



Estado de Santa Catarina
Prefeitura de Mondaí
Edital de Processo Seletivo nº 02/2020



CADERNO DE PROVAS

Cargo	Prova Tipo
Professor de Geografia (Habilitado)	01

➤ **AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE PROVAS.**

Leia atentamente as instruções abaixo:

- ✓ O candidato deverá OBRIGATORIAMENTE observar as medidas sanitárias de segurança à prevenção de contaminação e disseminação do COVID-19.
- ✓ Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, feita de material transparente.
- ✓ Não será permitida qualquer consulta ou comunicação entre os candidatos.
- ✓ Verifique se:
 - No seu cartão resposta, o tipo de prova destacado corresponde ao mesmo tipo de prova constante no caderno de prova que lhe foi entregue. As provas de cada cargo serão identificadas pelos números 1, 2, 3 e 4 e é de responsabilidade do candidato a conferência do tipo de prova constante no cartão resposta e no caderno de prova.
 - Sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém **20 questões**, numeradas de **1 à 20**. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- ✓ Preencha o **Cartão Resposta**, com as informações solicitadas.
- ✓ Para cada questão existe apenas **uma** resposta certa. A resposta certa deve ser marcada no **Cartão Resposta**.
- ✓ Segue demonstrado a forma correta de preencher o **Cartão Resposta**: ●
- ✓ As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação da questão.
- ✓ É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **Cartão Resposta**.
- ✓ A prova terá duração de **02h30min**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **Cartão Resposta**.
- ✓ A saída da sala só poderá ocorrer após decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- ✓ Ao sair da sala, entregue o **Cartão Resposta** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.
- ✓ Não é permitido o uso do banheiro após entregar seu Cartão Resposta.

Boa prova!

Rascunho do gabarito:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Questões de Conhecimento Específico (14 questões)

01. Baseado em seus conhecimentos a respeito da história do pensamento geográfico, leia o trecho abaixo e responda:

No final da Idade Média temos importantes relatos de viagens como as Cruzadas, tendo como consequência a dinamização das relações comerciais entre Ocidente e Oriente. Com o ressurgimento das curiosidades pelo mundo desconhecido, torna-se necessário o desenvolvimento dos instrumentos de navegação, com a utilização de uma Cartografia denominada realista e não mais uma Cartografia religiosa como no início da Idade Média quando a busca por respostas se encontrava numa ordem religiosa.

É desse contexto a reformulação da cartografia que desenvolveu os mapas que tinham a capacidade de descrever com detalhes as rotas marítimas, chamados:

- A) Portulano.
- B) Corografia.
- C) Nadires.
- D) Zênites.

02. Leia os trechos abaixo que tematizam propostas elaboradas por Karl Ritter (1779-1859):

I- Ritter define o conceito de “sistema natural”, isto é, uma área delimitada dotada de uma individualidade, segundo ele cabe a Geografia se valer dos estudos dos lugares, mas em busca de suas individualidades.

II- A proposta de Ritter é antropocêntrica e regional, ou seja, fazendo relações entre a natureza e o homem, fazendo uso das individualidades dos lugares, deixando o empirismo de lado, pois para fazer tais relações não fazia uso da observação.

III- Sua visão contribui para o desenvolvimento das divisões regionais fundadas em critérios naturais, em vez de divisões regionais baseadas nos limites administrativos e políticos.

Estão corretos:

- A) Apenas o item I está correto.
- B) Apenas o item III está correto.
- C) Apenas os itens I e III estão corretos.
- D) Todos os itens estão corretos.

03. De acordo com dados divulgados em 2010 pelo Fundo de População das Nações Unidas (FNUAP), a população mundial atingiu a marca de 6,908 bilhões de habitantes. Tal população está distribuída de modo irregular no planeta, de modo que:

- *Cerca de 60% da população planetária encontra-se no continente asiático.*

- *A partir da obtenção dos números da população relativa torna-se possível identificar a intensidade do povoamento de um determinado lugar. Quando os dados apontam mais de 100 pessoas por quilômetro quadrado o lugar é considerado povoado.*

- *A Europa é o continente de povoamento mais uniforme, com predomínio de grandes cidades em quase todo o território.*

- *As condições naturais de uma região ou país já não são mais consideradas fatores de influência do povoamento, tendo em vista que a tecnologia minimiza, quase anula, as adversidades naturais contra a vida humana.*

Considerando-se que (V) significa verdadeiro e (F) significa falso a sequência correta das proposições acima é:

A) F, V, F, F.

