

# UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE ALAGOAS

**CONCURSO PÚBLICO 2014** 



Cargo (Nível Médio – NM):

Código: 03

# **ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO - EDIFICAÇÕES**

Prova de Português, Raciocínio Lógico, Legislação Aplicada à UNCISAL e Conhecimentos Específicos

#### **CADERNO DE QUESTÕES**

### **INSTRUÇÕES GERAIS**

- 1. Este Caderno de Questões somente deverá ser aberto quando for autorizado pelo Fiscal.
- 2. Antes de iniciar a prova, confira se o tipo da prova do Caderno de Questões é o mesmo da etiqueta da banca e da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
- 3. Ao ser autorizado o início da prova, verifique se a numeração das questões e a paginação estão corretas. Verifique também se contém **40 (quarenta)** questões objetivas com 5 (cinco) alternativas cada. Caso contrário, comunique imediatamente ao Fiscal.
- 4. O tempo disponível para esta prova é de **3 horas**. Faça-a com tranquilidade, mas **controle seu tempo**. Esse **tempo** inclui a marcação da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
- 5. Você somente poderá sair em definitivo do Local de Prova depois de decorridas **2 horas e 30 minutos** do início da aplicação.
- 6. Na **Folha de Respostas** de questões objetivas, confira seu nome, número do seu documento de identificação, tipo de prova e cargo escolhido.
- 7. Em hipótese alguma lhe será concedida outra **Folha de Respostas** de questões objetivas.
- 8. Preencha a **Folha de Respostas** de questões objetivas utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Na **Folha de Respostas** de questões objetivas, preencha completamente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme modelo:



- 9. Será atribuído o valor ZERO à questão que contenha na **Folha de Respostas** de questões objetivas: dupla marcação, marcação rasurada, emendada ou com "X", não preenchida totalmente ou que não tenha sido transcrita
- 10. A correção da prova objetiva será efetuada de forma eletrônica, considerando-se apenas o conteúdo da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
- 11. Caso a Comissão julgue uma questão como sendo nula, os pontos serão atribuídos a todos os candidatos.
- 12. Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- 13. Ao terminar a prova, **devolva** ao **Fiscal** de Sala este **Caderno de Questões**, juntamente com a **Folha de Respostas** de questões objetivas, e **assine a Lista de Presença**.
- 14. Na sala que apresentar apenas 1 (um) Fiscal, os 3 (três) últimos candidatos somente poderão ausentar-se da sala juntos, após a **assinatura** da **Ata de Encerramento** de provas.
- 15. Assine neste Caderno de Questões e coloque o número do seu documento de identificação (RG, CNH etc.).

Boa Prova!



do doc. de	identificação	(RG, CNH etc.)	): Assinatura

Assinatura do(a) candidato(a):



### **PORTUGUÊS**

#### **QUESTÃO 01**







Disponível em: <a href="http://bichinhosdejardim.com/futuro-humanidade/">http://bichinhosdejardim.com/futuro-humanidade/</a>>. Acesso em: 21 nov. 2014.

As vírgulas apresentadas no primeiro quadrinho da tira foram empregadas no intuito de

- introduzir uma ironia a respeito de algo previamente mencionado.
- B) indicar que um constituinte da oração foi utilizado fora de sua posição.
- C) indicar um discurso direto.
- D) separar um aposto.
- isolar um vocativo.

#### **QUESTÃO 02**

#### A Bíblia Laica

O Bom Livro (uma Bíblia Laica) é inspirado em livros sagrados de grandes religiões. Como a Bíblia, reúne ensinamentos em forma de capítulos e versículos, e a construção de seu texto lembra a poesia dos salmos. Mas, em vez de profecias ou dogmas, traz conselhos de filósofos, cientistas e pensadores como Sêneca, Montaigne e Bacon – tudo para mostrar que a sabedoria surge da experiência humana.

GALAST RI. Luciana. Revista Galileu. p. 79. mar. 2014.

No tocante ao gênero, o texto classifica-se como

- A) resumo informativo.
- B) crônica jornalística.
- C) resumo indicativo.
- D) artigo de opinião.
- paródia.

