

ASSISTENTE ADMINISTRATIVO

Nome do Candidato _____		Nº Inscrição _____	Nº Prova 3273
Documento _____	Tipo N	Local _____	

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

- É proibido folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal.**
- É responsabilidade exclusiva do candidato à conferência de seus dados pessoais, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo de sua opção e a marcação do gabarito na sua Folha de Respostas. Quaisquer problemas deverão ser comunicados ao fiscal/chefe de sala, para registro em ata.
- Confira os dados impressos no cartão resposta e se este caderno de provas corresponde ao cargo (cabeçalho desta página) para o qual você se candidatou.
- Assine o cartão de respostas.**
- Verifique se este caderno de prova contém **50 questões**. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de cinco alternativas, identificadas pelas letras A, B, C, D e E, das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o cartão de respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, preenchendo totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta.
- Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente.
- O cartão resposta será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma; portanto, evite rasuras.
- Em sala, a comunicação entre os candidatos não será permitida, sob qualquer forma ou alegação.
- Não será permitido o uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive ou de qualquer outro recurso didático, elétrico ou eletrônico, nem o uso de qualquer acessório que cubra as orelhas do candidato.
- A prova objetiva terá duração máxima de 3 horas e 30 minutos**, incluído o tempo para preenchimento do cartão de respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 1 (uma) hora de seu início e poderá levar o caderno de provas 1 (uma) hora antes de seu término.
- Os (3) três últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.**
- As saídas para banheiro, tomar medicamento e água, só serão permitidas durante a realização das provas. Não será permitida a permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.
- Os fiscais **NÃO** estão autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, entregue ao fiscal de sala o cartão de respostas.

Boa prova!

01		02		03		04		05		06		07		08		09		10	
11		12		13		14		15		16		17		18		19		20	
21		22		23		24		25		26		27		28		29		30	
31		32		33		34		35		36		37		38		39		40	
41		42		43		44		45		46		47		48		49		50	



RASCUNHO

Língua Portuguesa**TEXTO 01**

O texto abaixo servirá de base para responder as questões de 01 a 05.

O lixo nosso de cada dia

Após o feriado de São Sebastião, dia 20 de janeiro, a Comlurb recolheu 40 toneladas de lixo das areias da Praia de Copacabana. Os resíduos ficaram expostos para chamar a atenção da população. No início do ano, a queima de fogos nas praias do Rio durante os festejos do Réveillon resultou em 700 toneladas de lixo na orla carioca. [...] Mais um retrato do mau hábito de descartar lixo em local impróprio, ainda tão inserido na população, e de suas consequências para as finanças municipais e para o ambiente. [...]

É equivocado o pensamento de que limpeza urbana é um problema unicamente do poder público. Em muitos países, a população já compreendeu que o descarte e o tratamento do lixo também são de responsabilidade de quem o produz. Garantir que ele chegue ao destino adequado é uma questão de cidadania e respeito ao futuro.

Em Tóquio, por exemplo, não existe a necessidade de instalação de lixeiras nas ruas. Os moradores entendem que possuem a obrigação de levar o lixo para casa e separá-lo para a coleta seletiva. [...]

Já em terras cariocas, mais de 1,2 milhão de toneladas de lixo é recolhido por ano nas ruas da cidade, mais do que o dobro do que é lançado nas vias de países desenvolvidos, segundo dados da própria prefeitura. O grande impacto da sujeira para o orçamento fez com que a poder municipal chegasse a uma atitude extrema: a de multar aqueles que jogarem lixo nas ruas.

A medida [...] é eficiente, mas precisa ser aliada a campanhas de conscientização. [...] É preciso despertar o interesse em viver em um ambiente mais limpo e saudável, e a consciência de que é necessário cumprir nossos deveres de cidadão, como descartar o lixo corretamente. [...]

Fonte (adaptada):
<https://oglobo.globo.com/opinia/o-lixo-nosso-de-cada-dia-11445133>

Questão 01

"A medida [...] é eficiente". A palavra que pode substituir a que está em destaque no período é:

- a) Garbosa.
- b) Distinta.
- c) Inconveniente.
- d) Eficaz.
- e) Equivocada.

