

A tabela abaixo foi retirada da terceira edição da pesquisa Retratos da Leitura no Brasil, realizada pelo Instituto Pró-Livro em parceria com o IBOPE Inteligência entre junho e julho de 2011.

Tabela referente a questão 1 e 2.



Fonte:

<<http://bibliotecacomunitariawolgran.blogspot.com.br/2012/03/resultados-da-pesquisa-retrato-da.html>>

Acesso em: 09/05/17

1) De acordo com a tabela acima, é correto afirmar que:

- a) As atividades “descansar”, “navegar na Internet” e “ler (jornais, revistas, livros, textos na Internet)” se mantiveram estáveis em 2007 e 2011.
- b) A média de atividades por entrevistado cresceu 10% no ano de 2011.
- c) O crescimento da atividade de leitura em 2011 é igual ao crescimento da atividade “navegar na Internet”.
- d) Nenhuma das alternativas.

2) Sobre os hábitos de leitura do brasileiro como atividade de lazer, a tabela ajuda a concluir que:

- a) Os índices em 2007 e 2011 se mantiveram regulares, mostrando que este hábito não aumentou e nem diminuiu.
- b) Este hábito perdeu espaço exclusivamente para atividades fora de casa, como a prática de esportes e viajar.
- c) Este hábito diminuiu sensivelmente, mostrando que o brasileiro não prioriza a leitura como atividade de lazer.
- d) Nenhuma das alternativas.

O excerto da reportagem abaixo é referente às questões 3, 4 e 5:

RASPADINHA DEMOCRÁTICA

Rapazotes com o mesmo cabelo do Xororó e meninas de longos saiotes cruzam a Avenida Mauá, de olho nas Belinas e Fuscas. A sete passos do portão do colégio de madeira, outros estudantes se aglomeram em volta de uma carriola de algodão-doce. A foto, feita em 1982, hoje está pendurada na secretaria do Colégio Santo Inácio. Quase tudo mudou. A

estrutura do colégio. Os pedregulhos da avenida. As roupas das moças. Mudaram os carros e os cortes de cabelo. Aparentemente, nada resistiu ao tempo. Mas basta lançar um olhar mais atento à foto para notar a única brava resistência: Alair Arengue, hoje com 66 anos, e seu carrinho de algodão-doce permanecem na mesma calçada do colégio, a exatamente sete passos da entrada.

Vestindo uma camisa branca, com três botões refrescando o calor infernal - o mesmo calor dos tempos d'outrora -, o ambulante escapa do sol debaixo do boné branco e vermelho. Há 53 anos, Alair oferece raspadinhas, algodão-doce e chicletes nesse ponto da Mauá, em frente ao Santo Inácio. "Durante 32 anos, eu ficava aqui pela manhã e, à tarde, fazia o Marista. Hoje tô velho. Só fico aqui", diz, sossegadão, encostado em seu carrinho adocicado.

De raspadinha em raspadinha, Alair foi esquentando a poupança. Comprou casa própria, há 35 anos, na Vila Operária e, desde que adquiriu um Fusca em 1973, nunca mais abriu mão de um carro próprio. (...).

Testemunha ocular dos sentimentos maringaenses, presenciou o amor tomar forma, à sua volta, com os 79.873 casais de adolescentes que, cheios de paixão, engataram namoros bebendo a mais doce das raspadinhas. Também viu o amor morrer, com os 79.871 casais de adolescentes que, tempos depois, empunhando a mais amarga das raspadinhas, terminaram seus relacionamentos. Ao lado do carrinho, Alair ouviu brigas de mães com seus filhos, brigas de pais com suas esposas e sustentou conversas com 76.324 crianças esquecidas pelos pais à frente do colégio, após o término das aulas. Culpa dos tantos atrasos paternos? Alguma reunião importante? Algum amado secreto? Alguma irrecusável amante? (...).

GAIOTO, Alexandre.

In:<<http://alexandregaioto.blogspot.com.br/2016/11/raspadinha-democratica.html>>. Publicado em: 29/11/16.

3) Sobre a função da linguagem no excerto “Raspadinha Democrática” de Alexandre Gaioto, pode-se afirmar que:

- a) Há as presenças da função referencial ao transmitir informações sobre Alair Arengue e da função poética através de metáforas e jogos de palavras.
- b) Há as presenças da função referencial ao transmitir informações sobre Alair Arengue e da função metalinguística, pois o texto fala sobre si mesmo.
- c) Há as presenças da função poética através de metáforas e jogos de palavras e da função fática, pois o texto se preocupa em verificar a eficiência do canal de comunicação.
- d) Nenhuma das alternativas.