#### **QUESTÃO 03**

#### Amor

Um pouco cansada, com as compras deformando o novo saco de tricô. Ana subiu no bonde. Depositou o volume no colo e o bonde começou a andar. Recostou-se então no banco procurando conforto, num suspiro de meia satisfação.

Os filhos de Ana eram bons, uma coisa verdadeira e sumarenta. Cresciam, tomavam banho, exigiam para si malcriados, instantes cada vez mais completos. A cozinha era enfim espaçosa, o fogão enguiçado dava estouros. O calor era forte no apartamento que estavam aos poucos pagando. Mas o vento batendo nas cortinas que ela mesma cortara lembrava-lhe que se quisesse podia parar e enxugar a testa, olhando o calmo horizonte. Como um lavrador. Ela plantara as sementes que tinha na mão, não outras, mas essas apenas. E cresciam árvores. Crescia sua rápida conversa com o cobrador de luz, crescia a água enchendo o tanque, cresciam seus filhos, crescia a mesa com comidas, o marido chegando com os jornais e sorrindo de fome, o canto importuno das empregadas do edifício. Ana dava a tudo, tranquilamente, sua mão pequena e forte, sua corrente de vida.

LISPECTOR, Clarice. Laços de Família. Rio de Janeiro: J. Olympio, 1982.

#### O foco narrativo do texto identifica-se como

- foco narrativo em terceira pessoa, cujo narrador é onisciente. Conhece não apenas a história da protagonista, mas também seus pensamentos e sentimentos mais profundos.
- B) foco narrativo em terceira pessoa, cujo narrador-protagonista é uma personagem secundária. Narra os fatos apenas como um relato dos acontecimentos.
- C) foco narrativo em terceira pessoa, cujo narrador é o observador que descreve personagens e situações de forma superficial.
- foco narrativo em primeira pessoa, cujo narrador é personagem secundária da história. Apenas conta uma história que testemunhou.
- foco narrativo em primeira pessoa, cujo narrador é personagem principal da história: narrador-protagonista.

#### **QUESTÃO 04**



Disponível em: <a href="http://www.tirinhadejomal.blogspot.com">http://www.tirinhadejomal.blogspot.com</a>>. Acesso em: 18 nov. 2014.

Na fala da personagem, o termo "o condicionador de ar" realiza um fenômeno semântico de significação vocabular no português, denominado de

- A) sinonímia.
- B) polissemia.
- ambiguidade.
- antonímia.
- E) anomalia.









Disponível em: <a href="http://diariodeumadiretora.blogspot.com.br/2012/06/refletindo-sobre-educacao-com-br/2012/06/ref mafalda.html>. Acesso em: 09 nov. 2014.

Com base na leitura dos quadrinhos, que apresentam o diálogo entre a personagem Mafalda e a mãe, é correto afirmar que a fala de Mafalda ironiza

- A) a subversão dos discursos infantis que caracterizam o poder da criança.
- B) a relatividade das relações em situações familiares.
- **C)** a informalidade que existe nas relações familiares.
- D) a relatividade da condição humana no mundo.
- E) o senso de humor das pessoas adultas.

#### **QUESTÃO 06**

[...]

Sou um homem comum

brasileiro, maior, casado, reservista, e não vejo na vida, amigo, nenhum sentido, senão lutarmos juntos por um mundo melhor.

Poeta fui de rápido destino.

Mas a poesia é rara e não comove nem move o pau-de-arara.

> Quero, por isso, falar com você, de homem para homem, apoiar-me em você

oferecer-lhe o meu braço que o tempo é pouco

e o latifúndio está aí, matando.

[...]

GULLAR, Ferreira. Dentro da noite veloz. In: Toda poesia (1950 – 1999). 9. ed. Rio de Janeiro. J. Olympio, 2000. p. 167 (fragmento).

#### A respeito do poema, dadas as afirmativas,

- I. Construir sua identidade como "homem comum", segundo o poema, significa reconhecer-se semelhante a tantos outros homens, os quais compartilham dos mesmos problemas.
- II. O significado de ser "homem comum", no poema, sugere a ideia de irmanar-se a todos os seus semelhantes e, junto com eles, criar condições para resistir às forças opressoras; a exemplo, o latifúndio.
- III. As ideias contidas no poema representam a força da humanidade para resistir às pressões sociais. A poesia aparece como uma afirmação da luta por um mundo melhor.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 07**

#### Agosto 1964

Entre lojas de flores e de sapatos, bares, mercados, butiques,

viaio

num ônibus Estrada de Ferro-Leblon.

