

CADERNO DE PROVA

Município de Chapecó
Edital 004/2017

<http://chapecoeduca.fepese.org.br>

PROFESSOR •

S13 Geografia

Secretaria de
Educação

PREFEITURA DE
CHAPECÓ



Prova de
Conhecimentos
Específicos

Caderno C

questões de 41 a 60

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- O **caderno de prova A + B** (+ C cargo opcional).
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Após terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



10 de dezembro



20 questões



13 às 17h



4h de duração*



41. Com relação às concepções pedagógicas, pode-se dizer que, de acordo com o educador Comenius, a didática é:

- a. () Uma área da neurociência.
 - b. () Um instrumento de avaliação.
 - c. (X) A arte de ensinar tudo a todos.
 - d. () Um rol de estratégias fixas para ensinar, de maneira linear, os conceitos científicos.
 - e. () Um campo da antropologia que visa o bem-estar humano.
-

42. A respeito das questões que envolvem as concepções pedagógicas, é possível dizer que ao escrever a Didática Magna, Comenius pautou-se pelos ideais:

- a. () Cartesianos.
 - b. () Tecnocratas.
 - c. () Burocráticos.
 - d. () Meritocráticos.
 - e. (X) Ético-religiosos.
-

43. A respeito do desenvolvimento da criança, estudos revelam que o autor Rousseau foi responsável pela elaboração de um novo conceito de:

- a. (X) Infância.
 - b. () Identidade.
 - c. () Afetividade.
 - d. () Formação intelectual.
 - e. () Novas formações psíquicas.
-

44. Com relação à prática educativa, na pedagogia tecnicista o centro do processo ensino-aprendizagem é:

- a. () O aluno.
- b. (X) O método.
- c. () O professor.
- d. () A cultura local.
- e. () A realidade sócio-histórica.

45. A respeito das práticas educativas, pesquisas indicam que na pedagogia crítica a didática é definida como:

- a. () Estratégias rígidas para o alcance dos produtos previstos para o processo ensino-aprendizagem.
 - b. () Estratégias para alcançar a formação de alunos passivos e disciplinados.
 - c. () Conjunto de regras rígidas que assegura ao professor orientações para o trabalho docente.
 - d. (X) Conjunto de ações para associar escola-sociedade, teoria-prática, escola-aluno.
 - e. () Conjunto de regras que garantem um ensino pautado na concepção de aprendizagem linear.
-

46. Os Parâmetros Curriculares Nacionais trazem como conhecimento geográfico e sua importância social que:

1. A Geografia tem por objetivo estudar as relações entre o processo histórico na formação das sociedades humanas e o funcionamento da natureza por meio da leitura do lugar, do território, a partir de sua paisagem.
2. A análise da paisagem deve focar as dinâmicas de suas transformações e não simplesmente a descrição e o estudo de um mundo aparentemente estático.
3. O espaço considerado como território e lugar é historicamente produzido pelo homem à medida que organiza econômica e socialmente sua sociedade.
4. O espaço na Geografia deve ser considerado uma totalidade estática em que interagem fatores naturais, sociais, econômicos e políticos.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- b. () São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.
- c. (X) São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

47. As formações vegetais encontradas no Estado de Santa Catarina refletem sua localização geográfica.

Acerca da vegetação do Estado de Santa Catarina, é correto afirmar:

1. A vegetação litorânea é constituída principalmente por vegetação de mangues, restingas e dunas.
2. A Mata Atlântica também é conhecida como floresta ombrófila densa.
3. A Floresta de Araucárias ocorre nos planaltos. Restam poucas áreas de florestas de araucária no Estado.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 2.
- b. () É correta apenas a afirmativa 3.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- e. (X) São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

48. Considerando que toda projeção cartográfica apresenta distorções, analise as afirmativas abaixo:

1. Na projeção de Mercator, também chamada de cilíndrica conforme, quanto maior for latitude, maior será a ampliação da área representada.
2. Na projeção de Peters, também chamada de equivalente, os territórios aparecem deformados, mas as dimensões relativas são preservadas.
3. Na projeção geopolítica, também chamada de azimutal ortográfica, quanto maior a distância ao ponto central do mapa, maiores são as distorções, e apenas os azimutes a partir desse ponto são preservados.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 1.
- b. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. (X) São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