4) Na oração “Rapazotes com o mesmo cabelo do Xororó e meninas de longos saiotes cruzam a Avenida Mauá, de olho nas Belinas e Fuscas.”, o sujeito se classifica como:

- a) Simples, pois tem apenas um núcleo: rapazotes.
- b) Composto, pois tem dois núcleos: rapazotes e meninas.
- c) Composto, pois tem dois núcleos: meninas e Fuscas.
- d) Nenhuma das alternativas.

5) As frases “Testemunha ocular dos sentimentos maringaenses” e “Culpa dos tantos atrasos paternos?” são classificadas respectivamente como:

- a) Nominal e verbal.
- b) Ambas são nominais.
- c) Verbal e nominal.
- d) Nenhuma das alternativas.

6) De acordo com a Lei Orgânica do Município de Osvaldo Cruz- SP Artigo 158 - O Poder Público Municipal garantirá o direito à saúde mediante: Analise as afirmativas abaixo:

I- políticas que visem o bem-estar físico, mental e social do indivíduo e da coletividade e à redução do risco de doenças e outros agravos.

II- acesso universal e igualitário às ações e ao serviço de saúde, em todos os níveis.

III- garantida a participação de representantes da comunidade, em especial, dos trabalhadores, entidades e prestadores de serviços na área de saúde.

IV- direito à obtenção de informações e esclarecimentos de interesse da saúde individual e coletiva, assim como as atividades desenvolvidas pelo sistema.

V- atendimento integral do indivíduo, abrangendo a promoção, preservação e recuperação de sua saúde.

Estão CORRETAS as afirmativas:

- a) Somente I, III, V.
- b) Somente I, II, IV, V.
- c) Somente II, III, IV, V.
- d) Nenhuma das alternativas.

7) Conforme a Constituição da República Federativa do Brasil: Art. 215. O Estado garantirá a todos o pleno exercício dos direitos culturais e acesso às fontes da cultura nacional, e apoiará e incentivará a valorização e a difusão das manifestações culturais. § 3º A lei estabelecerá o Plano Nacional de Cultura, de duração plurianual, visando ao desenvolvimento cultural do País e à integração das ações do poder público que conduzem à: Analise as afirmativas abaixo:

I- defesa e valorização do patrimônio cultural brasileiro.

II- universalização do acesso aos bens e serviços culturais.

III- produção, promoção e difusão de bens culturais.

IV- formação de pessoal qualificado para a gestão da cultura em suas múltiplas dimensões.

V- democratização do acesso aos bens de cultura.

VI- valorização da diversidade étnica e regional.

VII- diversidade das expressões culturais.

Estão CORRETAS as afirmativas:

- a) Apenas II, III, V, VI.
- b) Apenas I, IV, V, VI, VII.
- c) Apenas I, III, IV, V, VI.
- d) Nenhuma das alternativas.

8) Dando veracidade a Constituição da República Federativa do Brasil, Art. 39. A União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios instituirão conselho de política de administração e remuneração de pessoal, integrado por servidores designados pelos respectivos Poderes. § 1º A fixação dos padrões de vencimento e dos demais componentes do sistema remuneratório observará: Assinale a alternativa INCORRETA:

a) a natureza, o grau de responsabilidade e a complexidade dos cargos componentes de cada carreira.

b) os requisitos para a investidura.

c) as peculiaridades dos cargos.

d) Nenhuma das alternativas.

9) Com base na Constituição Estadual – SP Artigo 269 - O Estado manterá Conselho Estadual de Ciência e Tecnologia com o objetivo de formular, acompanhar, avaliar e reformular a política estadual científica e tecnológica e coordenar os diferentes programas de pesquisa.

§ 1º - A política a ser definida pelo Conselho Estadual de Ciência e Tecnologia deverá orientar-se pelas seguintes diretrizes: Assinale V(verdadeiro) e F(falso):

() desenvolvimento do sistema produtivo estadual.

() aproveitamento racional dos recursos naturais, preservação e recuperação do meio ambiente.

() doação de equipamentos e insumos para a pesquisa.

