



PREFEITURA DE BETIM
ESTADO DE MINAS GERAIS

EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2019
NÍVEL SUPERIOR

PROFESSOR PII – GEOGRAFIA

NOME DO CANDIDATO _____

INSCRIÇÃO _____

Composição do Caderno

Dissertativa	01
Língua Portuguesa	01 a 10
Legislações Municipais	11 a 20
Conhecimentos Específicos	21 a 50

MANHÃ

PROVA

01

LEMBRE-SE DE MARCAR O NÚMERO
CORRESPONDENTE À SUA PROVA NA
FOLHA DE RESPOSTAS!



Fraudar ou tentar fraudar Concursos Públicos é Crime!

Previsto no art. 311 - A do Código Penal

Instruções

1. Confira seu nome, o número do seu documento e o número de sua inscrição na Folha de Respostas e na Versão Definitiva da Prova Dissertativa. Além disso, não se esqueça de conferir seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração. Preencha os campos destinados à assinatura e ao número de inscrição. Qualquer divergência, comunique ao fiscal.
2. Os únicos documentos válidos para avaliação são a Folha de Respostas e a Versão Definitiva da Prova Dissertativa. Só é permitido o uso de caneta esferográfica transparente de cor azul ou preta para a transcrição da Versão Definitiva da Prova Dissertativa e para o preenchimento da Folha de Respostas, que deve ser preenchida da seguinte maneira: •
3. O prazo de realização da prova é de 4 (quatro) horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas e a transcrição da Versão Definitiva da Prova Dissertativa. Após 60 (sessenta) minutos do início da prova, o candidato estará liberado para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação, não podendo, no entanto, levar o Caderno de Questões e nenhum tipo de anotação de suas respostas.
4. Ao término de sua prova, comunique ao fiscal, devolvendo-lhe a Folha de Respostas e a Versão Definitiva da Prova Dissertativa devidamente preenchidas e assinadas. O candidato poderá levar consigo o Caderno de Questões somente se aguardar em sala até o término do prazo de realização da prova estabelecido em edital.
5. Os 3 (três) últimos candidatos só poderão retirar-se da sala juntos, após assinatura do Termo de Fechamento do envelope de retorno.
6. As provas e os gabaritos preliminares estarão disponíveis no site do Instituto AOCP - www.institutoaocp.org.br, no dia posterior à aplicação da prova.
7. O NÃO cumprimento a qualquer uma das determinações constantes em Edital, no presente Caderno ou na Folha de Respostas incorrerá na eliminação do candidato.

INSTRUÇÕES PARA PROVA DISSERTATIVA

A Prova Dissertativa será avaliada considerando-se os seguintes aspectos:

1. Atendimento e desenvolvimento do tema;
2. Coesão referencial e sequencial (intra e entre parágrafos) / Coerência (progressão, articulação, não contradição);
3. Atendimento à estrutura textual proposta;
4. Informatividade e argumentação.
5. Modalidade gramatical: pontuação, grafia, concordância e regência.

O candidato terá sua Prova Dissertativa avaliada com nota 0 (zero) em caso de:

- a) não desenvolver o tema proposto, ou seja, fugir ao tema proposto;
- b) não desenvolver o tema na tipologia textual exigida;
- c) apresentar acentuada desestruturação na organização textual ou atentar contra o pudor;
- d) redigir seu texto a lápis, ou a tinta em cor diferente de azul ou preta;
- e) não apresentar sua Redação na Folha da Versão Definitiva ou entregá-la em branco, ou desenvolvê-la com letra ilegível, com espaçamento excessivo entre letras, palavras, parágrafos e margens;
- f) apresentar identificação de qualquer natureza (nome parcial, nome completo, outro nome qualquer, número(s), letra(s), sinais, desenhos ou códigos).

O candidato disporá de 15 (quinze) linhas no mínimo, e 30 (trinta) linhas no máximo para elaborar a versão definitiva da Prova Dissertativa, sendo desconsiderado para efeito de avaliação qualquer fragmento de texto que for escrito fora do local apropriado ou que ultrapassar a extensão máxima de 30 (trinta) linhas permitida para a elaboração de seu texto.

A Prova Dissertativa deverá ser feita à mão pelo próprio candidato, em letra legível, com caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.

COLETÂNEA DE TEXTOS DE APOIO

TEXTO I

Conforme Carmo (2001, p.15), o trabalho pode ser definido como “toda atividade realizada pelo homem civilizado que transforma a natureza pela inteligência. E realizando essa atividade, o homem se transforma, se autoproduz e, ao se relacionar com outros homens, estabelece a base para as relações sociais”.

Disponível em: <<https://www.sciencedirect.com/2science/article/pii/S0080210716302473>>. Acesso em 28 jan. 2020.

TEXTO II

[...] o fato de não trabalhar pode ter consequências negativas, que afetam diretamente a personalidade. “Em razão da centralidade que o trabalho ocupa em nossas vidas, é que podemos compreender as consequências negativas do não-trabalho, da inatividade. Um sujeito sem trabalho é impedido de se realizar como homem e cidadão, o que afeta diretamente sua dignidade”, salienta Vanessa, que é mestre em Saúde Coletiva/Saúde do Trabalhador, especialista em Gestão de Recursos Humanos e professora da Imed.

Disponível em: <<http://www.onacional.com.br/geral/cidade/37224/0+trabalho+dignifica+o+homem>>. Acesso em 28 jan. 2020.

TEXTO III

OS SENTIDOS DO TRABALHO

O trabalho conserva um lugar importante na sociedade. Para a pergunta: “se você tivesse bastante dinheiro para viver o resto da sua vida confortavelmente sem trabalhar, o que você faria com relação ao seu trabalho?”, mais de 80% das pessoas pesquisadas respondem que trabalhariam mesmo assim [...]. As principais razões são as seguintes: para se relacionar com outras pessoas, para ter o sentimento de vinculação, para ter algo que fazer, para evitar o tédio e para se ter um objetivo na vida.

O trabalho representa um valor importante, exerce uma influência considerável sobre a motivação dos trabalhadores e também sobre sua satisfação e sua produtividade [...]. Vale a pena, então, tentar compreender o sentido do trabalho hoje [...].

Segundo o modelo de Hackman e Oldham, três características contribuem para dar sentido ao trabalho:

1. A variedade das tarefas: a capacidade de um trabalho requerer uma variedade de tarefas que exijam uma variedade de competências.

2. A identidade do trabalho: a capacidade de um trabalho permitir a realização de algo do começo ao fim, com um resultado tangível, identificável.