Volto do trabalho, a noite em meio,

fatigado de mentiras. [...]

Digo adeus à ilusão

mas não ao mundo. Mas não à vida,

meu reduto e meu reino.

Do salário injusto,

da punição injusta,

da humilhação, da tortura,

do horror,

retiramos algo e com ele construímos um artefato

um poema

uma bandeira

GULLAR, F. Toda poesia – 1950 – 1980. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1991, p. 164.

#### Dadas as afirmativas, considerando que o gênero textual referente é um poema de cunho social,

- I. O autor esboça-se do lirismo com intensa explanação da objetividade.
- II. O efeito poético é resultado da apresentação dos problemas sociais, os quais são mostrados sucessivamente, por meio de acumulação.
- III. No poema, visualiza-se a identidade pessoal ampliada pela identidade nacional, isso porque as desigualdades sociais são explicitadas.
- IV. O texto se utiliza da voz coletiva, cuja "bandeira" representa luta, força, sindicalidade.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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











Disponível em: <a href="http://jornalggn.com.br/blog/luisnassif/fotos-charges-e-tirinhas-0">http://jornalggn.com.br/blog/luisnassif/fotos-charges-e-tirinhas-0</a>.

Acesso em: 08 nov. 2014.

## Considerando os aspectos linguísticos contidos nos quadrinhos, dadas as afirmativas,

- I. Nas falas "Quando eu crescer..." (1º quadrinho) e "Se você sair na rua sem cultura..." (2º quadrinho), há o emprego de operadores circunstanciais com noção semântica de tempo e condição, respectivamente.
- II. A oração "Quando eu crescer..." (1º quadrinho), mesmo apresentando o conectivo "quando", está reduzida de infinitivo, classificando-se como subordinada adverbial temporal reduzida de infinitivo.
- III. A uniformidade da pessoa gramatical presente no discurso "Se você sair na rua sem cultura, a polícia te prende?" (2º quadrinho) caracteriza a formalidade da linguagem.
- IV. No excerto "É triste ter <u>que</u> bater em alguém <u>que</u> tem razão!" (4º quadrinho), os vocábulos em destaque são pronomes relativos e ambos exercem as funções sintáticas de objeto direto e sujeito, respectivamente.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 09**

#### Dadas as orações,

- Meus amigos têm necessidade <u>de companhia</u> para realizar as mais simples atividades.
- II. As sugestões referentes à pesquisa estão anotadas no fim do projeto.
- III. Finalmente foi feita a compra de livros para a biblioteca.

verifica-se que os termos destacados exercem a função sintática de

- A) complemento nominal.
- B) predicativo do sujeito.
- C) adjunto adnominal.
- D) agente da passiva.
- E) objeto direto.

#### **QUESTÃO 10**



Disponível em: <a href="http://www.clickescolar.com.br/">http://www.clickescolar.com.br/</a>>. Acesso em: 10 nov. 2014.

#### No pensamento do personagem da gravura, aparecem

- apenas orações justapostas, sem qualquer conjunção para estabelecer uma relação entre elas.
- B) apenas orações que apresentam relação de subordinação.
- C) orações substantivas em relação à oração principal.
- D) processos de coordenação e subordinação.
- E) quatro orações, todas coordenadas.



### RACIOCÍNIO LÓGICO

#### **QUESTÃO 11**

Um artigo científico publicou a taxa de contaminação de dois vírus que surgiram no continente africano durante os três primeiros trimestres de 2014. O artigo apresentou os resultados através da

$$A = \begin{pmatrix} 6.0 \times 10^9 & 7.3 \times 10^8 & 7.7 \times 10^8 \\ 6.0 \times 10^7 & 6.8 \times 10^7 & 8.4 \times 10^8 \end{pmatrix},$$

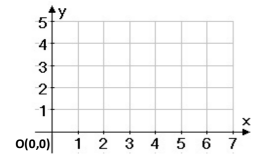
onde cada elemento aij é o número de pacientes infectados pelo vírus i no trimestre j. Qual a porcentagem do aumento da taxa de contaminação do vírus 2 entre o primeiro e o segundo trimestre?