Questão 02

Em "Os moradores entendem que possuem a obrigação de levar o lixo para casa e separá-lo para a coleta seletiva". [...] A conjunção em destaque pode ser classificada como coordenativa:

- a) Explicativa.
- b) Alternativa.
- c) Aditiva.
- d) Adversativa.
- e) Conclusiva.

Questão 03

Sobre o texto, leia as afirmativas a seguir:

- I. O problema do descarte inadequado do lixo nas praias brasileiras é o assunto principal do texto.
- II. A limpeza urbana é um problema unicamente do poder público.
- III. No Rio de Janeiro, os moradores separam o lixo para a coleta seletiva.

Está correto o que se afirma em:

- a) e) I e III.
- b) b) II e III.
- c) d) II.
- d) c) I e II.
- e) a) I.

Questão 04

Os colchetes foram usados no texto para:

- a) Fazer uma citação ou introduzir uma fala.
- b) Formular perguntas diretas.
- c) Indicar omissões de partes na transcrição de um texto.
- d) Mostrar a citação de alguém.
- e) Apontar a mudança de interlocutor em um diálogo.

Questão 05

No período "Os resíduos ficaram expostos para chamar a atenção da população." O sujeito destacado classifica-se como:

- a) Não há sujeito.
- b) Indeterminado.
- c) Oculto/Elíptico
- d) Composto.
- e) Simples.

TEXTO 02

O texto abaixo servirá de base para responder as questões de 06 a 09.

Avião X Vapor

A minha avó, dona Fernanda, [...] formou um grupo super grande de amigas que trabalhavam muito [...].

Adoravam viajar juntas para estações termais, como Lindoia, São Pedro, etc. [...].

Naquele ano programaram uma viagem para a Itália, em pleno verão Europeu.

Quando suas amigas a convidaram e a nossa família insistiu para que fosse, ela descartou logo de cara "Não vou" [...]. Dizia. "Só gosto de vapor".[...]

"Tenho pavor de avião".

As amigas não se conformaram: "mas, Nanda, você gosta tanto de viajar, gosta da nossa companhia", "Gosto, mas de avião não vou". "Mas você foi tantas vezes para a Itália". "Fui, mas de vapor. De avião não vou".

[...] Insistimos, para ela ir. "Mas Nona, vamos pedir para o seu médico receitar um comprimidinho, você vai dormir a viagem toda".

Ela ficou desconfiada e perguntou se era muito forte esse remédio. Seu médico acalmou a Nona e, com um pouco de convencimento por parte dos filhos e das amigas, resolveu ir. Quando ia entrar no avião tomou o comprimido. Sentou no seu lugar e apagou. Quando acordou já estava na Itália.

Gostou tanto que disse: - " Agora só viajo de avião".[...]

Fonte (adaptada) : <http://literalmentelivres.com.br/aviao-x-vapor/>

Questão 06

Em "A minha avó, dona Fernanda, [...]", o termo destacado é:

- a) Aposto.
- b) Adjunto Adverbial.
- c) Objeto Indireto.
- d) Objeto Direto.
- e) Vocativo.

Questão 07

O trecho que apresenta uma relação de causa e consequência é:

- a) "...formou um grupo super grande de amigas que trabalhavam muito...".
- b) "... tomou o comprimido. Sentou no seu lugar e apagou.".
- c) "Naquele ano programaram uma viagem para a Itália, ...".
- d) "Adoravam viajar juntas para estações termais,...".
- e) "As amigas não se conformaram...".

Questão 08

"Tenho pavor de avião". O antônimo da palavra em destaque é:

- a) Medo.
- b) Nojo.
- c) Fascínio.
- d) Horror.
- e) Aversão.

Questão 09

Sobre o texto, classifique as afirmações abaixo como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- () Dona Fernanda não tinha medo de fazer viagens de avião.
- () Dona Fernanda e suas amigas adoravam viajar juntas.
- () Dona Fernanda dormiu a viagem toda.