3. O significado do trabalho: a capacidade de um trabalho ter um impacto significativo sobre o bem-estar ou sobre o trabalho de outras pessoas, seja na sua organização, seja no ambiente social.

Disponível em: <<http://w.scielo.br/pdf/rae/v41n3/v41n3a02.pdf>>. Acesso em 28 jan. 2020.

PROPOSTA DE REDAÇÃO – RASCUNHO PARA DISSERTATIVA

Os excertos de textos oferecidos como motivadores temáticos promovem, conjuntamente, uma reflexão sobre a importância do trabalho.

Nesse sentido, a partir da leitura dos textos de apoio e do seu conhecimento de mundo, elabore um texto dissertativo, entre 20 e 30 linhas, em que você discorra sobre **a importância do trabalho na vida das pessoas e de que forma a função exercida pelo cargo que você concorre impacta a sociedade**.

Selecione fatos e argumentos próprios e do texto de apoio, relacionando-os, de modo coeso e coerente, para construir seu ponto de vista. Para tanto, NÃO copie trechos da coletânea de textos.

-
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____
 9. _____
 10. _____
 11. _____
 12. _____
 13. _____
 14. _____

15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____
21. _____
22. _____
23. _____
24. _____
25. _____
26. _____
27. _____
28. _____
29. _____
30. _____

ATENÇÃO!

NÃO SE ESQUEÇA de marcar, na Folha de Respostas, o número de sua prova indicado na capa deste caderno.

Língua Portuguesa

TEXTO 1

O que galáxias distantes dizem sobre a evolução do Universo

Observar galáxias distantes nos ajuda a montar o quebra-cabeça do Universo: quanto mais longe enxergamos, mais ao passado voltamos

Seria legal se pudéssemos passar um filminho revelando a história das galáxias e ver também como era a Via Láctea no passado. Mas, como não podemos, temos que observar as galáxias distantes e tentar montar o quebra-cabeça de como esses astros fantásticos evoluem.

O telescópio espacial Hubble é peça-chave para desvendar essa história. Com ele, conseguimos captar a luz com mais nitidez, já que ela não sofre interferência da atmosfera, mas mesmo assim temos que deixá-lo aberto por muito tempo para obter a luz fraquinha das galáxias distantes.

Em 1995, o ex-diretor do Hubble, Bob Williams, fez a primeira imagem das profundezas do Universo exatamente assim. A equipe do Hubble escolheu uma região do céu sem nenhuma estrela brilhante por perto para garantir que não interferisse na imagem das galáxias de fundo. E deixou o Hubble aberto durante dez dias captando a luz da mesma região. Uma região do céu que parecia totalmente vazia mostrou uma imagem incrível cravejada de galáxias.

O Universo é como se fosse uma “máquina do tempo”: quanto mais longe enxergamos, mais ao passado voltamos. Se vemos uma galáxia a 1 bilhão de anos-luz de nós, significa que a sua luz levou 1 bilhão de anos atravessando o espaço para chegar até aqui. Ou seja, estamos vendo a galáxia como ela era há 1 bilhão de anos, no passado, e não como ela é agora.

Desde a imagem histórica feita pelo Hubble, já tivemos muitas outras das profundezas do Universo. E elas revelam que as galáxias mais longínquas parecem bem pequenas por causa da distância, como era de se esperar, mas descobrimos também que elas são realmente menores e não possuem formatos bem definidos. Isso significa que elas crescem e se transformam com o tempo.

A galáxia mais distante já observada é a GN-z11, que está a 13,4 bilhões de anos-luz de nós! Ou seja, estamos vendo como ela era quando o

Universo tinha apenas 400 milhões de anos. Ela fica na constelação de Ursa Maior e parece um pontinho vermelho na imagem do Hubble.

Essas galáxias muito distantes estão se afastando aceleradamente de nós, por isso vemos sua luz sempre mais avermelhada do que deveria ser. Porém, nem os olhos humanos nem o Hubble conseguem captar o extremo da luz vermelha que precisamos obter para ver mais além.

Por isso, necessitamos de instrumentos como o telescópio James Webb. Ele captará luz infravermelha e enxergará ainda mais longe que o Hubble. Seu lançamento está previsto para 2021, segundo a Nasa, e estamos muito empolgadas com a enxurrada de novas peças para ajudar a solucionar nosso quebra-cabeça galáctico.

Fonte: Adaptado de:

<https://revistagalileu.globo.com/Ciencia/Espaco/noticia/2020/01/o-que-galaxias-distantes-dizem-sobre-evolucao-do-universo.html>.

Acesso em: 19 jan. 2020.

1. No trecho "Uma região do céu que parecia totalmente vazia mostrou uma imagem incrível cravejada de galáxias", do Texto 1, utiliza-se a figura de linguagem

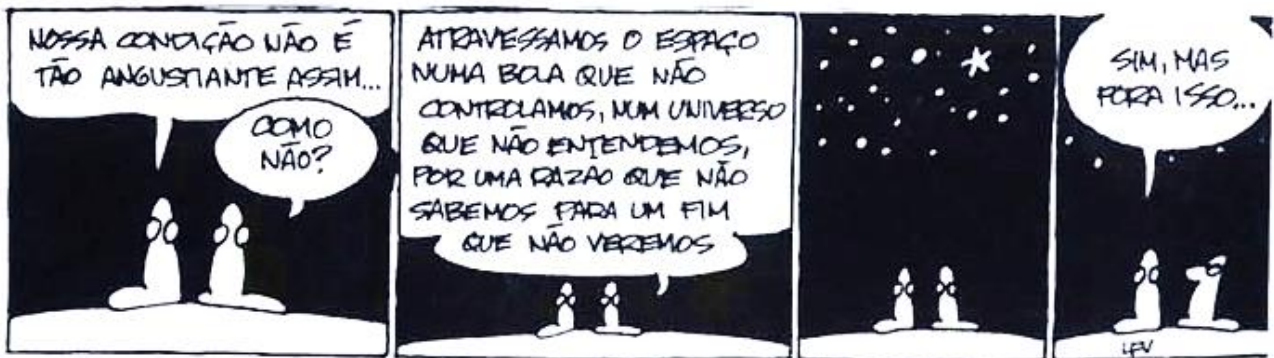
- (A) comparação.
- (B) metonímia.
- (C) metáfora.
- (D) sinestesia.
- (E) sinédoque.

2. A reescrita do trecho "Essas galáxias muito distantes estão se afastando aceleradamente de nós, por isso vemos sua luz sempre mais avermelhada do que deveria ser.", do Texto 1, mantém o sentido original quando se substitui a expressão em destaque por

- (A) porque.
- (B) assim.
- (C) todavia.
- (D) consoante.
- (E) não obstante.

