

CADERNO DE PROVA

AGENTE DE OPERAÇÃO AEROPORTUÁRIA

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO:

INSTRUÇÕES PARA PROVA ESCRITA:

- 1 – Guarde seu relógio, celular e qualquer outro equipamento eletrônico ou de comunicação desligados no saco plástico, feche o saco plástico e deixe em cima da mesa em local visível.
- 2 – A prova terá duração mínima de **1(uma)hora** e máxima de **4(quatro)** horas;
- 3 – O caderno de provas contém **50(cinquenta)** questões, todas com 4(quatro) alternativas. Para cada questão existe apenas **1(uma)alternativa correta**;
- 4 – Os últimos 3(três) candidatos permanecerão na sala até o último concluir, os quais assinarão a Ata de Encerramento, juntamente com os fiscais, e efetuarão a conferência e rubrica dos cartões respostas, cujas irregularidades serão apontadas na referida Ata;
- 5 – Após a realização da prova, entregue ao fiscal o caderno da prova e o cartão resposta, assine a ata de recolha do cartão resposta e saia em silêncio até portão de acesso ao local de prova;
- 6 – Os gabaritos serão publicados amanhã (22/09/2014) no site da empresa e demais locais previstos no item 11.1 do Edital 02/2014;
- 7 – Não poderá ser comentada a prova em sala. Qualquer questionamento deverá ser feito mediante recurso, no prazo e moldes previstos no Edital 02/2014;

INSTRUÇÕES PARA O CARTÃO RESPOSTA:

- 8 – Confira seu número de inscrição e o cargo no cartão resposta;
- 9 – Assine o cartão resposta;
- 10 – Assinale apenas uma alternativa em cada questão;
- 11 – Preencha **por completo o quadrado** referente à alternativa escolhida em cada questão;
- 12 – O cartão resposta não poderá conter rasuras.

BOA PROVA.



CONCURSO PÚBLICO- EDITAL 02/2014

CONCÓRDIA, 21 DE SETEMBRO DE 2014.

www.clicksolucoesinteligentes.com.br

LÍNGUA PORTUGUESA

POEMINHA SENTIMENTAL

Mário Quintana

O meu amor, o meu amor, Maria,

É como um fio telegráfico da estrada

Aonde vêm pousar as andorinhas...

De vez em quando chega uma

E canta

(Não sei se as andorinhas cantam, mas vá lá!)

Canta e vai-se embora

Outra, nem isso,

Mal chega, vai-se embora.

A última que passou

Limitou-se a fazer cocô

No meu pobre fio de vida!

No entanto, Maria, o meu amor é sempre o mesmo:

As andorinhas é que mudam.

01) Em relação ao POEMINHA SENTIMENTAL de Mário Quintana é INCORRETO afirmar que:

- a) As andorinhas metaforizam todos os amores que entram e saem de nossas vidas;
- b) Nosso amor muda a cada nova andorinha;
- c) A andorinha que fez cocô é como a pessoa que nos faz mal;
- d) O poema é uma metáfora para discutir o amor.

02) As palavras são formadas por diferentes processos, assinale a alternativa que indica como a palavra “embora” foi constituída:

- a) Composição por justaposição;
- b) Composição por aglutinação;
- c) Derivação sufixal;
- d) Derivação parassintética.

03) A análise sintática está dividida em: *termos essenciais, integrantes e acessórios*. Classifique o termo destacado no verso abaixo:

O meu amor é sempre o mesmo.

- a) Predicado Verbal;
- b) Predicado Nominal;
- c) Predicativo do Sujeito;
- d) Adjunto Adnominal.

04) Assinale a opção cujas palavras foram acentuadas pela mesma regra de “última” e “telegráfico”:

- a) *interim* _ *ângulo*.
- b) *repórter* _ *gramática*.
- c) *árvore* _ *história*.
- d) *ângulo* _ *bíceps*.

05) Em: **Mal** chega, vai-se embora.

A palavra “mal”, neste verso, exerce a função de:

- a) Advérbio.
- b) Substantivo.
- c) Partícula de realce.
- d) Conjunção Temporal.