A sequência correta é:

- a) F - V - F.
- b) F - F - F.
- c) V - V - V.
- d) F - V - V.
- e) V - V - F.

Questão 10

Assinale a opção em que todas as palavras são paroxítonas:

- a) Patético, jacaré, bíceps.
- b) Saci, geladeira, próximo.
- c) Mesa, sótão, cidade.
- d) Glúten, café, árvore.
- e) Matemática, dúvida, felicidade.

Questão 11

Assinale a alternativa em que há desvio em relação à presença do acento indicativo de crase:

- a) Quero ir à praia no fim de semana.
- b) Fui à Bahia visitar meus parentes.
- c) Cheguei à escola às 7h15min.
- d) Às vezes, me dá um aperto no coração.
- e) Andamos à cavalo no haras do meu tio.

Questão 12

Indique a alternativa em que não há erro de concordância:

- a) Deve existir erros nos documentos exigidos pela direção.
- b) Devem haver erros nos documentos exigidos pela direção.
- c) Pode existir erros nos documentos exigidos pela direção.
- d) Podem haver erros nos documentos exigidos pela direção.
- e) Pode haver erros nos documentos exigidos pela direção.

Questão 13

Observe as figuras de linguagem das frases abaixo e assinale a alternativa que as classifica, respectivamente, de forma correta:

- I- Suba para cima, meu filho!
- II- Chutei o pé da cama sem querer.
- III- Meu avô gosta de ler Carlos Drummond de Andrade.

- a) Metonímia, Prosopopeia, Catacrese.

- b) Catacrese, Metonímia, Metáfora.
- c) Prosopopeia, Metáfora, Metonímia.
- d) Metáfora, Prosopopeia, Pleonasma.
- e) Pleonasma, Catacrese, Metonímia.

Questão 14

Assinale a opção que em há erro de regência verbal:

- a) A prefeitura tem um programa que assiste os menores abandonados.
- b) Meu esposo quer assistir ao jogo hoje à noite.
- c) Contratei um professor particular para assistir ao meu filho.
- d) Quero assistir ao filme que está em cartaz.
- e) O médico assistiu o doente no corredor.

Questão 15

Observe as frases abaixo:

1. Preciso corrigir o e-mail que enviei.
2. Meu pai já quer ligar a churrasqueira.
3. O marido da minha amiga é um homem educado.
4. O trânsito está intenso na Marginal Tietê.
5. Um dos acusados denunciou o companheiro de lavagem de dinheiro.

Os vocábulos grifados equivalem respectivamente a:

- a) retificar, ascender, cavaleiro, tráfico, dilatou.
- b) ratificar, acender, cavalheiro, tráfico, delatou.
- c) ratificar, ascender, cavalheiro, tráfico, delatou.
- d) ratificar, ascender, cavaleiro, tráfico, dilatou.
- e) retificar, acender, cavalheiro, tráfico, delatou.

Raciocínio Lógico/Matemática**Questão 16**

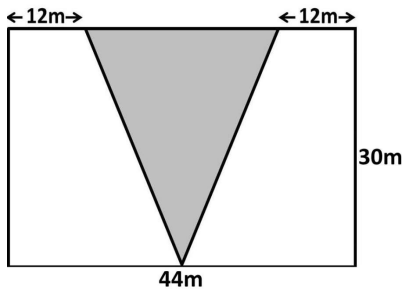
Um processo seletivo realizado para contratar duas pessoas que trabalharão juntas no projeto de uma startup teve oito inscritos. Para avaliar o nível de interação entre os candidatos foi preciso combinar, de todas as formas possíveis, os oito candidatos de dois em dois. Qual o total de duplas formadas?

- a) 16 duplas.

- b) 28 duplas.
- c) 8 duplas.
- d) 2 duplas.
- e) 4 duplas.