B) V, F, V F.

C) V, F, F, V.

D) V, V, V, F.

04. Leia a descrição e responda o que se pede:

No século XIX, a Geografia tradicional se fundamenta em pressupostos como descrição, enumeração e classificação. A Geografia se fundamenta como uma ciência de contato entre o domínio da natureza e o da humanidade. Verifica-se que o homem não está inserido nos estudos geográficos como indivíduo, apenas através de dados numéricos como estudo populacional, sem uma visão social, mas como um elemento da paisagem.

Esta descrição demonstra uma das grandes influências epistemológicas presentes em diversas concepções científicas deste momento histórico, assim como na geografia, que se refere a (ao):

A) Marxismo.

B) Positivismo.

C) Darwinismo social.

D) Dialética.

05. O conceito de _____ procura compreender a relação na oscilação das taxas de crescimento e variações populacionais e por definir que não há um crescimento acelerado da população, mas sim oscilações periódicas, que alternam crescimentos e desacelerações demográficos, podendo envolver, inclusive, estágios de estabilidade. A alternativa que preenche a lacuna é:

- A) Taxa de natalidade.
- B) Taxa de mortalidade.
- C) Transição demográfica.
- D) Recuperação demográfica.

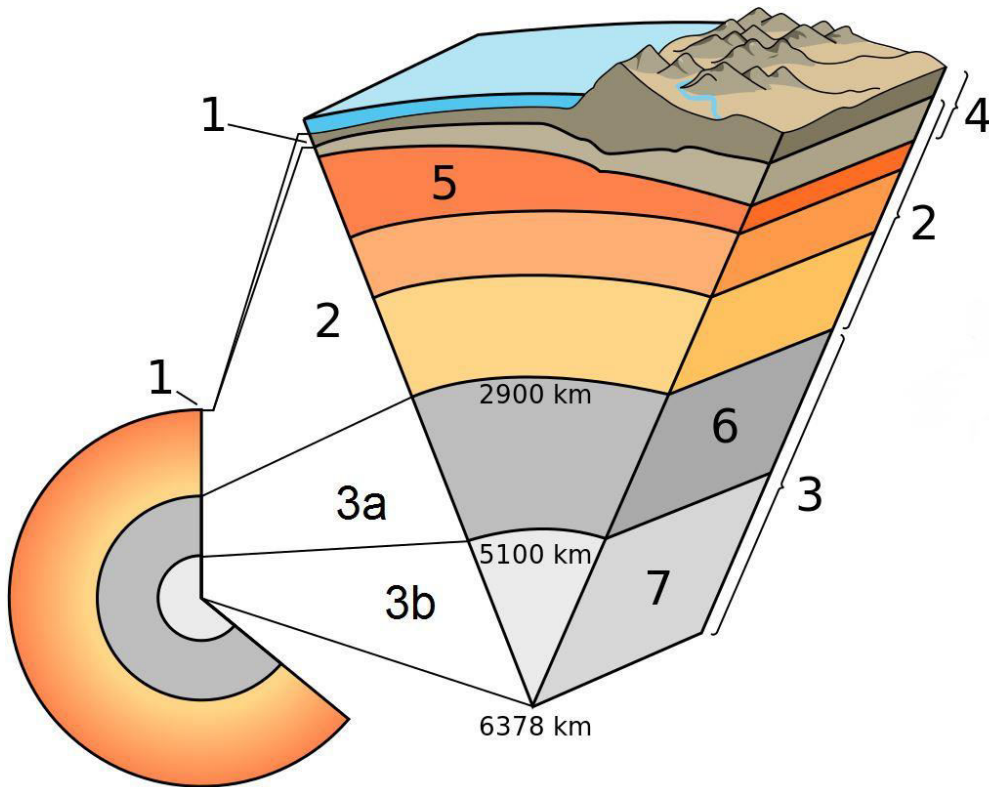
06. Se por um lado a alta taxa de natalidade e crescimento demográfico pode representar um problema populacional, o baixo crescimento vegetativo, com baixas taxas de natalidade, e uma alta expectativa de vida também podem ter consequências negativas, tais como:

- A) Sobrecarga da população economicamente ativa pela produção e encargos previdenciários.
- B) Baixa oferta de empregos e estagnação econômica da produção nacional.
- C) Sobrecarga de sistemas básicos sociais, tais como saúde e educação, seguida da falta de profissionais qualificados.
- D) Queda acentuada na pirâmide social, que se alarga em sua base e afunila no topo, desregulando a sociedade e a economia.