06) O verso: “No meu pobre fio de vida”, corresponde sintaticamente a um:

- a) Predicado nominal;
- b) Predicativo do objeto;
- c) Adjunto adnominal;
- d) Adjunto adverbial.

07) Mario de Miranda Quintana nasceu no dia 30 de julho de 1906, quarto filho de Celso de Oliveira Quintana, farmacêutico, e de D. Virgínia de Miranda Quintana. Com sete anos, auxiliado pelos pais, aprende a ler, tendo como cartilha o jornal Correio do Povo. Seus pais ensinam-lhe, também, rudimentos de francês. Sobre este grande poeta da literatura brasileira é INCORRETO afirmar:

- a) Foi rejeitado três vezes pela Academia Brasileira de Letras;
- b) Morou muitos anos em um hotel;
- c) Nasceu em São Paulo;
- d) Recebeu o Prêmio Jabuti.

08) Assinale a alternativa que apresenta a ideia explícita pela palavra sublinhada:

Não sei se as andorinhas cantam, mas vá lá!

- a) Adição.
- b) Oposição.
- c) Explicação.
- d) Conclusão.

09) Em relação à palavra ANDORINHA é CORRETO afirma que possui:

- a) 9 letras e 8 fonemas.
- b) 8 letras e 8 fonemas.
- c) 9 letras e 7 fonemas.
- d) 7 letras e 7 fonemas.

10) “No entanto, Maria, o meu amor é sempre o mesmo...”. A palavra MARIA, neste verso, é um:

- a) Sujeito
- b) Vocativo
- c) Adjunto Adnominal
- d) Adjunto Adverbial

11) Em relação às palavras “onde” e “aonde”, assinale a opção em que o emprego está INCORRETO:

- a) Demoliram a igreja onde celebrei o amor;

- b) Aonde vamos à tarde?
 c) Aonde mora o seu grande amor?
 d) Não lembro onde deixei os óculos.

12) Em: “Não sei se as andorinhas cantam...”.
 Essa oração sublinhada exerce a função de:

- a) Objeto direto;
 b) Predicativo do sujeito;
 c) Objeto indireto;
 d) Complemento Nominal.

CONHECIMENTOS GERAIS/ATUALIDADES

13) No dia 28 de agosto de 2014 foi publicado no Diário Oficial da União os dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) no que se refere a estimativa da atual população do Brasil. De acordo com o Instituto, o Brasil tem uma população de _____ habitantes, sendo o Estado mais populoso do Brasil, o Estado de _____.

- a) 202.768.562 / São Paulo;
 b) 502.345.678 / Minas Gerais;
 c) 1.455.202.454 / Bahia;
 d) 101.565.454 / Rio Grande do Sul.

14) Leia as afirmações sobre os aspectos geográficos do Município de Concórdia:

I - Município de Concórdia situa-se na região Oeste Catarinense, na Microrregião do Alto Uruguai, a 293 km de Florianópolis;

II - O seu território mede 797,260 Km², limita-se ao norte pelo município de Lindóia do Sul, Ipumirim, Arabutã e Irani, ao sul pelo Estado do Rio Grande do Sul, o Município de Alto Bela Vista e Peritiba, a leste pelos municípios de Jaborá, Presidente Castelo Branco, Ipira, e a oeste pelo município de Itá;

III - A hidrografia é constituída pelo Rio Uruguai, Rio Jacutinga, Rio Rancho Grande, Rio Suruvi, Rio dos Queimados, Rio do Peixe, destacando-se ainda o Rio dos Fragosos, o Pinhal.

retirados do site:
<http://www.concordia.sc.gov.br/#!/tipo/pagina/va-lor/7>, acessado em 10/09/2014;

Assinale a alternativa correta:

- a) Todas as afirmações estão corretas;
 b) Apenas a afirmação I está incorreta;
 c) Apenas a afirmação II está incorreta;
 d) Apenas a afirmação III está incorreta.

15) A reportagem de capa da Revista Veja de 10 de setembro de 2014, traz a notícia de um ex-diretor (a) da Petrobras delatando um escândalo de corrupção aonde o mesmo lista mais de trinta políticos envolvidos com a corrupção na

Petrobras e põe o governo no centro de um escândalo. Qual o nome desse ex-diretor (a)?