Questão 17

A figura abaixo representa um terreno onde será feita uma praça triangular, formando uma bifurcação e dando origem a duas ruas. Sabendo que a praça esta centralizada, a área que restará em cada lado para a construção das ruas será de:



- a) 300m².
- b) 600m².
- c) 1320m².
- d) 510m².
- e) 1020m².

Questão 18

Qual dos gráficos abaixo representa uma função exponencial?

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

Questão 19

Paulo e seus ajudantes constroem um muro de 15 metros de comprimento em 10 dias. Quantos dias serão necessários para que eles construam um muro de 33 metros?

- a) 32 dias.
- b) 30 dias.
- c) 20 dias.
- d) 44 dias.
- e) 22 dias.

Questão 20

Uma escola tem duas turmas de 3ª série do ensino médio. A turma 1 tem 36 alunos e a turma 2 tem 30. A professora de Sociologia vai promover um trabalho de interação formando grupos mistos. Qual é a maior quantidade de grupos, com o mesmo número de participantes, que é possível formar?

- a) 6 grupos.
- b) 5 grupos.
- c) 10 grupos.
- d) 15 grupos.
- e) 11 grupos.

Questão 21

O "Problema de Einstein" é um desafio de lógica muito conhecido. Alguns são muito difíceis, mas este você vai resolver com facilidade. Resolva e escolha a opção que corresponde à resposta correta.

Três carros estão enfileirados no estacionamento de um shopping. Um preto, um azul e um branco.

- O carro de Carlos está à direita do carro branco;
- Lúcio é dono do carro azul;
- O carro de Marcos é o do meio.

Indique qual é a cor e o nome do dono de cada carro.

	CARRO 1	CARRO 2	CARRO 3
COR			
DONO			

- a) O carro 1 é de Carlos e é preto, o carro 2 é de Marcos e é branco e o carro 3 é de Lúcio e é azul.
 b) O carro 1 é de Marcos e é branco, o carro 2 é de Lúcio e é azul e o carro 3 é de Carlos e é preto.
 c) O carro 1 é de Marcos e é azul, o carro 2 é de Carlos e é preto e o carro 3 é de Lúcio e é branco.
 d) O carro 1 é de Lúcio e é azul, o carro 2 é de Marcos e é branco e o carro 3 é de Carlos e é preto.
 e) O carro 1 é de Lúcio e é branco, o carro 2 é de Marcos e é azul e o carro 3 é de Carlos e é preto.

Questão 22

Para ensinar seu filho Lucas a economizar, Luiz que é dono de uma loja de roupas, lhe deu um cofre com R\$ 100,00 e fez a seguinte proposta. Todo mês Lucas deve depositar no cofre 2% do que ganhar de comissão sobre o que vende ajudando seu pai na loja. Assim, o acumulado das economias de Lucas todo mês obedece a função:

- a) $f(X) = 100 + X/2$
 b) $f(X) = 100 + 0,02X$
 c) $f(X) = 100 + 0,2X$
 d) $f(X) = 2/100 + X$
 e) $f(X) = 100 + 2X$

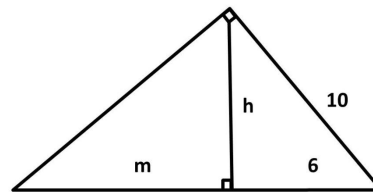
Questão 23

Marília fez um investimento, a juros simples de 1,5% ao mês durante 2 anos e no final deste período recebeu a quantia de R\$ 10880,00. O capital investido foi:

- a) R\$ 8000,00
 b) R\$ 5120,00
 c) R\$ 10000,00
 d) R\$ 2880,00
 e) R\$ 8288,00

Questão 24

O Teorema de Pitágoras parece uma equação simples, mas tudo que é produzido por gênios como ele pode ser muito mais complexo do que parece. Neste caso existem variações que formam um grupo de equações chamado de "relações métricas no triângulo retângulo". Uma delas é a relação ($h^2 = m.n$). Usando estas informações encontraremos para m um valor de, aproximadamente:



- a) 106,6 cm.
 b) 0,1066 cm.
 c) 1,066 cm.
 d) 10,66 cm.
 e) 1066 cm.