() aperfeiçoamento das atividades dos órgãos e entidades responsáveis pela pesquisa científica e tecnológica.

() garantia de acesso da população aos benefícios do desenvolvimento científico e tecnológico.

() atenção especial às empresas nacionais, notadamente às médias, pequenas e microempresas.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA:

a) V, V, F, V, V, V.

b) V, F, V, F, V, V.

c) F, V, V, V, F, V.

d) Nenhuma das alternativas.

10) De acordo com a Constituição Estadual – SP Artigo 139 - A Segurança Pública, dever do Estado, direito e responsabilidade de todos, é exercida para a preservação da ordem pública e incolumidade das pessoas e do patrimônio. Referente a esse artigo assinale a alternativa INCORRETA:

a) O Estado manterá a Segurança Pública por meio de sua polícia, subordinada ao Governador do Estado.

b) A polícia do Estado será integrada pela Polícia Civil, Polícia Militar e Corpo de Bombeiros.

c) A Polícia Militar, integrada pelo Corpo de Bombeiros, é força auxiliar, reserva do Exército.

d) Nenhuma das alternativas.

11) Baseado no Estatuto do Servidor Público de Osvaldo Cruz- SP os cargos públicos são isolados ou de carreira. Assinale a alternativa CORRETA sobre os cargos isolados:

a) São de provimento efetivo ou em comissão, conforme dispuser a sua lei ou resolução criadora, não integram classes e correspondem a uma certa e denominada função.

b) São sempre de provimento efetivo, se integram em classes e correspondem a profissão ou atividades com denominação própria.

c) São atribuições dos titulares dos cargos públicos estabelecidas na lei criadora do cargo ou em decreto regulamentar.

d) Nenhuma das alternativas.

12) De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente: Art. 68. O programa social que tenha por base o trabalho educativo, sob responsabilidade de entidade governamental ou não-governamental sem fins lucrativos, deverá assegurar ao adolescente que dele participe condições de capacitação para o exercício de atividade regular remunerada. Assinale a alternativa CORRETA que completa o § 1º Entende-se por trabalho educativo.....

a) a capacitação profissional adequada ao mercado de trabalho.

b) a atividade compatível com o desenvolvimento do adolescente.

c) a atividade laboral em que as exigências pedagógicas relativas ao desenvolvimento pessoal e social do educando prevalecem sobre o aspecto produtivo.

d) Nenhuma das alternativas.

13) Com ênfase em Políticas públicas o Plano de Desenvolvimento da Educação (PDE) com o objetivo de

melhorar substancialmente a educação oferecida às nossas crianças, jovens e adultos, sistematiza várias ações na busca de uma educação equitativa e de boa qualidade e se organiza em torno de quatro eixos: educação básica; educação superior; educação profissional e alfabetização tendo por objetivo criar condições para que cada brasileiro tenha acesso a uma educação de qualidade e seja capaz de atuar crítica e reflexivamente no contexto em que se insere, como cidadão cômico de seu papel num mundo cada vez mais globalizado.

Analise as afirmativas abaixo sobre essas ações, assinalando V(verdadeiro) e F(falso):

() O Ideb é um dos eixos do PDE que permite realizar uma transparente prestação de contas para a sociedade de como está a educação em nossas escolas. Assim, a avaliação passa a ser a primeira ação concreta para se aderir às metas do Compromisso e receber o apoio técnico / financeiro do MEC, para que a educação brasileira dê um salto de qualidade.

() O Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais "Anísio Teixeira" (Inep) é uma autarquia federal vinculada ao Ministério da Educação (MEC), cuja missão é promover estudos, pesquisas e avaliações sobre o Sistema Educacional Brasileiro sendo um de seus objetivos subsidiar a formulação e implementação de políticas públicas para a área educacional a partir de parâmetros de qualidade e equidade, bem como produzir informações claras e confiáveis aos gestores, pesquisadores, educadores e público em geral.

() A Provinha Brasil tem como objetivos: avaliar o nível dos cursos superiores para oferecer às redes de ensino um diagnóstico da qualidade da alfabetização e colaborar para a melhoria da qualidade de ensino e redução das desigualdades educacionais em consonância com as metas e políticas estabelecidas pelas diretrizes da educação nacional.

