
- nem todo dod é dad
- todo dad é ded

Nessa situação, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) nem todo did é dad.
- (B) todo dod é dud.
- (C) nem todo ded é dad.
- (D) nem todo did é ded.
- (E) todo dad é did.

### Questão 28

Analise a sequência abaixo atentamente, identificando a lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa cujo elemento preenche **CORRETAMENTE** o espaço em branco.

21 – 36 – 53 – 72 – \_\_\_\_

- (A) 95
- (B) 92
- (C) 91
- (D) 93
- (E) 94

### Questão 29

Analise a sequência abaixo atentamente, identificando a

lógica da sua formação. A seguir, assinale a alternativa cujo elemento preenche **CORRETAMENTE** o espaço em branco.



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

### Questão 30

Considere a seguinte situação: Mariana é irmã de Jorge, casado com Ana. Jorge e Ana têm três filhos: Abel, Caim e Huguinho. Nessa situação, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) se Mariana tiver um filho, este será neto do pai de Jorge.
- (B) a mãe de Mariana é avó de Caim.
- (C) o pai de Ana é avô de Abel.
- (D) Mariana é tia de Huguinho.
- (E) se Mariana tiver um filho, este será sobrinho da mãe de Ana.

### Conhecimentos Gerais

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 31 a 35.

As próximas cinco questões devem ser respondidas de acordo com a CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

### Questão 31

Considerando os preceitos do Artigo 5º, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- (A) As associações só poderão ser compulsoriamente dissolvidas ou ter suas atividades suspensas por decisão judicial, exigindo-se, no primeiro caso, o trânsito em julgado.
- (B) As entidades associativas, quando expressamente autorizadas, têm legitimidade para representar seus filiados judicial ou extrajudicialmente.

- (C) Ninguém poderá ser compelido a associar-se ou a permanecer associado.
- (D) A propriedade atenderá a sua função social.
- (E) Não é garantido o direito de propriedade.

### Questão 32

Está definido no Artigo 49 que é da competência exclusiva do Congresso Nacional:

I - autorizar o Presidente da República a declarar guerra, a celebrar a paz, a permitir que forças estrangeiras transitem pelo território nacional ou nele permaneçam temporariamente, ressalvados os casos previstos em lei complementar.

II - autorizar o Presidente e o Vice-presidente da República a se ausentarem do País, quando a ausência exceder a dez dias.

III - nomear e exonerar os Ministros de Estado.

IV - sustar os atos normativos do Poder Executivo que exorbitem do poder regulamentar ou dos limites de delegação legislativa.

Estão **CORRETAS**:

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

### Questão 33

Está descrito no Artigo 35 que o Estado não intervirá em seus Municípios, nem a União nos Municípios localizados em Território Federal, **EXCETO** quando:

I - deixar de ser paga, sem motivo de força maior, por dois anos consecutivos, a dívida fundada.

II - não forem prestadas contas devidas, na forma da lei.

III - não tiver sido aplicado o mínimo exigido da receita municipal na manutenção e desenvolvimento do ensino e nas ações e serviços públicos de saúde.

IV - o Tribunal de Justiça der provimento à representação para assegurar a observância de princípios indicados na Constituição Estadual, ou para prover a execução de lei, de ordem ou de decisão judicial.

Estão **CORRETAS**:

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

### Questão 34

Considerando os preceitos do Artigo 37, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- (A) Durante o prazo improrrogável previsto no edital de convocação, aquele aprovado em concurso público de provas ou de provas e títulos será convocado com prioridade sobre novos concursados para assumir cargo ou emprego, na carreira.
- (B) A lei reservará percentual dos cargos e empregos públicos para as pessoas portadoras de deficiência e definirá os critérios de sua admissão.
- (C) É obrigatória ao servidor público civil a associação sindical.
- (D) A lei estabelecerá os casos de contratação por tempo determinado para atender a necessidade temporária de excepcional interesse público.
- (E) O prazo de validade do concurso público será de até dois anos, prorrogável uma vez, por igual período.