- a) Maria das Graças Foster;
 b) Roberto Jefferson;
 c) Nestor Cerveró;
 d) Paulo Roberto Costa.

16) Sobre a água é correto afirmar, EXCETO:

- a) É um elemento composto por dois átomos de hidrogênio (H) e um de oxigênio (O), formando a molécula de H₂O;
 b) Pode ser encontrada em apenas dois estados físicos: líquido (oceanos e rios) e gasoso (vapor d'água na atmosfera);
 c) Aproximadamente 70% da superfície terrestre encontra-se coberta por água;
 d) Do volume de água existente apenas 3% (aproximadamente) é de água doce, cuja maior parte está concentrada em geleiras (geleiras polares e neves das montanhas), restando uma pequena porcentagem de águas superficiais para as atividades humanas.

17) Recentemente um time brasileiro de Futebol foi excluído de uma Competição Nacional por atitudes racistas de parte de sua torcida contra o Goleiro do Santos conhecido como “Aranha”. Qual foi este time?

- a) Internacional de Porto Alegre;
 b) Figueirense de Florianópolis;
 c) Grêmio de Porto Alegre;
 d) Coritiba de Curitiba.

18) O então candidato a Presidente da República Eduardo Campos, morto em um acidente aéreo no dia 13 de agosto de 2014, foi por duas vezes eleito Governador de um Estado Brasileiro. De qual Estado?

- a) Sergipe;
 b) Alagoas;
 c) Bahia;
 d) Pernambuco.

19) Atualmente o mundo presencia umas das piores epidemias na África Ocidental, segundo informações da Organização Mundial da Saúde (OMS) até o dia 26 de agosto 1.552 pessoas morreram das 3.069 que contraíram o vírus. Qual o nome desse vírus que está causando tantas mortes?

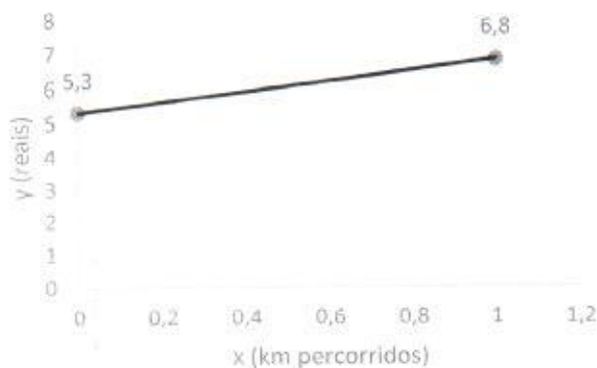
- a) Rubéola;
 b) Ebola;
 c) H1N1;
 d) Febre Amarela.

20) O Plano Real sucedeu um cenário econômico de superinflação, uma sequência de planos econômicos que não surtiram efeitos, crise de abastecimento nos mercados, demissões, entre outras consequências. Em comum, esses planos anteriores ao Plano Real apostavam no congelamento de preços e salários, medida que se mostrou ineficaz contra a inflação. Quando colocado em prática a fase final do Plano Real, apesar de outras crises externas que vieram posteriormente, o Plano Real conseguiu manter a inflação dentro de níveis aceitáveis. Em 2014 completaram-se quantos anos da implantação do Plano Real?

- a) 10 anos.
- b) 15 anos.
- c) 20 anos.
- d) 30 anos.

RACIOCÍNIO LÓGICO/MATEMÁTICA

21) Uma corrida de táxi é composta por um valor fixo, denominado de bandeirada, e um valor por quilômetro rodado. O gráfico abaixo descreve o valor cobrado por um taxista, em reais, em função do número de quilômetros percorridos.



Qual o valor cobrado, por este mesmo taxista, por uma corrida com percurso de 12 km?

- a) R\$18,00.
- b) R\$23,30.
- c) R\$63,60.
- d) R\$81,60.