3. **Assinale a alternativa que apresenta corretamente a regra de formação de plural para o substantivo composto “quebra-cabeça”.**
- (A) Quando os termos componentes não se ligam por preposição, só o primeiro toma a forma plural.
(B) Quando o segundo termo da composição é um substantivo que funciona como determinante específico, só o primeiro toma a forma plural.
(C) Quando o primeiro termo da composição é um substantivo que funciona como determinante específico, só o segundo toma a forma plural.
(D) Quando a palavra composta é constituída de dois substantivos, ou de um substantivo e um adjetivo, ambos vão para o plural.
(E) Quando o primeiro termo do composto é verbo ou palavra invariável e o segundo substantivo ou adjetivo, só o segundo vai para o plural.
4. **Assinale a alternativa que classifica corretamente a oração subordinada do trecho “[...] quanto mais longe enxergamos, mais ao passado voltamos”, subtítulo do Texto 1.**
- (A) Oração subordinada adverbial proporcional.
(B) Oração subordinada adverbial consecutiva.
(C) Oração subordinada substantiva objetiva direta.
(D) Oração subordinada substantiva completiva nominal.
(E) Oração subordinada adjetiva restritiva.
5. **No trecho “E elas revelam que as galáxias mais longínquas parecem bem pequenas por causa da distância [...]”, do Texto 1, a palavra “longínquas” pode ser substituída, sem prejuízo para o sentido, por**
- (A) alhures.
(B) ábditas.
(C) algures.
(D) propínquas.
(E) contíguas.

TEXTO 2



Fonte: Adaptado de: http://1.bp.blogspot.com/-oSNjvAa_uZE/TgluBslIMXI/AAAAAAAAAN0/R208RGfxPoQ/s1600/as%2Bcobras%2B11.jpg. Acesso em: 19 jan. 2020.

6. **Assinale a alternativa correta.**
- (A) A ideia central do Texto 1 é a de que não sabemos exatamente como o universo é formado.
(B) O Texto 2 apresenta uma reflexão sobre a pequenez dos personagens diante do universo.
(C) Os Textos 1 e 2 são isentos de posicionamento em relação às suas respectivas temáticas.
(D) Os Textos 1 e 2 apresentam pontos de vista destoantes sobre a compreensão do universo.
(E) O Texto 1 e o Texto 2 congregam o mesmo entendimento sobre a origem dos planetas no universo.

7. Em relação ao emprego do acento agudo, assinale a alternativa correta.

- (A) “Fora” não recebe acento agudo, pois é uma palavra paroxítona terminada em “a”.
- (B) “Bola” não recebe acento agudo, pois é uma palavra oxítona terminada em “a”.
- (C) “Universo” não recebe acento agudo, pois é uma palavra proparoxítona terminada em “o”.
- (D) “Espaço” deveria receber acento agudo, porque é uma palavra paroxítona terminada em “o”.
- (E) “Fim” não recebe acento agudo, porque é uma palavra paroxítona terminada em “m”.

8. Informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma a seguir e assinale a alternativa com a sequência correta.

- () O “que” empregado no trecho “Atravessamos o espaço numa bola que não controlamos [...]”, do Texto 2, é um pronome relativo.
 - () O “que” empregado no trecho “Atravessamos o espaço numa bola que não controlamos [...]”, do Texto 2, é uma conjunção integrante.
 - () Quando exerce a função de demonstrativo, o “que” pode ser precedido por pronomes demonstrativos.
 - () Quando funciona como conjunção, o “que” pode exercer diferentes funções sintáticas.
- (A) V – V – F – V.
 - (B) V – F – V – F.
 - (C) F – V – F – V.
 - (D) V – V – F – F.
 - (E) F – F – V – V.

9. A partir da análise do trecho “Nossa condição não é tão angustiante assim...”, do Texto 2, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

- I. Emprega-se um verbo de ligação.
 - II. O verbo empregado é irregular.
 - III. O verbo está conjugado na terceira pessoa do singular e o tempo é o presente do indicativo.
- (A) Apenas I.
 - (B) Apenas II.
 - (C) Apenas II e III.
 - (D) Apenas I e III.
 - (E) I, II e III.

10. O termo “num”, empregado algumas vezes no diálogo do Texto 2, é exemplo de qual tipo de variação linguística?

- (A) Diastrática, relacionada à faixa etária.
- (B) Diastrática, relacionada ao sexo masculino.
- (C) Diafásica, relacionada às circunstâncias das interações verbais.
- (D) Diatópica, relacionada às diferenças linguísticas distribuídas no espaço físico.
- (E) Deôntica, relacionada às transformações fonológicas por que passou a língua.

Legislações Municipais

11. Referente à Lei Orgânica do Município de Betim (MG), assinale a alternativa correta.

- (A) Todos têm o direito de requerer e obter informação sobre projetos do Poder Público, a qual será prestada no prazo máximo de 30 (trinta) dias, ressalvada aquela cujo sigilo seja imprescindível à segurança da sociedade e do Município, nos termos da lei.
- (B) São a todos assegurados, desde que pagas as devidas taxas, o direito de petição ou representação aos poderes públicos do Município, a obtenção de certidão para a defesa de direito e o esclarecimento de situação de interesse social.
- (C) São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo, o Executivo e o Judiciário.
- (D) Incide na penalidade de destituição de mandato administrativo ou de cargo ou função de direção, em órgão ou entidade da administração pública, o agente público que deixar injustificadamente de sanar, dentro de 90 (noventa) dias do requerimento do interessado, omissão que inviabilize o exercício de direito constitucional.
- (E) Ao Município compete manter, com a cooperação técnica e financeira da União e do Estado, programas de educação de ensino fundamental ao ensino superior.

12. Assinale a alternativa correta considerando as disposições da Lei Orgânica do Município de Betim (MG).

- (A) No tocante aos bens públicos municipais, o cadastramento e a identificação técnica dos imóveis serão semestralmente atualizados, garantindo o acesso às informações neles contidas.
- (B) A venda ao proprietário de imóvel lindeiro de área urbana remanescente e inaproveitável para edificação ou outra destinação de interesse coletivo, resultante de obra pública, depende exclusivamente de prévia avaliação.
- (C) A doação de bem imóvel do Município é permitida para a instalação e funcionamento de órgão ou serviço público e para fins exclusivamente de interesse social.
- (D) Quanto ao uso especial, por terceiro, de bens imóveis municipais, a permissão se caracteriza por ser de tempo determinado e depender de prévia autorização legislativa e licitação, podendo esta ser dispensada quando ocorrer relevante interesse público ou interesse social, expressamente justificado.
- (E) O Município, obrigatoriamente para a venda ou doação de seu bem imóvel, outorgará concessão de direito real de uso.