### Questão 35

De acordo com o Artigo 14, qual é a idade mínima condicional para a elegibilidade do cargo de Senador?

- (A) 45 anos
- (B) 30 anos
- (C) 21 anos
- (D) 35 anos
- (E) 18 anos

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 36 a 40.**

As próximas cinco questões devem ser respondidas de acordo com o PLANO DIRETOR DO MUNICÍPIO DE CARRANCAS

### Questão 36

De acordo com os ditames do Art. 32, assinale a alternativa **INCORRETA**:

Além das diretrizes preconizadas pela Lei Orgânica Municipal, a Política de Desenvolvimento Econômico de Carrancas, visando se articular com a Política Territorial, deverá compatibilizar-se com as seguintes diretrizes:

- (A) A promoção do bem-estar social e a redução das desigualdades sociais.
- (B) O tratamento favorecido às micro e pequenas empresas que tenham sua sede e administração no Município.
- (C) A busca de um padrão de desenvolvimento econômico compatível com a proteção ambiental.
- (D) O apoio ao setor agropecuário, buscando fomentar a oferta de emprego, renda e produtividade.
- (E) Enfraquecimento da livre concorrência.

### Questão 37

Considerando o regramento do Art. 30, são diretrizes da Política de Segurança Pública e Defesa Civil de

Carrancas:

I - O planejamento da Política de Segurança Pública Municipal em sintonia com a comunidade local, os poderes legislativo, judiciário e as autoridades policiais.

II - A implementação de estrutura e instrumentos que permitam acompanhamento, controle e avaliação da Política de Segurança Pública local.

III - A implementação de instrumentos adequados e necessários à concretização da Defesa Civil no Município.

IV - O incentivo à participação da comunidade local nas definições, estratégias e ações de Segurança Pública e Defesa Civil no Município.

V - O alinhamento da Política de Segurança Pública e de Defesa Civil com as diretrizes e linhas estratégicas das políticas federal e estadual.

Estão **CORRETAS**:

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

### Questão 38

"A atividade de \_\_\_\_\_ é proibida em todas as zonas do Município de Carrancas."

De acordo com o Art. 56, assinale a alternativa que preenche **CORRETAMENTE** a lacuna do texto acima:

- (A) mineração
- (B) hotelaria
- (C) turismo
- (D) usinagem
- (E) pesca

### Questão 39

De acordo com o Art. 21, para fins do Plano Diretor, consideram-se dimensões da cultura:

I - A dimensão simbólica, que compreende a expressão dos modos de vida, crenças, valores, práticas, rituais e identidades, os quais caracterizam a diversidade cultural do Município, abrangendo toda a produção nos campos das culturas populares, eruditas e da indústria cultural.

II - A dimensão cidadã, que compreende a expressão dos direitos culturais garantidos a todos os cidadãos, o acesso universal à cultura, por meio do estímulo à criação artística, à democratização das condições de produção, à oferta de formação, à expansão dos meios de difusão, à ampliação das possibilidades de fruição e livre circulação de valores culturais, garantindo o direito à identidade, à diversidade cultural e à participação na vida cultural.

III - A dimensão econômica, que compreende a

expressão das condições para o desenvolvimento da cultura como espaço de inovação e expressão da criatividade local e fonte de oportunidades de geração de ocupações produtivas e de renda, fomentando a sustentabilidade e promovendo a desconcentração dos fluxos de formação, produção e difusão das distintas linguagens artísticas e múltiplas expressões culturais, com apoio aos artistas e produtores culturais atuantes no Município para que tenham assegurado o direito autoral de suas obras.

Está(ão) **CORRETA(S)**:

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

### **Questão 40**

Considerando os preceitos do Art. 27, os instrumentos de proteção ao Patrimônio Cultural de Carrancas são os seguintes, **EXCETO**:

- (A) chancela da paisagem cultural.
- (B) apropriação.
- (C) inventário do patrimônio cultural.
- (D) tombamento.
- (E) vigilância.