Questão 25

O senhor José, dono de uma padaria decidiu fazer uma pesquisa para avaliar a preferência de seus clientes entre os cinco tipos de bolo mais vendidos e montou uma tabela. Analisando a tabela podemos afirmar que:

TIPO DE BOLO	CLIENTES
CHOCOLATE	118
FUBÁ	95
AIPIM	64
BANANA	126
CAÇAROLA	52

- a) A média aritmética ponderada é 27.
 b) A mediana é 118.
 c) A média aritmética simples é 102.
 d) A moda é 52.
 e) A amplitude é 74.

Noções de Informática

Questão 26

Um comando no teclado muito útil no agiliza no desenvolvimento de um texto no Microsoft Word 2007 para **iniciar uma nova página no mesmo documento** sem ter de teclar ENTER sozinha várias vezes até o final da página, é exatamente a combinação das teclas:

- a) CTRL + I
- b) CTRL + ENTER
- c) CTRL + E
- d) CTRL + X
- e) CTRL + P

Questão 27

Dada a tabela abaixo siga as orientações seguintes:

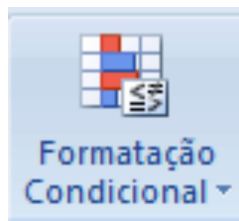
	A	B	C	D	E	F	G	H
		1º	2º	3º	4º	5º	6º	
1	NOME	VALOR	VALOR	VALOR	VALOR	VALOR	VALOR	TOTAL
2	Carlos	4	8	7	1	5	9	
3	Magno	5	9	5	4	7	4	
4	Marcos	6	10	7	3	3	5	
5	Valéria	7	7	7	5	2	3	
6	Ana	1	4	5	6	8	9	

O usuário do Microsoft Excel 2007 quer saber a SOMA dos valores referente a pessoa MARCOS considerando os valores das colunas (2º Valor e 6º Valor) qual a fórmula mais ADEQUADA e CORRETA para fazer esse cálculo sabendo que esses valores podem ser atualizados no futuro, na célula H4 da coluna TOTAL:

- a) =SOMA(MARCOS(2º VALOR + 6º VALOR)
- b) =SOMA(C4;G4)
- c) =SOMA(C4*G4)
- d) =SOMA(10/5)
- e) =SOMA(C4:G4)

Questão 28

No Microsoft Excel 2007 existe uma ferramenta na barra de ferramentas **Início** que é representada pela imagem:



Sua finalidade no Microsoft Excel 2007 é exatamente:

- a) Iniciar a caixa de diálogo classificar para classificar os dados com base em vários critérios ao mesmo tempo.

- b) Formatar rapidamente um intervalo de células e convertê-lo em tabela, escolhendo um estilo de tabela predefinido.
- c) Permitir que várias pessoas trabalhem em um pasta de trabalho ao mesmo tempo.
- d) Impedir que dados inválidos sejam digitalizados em uma célula. Por exemplo, você pode rejeitar as datas ou os números inválidos maiores que 1000.
- e) Realçar as células de seu interesse, enfatizar valores incomuns e visualizar dados usando Barras de Dados, Escalas de Cor e Conjuntos de Ícones, baseado em critérios específicos.

Questão 29

No Editor de texto Word do Microsoft Office 2007 tem uma ferramenta muito útil para formatação avançada representado pelo ¶, ela fica localizada na barra de ferramentas **Início** na versão do Word 2007 e seu nome e finalidade num documento é exatamente:

- a) Pi : atalho para indicar o valor de pi 3,14 no documento.
- b) Mostrar Tudo: mostra marcas de parágrafo e outros símbolos de formatação ocultos.
- c) Parágrafo: indicar a quantidade em números de parágrafos no documento.
- d) Formatação Condicional: criar através dessa ferramenta formatação condicional no texto.
- e) Novo parágrafo: criar novo parágrafo no documento.