() O Enem é um exame individual, de caráter voluntário, oferecido anualmente aos estudantes que estão concluindo ou que já concluíram o ensino médio em anos anteriores. Seu objetivo principal é possibilitar uma referência para auto avaliação do(a) participante, a partir das competências e habilidades que o estruturam, com vistas à continuidade de sua formação e à sua inserção no mundo do trabalho.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA, de cima para baixo.

- a) V, V, F, V.
- b) F, F, V, V.
- c) V, V, V, F.
- d) Nenhuma das alternativas.

14)De acordo com a Lei Orgânica do Município de Osvaldo Cruz- SP Artigo 5.º - Constituem objetivos fundamentais do município, contribuir para: Analise os itens abaixo:

- I- construir uma sociedade livre, justa e solidária.
- II- promover o bem comum de todos os municípios.
- III- erradicar a pobreza e a marginalização e reduzir as desigualdades sociais.
- IV- observar a legislação e o atendimento aos requisitos.

Estão CORRETOS os itens:

- a) Somente I, II, IV.
- b) Somente II, IV.
- c) Somente I, II, III.
- d) Nenhuma das alternativas.

15)Conforme a Lei Orgânica do Município de Osvaldo Cruz- SP Complete a lacuna do Artigo 64 - As contas do

Município ficarão, durante-----, anualmente, à disposição de qualquer contribuinte, para exame e apreciação, o qual poderá questionar-lhes a legitimidade nos termos da lei.

- a) sessenta dias
- b) noventa dias
- c) trinta dias
- d) Nenhuma das alternativas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16)O Brasil participa dos Jogos Olímpicos desde 1920. Sobre o atletismo nos Jogos Olímpicos assinale a alternativa INCORRETA:

- a)Em 1996, em Atlanta, o Brasil foi bronze no revezamento 4x100m com André Domingos, Arnaldo Oliveira, Edson Luciano e Robson Caetano.
- b) Em Atenas 2004 Vanderlei Cordeiro de Lima conquistou o bronze na Maratona.
- c) Em Pequim 2008 , Maurren Maggi conquistou a medalha de ouro no salto em distância.
- d)Nenhuma das alternativas.

17)Dentre as principais modalidades do atletismo está a corrida de pista sendo a mais tradicional competição do atletismo e envolve várias provas. Analise as afirmativas abaixo referente a essas provas:

I-Corridas disputadas em pistas ovais (cada atleta corre numa faixa): 100 metros rasos, 200 metros rasos e 400 metros rasos.

II- Corridas de Meio Fundo (os atletas não precisam ficar na raia): 800 metros e 1.500 metros.

III- Corridas de Fundo (dentro da pista): 5.000 metros e 10.000 metros.

IV- Maratona (disputada nas ruas): percurso de 52,19 km.

Estão CORRETAS as afirmativas:

- a)Somente I, II, III.
- b)Somente I , III, IV.
- c)Somente II, III, IV.
- d)Nenhuma das alternativas.

18) Em relação ao atletismo sobre o decatlo é CORRETO afirmar:

a) Prova combinada somente para mulheres. Envolve sete modalidades do atletismo: 100 metros com barreira, lançamento de peso, lançamento de dardo, salto em altura, salto em distância, corrida de 200 metros e 800 metros. Vence a atleta que conseguir maior quantidade de pontos no geral.

b) Praticada por homens, numa mesma prova são envolvidas dez modalidades do atletismo. As modalidades são: corrida (100 metros), salto em distância, salto em altura, lançamento de peso, 400 metros, 110 metros com barreira, lançamento de disco, lançamento de dardo, salto com vara e corrida de 1500 metros. Vence o atleta que conseguir maior pontuação no geral das provas.

c) Envolve quatro modalidades nesta prova: arremesso de peso, lançamento de dardo, de martelo e de disco. Em todas elas, vence o atleta que conseguir arremessar o objeto a uma distância maior.

d) Nenhuma das alternativas.

19) O Teste Ergométrico é um procedimento clínico, onde o paciente executa caminhada e/ou corrida em esteira rolante e o objetivo é:

- a) Avaliar o potencial aeróbio e identificar as zonas ideais para treinamento aeróbio leve, moderado e máximo.
- b) Avaliar fatores genéticos, detectar inúmeras variáveis ventilatórias, como o consumo máximo de oxigênio.
- c) Avaliar o funcionamento do coração através do eletrocardiograma, um aparelho que registra as ondas elétricas emitidas durante o funcionamento do coração.
- d) Nenhuma das alternativas.