22) Renata trabalha como consultora de vendas em uma empresa multinacional e recebe seu salário no quinto dia útil de cada mês. Ela tem um gasto fixo (moradia, plano de saúde, carro, alimentação) de $\frac{2}{3}$ do seu salário. Do restante, ainda gasta $\frac{3}{4}$ com roupas, passeios e outros. Sobrando ainda R\$ 480,00, que ela aplica na poupança. O salário que Renata recebe é:

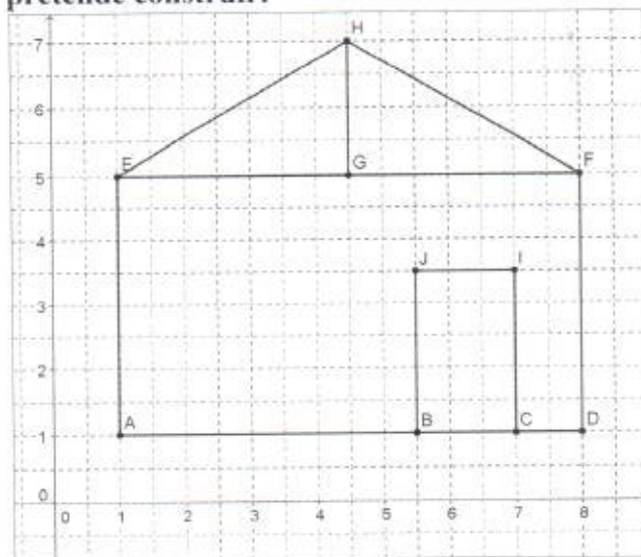
- a) R\$4800,00.
- b) R\$4600,00.

- c) R\$5760,00.
- d) R\$3200,00.

23) Os pets estão se tornando cada vez mais parte da família onde vivem. E, uma das grandes preocupações é com a saúde do animal. Para isso, indústrias especializadas vêm investindo em pesquisas para melhorar a qualidade da alimentação destes animais, visto que seus donos estão dispostos a pagar mais para melhorar a qualidade de vida de seus pets ou até aumentar alguns anos de vida. Atualmente, existem no mercado, três principais linhas de ração para cães e gatos, combate, premium e super premium. Sabe-se que a linha premium custa 20% menos que a linha super premium e que o custo da linha combate é 10% menor que a linha premium. Considerando que um pacote de ração de 1kg da linha super premium custe R\$ 60,00, quanto custa a mesma quantidade de ração da linha combate?

- a) R\$ 42,00.
- b) R\$ 43,20.
- c) R\$ 48,00.
- d) R\$ 52,80.

24) Escala é a relação entre as medidas do real e a sua representação. A necessidade de se utilizar a escala surge, por exemplo, quando arquitetos e engenheiros precisam elaborar os projetos de suas obras. Como não são representados em suas dimensões reais, são representados em uma relação proporcional. A seguir, um engenheiro civil representou a fachada de uma casa, a qual pretende construir:

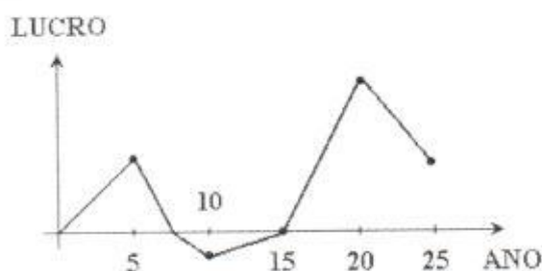


Sabe-se que cada unidade de medida utilizada no desenho equivale a $\frac{1}{42}$ do tamanho real. Desta forma, determine a altura da porta.

- a) 42 unidades de medida.
- b) $\frac{5}{42}$ unidades de medida.

- c) 126 unidades de medida.
d) 210 unidades de medida.