13. No que concerne à Lei Orgânica do Município de Betim (MG), assinale a alternativa correta.

- (A) O Secretário Municipal será escolhido dentre brasileiros maiores de 21 (vinte e um) anos de idade e no exercício dos direitos políticos.
- (B) A Câmara Municipal, a requerimento da maioria de seus membros, pode convocar, com antecedência mínima de 15 (quinze) dias, Secretário Municipal, para prestar, pessoalmente, informações sobre assunto previamente determinado e constante da convocação, sob pena de responsabilidade no caso de ausência injustificada.
- (C) Anualmente, dentro de 90 (noventa) dias do início da sessão legislativa, o Prefeito encaminhará à Câmara relatório do estado em que se encontram os assuntos e as atividades municipais.
- (D) O parecer prévio, emitido pelo Tribunal de Contas do Estado de Minas Gerais, acerca das contas municipais, só deixará de prevalecer por decisão de maioria absoluta dos membros da Câmara Municipal.

- (E) O Poder Executivo publicará, até 60 (sessenta) dias após encerramento de cada bimestre, relatório resumido da execução orçamentária.

14. Analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas tendo em vista a Lei Orgânica do Município de Betim (MG).

- I. O Município incentivará, na forma da lei, o setor empresarial, na criação e manutenção de escolas para os filhos de seus funcionários, desde o nascimento até os 08 (oito) anos de idade.
- II. Em entidade da administração indireta, pelo menos um cargo ou função de direção superior será provido por servidor ou empregado de carreira da respectiva instituição.
- III. Cada período de 10 (dez) anos de efetivo exercício dá ao servidor o direito ao adicional de 05 (cinco) por cento sobre seu vencimento, o qual a este se incorpora para efeito de aposentadoria.
- IV. Cada legislatura tem a duração de 04 (quatro) anos, compreendendo cada ano uma sessão legislativa.

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

15. Conforme a Lei Orgânica do Município de Betim (MG), assinale a alternativa correta.

- (A) O controle externo, a cargo da Câmara Municipal, será exercido com o auxílio do Tribunal de Justiça do Estado.
- (B) O Poder Executivo é exercido pelo Prefeito Municipal, auxiliado pelos Vereadores.
- (C) O Município, as entidades de sua administração indireta e as de direito privado prestadoras de serviço público respondem pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros, assegurado o direito de regresso contra o responsável, somente nos casos de dolo.
- (D) É permitido ao servidor desempenhar atividades que não sejam próprias do cargo de que for titular, desde que com a devida autorização do respectivo superior hierárquico.
- (E) O prazo de validade de concurso público é de até 2 (dois) anos, prorrogável uma vez, por igual período.

16. Em relação à Lei Municipal nº 884/1969, que dispõe acerca do Estatuto dos Funcionários da Prefeitura Municipal de Betim (MG), assinale a alternativa correta.

- (A) É vedado o exercício gratuito de cargos públicos, salvo mediante prévia autorização do Poder Judiciário.
- (B) Dentre outras hipóteses, os cargos públicos são providos por nomeação, promoção e aposentadoria.
- (C) Compete ao Prefeito prover, por lei complementar, os cargos públicos.
- (D) Reversão é o reingresso no serviço público da Prefeitura Municipal de Betim de funcionário em disponibilidade.
- (E) Somente depois de 12 (doze) meses de exercício o funcionário adquirirá direito a férias.

17. Segundo o Estatuto dos Funcionários da Prefeitura Municipal de Betim (MG), Lei Municipal nº 884/1969, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) No ato da posse, o candidato deverá declarar, por escrito, se é titular de outro cargo ou função pública.
- (B) O funcionário que não entrar em exercício dentro do prazo será demitido do cargo.
- (C) Ninguém pode ser efetivado ou adquirir estabilidade, como funcionário, se não for aprovado e classificado em concurso.
- (D) As férias serão reduzidas a 20 (vinte) dias quando o funcionário contar, no período aquisitivo anterior, mais de 09 (nove) faltas não justificadas ao trabalho.
- (E) É proibida a acumulação de férias, salvo por imperiosa necessidade do serviço e pelo máximo de dois períodos, atestada a necessidade de ofício pelo chefe do órgão em que servir o funcionário.

18. Assinale a alternativa correta no que diz respeito à Lei Municipal nº 884/1969 – Estatuto dos Funcionários da Prefeitura Municipal de Betim (MG).

- (A) Salvo nos casos de reintegração e designação para função gratificada, o exercício do cargo terá início dentro do prazo de 15 (quinze) dias contados da data da posse.
- (B) Será considerado de efetivo exercício, para todos efeitos, o afastamento em virtude de casamento, até 10 (dez) dias, contados da realização do ato civil.
- (C) Não se concederão férias-prêmio, se houver o beneficiário, no período aquisitivo de 05 (cinco) anos, faltado ao serviço,

injustificavelmente, por mais de 05 (cinco) dias consecutivos ou não.

- (D) O pedido de férias-prêmio deverá ser protocolado com, no mínimo, 60 (sessenta) dias de antecedência da data de gozo, com a autorização da chefia imediata, sendo que o gozo deverá ser dividido em 02 (dois) períodos distintos e em anos subsequentes. Cada período de férias-prêmio será de 30 (trinta) ou 60 (sessenta) dias.
- (E) O direito a férias-prêmio deve ser exercitado dentro dos 10 (dez) anos subsequentes à data em que foi completado o respectivo período aquisitivo, sob pena de decadência.

19. De acordo com o Estatuto dos Funcionários da Prefeitura Municipal de Betim (MG), assinale a alternativa correta.

- (A) A licença concedida dentro de 60 (sessenta) dias contados do término da anterior será considerada prorrogação desta.
- (B) Quanto à licença para tratamento de saúde, é indispensável a inspeção médica, que deverá realizar-se, em todos os casos, no órgão municipal de saúde.
- (C) No curso da licença para tratamento de saúde, o funcionário abster-se-á de qualquer atividade remunerada, ou mesmo gratuita, sob pena de cassação imediata da licença, com perda total dos vencimentos correspondentes ao período já gozado e suspensão por abandono do cargo.
- (D) Será concedida licença paternidade ao servidor pai biológico ou pai adotante por um período de 15 (quinze) dias consecutivos, sem prejuízo da remuneração.
- (E) Será concedido ao pai, servidor público municipal, o direito de licença paternidade, nos moldes da licença maternidade, somente nos casos de falecimento da genitora ou da adotante durante o período de licença maternidade.