Questão 30

No Word 2007 o usuário necessita colocar um espaçamento de 1,5 entre as linhas em um texto de um documento, na barra de ferramentas Início ele deverá clicar para indicar antes de iniciar ou depois selecionando o texto que deseja configurar deverá clicar em qual opção:

- a) Lista de vários níveis
- b) Marcadores
- c) Espaçamento entre linhas
- d) Aumentar recuo
- e) Alterar Estilos

Conhecimentos Gerais**Questão 31**

Com logística privilegiada, o município de Fundão se beneficia no sentido de que o escoamento da produção agrícola é facilitado, incentivando e beneficiando os produtores e aquecendo a economia local. Todos estes benefícios só são possíveis porque por este município passam:

- a) A BR-262 e a rodovia Vitória a Minas.
- b) A BR-101 e a rodovia Vitória a Minas.
- c) A BR-262 e a Ferrovia Vitória a Minas.
- d) A BR-101 e a ferrovia Vitória a Minas.
- e) A BR-262 e a BR-101.

Questão 32

A televisão pública britânica BBC anunciou, nesta segunda-feira (10/02/2020), que produzirá uma série de documentários com a participação da _____ Greta Thunberg, que falará sobre sua vida e explorará as descobertas dos cientistas. A iniciativa é uma excelente notícia, pois ajudará a divulgar em todo o mundo o trabalho desta jovem menina que luta por uma causa de interesse de todos.

Assinale a alternativa que complete corretamente a lacuna no texto:

- a) defensora dos direitos humanos
- b) ativista ambiental sueca
- c) militante em defesa do feminismo
- d) ativista social sueca
- e) presidente da Organização das Nações Unidas (ONU)

Questão 33

O Art. 71 da Lei Orgânica do município de Fundão diz que: São estáveis, após (_____) de efetivo exercício, os servidores nomeados em virtude de concurso público.

- a) Três meses.
- b) Três anos.
- c) Um ano.
- d) Cinco anos.

- e) Dois anos.

Questão 34

Entre os principais destaques da economia de Fundão está a agricultura, com especial atenção para um produto do qual, segundo informa a prefeitura deste município, são produzidas cerca de 70 toneladas por ano. Tamaña é a sua importância que foi fundada uma cooperativa para profissionalizar o negócio, garantindo renda e trabalho para as famílias produtoras. Este produto é:

- a) O mamão.
- b) A cachaça.
- c) O mel.
- d) O feijão.
- e) O granito.

Questão 35

No capítulo que trata da educação, um item da Lei Orgânica do município de Fundão diz que os recursos do município serão destinados às escolas públicas, mas podem ser dirigidos às escolas comunitárias, às confessionais ou filantrópicas, definidas em lei, desde que:

- a) I) Comproven finalidade não lucrativa e apliquem seus excedentes financeiros em projetos artísticos;
II) Assegurem a destinação de seu patrimônio a outra escola comunitária, filantrópica, privada ou confessional ou ao Município, no caso de encerramento de suas atividades.
- b) I) Comproven finalidade não lucrativa e apliquem seus excedentes financeiros em educação;
II) Assegurem a destinação de seu patrimônio a outra escola comunitária, filantrópica ou confessional ou ao Município, no caso de encerramento de suas atividades.
- c) I) Comproven ou não finalidade não lucrativa e apliquem seus excedentes financeiros em educação;
II) Assegurem a destinação de seu patrimônio a outra escola comunitária, filantrópica ou confessional ou ao Município, no caso de encerramento de suas atividades.
- d) I) Comproven finalidade não lucrativa e apliquem seus excedentes financeiros em atividades culturais;
II) Assegurem a destinação de seu patrimônio a outra escola comunitária, filantrópica, ou confessional ou ao Município, no caso de

encerramento de suas atividades.

- e) I) Comproven finalidade não lucrativa e apliquem seus excedentes financeiros em educação;
II) Assegurem a destinação de seu patrimônio a outra escola comunitária, filantrópica, privada ou confessional ou ao Município, no caso de encerramento de suas atividades.