25) Uma empresa têxtil organizou em um gráfico as fases financeiras vividas nos últimos 25 anos de empresa, sendo 1985 o ano zero, isto é, o ano de sua fundação. Nos anos que os valores no eixo y foram maiores que zero, a empresa apresentou lucro, nos anos em que os valores relativos ao eixo y foram menores que zero, a empresa apresentou um prejuízo e, nos anos em que os valores relativos ao eixo y foram nulos, a empresa não obteve nem lucro nem prejuízo. Observe o gráfico:



A partir destas informações, assinale a alternativa correta:

- a) O ano 1990 foi de maior lucro no período que vai da fundação até o ano 15.
b) O ano 2000 foi um ano de lucro.
c) O ano 2005 foi o ano de menor lucro.
d) No ano 1995 a empresa foi deficitária, ou seja, apresentou prejuízos.

ESPECÍFICAS/AGENTE DE OPERAÇÃO AEROPORTUÁRIA

26) Cria a Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC, e dá outras providências:

- a) Lei 5.862/72;
b) Lei 11.182/05;
c) Lei 8.666/93;
d) Lei 9.784/99.

27) Cabe à ANAC adotar as medidas necessárias para o atendimento do interesse público e para o desenvolvimento e fomento da aviação civil, da infra-estrutura aeronáutica e aeroportuária do País, atuando com:

- I. *Independência;*
- II. *Legalidade;*
- III. *Impessoalidade;*
- IV. *Publicidade.*

ASSINALE A OPÇÃO CORRETA:

- a) Somente o item I acima se relaciona a forma de atuação da ANAC;
b) Somente os itens II e IV acima se relacionam a forma de atuação da ANAC;

- c) Nenhum item acima se relaciona a forma de atuação da ANAC;
d) Todos os itens acima I, II, III e IV se relacionam a forma de atuação da ANAC.

28) Qual o procedimento incorreto em caso de parada respiratória?

- a) Colocar a pessoa deitada sobre uma superfície firme com as roupas afrouxadas, e com o queixo inclinado, aplicar a técnica de respiração artificial;
b) Dê bastante líquido e frutas para a vítima, isso vai trazê-la novamente a respiração;
c) É importante manter a pessoa aquecida e livre de objetos ou resíduos que obstruam as vias aéreas;
d) Nunca dê nada para a pessoa comer ou beber assim que esta recuperar os sentidos e a respiração, pois em casos de hemorragia interna, que é quase assintomática, o quadro pode ser agravado. Espere a chegada de uma equipe médica especializada.

29) O esqueleto humano, vulgarmente falando, é a base mecânica e de sustentação de todo o corpo. Quando um osso do esqueleto é rompido, deslocado ou trincado, causando a descontinuidade total, ou parcial deste mesmo, identificamos o que chamamos de:

- a) Fratura;
b) Queimadura;
c) Ruptura;
d) Sutura.

30) São atividades que compõe a Missão da Organização Meteorológica Mundial (OMM):

- I. *Facilitar a cooperação mundial na criação de redes de estações para a realização de observações meteorológicas, bem como hidrológicas e outras observações geofísicas relacionadas com a meteorologia, e promover o estabelecimento e a manutenção de centros encarregados da prestação de serviços meteorológicos e afins;*
- II. *Promover o estabelecimento e manutenção de sistemas de troca rápida de informações meteorológicas e correlatas;*
- III. *Promover a normalização das observações meteorológicas e afins e assegurar a publicação uniforme de observações e estatísticas;*
- IV. *Prosseguir a aplicação da meteorologia para aviação, navegação, problemas de água, agricultura e outras atividades humanas;*
- V. *Promover atividades de hidrologia operacional e cada vez mais estreita cooperação entre os Serviços Meteorológicos e Hidrológicos;*
- VI. *Incentivar a investigação e formação em meteorologia e, quando apropriado, em áreas afins, e para ajudar na coordenação dos aspectos*

internacionais desse tipo de investigação e formação.

ASSINALE A OPCÃO CORRETA:

- a) Somente os itens II e III acima são atividades que compõe a Missão da Organização Meteorológica Mundial (OMM);
- b) Somente os itens I e VI acima são atividades que compõe a Missão da Organização Meteorológica Mundial (OMM);
- c) Somente os itens II, IV e V acima são atividades que compõe a Missão da Organização Meteorológica Mundial (OMM);
- d) Todos os itens I, II, III, IV, V e VI acima são atividades que compõe a Missão da Organização Meteorológica Mundial (OMM).