- **A)** 88,2%
- **B)** 24,38%
- **C)** 13,3%
- **D)** 11,3%
- **E)** 8,82%

#### **QUESTÃO 12**

Corridas de aventuras são competições realizadas em ambiente natural e têm como característica um percurso complexo. Uma certa corrida foi realizada numa região plana e os participantes tiveram como orientação um sistema de navegação, baseado em um plano cartesiano, com as seguintes regras:

- **I.** Todos os participantes saem da origem do plano cartesiano.
- II. O eixo X está orientado de Oeste para Leste.
- III. O eixo Y está orientado de Sul para Norte.
- IV. O competidor deve deslocar-se apenas 1 km por vez no sentido Norte ou no sentido Leste.
- V. É obrigatória a passagem do competidor pelo ponto de controle localizado no ponto (4, 3).
- VI. A unidade adotada no plano cartesiano é 1 km.



Quantos caminhos diferentes um competidor pode percorrer para atingir o ponto final localizado na coordenada (7, 5) obedecendo as regras da competição?

- **A)** 350
- **B)** 169
- **C)** 49
- 26
- **E)** 7

### **QUESTÃO 13**

Sabe-se que em um feriado, se João viaja, ele fica feliz. Sabe-se também que em um feriado ou Júnior vai à praia ou vai à piscina. Sempre que Júnior vai à piscina, Jorge vai ao teatro e sempre que Júnior vai à praia, João viaja. No último feriado, Jorge não foi ao teatro, logo,

- A) Jorge não foi ao teatro e João não viajou.
- B) João ficou feliz e Jorge não foi ao teatro.
- C) João ficou feliz e Júnior não foi à praia.
- D) Júnior foi à praia e Jorge foi ao teatro.
- E) João não viajou e João ficou feliz.

#### **QUESTÃO 14**

Se F, C e T indicam, respectivamente, as proposições "A família Santos está em casa", "O carro está na garagem" e "A TV está ligada", qual é a formalização do argumento abaixo?

"A família Santos está em casa somente se o carro está na garagem ou a TV está ligada. O carro não está na garagem. A TV não está ligada. Logo, a família Santos não está em

- **A)**  $F \leftrightarrow (C \lor T), \sim C, \sim T \mid \sim F$
- **B)**  $(F \leftrightarrow C) \lor T, C \rightarrow T \mid \sim F$
- C)  $(F \rightarrow C) \vee T, C \rightarrow T \mid \sim F$
- **D)** F v T, ~G, ~T |- ~F
- **E)** F v T, ~G, ~T |- F

#### **QUESTÃO 15**

Dadas as proposições,

- I. Se é verdade que ela é uma cantora carioca, então é verdade que ela é cantora ou nasceu no Rio de Janeiro.
- II. Se não é verdade que ela é uma cantora carioca, então é verdade que ela não é cantora, nem nasceu no Rio de Janeiro
- III. Se é verdade que ela é uma cantora ou nasceu no Rio de Janeiro, então é verdade que ela é uma cantora carioca.

verifica-se que, no contexto da lógica matemática, é(são) verdadeira(s)

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

Ao fim da vigésima rodada de um campeonato de futebol (três pontos por vitória, um ponto por empate e zero ponto por derrota), uma equipe estava com um total de 43 pontos. Dadas as afirmativas

- I. Essa equipe empatou pelo menos dez partidas.
- II. Essa equipe venceu pelo menos doze partidas.
- III. Essa equipe perdeu pelo menos seis partidas.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 17**

[...]

#### D.1 DEFINIÇÕES BÁSICAS

#### DEFINIÇÃO D.1 (MATRIZ)

Uma matriz é um arranjo retangular de números. Mais precisamente, uma matriz mxn tem *m* linhas e *n* colunas. O inteiro positivo m é denominado dimensão da linha, e n é denominado dimensão da coluna.

Podemos escrever, de forma geral, uma matriz de ordem mxn como A = [a<sub>ii</sub>], onde a<sub>ii</sub> representa o elemento na i-ésima linha e na j-ésima coluna.

[...]

#### DEFINIÇÃO D.2 (MATRIZ QUADRADA)

Uma matriz quadrada tem o mesmo número de linhas e colunas. A dimensão de uma matriz quadrada é dada por seus números de linhas e colunas.