49. Os Parâmetros Curriculares Nacionais indicam como objetivos do ensino fundamental que os alunos sejam capazes de:

1. Compreender a cidadania como participação social e política, assim como exercício de direitos e deveres políticos, civis e sociais, não sendo necessário adotar, no dia a dia, atitudes de solidariedade, cooperação e repúdio às injustiças, respeitando o outro e exigindo para si o mesmo respeito.
2. Posicionar-se de maneira crítica, responsável e construtiva nas diferentes situações sociais, utilizando o diálogo como forma de mediar conflitos e de tomar decisões coletivas.
3. Não conhecer características fundamentais do Brasil nas dimensões sociais, materiais e culturais como meio para construir progressivamente a noção de identidade nacional e pessoal e o sentimento de pertinência ao país.
4. Conhecer o próprio corpo e dele cuidar, valorizando e adotando hábitos saudáveis como um dos aspectos básicos da qualidade de vida e agindo com responsabilidade em relação à sua saúde e à saúde coletiva.
5. Questionar a realidade, formulando problemas e tratando de resolvê-los, utilizando para isso o pensamento lógico, a criatividade, a intuição, a capacidade de análise crítica, selecionando procedimentos e verificando sua adequação.
6. Saber utilizar diferentes fontes de informação e recursos tecnológicos para adquirir e construir conhecimentos.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- b. () São corretas apenas as afirmativas 4, 5 e 6.
- c. (X) São corretas apenas as afirmativas 2, 4, 5 e 6.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 1, 3, 4, 5 e 6.
- e. () São corretas apenas as afirmativas 1, 2, 3, 5 e 6.

50. Por meio do trabalho, a maioria dos brasileiros gera riqueza para o país.

Em relação à população e ao trabalho no Brasil, é correto afirmar:

1. O desemprego é um dos principais problemas enfrentados pela população brasileira e depende de fatores conjunturais e estruturais.
2. A mecanização e a automação dos processos produtivos estão eliminando algumas profissões e dando origem a outras.
3. Os fatores conjunturais correspondem àqueles ligados aos avanços tecnológicos que promoveram a mecanização e a automação dos processos de produção, substituindo a mão de obra humana por máquinas e robôs.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 2.
- b. (X) São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

51. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F), em relação à Geografia de Santa Catarina.

- () O clima de Santa Catarina está diretamente associado à posição geográfica (latitude) e às médias altitudes comuns no Estado.
- () Predomina no Estado o clima equatorial úmido, com variações, especialmente devido às diferenças de altitudes.
- () De acordo com a classificação de Strahler, o clima do Estado pode ser definido como clima de latitudes médias, influenciado por massas de ar quentes no verão e frias no inverno.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V • V • V
- b. () F • F • V
- c. () V • F • F
- d. () F • F • F
- e. (X) V • F • V

52. Analise as afirmativas abaixo sobre a Aerofotogrametria:

1. A fotogrametria é a ciência e a tecnologia de obter informações seguras acerca de objetos físicos e do meio, através de processos de registro, medição e interpretação das imagens fotográficas.
2. Três perspectivas do mesmo objeto, vistas de posições diferentes, guardam, entre si, uma certa relação geométrica.
3. Na fotogrametria, pode-se dizer que a relação geométrica gerada por estas três perspectivas de um mesmo objeto viabiliza todas as análises destas imagens fotográficas.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. (X) É correta apenas a afirmativa 1.
- b. () É correta apenas a afirmativa 2.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

53. Analise as afirmativas abaixo sobre a tecnologia do sensoriamento remoto:

1. As imagens de sensoriamento remoto são constituídas por um arranjo de elementos sob forma de grid ou malha.
2. O número digital de uma cela representa a intensidade da energia eletromagnética que é refletida ou emitida e medida pelo sensor, para a área da superfície da Terra correspondente ao tamanho do pixel.
3. Uma imagem digital pode então ser vista como uma matriz, de dimensões Y linhas por X colunas, com cada elemento possuindo um atributo Z (nível de cinza).

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 1.
- b. (X) São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

54. Enumere corretamente as colunas abaixo:

Coluna 1 Domínio

1. Domínio Amazônico
2. Domínio da Caatinga
3. Domínio do Cerrado
4. Domínio dos Mares de Morros
5. Domínio das Araucárias.
6. Domínio das Pradarias.

Coluna 2 Descrição

- () No interior, o clima é caracterizado pela ocorrência de duas estações: uma seca e outra chuvosa. Já na porção litorânea, os ventos oceânicos, carregados de umidade, proporcionam índices maiores de pluviosidade.
- () O relevo dessa região é formado principalmente por depressões e planícies. Predomina o clima equatorial quente e úmido com chuvas abundantes o ano todo.
- () O relevo dessa região é formado por depressões e planaltos cujas altitudes variam entre 200 e 800 metros segundo alguns autores. Possui clima semiárido, com chuvas concentradas em alguns meses do ano.
- () Região onde predominam os planaltos e as chapadas e possui clima bem definido. A vegetação caracteriza-se pela presença de arbustos distribuídos de forma esparsa, com galhos e troncos retorcidos, e grande quantidade de gramíneas.
- () Região de relevo suave, ondulado, com colinas esparsas. O clima subtropical apresenta chuvas bem distribuídas o ano todo. A vegetação é composta de gramíneas e de outras plantas rasteiras.
- () Área de relevo planáltico de maior altitude. O clima atuante é o subtropical, com verões quentes e invernos frios.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () 1•2•3•4•5•6
- b. () 2•1•4•3•6•5
- c. () 3•4•1•5•6•2
- d. (X) 4•1•2•3•6•5
- e. () 5•1•2•4•3•6

55. A água desempenha um papel fundamental na criação e na transformação das paisagens terrestres. As pesquisas realizadas a respeito das águas continentais têm como foco o estudo das bacias hidrográficas.