Questão 36

A cidade de Fundão tem como principal atração turística as praias do distrito de Praia Grande, mas se engana quem pensa que esta é a única atração deste município. A área rural da cidade também tem seus atrativos. De acordo com informações que constam na página do município um dos destaques é:

- a) A Igreja dos Reis Magos.
b) A culinária.
c) A ferrovia.
d) A Cachoeira de Fundão.
e) O Mosteiro Budista

Questão 37

Em reportagem de 11/02/2020 o site a gazeta informa que o Espírito Santo fará parte de uma comissão, junto com outro cinco estados, para tentar formular um acordo sobre a distribuição dos royalties de petróleo. Hoje os entes produtores recebem um valor maior que os outros, mas um processo no STF vai determinar a distribuição igualitária os recursos provenientes da exploração do pré-sal. Mas o que é royalties?

- a) É o valor pago pela compra de um produto, seja ele qual for.
b) É um imposto pago sobre a exportação de um produto.
c) É uma quantia que é paga por alguém ao proprietário pelo direito de usar, explorar ou comercializar um produto, obra, terreno, etc.
d) É um imposto que o estado onde há exploração do pré-sal paga ao governo federal.
e) É uma indenização paga a todas as famílias que reside na região onde é feita a exploração de algum produto.

Questão 38

De acordo com a Lei 804/1993 que institui o Regime Jurídico Único para os servidores de Fundão, **NÃO** consta entre os requisitos básicos para ingresso no serviço público:

- a) Boa saúde física e mental comprovada em inspeção médica oficial.
b) A quitação com as obrigações militares e eleitorais.
c) A nacionalidade brasileira.
d) A idade mínima de dezesseis anos.
e) O atendimento às condições especiais previstas em lei para determinados cargos.

Questão 39

O Capítulo II do Regime Jurídico Único (Lei 804/1993) trata das vantagens pecuniárias e o artigo 74 da seção I (da especificação) cita as vantagens pecuniárias que o servidor receberá, além do vencimento. Entre as alternativas escolha a que **NÃO** configura uma destas vantagens:

- a) Décimo terceiro vencimento.
b) Gratificações e adicionais.
c) Indenização.
d) Seguro de vida.
e) Auxílios pecuniários.

Questão 40

"O que eu vejo é as pessoas não conhecerem, ou acharem que essas doenças não existem, que são coisas do passado e o vírus está aí circulando. A gente tem que alertar que essa negligência, esse esquecimento, essa falta de cumprir uma caderneta de vacinação, o preço pode ser a vida dessa criança", alertou o ministro da Saúde, Luiz Henrique Mandetta.

O Ministério da saúde lançou no dia 10 de fevereiro mais uma campanha de vacinação, e no texto acima o ministro atenta para a importância de se levar a sério as ações de prevenção. Desta vez a campanha é para vacinar crianças e jovens de 5 a 19 anos contra:

- a) A malária.
b) A febre amarela.
c) O coronavírus.
d) O sarampo.
e) A dengue.

Conhecimentos Específicos**Questão 41**

Na relação jurídica do contrato administrativo, existem algumas peculiaridades próprias de sua natureza. Dessa forma esse tipo de contrato se reveste das seguintes características: formalismo, comutatividade, confiança recíproca, bilateralidade. Pode-se afirmar então que, a comutatividade possui a seguinte característica:

- a) Necessidade que se observe certos requisitos externos e internos.
- b) Só admite a subcontratação de obras, serviço ou fornecimento até o limite consentido, em cada caso.
- c) Que melhor comprove condições de contratar com a Administração.
- d) Equivalência entre as obrigações, previamente ajustadas e conhecidas.
- e) Que o contrato precisa sempre traduzir obrigações para ambas as partes.

Questão 42

Dos termos abaixo, qual é a combinação utilizada para bloquear o computador?