20) A fisiologia é a ciência que estuda as funções dos seres multicelulares (vivos). Sobre o processo de divisão celular, relacione as colunas

- (I) Mitose
- (II) Meiose
- () Resulta em duas células geneticamente iguais.
- () Normalmente ocorre permuta gênica entre os cromossomos homólogos.

() Não há redução do número de cromossomos.
() Ocorre em células somáticas.
() A duplicação do DNA antecede duas divisões celulares.
Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- a) I, II, I, I, II.
- b) II, II, I, II, I.
- c) I, I, II, II, I.
- d) Nenhuma das alternativas.

21) Sobre os movimentos básicos que ocorrem em combinações variáveis nas articulações do corpo humano. Assinale V(verdadeiro) e F(falso)

- () Adução encontrado em quase todas as articulações completamente móveis, é o movimento de curvar-se em que o ângulo relativo entre dois segmentos adjacentes diminui.
- () Abdução é o movimento para longe da linha média do corpo ou do segmento.
- () Extensão é o movimento de endireitamento em que o ângulo relativo entre dois segmentos adjacentes aumenta a medida que a articulação retorna para a posição anatômica.
- () Flexão é o movimento de retorno do segmento para a linha média do corpo ou segmento.
- () Rotação medial refere-se ao movimento de um segmento ao redor de um eixo vertical que passa pelo segmento de modo que a superfície anterior do segmento move-se em direção a linha média do corpo enquanto a superfície posterior move-se para longe da linha média.
- () Rotação lateral é o movimento oposto; a superfície posterior do segmento move-se em direção a linha média do corpo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA

- a) V, F, V, F, V, V.
- b) F, V, V, F, V, V.
- c) V, V, F, V, F, V.
- d) Nenhuma das alternativas.

22) O evento esportivo consiste na realização de modalidades esportivas, cada qual subdividida em categorias, nas quais se disputam títulos com a presença de um público torcedor. Assinale a alternativa

CORRETA referente a organização de alguns eventos esportivos:

- a) Torneio: competição de caráter eliminatório, que é realizada em um curto espaço de tempo. Neste tipo de competição, dificilmente ocorre o confronto entre todos os participantes.
- b) Campeonato: atividade esportiva recreativa que conta com diversas estações criativas ou objetivos a serem atingidos. Voltada para o lazer.
- c) Gincana: uma variável dos torneios ou campeonatos; com exceção dos eventos mais tradicionais normalmente é utilizada para prestar algum tipo de homenagem ou promover algum patrocinador, associando sua marca ou produto ao nome do evento.
- d) Nenhuma das alternativas.

23) Anatomia é uma área do conhecimento preocupada com a forma e a estrutura dos organismos vivos. Em relação a anatomia sistêmica assinale a alternativa CORRETA referente aos movimentos de rotação das articulações:

- a) São discretos, nos quais as superfícies articulares deslizam uma em relação à outra.
- b) São aqueles em que os segmentos corporais varrem um ângulo no espaço.
- c) São movimentos nos quais os segmentos corporais giram ao redor do seu eixo longitudinal.
- d) Nenhuma das alternativas.

24) Os sinais vitais são: temperatura, pulso, respiração e a pressão arterial. Sendo a pressão arterial a medida da força do sangue contra as paredes das artérias. A medida da pressão arterial compreende a verificação da pressão máxima chamada sistólica e pressão mínima diastólica. São valores normais para um adulto:

- a) Pressão sistólica: 140x90mmHg- Pressão diastólica: 90x60mmHg
- b) Pressão sistólica: 110x80mmHg- Pressão diastólica: 60x90mmHg
- c) Pressão sistólica: 150x90mmHg- Pressão diastólica: 70x80mmHg
- d) Nenhuma das alternativas.

25) Sobre as provas oficiais do atletismo, assinale a alternativa CORRETA que condiz com a prova adulto masculino de Arremesso e Lançamento:

- a) Peso (4kg), Disco (1,0kg), Dardo (600g), Martelo (4kg).
- b) Peso (7,26kg), Disco (2,0kg), Dardo (800g), Martelo (7,26kg).
- c) Peso (6,36kg), Disco (2,5kg), Dardo (700g), Martelo (8,26kg).
- d) Nenhuma das alternativas.