[...]

#### DEFINIÇÃO D.4 (MATRIZ DIAGONAL)

Uma matriz quadrada A é uma matriz diagonal quando todos os seus elementos fora da diagonal forem zeros, isto é, aij = 0 para todos  $i \neq j$ .

[...]

#### DEFINIÇÃO D.8 (TRAÇO)

O traço de uma matriz quadrada A, de ordem nxn, representado tr(A), é a soma dos elementos da diagonal da matriz.

Disponível em:

<a href="http://disciplinas.stoa.usp.br/pluginfile.php/176880/mod\_resource/content/2/Apendice%20D.pdf">http://disciplinas.stoa.usp.br/pluginfile.php/176880/mod\_resource/content/2/Apendice%20D.pdf</a> Acesso em: 30 out. 2014 (adaptado).

#### Dadas as afirmativas sobre matrizes,

- I. O traço de uma matriz quadrada é um número diferente de
- II. Se a matriz A é de ordem 5x10, a<sub>25</sub> representa o elemento que está na segunda linha e na quinta coluna de A.
- III. O elemento a<sub>43</sub> de uma matriz diagonal de dimensão 5 é igual a zero.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 18**

Dadas as afirmativas sobre números inteiros,

- A metade de um inteiro múltiplo de 36 é par.
- II. Um inteiro par cuja soma de seus algarismos é 12 é múltiplo
- III. Se A e B são algarismos do sistema decimal de numeração, então o inteiro AB26 é múltiplo de 4.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 19**

[...]

A EC-47/05 gerou uma nova regra de aposentadoria que abrange quem tenha ingressado no serviço público até 16/12/98. Ela propicia uma aposentadoria integral, com garantia de paridade plena, antes de o servidor completar a idade considerada normal, requerida na regra de transição da EC-41/03.

O requisito de idade, que é de 60 anos para o homem e 55 anos para a mulher, pode ser reduzido, se for excedido pelo servidor o tempo de contribuição requerido - 35 anos para o homem e 30 anos para a mulher. Será reduzido um ano na idade requerida para cada ano excedente no tempo de contribuição.

A regra adotada está apoiada na "fórmula 95", que é a sequinte:

a) para o homem – a soma do tempo de contribuição com a idade deve alcançar 95 anos; cada ano de contribuição além dos 35 anos exigidos permite reduzir um ano na idade exigida, de 60 anos:

transicao-ec-4705&catid=20:cademos1&ltemid=128>. Acesso em: 6 dez. 2014.

Se um funcionário ingressou no serviço público antes de 16/12/1998 com dezenove anos de idade, que idade mínima dar-lhe-á direito à aposentadoria, de acordo com a EC-47/05?

- A) 76 anos.
- **B)** 60 anos.
- **C)** 57 anos.
- **D)** 47,5 anos.
- E) 38 anos.



Para fins de relatório ao final do ano, a Secretaria Geral de uma universidade registra semanalmente os números de documentos oficiais elaborados. A tabela abaixo apresenta um extrato dos registros do mês de outubro de 2014.

Semana	Ofícios	Memorandos	Atas	Certidão	
de 6 a 10	11	14	2	30	
de 13 a 17	15	16	3	22	
de 20 a 24	8	18	9	16	
de 27 a 31	22	16	10	28	

Nesse contexto, qual a média semanal do número de ofícios elaborados?

- **A)** 56,0
- **B)** 16,0
- **C)** 15,0
- **D)** 14,0
- **E)** 3,5

# LEGISLAÇÃO APLICADA À UNCISAL

#### **QUESTÃO 21**

Dadas as afirmativas abaixo sobre o Regimento Geral da UNCISAL 2013,

- I. A UNCISAL poderá estruturar-se em sistema multicampi.
- **II.** As Unidades Acadêmicas são a base institucional, pedagógica e científica da Universidade.
- **III.** As Unidades de Ensino são responsáveis pelo planejamento, execução e avaliação das atividades de assistência à saúde.
- IV. O ensino na UNCISAL dar-se-á nos níveis assistencial, técnico e de graduação.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 22**

Dadas as afirmativas abaixo sobre o que estabelece a Lei nº 9.394, de 20/12/1996, que define as Diretrizes e Bases da Educação Nacional,