07. As propostas de aumentar a participação de fontes renováveis e não hidráulicas, como a eólica e solar e aumentar a participação da bioenergia sustentável, biocombustíveis e biomassa, juntamente com a busca de Aumentar a eficiência energética no setor elétrico e promover tecnologia limpa e eficiência energética nos setores industrial e de transporte, fazem parte da _____ firmada pelo governo brasileiro em 2015 na Convenção de Paris. A lacuna remete a:

- A) Capacitação Ambiental Sustentável (CAS).
- B) Contribuição Nacionalmente Determinada (NDC).
- C) Coeficiente Dinâmico de Carbono (CDC).
- D) Sequestro de Carbono Excessivo (SCE).

08. Observe abaixo a estrutura interna do Planeta Terra e responda:



Assinale a alternativa correspondente a região da astenosfera:

- A) 2.
- B) 4.
- C) 6.
- D) 5.

09. O xique-xique é uma planta da família Cactaceae que desenvolve-se nas áreas mais secas da região semiárida do Nordeste, em solos rasos, sobre rochas e se multiplica regularmente, cobrindo extensas áreas da caatinga. Na época da seca essa planta é utilizada como:

- A) Um alimento utilizado por famílias dado seu alto poder nutritivo e resistência climática.
- B) Um fertilizante natural para o solo, visto que a prática agropecuária queima suas folhagens distribuindo nutrientes ao solo ressecado.
- C) Uma alternativa para alimentação dos animais pelos agropecuaristas.
- D) Reserva natural de água por suas características naturais de acumulação e preservação de nutrientes.

10. O Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC) ordena as áreas protegidas por lei no Brasil, estabelecendo diferentes níveis de proteção, tais como: Estação Ecológica Reserva Biológica, Parque Nacional, Monumento Nacional e Refúgio de Vida Silvestre. Dentre os objetivos do SNUC podemos descrever:

I. *Proporcionar meio e incentivos para atividades de pesquisa científica, estudos e monitoramento ambiental.*

II. *Favorecer condições e promover a educação e a interpretação ambiental e a recreação em contato com a natureza.*

III. *Contribuir para a conservação das variedades de espécies biológicas e dos recursos genéticos no território nacional e nas águas jurisdicionais.*

IV. *Proteger os recursos naturais necessários à subsistência de populações tradicionais, auxiliando-os com conhecimentos e tecnologias necessários a sua promoção social e econômica.*

Estão corretos:

- A) Apenas os itens I e II estão corretos.
- B) Apenas os itens II e IV estão corretos.
- C) Apenas os itens I, II e III estão corretos.
- D) Todos os itens estão corretos.

11. Assinale a única alternativa que não contém informações corretas sobre chamado GPS – Global Positioning System (Sistema de Posicionamento Global), amplamente utilizado atualmente:

- A) A disponibilidade deste sinal é seletiva e depende da intermediação governamental ou de contratos com empresas de telefonia.
- B) É um sistema constituído por 24 satélites que emitem sinais de rádio que podem ser captados por aparelhos em qualquer ponto terrestre.
- C) O GPS indica o posicionamento do usuário informando sua latitude, longitude e altitude.
- D) A Coreia do Norte não permite que estes sinais sejam utilizados em seu território.

12. As usinas nucleares de Angra 1 e 2 são responsáveis pela produção de 3% da energia consumida no país. Angra 1 entrou em operação comercial em 1985 e, Angra 2, em 2001. Ambas as usinas utilizam como matéria prima o elemento químico:

- A) Césio.
- B) Urânio.

C) Bromo.

D) Lítio.

13. Este domínio morfoclimático está presente na área meridional do estado do Rio Grande do Sul. Suas principais características são clima subtropical, vegetação composta basicamente por gramíneas e herbáceas e com relevo de planalto com presença de leves ondulações. A descrição se refere à:

A) Caatinga.

B) Serras gaúchas.

C) Pantanal.

D) Pradarias.