- a) Ctrl + A
- b) Tecla do logotipo do Windows + D
- c) Alt + Page Up
- d) Alt + Barra de espaço
- e) Tecla do logotipo do Windows + L

Questão 43

A administração de recursos materiais é baseada em técnicas que integram os elementos de tecnologia de manufatura e otimizam a utilização de pessoas, materiais, instalações e equipamentos. Diante da afirmativa, é correto afirmar que:

- a) O kanban usa o controle estatístico de processos (CEP) para detectar rapidamente variações por meio de amostras.
- b) O inventário físico é uma forma de manufaturabilidade de um produto.
- c) O Just in time busca a eliminação de tudo o que não agrega valor ao produto ou serviço.
- d) Grupos de trabalho são técnicas que otimizam fatores de produção, tais como qualidade, entrega, custo e flexibilidade.

- e) O Seis Sigma é uma tecnologia de controle de fábrica pela qual as necessidades de entregas determinam os níveis de estoque no decorrer do processo.

Questão 44

A Lei 8.666/93 estabelece cinco modalidades de licitação:

- a) Concurso, convite, convocação, leilão e tomada de preço.
- b) Convocação, concorrência, leilão, convite e tomada de preço.
- c) Convite, concurso, melhor técnica, leilão e pregão.
- d) Leilão, tomada de preço, edital, concorrência e concessão.
- e) Concorrência, tomada de preço, convite, concurso e leilão.

Questão 45

O Estado é a organização burocrática que possui o poder de legislar e tributar sobre a população de um determinado território; é a única estrutura organizacional que possui o "poder extroverso", que é o mesmo que:

- a) Poder de constituir unilateralmente obrigações para terceiros.
- b) Poder de organizar e constituir deveres para os municípios.
- c) Poder de constituir atividades administrativas para o legislativo.
- d) Poder de constituir bilateralmente deveres e obrigações para terceiros.
- e) Poder de constituir obrigações e deveres para os municípios.

Questão 46

O princípio administrativo constitucional que busca somente o fim público pretendido pela lei, sem privilégios ou discriminações de qualquer natureza, é o princípio da:

- a) Publicidade.
- b) Impessoalidade.
- c) Legalidade.
- d) Eficiência.

e) Moralidade.

Questão 47

Hoje todas as empresas procuram de uma forma ou de outra, obter uma vantagem competitiva em relação a seus concorrentes, e a oportunidade de atendê-los prontamente, no momento e na quantidade desejada, é facilitada por meio da administração eficaz dos estoques. Pode-se afirmar que, os materiais que continuam sendo propriedade do fornecedor até que sejam vendidos, ou caso contrário são devolvidos, é denominado de:

- a) Estoques de materiais.
- b) Estoques em consignação.
- c) Estoques de produtos acabados.
- d) Estoque de produtos em processos.
- e) Estoques em trânsito.

Questão 48

Em uma planilha de Excel os valores encontrados em uma célula são: $=\text{SOMA}(D1:F1)/G1 - H1$, sendo que: $D1= 4$, $E1= 7$, $F1= 11$, $G1=3$ e $H1=2$. Qual é o resultado encontrado?

- a) 5,31
- b) 6,66
- c) 5,33
- d) 4,22
- e) 4,72

Questão 49

A Administração Pública, conforme art. 37 da Constituição Federal de 1988, compreende a Administração Direta e Administração Indireta. Nesse sentido é correto afirmar que:

- a) A Administração indireta é composta pelos órgãos da Presidência da República, do Poder Executivo, dos Poderes Legislativo, Judiciário e do MPU, Conselhos Diversos.
- b) A Administração direta é composta pelas Autarquias, Fundações, Empresas Públicas, Sociedade de Economia Mista, Consórcios constituídos como Associação Pública.
- c) A Administração direta é composta pelo Poder Executivo.
- d) A Administração indireta é composta pelos Conselhos Diversos do Poder Executivo.

e) A Administração direta é composta por órgãos integrantes dos três poderes que possuem competências específicas.

Questão 50

São consideradas pessoas jurídicas administrativas e correspondem a uma extensão da Administração direta, visto que prestam serviços públicos e executam atividades típicas do Estado de forma descentralizada:

- a) Sociedades de economia mista.
- b) Organizações sociais.
- c) Autarquias.
- d) Empresas públicas.
- e) Agência executiva