20. Consoante à Lei Municipal nº 884/1969, o pedido de reconsideração deverá ser decidido dentro do prazo de

- (A) 10 (dez) dias, prorrogáveis por igual período, desde que devidamente fundamentado.
- (B) 15 (quinze) dias, prorrogáveis por igual período, desde que devidamente fundamentado.
- (C) 20 (vinte) dias improrrogáveis.
- (D) 30 (trinta) dias improrrogáveis.
- (E) 45 (quarenta e cinco) dias improrrogáveis.

Conhecimentos Específicos

21. O território do Brasil possui mais de 8 milhões de km², resultado, dentre outros fatores, de diversos Tratados Internacionais. Um Tratado em especial, de 1750, firmado por D. João V de Portugal e D. Fernando VI da Espanha, redefiniu as fronteiras entre as Américas Portuguesa e Espanhola. Tinha como objetivo substituir o Tratado de Tordesilhas, o que acabou por dar às possessões e conquistas do rei português na América do Sul uma configuração muito próxima à atual configuração territorial do Brasil. Esse acordo de limites territoriais entre Espanha e Portugal ficou conhecido como
- (A) Tratado de Lisboa.
 - (B) Tratado de Utrecht.
 - (C) Tratado do Rio de Janeiro.
 - (D) Tratado de Madri.
 - (E) Tratado de Petrópolis.
22. O critério de regionalização do Brasil, proposto por Milton Santos e Maria Laura Silveira, em 2001, foi o “meio técnico-científico-informacional”, que determinou os “quatro brasis”. De acordo com esse critério, a região com maior densidade de população, capital e técnica, sendo altamente fluida e dinâmica e com grande presença do meio técnico-científico-informacional, a qual centraliza o controle do capitalismo nacional e incluiu os Estados de São Paulo, Rio de Janeiro, Paraná, Minas Gerais, Santa Catarina, Rio Grande do Sul e Espírito Santo, foi definida como
- (A) Concentrada.
 - (B) Centro-Sul.
 - (C) Meridional.
 - (D) Setentrional.
 - (E) Global.
23. Sabendo-se que, em um mapa de escala 1:2.500.000, duas cidades estão separadas em linha reta por 4,5 cm, a distância real entre as duas cidades equivale a
- (A) 11.250 metros.
 - (B) 562.500 metros.
 - (C) 11,25 metros.
 - (D) 562,50 quilômetros.
 - (E) 112,5 quilômetros.
24. A cartografia contemporânea apresenta diversas correntes propostas por teóricos de diferentes países. A semiologia gráfica é uma dessas correntes e pode ser compreendida como um conjunto de diretrizes que orienta a elaboração de mapas temáticos com o uso de símbolos caracterizadores da informação. A relação entre os dados e sua representação gráfica é o ponto de partida na caracterização dessa linguagem cartográfica, por possuir propriedades perceptivas. A variável visual que possui percepção quantitativa é
- (A) o valor.
 - (B) o tamanho.
 - (C) a orientação.
 - (D) a forma.
 - (E) a cor.
25. A história de Minas Gerais que remonta há alguns séculos evidencia a dinâmica socioeconômica regional brasileira. O Estado, que outrora motivou intensos movimentos migratórios devido à corrida do ouro, diversificou-se economicamente e, na atualidade, é o líder nacional da produção de
- (A) uva.
 - (B) trigo.
 - (C) motocicletas.
 - (D) petróleo.
 - (E) café.
26. A urbanização é reconhecida como um fenômeno transformador e um dos principais vetores de transformação do Século XX. Milton Santos ressalta que “a urbanização é simultaneamente um resultado e uma condição do processo de difusão do capital”. Nesse sentido, um fenômeno que contribui para a formação das regiões metropolitanas é a conurbação, que pode ser definida como
- (A) unificação de tecidos urbanos de duas ou mais cidades.
 - (B) processo de expansão urbana para além dos subúrbios de uma cidade, caracterizando-se pelo desenvolvimento de atividades e estruturas urbanas misturadas com atividades rurais.
 - (C) assentamentos irregulares, que contam com, no mínimo, 51 habitações, ocupando ou tendo ocupado terreno de propriedade alheia (pública ou particular).

- (D) um processo de transformação de centros urbanos através da mudança dos grupos sociais ali existentes, onde sai a comunidade de baixa renda e entram moradores das camadas mais ricas.
- (E) processo urbanístico que consiste na construção de grandes e inúmeros edifícios e costuma resultar na concentração populacional.
- 27. A pesquisa Regiões de Influência das Cidades – REGIC – define a hierarquia dos centros urbanos brasileiros e delimita as regiões de influência a eles associados. Nela se identificam, por exemplo, as metrópoles e qual é o alcance espacial da influência delas. Nessa pesquisa, as cidades foram classificadas em cinco grandes níveis. São exemplos desses níveis, EXCETO**
- (A) capital regional.
- (B) megalópole.
- (C) centro sub-regional.
- (D) centro de zona.
- (E) centro local.
- 28. Segundo o REGIC – Regiões de Influência das Cidades, o Brasil possui uma série de metrópoles, havendo no estado de Minas Gerais**
- (A) duas delas: Belo Horizonte, classificada como Grande metrópole nacional, e Betim, classificada como Metrópole regional.
- (B) quatro metrópoles: Belo Horizonte, como Nacional, e Uberlândia, Contagem e Juiz de Fora, como Metrópoles regionais.
- (C) uma metrópole: Belo Horizonte, classificada como Grande metrópole nacional.
- (D) Belo Horizonte, classificada como Metrópole.
- (E) três Metrópoles Regionais: Belo Horizonte, Betim e Uberlândia.
- 29. Existem diferentes classificações de indústrias. Uma, em especial, as classifica quanto ao bem produzido. Assim, aquela responsável pela produção de máquinas e equipamentos, necessários para a produção de outros bens e mercadorias, é definida como indústria**
- (A) de bens de consumo duráveis.
- (B) de bens de consumo semiduráveis.
- (C) de bens de capital.
- (D) Extrativista.
- (E) de bens de consumo não duráveis.
- 30. Segundo pesquisadores, “O mundo rural é maior do que o agrícola”. O novo rural incorporou atividades até então consideradas hobbies ou pequenos empreendimentos, transformando-as em negócios rentáveis. São exemplos desse novo rural brasileiro**
- (A) os latifúndios de produção agroecológica e cultivo de trigo no norte.
- (B) agricultura itinerante e o movimento pendular.
- (C) empreendimentos como hotéis rurais e os “pesque e pague”.
- (D) sistema de Plantation e o sistema de roça.
- (E) empreendimento de caça de animais selvagens e pesca em rios nacionais com sistemas explosivos modernos.
- 31. É um tipo de erosão geralmente provocado por desmatamento, trilhas de gado, construção de cercas, estradas ou caminhos mal posicionados ou de qualquer outra obra que interfira diretamente no regime hidrológico. Sem interrupção, aprofunda-se e progride longitudinalmente para montante, atingindo o lençol freático, que se torna seu nível de base. Essa forma de erosão que causa sérias limitações agrícolas e grandes danos ambientais é definida como**
- (A) erosão eólica.
- (B) erosão de efeito splash.
- (C) erosão laminar.
- (D) voçoroca.
- (E) erosão por abrasão.
- 32. O SIG (Sistema de Informações Geográficas) é um sistema que processa dados gráficos e não gráficos (alfanuméricos) com ênfase nas análises espaciais e modelagens de superfícies. O SIG tem os seguintes componentes, EXCETO**
- (A) interface com usuário.
- (B) entrada e integração de dados.
- (C) funções de processamento gráfico e de imagens.
- (D) visualização e plotagem.
- (E) método kanban de gestão planetária.