Analise as afirmativas abaixo em relação às bacias hidrográficas.

1. As bacias hidrográficas, também chamadas de bacias de drenagem, são porções da superfície terrestre banhadas por um rio principal e seus afluentes.
2. As bacias hidrográficas são delimitadas pelas partes mais baixas do relevo, consideradas os divisores de água, compostas por serras, chapadas, cordilheiras, entre outros tipos de elevações.
3. As características fisiográficas de uma bacia são definidas pela interdependência entre elementos naturais e culturais, como a forma do relevo, a composição das rochas e dos solos, o clima atuante da região e as atividades econômicas nela desenvolvidas.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 1.
- b. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. (X) São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

56. Assinale a alternativa que indica **corretamente** a última das camadas atmosféricas, que se estende da termosfera até o espaço exterior, onde, em geral, posicionam-se os satélites artificiais.

- a. (X) Exosfera
- b. () Mesosfera
- c. () Estratosfera
- d. () Troposfera
- e. () Ionosfera

57. A diversidade de formações vegetais presente no bioma Amazônico decorre de uma complexa interdependência que se estabelece nessa porção do território nacional entre o clima, a hidrografia, os solos e o relevo.

Acerca da sua vegetação, relacione corretamente o tipo de vegetação descrita com sua nomenclatura:

Coluna 1 Nomenclatura

1. Matas de Igapó
2. Matas de Várzea
3. Matas de Terra Firme
4. Floresta semiúmida

Coluna 2 Descrição

- () Formação vegetal de transição entre a floresta e as áreas de campinaranas e de cerrado.
- () Desenvolvem-se às margens dos rios, estando sempre alagadas. O solo e a água possuem elevado grau de acidez, decorrente de matéria orgânica em decomposição presente nesse ambiente.
- () Compõem a maior parte da floresta Amazônica, ocupando cerca de 90% do total da bacia hidrográfica.
- () Ocupam as áreas que são sazonalmente atingidas pelas cheias.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () 2 • 4 • 3 • 1
- b. () 3 • 1 • 2 • 4
- c. () 3 • 1 • 4 • 2
- d. () 3 • 4 • 2 • 1
- e. (X) 4 • 1 • 3 • 2

58. O relevo terrestre é transformado constantemente por forças externas e forças internas do globo terrestre.

Analisar as afirmativas abaixo sobre o processo de formação e transformação do relevo terrestre:

1. Os agentes exógenos modelam a superfície interna do globo terrestre.
2. Os principais agentes modeladores do relevo terrestre são a água das chuvas, dos mares e dos rios, o gelo, o vento e os seres vivos.
3. A erosão fluvial é a ação realizada pelas águas correntes dos rios. As águas fragmentam as rochas e transportam esse material particulado, depositando-o ao longo de seu leito em locais onde ocorrem os processos de sedimentação.
4. A erosão elementar é também chamada de intemperismo ou meteorização.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- b. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 4.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- d. (X) São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

59. Dependemos para sobreviver dos materiais disponíveis sobre a superfície terrestre e de suas transformações.

Analise as afirmativas abaixo acerca do intemperismo:

1. O intemperismo é o conjunto de modificações de ordem física (decomposição) e química (desagregação) que as rochas sofrem ao aflorar na superfície da Terra.
2. Os produtos do intemperismo estão sujeitos aos outros processos do ciclo, como erosão, transporte e sedimentação.
3. Os fatores que controlam a ação do intemperismo são apenas o clima.
4. Todos os processos que causam desagregação das rochas, com separação dos grãos minerais antes coesos e com sua fragmentação, transformando a rocha inalterada em material descontínuo e friável, constituem o intemperismo químico.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 1.
- b. (X) É correta apenas a afirmativa 2.
- c. () São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- e. () São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

60. Os seres humanos aprenderam ao longo dos séculos a utilizar diversas formas de energia que são encontradas na Terra, sendo este um fator de extrema importância no desenvolvimento da civilização.

Acerca dos recursos energéticos, é correto afirmar:

1. Os recursos energéticos utilizados atualmente pelas nações industrializadas são os combustíveis fósseis, hidroeletricidade, energia nuclear e outras formas de energia menos difundidas como a geotérmica, solar, eólica, entre outras.
2. A biomassa foi o primeiro recurso energético utilizado pela humanidade.
3. Os combustíveis fósseis recebem este nome por derivarem de restos de plantas somente.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 1.
- b. () É correta apenas a afirmativa 2.
- c. (X) São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- e. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**



FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-econômicos
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>