- I. A educação escolar abrange os processos formativos que se desenvolvem na vida familiar, na convivência humana, nas instituições de ensino e pesquisa, nos movimentos sociais e organizações da sociedade civil e nas manifestações culturais, mas, considerando seu caráter formador, não deverá vincular-se ao mundo do trabalho.
- II. A educação, dever da família e do Estado, é inspirada nos princípios de liberdade e nos ideais de solidariedade humana, e, entre suas finalidades, estão o pleno desenvolvimento do educando e o seu preparo para o exercício da cidadania.
- III. Os sistemas de ensino definirão as normas da gestão democrática do ensino público na educação básica, de acordo com as suas peculiaridades e conforme a participação dos profissionais da educação e das comunidades escolar e local, em suas respectivas funções.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

Dadas as afirmativas acerca do que estabelece a Lei Estadual nº 6.660, de 28/12/2005, que dispõe sobre a reestruturação da Fundação Universitária de Ciências da Saúde de Alagoas Governador Lamenha Filho – UNCISAL,

- I. A UNCISAL dá ênfase ao campo das Ciências da Saúde, tem natureza pluridisciplinar, é mantida pelo poder público federal e tem personalidade jurídica de natureza fundacional.
- **II.** A UNCISAL rege-se pelo princípio da Gestão Democrática, gratuidade, publicidade e autonomia didático-científica, disciplinar e de gestão administrativa, financeira e patrimonial.
- III. A UNCISAL tem como responsabilidade manter as faculdades, a Escola Técnica de Saúde e as Unidades Complementares, gerindo a educação superior e técnica.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 24**

Dadas as afirmativas sobre o que é estabelecido no Estatuto da UNCISAL,

- I. A UNCISAL é uma instituição estadual de educação superior, com ênfase no campo das Ciências da Saúde, pluridisciplinar, de caráter público e gratuito.
- II. A UNCISAL poderá, independentemente de prévio estudo de viabilidade orçamentária, criar, modificar e extinguir cursos, observadas as necessidades e as demandas da região em que atua.
- III. As Pró-Reitorias de Apoio Acadêmico são competentes para elaborar, executar e acompanhar a gestão, apoiando as demais Pró-Reitorias no cumprimento da missão e dos objetivos estratégicos da universidade.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 25**

Dadas as afirmativas sobre a organização do Sistema Único de Saúde – SUS, o planejamento da saúde, a assistência à saúde e a articulação interfederativa,

- I. Podem ser instituídas Regiões de Saúde interestaduais, compostas por Municípios limítrofes, por ato conjunto dos respectivos Estados em articulação com os Municípios.
- **II.** O processo de planejamento da saúde é descendente e especializado, do nível federal ao nível local.
- III. As Comissões Intergestores podem pactuar a organização e o funcionamento das ações e serviços de saúde integrados em redes de atenção à saúde.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

#### **QUESTÃO 26**

Qual comando do AutoCad cria uma cópia paralela do objeto selecionado com um deslocamento determinado por uma distância?

- A) STRETCH.
- B) OFFSET.
- C) EXTEND.
- D) OOPS.
- E) TRIN.

#### **QUESTÃO 27**

Dadas as afirmativas sobre os direitos/deveres do profissional da engenharia de acordo com o que estabelece o Código de Ética da profissão,

- É dever do profissional harmonizar os interesses coletivos aos pessoais.
- **II.** É dever do profissional divulgar os conhecimentos tecnológicos, científicos e artísticos inerentes à profissão.
- **III.** Ao profissional é permitido aceitar trabalho, contrato, emprego, função ou tarefa para os quais tenha experiência profissional.

#### verifica-se que está(ão) correta(s)

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

#### **QUESTÃO 28**

Contra-flecha em vigas e lajes é o deslocamento

- A) provocado nos elementos estruturais, na direção e sentido oposto ao da aplicação da carga.
- B) provocado nos elementos estruturais no mesmo sentido e direção da carga.
- **C)** sofrido ao longo do comprimento do elemento estrutural.
- D) máximo que um elemento estrutural pode sofrer.
- **E)** mínimo provocado em um elemento estrutural.