33. **As ferramentas computacionais para Geoprocessamento, denominadas SIG, permitem realizar análises complexas, ao integrarem dados de diversas fontes e ao criarem bancos de dados georreferenciados. Possibilitam, ainda, uma ampla gama de aplicações, que inclui temas como solos, vegetação, geologia, geomorfologia, cartografia e cadastro urbano. Uma missão espacial foi fundamental para o estudo do Relevo do Brasil, pois atuou na produção de um banco de dados digitais para todo o planeta, necessário na elaboração de um Modelo Digital de Elevação (MDE) das terras continentais. Os dados foram produzidos para a região do planeta posicionada entre os paralelos 56°S e 60°N, consistindo em um sistema de radar especialmente modificado que voou a bordo do Endeavour. Essa missão foi denominada**

- (A) SRTM – Shuttle Radar Topography Mission.
- (B) Projeto Sirius.
- (C) CBERS – China-Brazil Earth Resources Satellite.
- (D) SPOT – Système Pour l'Observation de la Terre.
- (E) GALILEO – Galileo Positioning System.

34. **Sobre o setor energético do Brasil, assinale a alternativa correta.**

- (A) A matriz energética do Brasil é muito diferente da mundial. Por aqui, o consumo de energia de fontes não renováveis é menor do que o de renováveis, já que as primeiras representam apenas 22% do total.
- (B) A Usina Hidrelétrica Nacional de Itaipu, inaugurada por Juscelino Kubitschek, é a maior do mundo em capacidade instalada.
- (C) O Brasil, conhecido por possuir matriz energética predominantemente renovável, deve muito desse fato ao etanol, já que é líder mundial em sua produção há mais de uma década.
- (D) Apesar da matriz energética brasileira ser majoritariamente não renovável, o país usa mais fontes renováveis que o restante do mundo. Somando lenha e carvão vegetal, hidráulica, derivados de cana e outras, as fontes renováveis do Brasil totalizam aproximadamente 45%, quase metade da matriz energética do país.
- (E) A energia nuclear corresponde a uma fonte não renovável que colabora com cerca de 6% da matriz energética do Brasil e aproximadamente de 40% da matriz

energética de São Paulo, já que o estado possui duas centrais nucleares modernas, Angra 3 e Cubatão.

35. **Tanto em Canoa Quebrada, no Ceará, como em Torres, no Rio Grande do Sul, é evidente a presença de paredões íngremes, esculpidos pela lenta, mas constante ação da água do mar, através das ondas e marés, e também pela chuva que, após um longo período de tempo indo de encontro à rocha, acaba por "esculpi-la", originando costas altas e abruptas, resultado direto da erosão marítima. Essa forma de relevo é denominada**

- (A) fiorde.
- (B) tómbolo.
- (C) inselberg.
- (D) falésia.
- (E) coxilha.

36. **No litoral brasileiro, principalmente no compartimento do relevo definido como planaltos e serras do Leste e Sudeste, é comum a presença de rochas metamórficas encontradas em morros como o Pão de Açúcar, ou Corcovado, no Rio de Janeiro. Essa rocha, amplamente empregada na construção civil, foi originada de um granito que se formou a partir do resfriamento de um magma nas profundezas da crosta. Posteriormente, calor e deformação intensa transformaram (metamorfisaram) esse granito em**

- (A) mármore.
- (B) arenito.
- (C) quartzito.
- (D) ardósia.
- (E) gnaisse.

37. Em dezembro de 2018, a Câmara dos Representantes dos Estados Unidos da América aprovou o impeachment do presidente Donald Trump, sob acusação de abuso de poder e obstrução do Congresso. Segundo averiguação, as acusações sugerem que Trump teria pedido ao presidente de um país europeu que investigasse Joe Biden e seu filho. De acordo com a acusação, o país que teria recebido esse pedido é
- (A) a Ucrânia, presidida por Volodymyr Zelensky.
 - (B) o Irã, presidido pelo Aiatolá Hassan Rohani.
 - (C) a Rússia, presidida por Vladimir Putin.
 - (D) a Turquia, presidida por Recep Tayyip Erdoğan.
 - (E) a Alemanha, presidida por Angela Merkel.
38. Milton Santos, em seus últimos livros, abordou a globalização, considerando a existência de, pelo menos, três mundos em um só: O mundo que percebemos, a globalização como fábula, o mundo real, a globalização como perversidade, e o mundo como possibilidade, uma outra globalização. Essa globalização é discutida, segundo as categorias tempo/espaço, no âmbito do sistema-mundo, na pós-modernidade e à luz dos conceitos de nação, mercado mundial e lugar. A respeito desse assunto, é correto afirmar que a globalização
- (A) acabou com a restrição à livre circulação de pessoas no mundo.
 - (B) promoveu a distribuição de renda e, por consequência, a nulificação da pobreza global.
 - (C) gerou a livre concorrência no mercado global com a extinção de subsídios e práticas de dumping.
 - (D) facilitou a imposição de uma política comandada pelas empresas que demandam circulação de capital e informação.
 - (E) criou Estados-nação fortes e totalmente independentes do capital privado.
39. A formação de blocos econômicos tem por objetivo criar condições para dinamizar e intensificar a economia em um mundo globalizado. Recentemente, ocorreu a renegociação do Acordo de Livre Comércio da América do Norte (NAFTA) que resultou em um novo acordo comercial. A revisão do NAFTA era um dos principais pontos da campanha presidencial de Donald Trump, que prometia recompor postos de trabalho exportados para o México, além de buscar reverter o recorrente e significativo déficit comercial com o parceiro do sul. Esse acordo recebeu o nome de
- (A) USMCA – United States-Mexico-Canada Agreement (Acordo Estados Unidos-México-Canadá).
 - (B) Pacto Anglo-Saxão.
 - (C) Área de Livre Comércio das Américas (ALCA).
 - (D) OAS – Organization of American States (Organização dos Estados Americanos).
 - (E) TPP – Trans-Pacific Partnership (Parceria Transpacífica).
40. A hidrografia é o ramo da geografia física que estuda as águas do planeta. Já a descrição dos rios, abundantes no Brasil, é objeto de um ramo especial da hidrografia, denominado
- (A) limnografia.
 - (B) potamografia.
 - (C) micologia.
 - (D) riologia.
 - (E) pedologia.