31) Sobre a Organização Meteorológica Mundial (OMM) é correto afirmar, exceto:

- a) A OMM Originou-se da Organização Meteorológica Internacional (OMI) que foi fundada em 1873. Estabelecida em 1950, a OMM tornou-se em 1951 a agência especializada das Nações Unidas para Meteorologia (tempo e clima), hidrologia operacional e as ciências geofísicas relacionadas;
- b) Como o tempo, o clima e o ciclo da água não conhecem fronteiras nacionais, a cooperação internacional em uma escala mundial é essencial para o desenvolvimento da hidrologia e da meteorologia operacional, bem como para colher os benefícios de sua aplicação. A OMM fornece o ambiente para essa cooperação internacional;
- c) Desde a sua criação, a OMM tem desempenhado um papel único e poderoso, contribuindo para a segurança e o bem-estar da humanidade. Sob a liderança da OMM e no âmbito de seus programas, os Serviços Meteorológicos e Hidrológicos Nacionais contribuem substancialmente para a proteção da vida e da propriedade contra as catástrofes naturais, do meio ambiente e para melhorar o desenvolvimento econômico e o bem-estar social de todos os setores da sociedade em áreas tais como segurança alimentar, recursos hídricos;
- d) A OMM prejudica, trava o intercâmbio livre e irrestrito de dados e informações, produtos e serviços em tempo real ou quase real sobre as questões relativas à proteção e à segurança da sociedade, bem-estar econômico e a proteção do meio ambiente.

32) Art. 36. da Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986 estabelece que os aeródromos públicos serão construídos, mantidos e explorados, exceto:

- a) Diretamente, pela União;

b) Por empresas especializadas da Administração Federal Indireta ou suas subsidiárias, vinculadas ao Ministério da Aeronáutica;

c) Por grupos de empresários privados ligados somente ao ramo do agronegócio;

d) Mediante convênio com os Estados ou Municípios e por concessão ou autorização;

33) O Art. 72. Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986 estabelece que o Registro Aeronáutico Brasileiro será público, único e centralizado, destinando-se a ter, em relação à aeronave, as funções de, exceto:

a) Emitir certificados de matrícula, de aeronavegabilidade e de nacionalidade de aeronaves sujeitas à legislação brasileira;

b) Reconhecer a aquisição do domínio na transferência por ato entre vivos e dos direitos reais de gozo e garantia, quando se tratar de matéria regulada por este código;

c) Impedir a aquisição de aeronaves por parte da iniciativa privada;

d) Assegurar a autenticidade, inalterabilidade e conservação de documentos inscritos e arquivados, promover o cadastramento geral.

34) Sobre a meteorologia é correto afirmar:

I. Do grego meteoros, que significa elevado no ar, e logos, que significa estudo, é a ciência que estuda a atmosfera terrestre;

II. Seus aspectos mais tradicionais e conhecidos são a previsão do tempo e a climatologia. O tempo pode ser definido como o estado da atmosfera em determinado instante e lugar. O clima tem sido freqüentemente definido como um " tempo médio ", ou seja, um conjunto de condições normais que dominam uma região, obtidas das médias das observações durante um certo intervalo de tempo;

III. Contudo, variações e condições extremas do tempo também são importantes para caracterizar uma região.

IV. O clima é o conjunto de toda a informação estatística sobre o tempo em determinado local. A longo prazo é o clima que determina se uma região é ou não habitável e sua vegetação natural; num prazo mais curto, é o tempo que condiciona a segurança dos meios de transporte, a forma de lazer, a dispersão de poluentes e as atividades da agricultura.

Assinale a opção correta:

- a) Somente o item III acima está correto;
- b) Apenas os itens acima II e IV estão corretos;
- c) Estão corretos os itens acima I, III e IV;
- d) Todos os itens acima I, II, III e IV estão corretos.

35) Está relacionada com a descrição, análise e previsão do tempo. Na sua origem era baseada em métodos empíricos desenvolvidos na primeira metade do século, seguindo a implantação das primeiras redes de estações que forneciam dados simultâneos do tempo sobre grandes áreas. Atualmente utiliza os conhecimentos gerados nas diversas disciplinas da Meteorologia. Estamos falando de:

- a) A Meteorologia Sinótica;
- b) Macrotermologia;
- c) Atmosferologia;
- d) Meteorologia Cósmica.