#### **QUESTÃO 29**

Qual propriedade do concreto é avaliada pelo procedimento de controle tecnológico denominado slump test?

- A) Resistência à compressão.
- B) Trabalhabilidade.
- C) Permeabilidade.
- D) Retração.
- E) Dureza.





A Norma Regulamentadora nº 18 (NR - 18) do Ministério do Trabalho e Emprego, que trata das condições e meio ambiente de trabalho na indústria da construção civil, exige a elaboração e o cumprimento do Programa de Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção (PCMAT) pelos estabelecimentos com, no mínimo, \_ \_ trabalhadores. Qual é o número que preenche corretamente a lacuna do texto?

- A) 5
- **B)** 10
- **C)** 12
- **D)** 15
- **E)** 20

#### **QUESTÃO 31**

PEI (Porcelan Enamel Institute) é a sigla do instituto que regulamenta as normas para a classificação da resistência à abrasão superficial. O índice PEI é utilizado para caracterizar

- A) revestimentos epóxis.
- B) vidro temperado.
- C) madeira.
- D) granitos.
- E) cerâmicas.

#### **QUESTÃO 32**

As madeiras, muito utilizadas na construção civil, são

- A) resistentes aos esforços de compressão, mas são pouco resistentes aos esforços de tração.
- B) muito resistentes às tensões de cisalhamentos.
- C) ótimos isolantes térmicos.
- D) materiais isotrópicos.
- E) hidrofugantes.

#### **QUESTÃO 33**

De acordo com a Norma Regulamentadora nº 18 (NR - 18) do Ministério do Trabalho e Emprego, que trata das condições e meio ambiente de trabalho na indústria da construção civil, um canteiro de obras para 270 operários deve dispor de

- A) 27 lavatórios, 14 vasos sanitários, 14 mictórios e 27 chuveiros.
- B) 15 lavatórios, 10 vasos sanitários, 10 mictórios e 27 chuveiros.
- C) 14 lavatórios, 18 vasos sanitários, 18 mictórios e 14 chuveiros
- D) 14 lavatórios, 14 vasos sanitários, 14 mictórios e 27 chuveiros.
- 10 lavatórios, 10 vasos sanitários, 14 mictórios e 27 chuveiros.

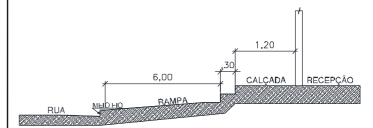
#### **QUESTÃO 34**

Qual dos tracos de concreto abaixo, dimensionados em volume. com materiais constituintes com densidades e umidades constantes, apresenta maior resistência mecânica à compressão?

- **A)** 1:2,8:3,1, com a/c = 0,75.
- **B)** 1:2,6:3,7, com a/c = 0,65.
- **C)** 1:2,6:3,4, com a/c = 0,55.
- **D)** 1:2,5:3,9, com a/c = 0,85.
- **E)** 1:2,5:3,5, com a/c = 0,45.

#### **QUESTÃO 35**

Na figura, a rampa tem uma inclinação de 2,5%, a altura do espelho dos degraus é de 17,0 cm e a altura do meio-fio em relação ao nível da rua é de 12,0 cm.



Distância em metros

Se todos os dados referem-se ao piso acabado dos ambientes, qual o nível do piso da sala de recepção em relação ao meio-fio?

- **A)** 75,0 cm
- **B)** 61,0 cm
- **C)** 49,0 cm
- 46,0 cm
- E) 36,5 cm

#### **QUESTÃO 36**

Dadas as afirmativas a respeito da prevenção de incêndio e pânico,

- I. A sinalização, que é obrigatória em toda edificação sujeita ao Projeto de Segurança Contra Incêndio e Pânico, terá a finalidade de: orientar as rotas de fuga, identificar os riscos específicos, além de identificar os equipamentos de combate a incêndios.
- II. Todas as saídas de emergência, exceto as escadas e rampas, deverão ser adequadamente sinalizadas com sinalizações do tipo fotoluminescente conforme as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.
- III. Nos empreendimentos que necessitem de reservatório de incêndio, este deve ser executado especificamente para essa finalidade, com a capacidade suficiente determinada pelo profissional habilitado.

verifica-se que está(ão) correta(s)