41. **Em 2019, outra barragem de rejeitos da mineração se rompeu, dessa vez em Brumadinho, barragem do mesmo tipo do acidente de Mariana. Chamado de “a montante”, é um tipo de barragem que permite a ampliação para cima do dique usando o próprio rejeito como fundação. É um dos modelos de construção de barragens mais usados na mineração, por causa do custo, mas também um dos mais instáveis. Ambos os acidentes causaram sérios danos às bacias hidrográficas nas quais estavam inseridas as barragens. Sobre o assunto, assinale a alternativa correta.**

- (A) O termo montante faz referência à direção normal para onde corre o fluxo de água em um rio, do ponto mais alto para um ponto mais baixo. Também é conhecido como baixa-mar ou vazante da maré, seguindo o sentido da corrente do rio.
- (B) A impermeabilização do solo na área urbana colabora com a redução da vazão do rio na bacia hidrográfica na qual está inserido, já que esse processo aumenta na infiltração de água no solo.
- (C) A retirada de florestas localizadas junto aos corpos d'água desempenha importantes funções hidrológicas, sendo favorável para a sobrevivência e a manutenção do fluxo gênico entre populações de espécies animais que não encontram obstáculos naturais para circulação e reduzem a erosão de ribanceiras.
- (D) Bacia hidrográfica refere-se a uma compartimentação geográfica artificial delimitada por talwegues. Esse compartimento é drenado subterraneamente por um curso d'água principal e seus afluentes.
- (E) A barragem de rejeitos da mina de minério de ferro “Córrego do Feijão”, da Vale, que se rompeu, está localizada na bacia do ribeirão Ferro Carvão, que é afluente do rio Paraopeba pela margem direita, que por sua vez é afluente do rio São Francisco e um dos formadores do reservatório de Três Marias.

42. **A fumaça de queimadas na Amazônia e em países vizinhos chegou aos céus do Sul e do Sudeste do Brasil em 2019 e, logo, evidenciou questões geopolíticas envolvendo a floresta. Sobre o assunto, é correto afirmar que**

- (A) a Floresta Amazônica desperta interesse mundial porque funciona como “pulmão” do mundo, pois ela libera na atmosfera quase

55% de todo o oxigênio produzido no planeta.

- (B) a Amazônia é a última representante do Bioma de Taiga, atualmente a única com mais de 1 milhão de km².
- (C) o Bioma Amazônico corresponde a 33,3% do território brasileiro e é considerado pela Conservação Internacional um dos 18 hotspots de biodiversidade.
- (D) a floresta Amazônica representa aproximadamente um terço das florestas tropicais do mundo, desempenhando papel imprescindível na manutenção de serviços ecológicos, tais como garantir estoques de água doce e proteger a biodiversidade. Processos como a evaporação e a transpiração de florestas também ajudam a manter o equilíbrio climático fundamental para outras atividades econômicas, como a agricultura.
- (E) o G7, grupo político formado pelas potências Estados Unidos, França, Rússia, Alemanha, Japão, Itália e China, propuseram, em fevereiro de 2019, internacionalizar 28% da floresta para garantir a demarcação de terras indígenas e a preservação ambiental.

43. **O Brasil é considerado um país com dimensões continentais, ocupa quase metade da América do Sul e apresenta diferenças climáticas, geomorfológicas e botânicas consideráveis, o que justifica a atual distribuição populacional pelo país. Segundo dados oficiais, é correto afirmar que**

- (A) os três estados mais populosos estão na Região Sudeste, enquanto os cinco menos populosos, na Região Norte.
- (B) a população brasileira é a 7ª maior do mundo, com mais de 260 milhões de pessoas, o que representa 4,8% da população mundial.
- (C) a população brasileira se concentra no estado de São Paulo, sendo o estado do Acre o menos populoso, com 401.545 habitantes em 2019.
- (D) a região nordeste apresenta a menor densidade demográfica entre as regiões do Brasil, já que grande parte de seu território apresenta clima semiárido.
- (E) a maior parte da população brasileira reside em área rural, devido ao grande desenvolvimento agrícola nacional.

44. Foram criadas como mais uma forma de construção de redes de cooperação. Por envolverem municípios de mais de uma Unidade da Federação, trata-se de uma forma de ação mais ampla que a prevista nas regiões metropolitanas. São baseadas no que o próprio texto constitucional assevera, em seu artigo 21, inciso IX: é atribuição da União “elaborar e executar planos nacionais e regionais de ordenação do território e de desenvolvimento econômico e social” e em seu artigo 43: “Para efeitos administrativos, a União poderá articular sua ação em um mesmo complexo geoeconômico e social, visando a seu desenvolvimento e à redução das desigualdades regionais”. A que o enunciado se refere?

- (A) RIDE – Região Integrada de Desenvolvimento.
- (B) SUDAM – Superintendência de Desenvolvimento e Administração Metropolitana.
- (C) RAMI – Região Administrativa Metropolitana Internacional.
- (D) RMI – Região Metropolitana Interestadual.
- (E) ADM – Área de Desenvolvimento Metropolitano.

45. Sobre as atividades rurais do Brasil e suas implicações, assinale a alternativa correta.

- (A) Devido a características climáticas favoráveis, o Brasil se mantém como segundo maior produtor e exportador mundial de trigo, ficando atrás somente da Rússia, líder no segmento.
- (B) Os boias-frias são assalariados rurais que, juntamente com a família, ocupam pequenas áreas de terras devolutas ou improdutivas, isto é, terras que não estão sendo utilizadas e que pertencem ao governo.
- (C) Apesar de ser um dos protagonistas do agronegócio mundial e ter modernizado sua agricultura, o Brasil ainda tem grandes desafios. Há grande concentração de riqueza em pequena parcela de propriedades rurais e existem milhões de hectares de solos e pastagens degradados.
- (D) A Lei de Terras aprovada em 1966, durante o governo militar, assegurou que o Estado tem a obrigação de garantir o direito ao acesso à terra para quem nela vive e trabalha.