14. Este, em seu gênero, é o maior do mundo, resultado de uma inundação de lavas ocorridas durante o triássico superior na principal bacia gonduânica do continente. Esta é uma das mais conspícuas feições do relevo sul-americano, uma província fisiográfica que acolhe a maioria da cultura do café no Brasil, bem como grande parte da população do sul do país. Esta descrição se refere a:

A) Terrenos Pré-Cambrianos de Minas Gerais.

B) Sistema Orogênico Paulista.

C) Depressão de Arenitos Centro-Oeste.

D) Planalto Basáltico da Bacia do Paraná.

Questões de Legislação (03 questões)

15. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Mondaí (SC), é correto afirmar que a suplementação da Legislação Federal e Estadual no que couber é de competência:

A) Do Congresso Nacional.

B) Da Assembleia Legislativa.

C) Do Município.

D) Da Câmara dos Deputados.

16. Sobre as universidades, assinale a alternativa correta, de acordo com a Constituição Federal de 1988:

A) Não gozam de autonomia didático-científica.

B) Gozam de autonomia apenas financeira, mas não patrimonial.

C) Obedecem ao princípio de indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

D) Não podem gerir a parte administrativa sem controle estadual.

17. João Pedro, estudante de Direito da Universidade Alpha, estava em debate com seu colega Caio após a aula de Direito Constitucional, no que diz respeito às disposições da Constituição Federal de 1988 sobre a Educação. João Pedro sustentava que o acesso ao ensino obrigatório e gratuito é direito público subjetivo. Caio, por outro lado, sustentava que o acesso ao ensino obrigatório e gratuito é direito público objetivo, nos termos da Constituição Federal. Sobre o tema, assinale a alternativa correta:

A) João Pedro tem razão.

B) Ambos têm razão.

C) Ambos estão equivocados.

D) Caio tem razão.

Questões de Conhecimentos Gerais (03 questões)

18. Recentemente, na Argentina, com o objetivo de financiar a luta contra a Covid-19 e aprovar subsídios à pobreza e créditos a pequenas e médias empresas, entre outras ajudas sociais urgentes o Congresso do país converteu em lei a seguinte medida:

A) Uma taxa nacional a importações, cerca de 8% sob valores acima de Mil dólares, que deverão ser convertidos em ajuda financeira a pessoas de baixa renda.

B) Uma medida de obrigatoriedade de transposição de renda de todos aqueles que recebem acima de 20 mil pesos, que terão convertidas, 1,8% de sua renda para ajuda financeira à pessoas de baixa renda.

C) Um novo imposto sob transações bancárias, que serão convertidos a pesquisas médicas e ações afirmativa, que incidirão a transações acima de 5 mil pesos.

D) Um imposto extraordinário aplicado às grandes fortunas de pelo menos 2% a ser cobrado de pessoas com ativos que passem de 200 milhões de pesos argentinos.

19. No início de dezembro de 2020 foi anunciada a descoberta de novas pinturas rupestres na região amazônica colombiana, com pelo menos 12,5 mil anos isolada num antigo território das Farc. Uma das possibilidades abertas por tal descoberta reside no fato:

- A) Permite contestar a teoria de que o homem primitivo teria sua origem no continente africano, pois a datação da pintura é anterior aos primeiros achados na África do Sul e Etiópia, considerados os mais antigos.
- B) Possibilita demonstrar um novo tronco evolutivo para o ser humano, tendo em vista a especiação ocorrida na deriva continental, os homens da era glacial tinham características que os eliminou do processo evolutivo.
- C) Fornece indícios da vida humana Era Glacial, pois informam sobre espécies de animais e vegetais então existentes, como também sobre como seus habitantes se comunicavam e seus rituais xamânicos.
- D) Descreve hábitos e costumes que questionam o fato dos primeiros homens terem sido carnívoros, pois claramente o regime alimentar na região era baseado em frutas e derivados, conforme apresentam as figuras.

20. Nos Estados Unidos, a instituição *National Embryo Donation Center* (NEDC) promove a adoção de embriões, num processo semelhante a adoção, na qual os casais podem decidir se desejam uma adoção de embrião "fechada" ou "aberta" permitindo alguma forma de contato com a família doadora. No ano de 2020, junto a um casal, tal instituição quebrou um recorde, com a ação:

- A) Estabeleceu o nascimento de um embrião congelado por 27 anos.
- B) Completou mais de 200 mil nascimentos in vitro.
- C) Recuperou embriões de corpos já falecidos com êxito.
- D) Realizou uma fertilização com material genético de pais adotivos em embriões já prontos.