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



As lajes são elementos estruturais classificadas como elementos de folhas quanto à sua geometria, pois duas de suas dimensões são predominantes em relação a terceira (espessura), e as cargas, normalmente, atuam perpendiculares ao seu plano. Nas lajes de concreto armado moldadas *in loco*, deve-se ter cuidado nos escoramentos durante sua execução. Os escoramentos são estruturas provisórias com capacidade de resistir às ações provenientes das cargas permanentes e variáveis, resultantes do lançamento do concreto fresco sobre as fôrmas horizontais e verticais. Dadas as afirmativas,

- **I.** o projeto de escoramento de uma laje deve especificar as cargas admissíveis dos equipamentos utilizados.
- **II.** o projeto de escoramento de uma laje deve definir clara e exatamente o posicionamento de todos os elementos.
- **III.** o projeto de escoramento de uma laje deve mencionar os critérios adotados para o dimensionamento de fôrmas.

verifica-se que está(ão) correta(s)

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

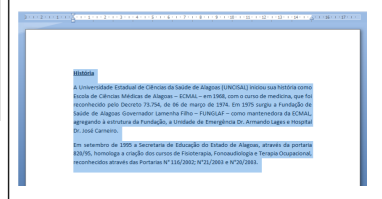
#### **QUESTÃO 38**

Os cimentos *portland* são um dos principais aglomerantes utilizados na indústria da construção civil e são classificados em diversos tipos. Nesse contexto, o cimento *portland* CP IV é

- A) de alta resistência inicial.
- B) resistente aos sulfatos.
- C) composto com filer.
- D) pozolânico.
- E) comum.

#### **QUESTÃO 39**

A figura mostra a ação da função <u>selecionar todo o texto</u> de um documento no Microsoft Office Word 2010.



No Windows 8, essa função pode ser acionada através das teclas de atalho

- A) SHIFT + ALT + A.
- B) CTRL + T.
- C) CTRL + A.
- **D)** ALT + U.
- **E)** ALT + E.

**QUESTÃO 40** 

O cronograma físico-financeiro é uma ferramenta desenvolvida durante o planejamento de um empreendimento. Ele é "físico" porque trata das etapas de construção de uma obra, ou de conclusão da parte física de qualquer projeto; é "financeiro" porque apresenta os custos das etapas em relação ao tempo.

CRONO GRAMA FÍSICO-FINANCEIRO														
	SERVICOS	VALOR DOS SERVIÇOS (R\$)	MÊS-01 MÊS-		3-02 MÊS-03		MÊS-04		MÊS-05		MÊS -06			
ITEM			SIMPL.%	ACUM. %	SIMPL.%	ACUM. %	SIMPL.%	ACUM.%	SIMPL.%	ACUM. %	SIMPL.%	ACUM.%	SIMPL.%	ACUM. %
1	SERV. PRELIMINARES	1.000,00	100,00	100,00		100,00		100,00		100,00		100,00		100,00
2	INFRA-ESTRUTURA	15.000,00	70,00	70,00	30,00	100,00		100,00		100,00		100,00		100,00
3	SUPRA-ESTRUTURA	60.000,00		0,00	50,00	50,00	40,00	90,00	10,00	100,00		100,00		100,00
4	PAREDES E PAINÉIS	50.000,00		0,00	10,00	10,00	40,00	50,00	50,00	100,00		100,00		100,00
5	COBERTURA	10.000,00		0,00		0,00		0,00		0,00	80,00	80,00	20,00	100,00
6	REVESTIMENTO	55.000,00		0,00		0,00		0,00	40,00	40,00	50,00	90,00	10,00	100,00
7	PAVIMENTAÇÃO	20.000,00		0,00		0,00		0,00		0,00	60,00	60,00	40,00	100,00
8	INSTALAÇÕES	40.000,00		0,00	10,00	10,00	20,00	30,00	20,00	50,00	20,00	70,00	30,00	100,00
9	SERV. COMPLEM.	5.000,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	100,00	100,00

Qual o desembolso feito até o terceiro mês de execução da obra cujo cronograma físico-financeiro é apresentado na tabela?

- A) R\$ 166.000,00.
- B) R\$ 128.000,00.
- C) R\$ 107.000,00.
- **D)** R\$ 91.000,00.
- E) R\$ 52.000,00.