(E) O Brasil não apresenta riscos de desertificação de áreas agrícolas, pois está inserido na Zona Intertropical do planeta sob forte influência de ventos alísios úmidos.

46. Em meio a disputas geopolíticas envolvendo EUA e China, o secretário de Estado norte-americano, Mike Pompeo, afirmou, recentemente, que documentos recém-vazados confirmam que a China está cometendo abusos de direitos humanos "muito significativos" contra uigures muçulmanos e outras minorias detidas em massa. As denúncias de perseguição e aprisionamento em massa de integrantes da minoria muçulmana uigur, na China, estão respingando inclusive em empresas alemãs, com ativistas dos direitos humanos e jornalistas da Alemanha questionando os negócios que o país mantém na região, no Oeste do país asiático, ou com empresas chinesas envolvidas com as ações do governo central chinês na região. O excerto faz referência a qual região autônoma da China, cuja capital é Urumqi e que, historicamente, apresenta discórdia entre o governo central da China e a minoria uigur?

- (A) Região Administrativa Especial de Macau.
- (B) Região Autônoma de Guangxi.
- (C) Região Autônoma de Xinjiang.
- (D) Região Autônoma de Ningxia.
- (E) Província de Gansu.

- 47. A evolução territorial do Brasil remonta ao passado, ao início da chamada Era dos Descobrimentos, quando se impôs a partilha das terras descobertas entre as monarquias ibéricas, pioneiras nas Grandes Navegações. A partir de então, uma série de acontecimentos históricos levaram o Brasil à sua atual configuração territorial. Sobre a formação territorial do Brasil e seus resultados geográficos, assinale a alternativa correta.**
- (A) O Brasil é um país tropical, já que toda sua extensão territorial encontra-se entre os trópicos.
- (B) Devido à sua extensão territorial, o Brasil possui oficialmente 4 fusos horários, regulamentados pelo Decreto nº 2784, de 18 de junho de 1913, alterado pela Lei nº 12876/2013.
- (C) A Ilha de Guajará-mirim (nome brasileiro), ou Isla Suárez (nome venezuelano), uma ilha fluvial no rio Negro, é reivindicada tanto pela Venezuela quanto pelo Brasil.
- (D) O Brasil faz fronteira com 11 países, entre eles Argentina, França (Guiana Francesa) e Equador.
- (E) O Tratado de Badajós, assinado em 1751, concedeu o Suriname à Holanda e o Brasil foi restituído com terras que hoje formam o Estado de Roraima.
- 48. Sobre bacias hidrográficas brasileiras, suas características geográficas, potencialidades ambientais e paisagísticas, assinale a alternativa correta.**
- (A) A maior Bacia hidrográfica totalmente brasileira é a Amazônica, com aproximadamente 9 milhões de km².
- (B) É na Bacia hidrográfica Tocantins-Araguaia, que corresponde a aproximadamente 11% do território brasileiro, que se encontra a Ilha do Bananal, considerada a maior ilha fluvial do mundo.
- (C) As cataratas do Iguaçu são um conjunto de cachoeiras imensas esculpidas em arenitos do Cenozoico, que se formam pelo estreitamento do rio Iguaçu, na fronteira do Brasil com o Paraguai, afluente da margem direita do rio Paraná.
- (D) A transposição do Rio São Francisco, projeto do governo Lula lançado pelo então ministro da Integração Nacional Henrique Meirelles, desvia água do exutório do Rio São Francisco, dividido em 3 eixos de transposição: Noroeste, Oeste e Sul.
- (E) O rio Paraná, que possui o maior potencial hidráulico do país, tem como afluente o rio Doce, curso d'água da região Sudeste, que corta a mais produtiva região aurífera do mundo e que deu nome à maior companhia mineral do Brasil.
- 49. A primeira lei brasileira determinando a realização de recenseamentos nacionais de população, a cada dez anos, foi a Lei nº 1829, sancionada em 1870, ainda durante o Império. Sob os efeitos da citada lei, a Diretoria Geral de Estatística do Ministério de Negócios do Império realizou, em 1872, o primeiro Censo Nacional de População. Sobre os recenseamentos nacionais e seus dados, assinale a alternativa correta.**
- (A) O primeiro censo brasileiro, realizado, em 1872, teve como meta “o recenseamento dos habitantes do Império”, porém excluindo-se escravos, índios e estrangeiros livres presentes ou ausentes, em 1º de janeiro de 1872.
- (B) Os Censos de 1880, 1910 e 1930 foram os que apresentaram as maiores taxas de crescimento vegetativo, respectivamente.
- (C) Entre 1940 e 1950, por conta da Segunda Guerra Mundial, não foram realizados os respectivos censos.
- (D) Em decorrência de crises internas e da instabilidade política do país no início dos anos 60, nenhum resultado censitário foi divulgado durante a ditadura militar; somente em 1988, com a democratização do país, eles se tornaram totalmente públicos.
- (E) Os censos de 1980 e 1991 ampliaram a riqueza da investigação dos censos anteriores, apesar de algumas dificuldades momentâneas enfrentadas, especialmente o Censo de 1991, adiado por força das crises fiscais e políticas da virada dos anos 80 para os 90.

50. Sobre fatores históricos, desenvolvimento e distribuição industrial do Brasil, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta a(s) correta(s).

I. O Plano de Metas foi um importante programa de industrialização desenvolvido por Getúlio Vargas após o colapso econômico nacional, motivado pela Crise de 1929, na forma de um ambicioso conjunto de objetivos setoriais que daria continuidade ao processo de substituição de importações que se vinha desenrolando nos dois decênios anteriores.

II. A criação da Sudene, em 1959, resultou da percepção de que, mesmo com o processo de industrialização, crescia a diferença entre o Nordeste e o Centro-Sul do Brasil. Tornava-se necessário, assim, haver uma intervenção direta na região, guiada pelo planejamento, entendido como único caminho para o desenvolvimento.

III. A Confederação Nacional da Indústria (CNI), associação sindical patronal de âmbito nacional, foi criada em 1938 e, conforme seus estatutos, aprovados no ato de sua fundação, “foi constituída para fins de estudo, defesa e representação legal das categorias econômicas da indústria, no quadro da organização corporativa brasileira”. Congrega as federações estaduais, a que estão filiados numerosos sindicatos patronais locais.

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

ATENÇÃO!

NÃO SE ESQUEÇA de marcar, na Folha de Respostas, o número de sua prova indicado na capa deste caderno.