36) Assinale a alternativa correta sobre itens que compõem a infraestrutura aeronáutica estabelecida no Art. 25, LEI Nº 7.565, DE 19 DE DEZEMBRO DE 1986. Art. 25 - Constitui infraestrutura aeronáutica o conjunto de órgãos, instalações ou estruturas terrestres de apoio à navegação aérea, para promover-lhe a segurança, regularidade e eficiência, compreendendo:

- I - o sistema aeroportuário (artigos 26 a 46);*
- II - o sistema de proteção ao voo (artigos 47 a 65);*
- III - o sistema de segurança de voo (artigos 66 a 71);*
- IV - o sistema de Registro Aeronáutico Brasileiro (artigos 72 a 85);*
- V - o sistema de investigação e prevenção de acidentes aeronáuticos (artigos 86 a 93);*
- VI - o sistema de facilitação, segurança e coordenação do transporte aéreo (artigos 94 a 96);*

Assinale a alternativa correta:

- a) Somente os itens acima I e VI estão corretos;
- b) Apenas o item III acima está correto;
- c) Estão corretos somente os itens acima I, II, III, IV e V;
- d) Todos os itens acima I, II, III, IV, V e VI estão corretos.

37) Art. 36 da LEI Nº 7.565, DE 19 DE DEZEMBRO DE 1986 - Estabelece que os aeródromos públicos serão construídos, mantidos e explorados, exceto:

- a) Diretamente, pela União;
- b) Por empresas especializadas da Administração Federal Indireta ou suas subsidiárias, vinculadas ao Ministério da Aeronáutica;
- c) Mediante convênio com os Estados ou Municípios;
- d) Por interesse privado sem a necessidade de concessão ou autorização.

38) Art. 48/Lei 7565/1986 – Estabelece que o serviço de telecomunicações aeronáuticas classifica-se em, exceto:

- a) Fixo aeronáutico, móvel aeronáutico;
- b) De radio navegação aeronáutica, de radiodifusão aeronáutica;
- c) Fixo celular e móvel celular;
- d) Móvel aeronáutico por satélite, de radionavegação aeronáutica por satélite.

39) Sobre a prevenção de incêndios é correto afirmar:

I. Prevenir incêndios é tão importante quanto saber apagá-los ou mesmo saber como agir corretamente no momento em que eles ocorrem;

II. Início de incêndio e outros sinistros de menor vulto podem deixar de transformar-se em tragédia, se forem evitados e controlados com segurança e tranquilidade por pessoas devidamente treinadas. Na maioria das vezes, o pânico dos que tentam se salvar faz mais vítimas que o próprio acidente;

III. Uma das principais providências para que qualquer acidente seja controlado, é alertar todos os trabalhadores sobre as devidas precauções quando ocorrer algum distúrbio ou tumulto, causados por incidentes, como por exemplo vazamentos de gás, fumaça, fogo e vazamento de água.

IV. O primeiro passo é detalhar em procedimentos operacionais padrões que deverão ser distribuídos para todos os trabalhadores, contendo informações sobre todas as precauções necessárias, como: os cuidados preventivos; a conscientização sobre o planejamento de como atuar na hora do abandono do local de trabalho; a indicação de medidas práticas sobre o combate e a retirada.

Assinale a alternativa correta:

- a) Somente os itens acima II e IV estão corretos;
- b) Estão corretos apenas os itens acima III e IV;
- c) Todos os itens acima I, II, III e IV estão corretos;
- d) Nenhum item acima I, II, III e IV esta correto.

40) Sobre a evacuação da Edificação em caso de incêndio é coreto afirmar, exceto:

- a) Não sendo possível eliminar o fogo, abandone o edifício rapidamente, pelas escadas.
- b) Ao sair, feche todas as portas atrás de si, sem trancá-las;
- c) Utilize o elevador como meio de escape, é o meio mais seguro para evacuação;
- d) Não sendo possível abandonar o edifício pelas escadas, permaneça no pavimento em que se encontra, aguardando a chegada do Corpo de Bombeiros.

41) Em situações onde uma pessoa cuja roupa pegou fogo, ela geralmente procura correr. Nestes momentos são procedimentos corretos, exceto:

- a) Vendo correr uma pessoa com as roupas em chamas, não a deixe fazê-lo. Obrigue-a a jogar-se ao chão e rolar lentamente;
- b) A vítima deve procurar não respirar o calor das chamas. Para evitar isso, dobre os braços sobre o rosto, apertando-os; jogue-se ao chão e role, ou envolva-se numa coberta ou num tecido qualquer;
- c) No caso de não haver nada por perto, jogue areia ou terra na vítima, enquanto ela está rolando. Se puder, envolva o acidentado com um cobertor, lona ou com panos grossos.
- d) Corra e jogue-se encima da vítima em chamas para abafar o fogo.

42) É uma das ciências que estudam a atmosfera terrestre, que tem como foco o estudo dos processos atmosféricos e a previsão do tempo. Estuda os fenômenos que ocorrem na atmosfera e as interações entre seus estados dinâmicos, físico e químico, com a superfície terrestre subjacente. Estamos falando de:

- a) Geografia;
- b) Meteorologia;
- c) Demografia;
- d) Oceanografia.

43) São alguns equipamentos meteorológicos mais comuns utilizados em uma estação meteorológica, exceto:

- a) Anemômetros ou anemógrafos - para medir a velocidade do vento;
- b) Barômetros ou barógrafos - para medir a pressão atmosférica;
- c) Evaporímetros (de tanque ou porosos) - para medir o grau de evaporação de água numa superfície;
- d) Higrômetro para medir a precipitação pluvial (chuva).

44) É o estudo dos padrões atmosféricos relacionados ao transporte de calor dos trópicos aos polos e das oscilações periódicas da atmosfera em grande escala. Tais oscilações podem abranger um período de tempo maior do que um ano, como os efeitos do El Niño. Estamos falando da:

- a) Meteorologia de escala global;
- b) Hidrometeorologia;
- c) Agrometeorologia;
- d) Biometeorologia.

45) É o ramo da meteorologia que lida com o ciclo hidrológico, com o balanço hídrico e com os dados estatísticos de chuvas. Preparam e emitem previsões de acumulação (quantitativo) de precipitação (chuva e neve), e destacam as regiões que podem vir a sofrer com as enchentes.

Estamos falando de:

- a) Hidrometeorologia;
- b) Meteorologia aeronáutica
- c) Agrometeorologia;
- d) Biometeorologia.

46) Sabendo que Browser é um software para navegação na Internet, assinale a alternativa que corresponde a um Browser desenvolvido pela Microsoft:

- a) Chrome;
- b) Firefox;
- c) Internet Explorer;
- d) Opera.

47) São Dispositivos de Entrada de Dados em um Sistema Informático:

I – Mouse;

II – Teclado;

III – Caixas de Som;

IV – Scanner;

V – Microfone;

VI – Impressora;

VII – Monitor.

Estão corretos:

- a) Somente os itens: I – II – IV – V;
- b) Somente os itens: I – II – III – VII;
- c) Somente os itens: IV – V – VI – VII;
- d) Somente os itens: I – II – V.

48) Dados os valores abaixo para as células no Microsoft Excel, qual resultado retornará para seguinte fórmula: =A1+A2/A3

A1 = 20

A2 = 30

A3 = 2

- a) 25;
- b) 35;
- c) 45;
- d) 50.

49) No Microsoft Word, qual o função do botão abaixo?



- a) Mostrar marcas de parágrafo e outros símbolos de formação ocultos;

- b) Inserir Equação;
- c) Inserir Símbolos;
- d) Criar um banco de dados para utilização em uma mala direta.

50) São sites que oferecem serviço de Webmail gratuitos, EXCETO:

- a) www.gmail.com
- b) www.yahoo.com.br
- c) www.uol.com.br
- d) www.bol.com.br