
LÍNGUA PORTUGUESA
TEXTO

Um engenheiro mecânico cubano aposentado de 70 anos está construindo uma aeronave de madeira há cerca de sete anos na garagem de casa.

Adolfo Rivera tem mais de 40 anos de experiência em aviação, mas nunca pilotou um avião, ele sonha em voar na aeronave.

Em entrevista à agência de notícias EFE, Rivera disse que a aeronave é um veículo de dois lugares com um peso máximo de 400 quilos, 6 metros de comprimento e 9,2 envergadura. Seu motor permitirá voar pelos céus por duas horas ininterruptas a uma velocidade máxima de 165 quilômetros por hora. "É inspirado no modelo americano Cessna 152. Eu sempre gostei daquele pequeno avião", confessa.

Rivera já encaminhou os documentos para pedir a autorização para a decolagem do avião para as autoridades cubanas. Ele está aguardando a permissão.

Ele disse que está ansioso pelos benefícios que a aeronave poderá oferecer no futuro, já que a partir de sua aeronave "outros equipamentos similares podem ser construídos e usados em escolas de aviação, defesa e até em inspeção de agricultura ou silvicultura".

"Eu construí este avião também para que as pessoas saibam que somos capazes de fabricar esse tipo de avião aqui em Cuba", disse ele.

(ENGENHEIRO aposentado constrói aeronave artesanal na garagem de casa em Cuba. G1 2020. Disponível em: <<https://g1.globo.com/olha-que-legal/noticia/2020/03/25/engenheiro-aposentado-constroi-aeronave-artesanal-na-garagem-de-casa-em-cuba.ghtml>>.

QUESTÃO 01

De acordo com o texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa CORRETA:

I – A aeronave já está pronta para o primeiro voo.

II – A aeronave será a primeira que o aposentado vai pilotar.

III – O engenheiro mecânico começou a construir a aeronave devido a pandemia e o isolamento social.

(A) Apenas o item I é verdadeiro.

(B) Apenas o item II é verdadeiro.

(C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.

(D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.

(E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 02

De acordo com o texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa CORRETA:

I- A aeronave poderá sobrevoar por duas horas, todavia, com pausa nos voos.

II- O avião foi inspirado em um modelo americano que o aposentado gostava.

III- O aposentado construiu a aeronave para mostrar que o país é capaz de fabricar esses modelos.

(A) Apenas o item I é verdadeiro.

(B) Apenas o item II é verdadeiro.

(C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.

(D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.

(E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 03

A palavra “pequeno” utilizada no texto, possui a seguinte classe gramatical:

(A) adjetivo.

(B) advérbio.

(C) substantivo.

(D) pronome.

(E) artigo.

QUESTÃO 04

A palavra “iludido”, tem como sinônimo, EXCETO:

- (A) tapeado.
- (B) desenganado.
- (C) burlado.
- (D) ludibriado.
- (E) atraído

QUESTÃO 05

Na frase: “O homem foi brutalmente assassinado.”, a palavra “brutalmente”, possui a seguinte classe gramatical:

- (A) preposição.
- (B) artigo.
- (C) advérbio.
- (D) pronome.
- (E) adjetivo.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO
LÓGICO
QUESTÃO 06**

Em uma determinada cidade há 2.220 (duas mil duzentos e vinte) pessoas infectadas por um certo vírus, sendo que 20% delas estão em estado grave. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o número de pessoas que NÃO estão em estado grave:

- (A) 1.684.
- (B) 1.476.
- (C) 1.776.
- (D) 1.796.
- (E) 1.826.

QUESTÃO 07

Se 6 (seis) máquinas produzem 1.000 pacotes de biscoito em 40 minutos, em quanto tempo 3 (três) dessas mesmas máquinas produziram 2.000 pacotes de biscoito?

- (A) 60 minutos.
- (B) 100 minutos.
- (C) 120 minutos.
- (D) 160 minutos.
- (E) 180 minutos.

QUESTÃO 08

Um automóvel percorre 240 (duzentos e quarenta) quilômetros utilizando 20 litros de combustível. Quantos litros seriam necessários para que este mesmo automóvel percorresse 360 (trezentos e sessenta) quilômetros?

- (A) 25.
- (B) 30.
- (C) 32.
- (D) 36.
- (E) 40.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado para a seguinte equação de primeiro grau:

$$13x - 23 - 45 = -7x + 12$$

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 5.
- (E) 6.

QUESTÃO 10

Calcule o MMC para os números 39, 9 e 7:

- (A) 624.
- (B) 714.
- (C) 789.
- (D) 802.
- (E) 819.

LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL

QUESTÃO 11

É assegurado ao aluno regularmente matriculado em instituição de ensino pública ou privada o direito de ausentar-se de prova ou aula em dia que, segundo preceitos de sua religião, seja vedado o exercício de tais atividades.

Analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta, quanto aos critérios a serem adotados pela instituição de ensino.

I – trabalho escrito ou outra modalidade de atividade de pesquisa, com tema, objetivo e data de entrega definidos pela instituição de ensino.

II- prova ou aula de reposição, conforme o caso, a ser realizada em data alternativa, no turno de estudo do aluno ou em outro horário agendado com sua anuência expressa.

III – prova a ser realizada em data alternativa, a depender do calendário escolar, desde que, respeitado o turno do aluno.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 12

Prevê o Art. 21. São etapas correspondentes a diferentes momentos constitutivos do desenvolvimento educacional: EXCETO.

- I – Educação Infantil.
- II – Ensino Fundamental.
- III – Ensino Médio.
- IV – Ensino Técnico.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas o item IV é verdadeiro.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 13

Prevê o artigo 14 da Resolução CNE/CP nº 2, de 22 de dezembro de 2017 que a Base Nacional Comum Curricular, no Ensino Fundamental, está organizada em áreas do conhecimento. Assinale a alternativa que compõe todas as competências.

- (A) linguagens, matemática, história, geografia e filosofia.
- (B) linguagens, matemática, ciências da natureza, geografia e filosofia.
- (C) linguagens, matemática, ciências da natureza, ciências humanas e ensino religioso.
- (D) linguagens, matemática, história, ciências humanas e ensino religioso.
- (E) linguagens, matemática, ciências da natureza, história e ensino religioso.

QUESTÃO 14

Dispõe o artigo 17 da Resolução CNE/CEB nº 01 de julho de 2000 que a formação inicial e continuada de profissionais para a Educação de Jovens e Adultos terá como referência as diretrizes curriculares nacionais para a formação de professores, apoiada em, EXCETO:

- (A) elaboração de projetos pedagógicos para facilitação do aprendizado.
- (B) ambiente institucional com organização adequada à proposta pedagógica.
- (C) investigação dos problemas desta modalidade de educação, buscando oferecer soluções teoricamente fundamentadas e socialmente contextualizadas.
- (D) desenvolvimento de práticas educativas que correlacionem teoria e prática.
- (E) utilização de métodos e técnicas que contemplem códigos e linguagens apropriados às situações específicas de aprendizagem.

QUESTÃO 15

Segundo o que emana a Constituição Federal de 1988, o ensino será ministrado com base em alguns princípios.

Assinale a alternativa abaixo que NÃO corresponde a um desses princípios.

- (A) igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.
- (B) gestão democrática do ensino privado, na forma da lei.
- (C) liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar o pensamento, a arte e o saber.
- (D) garantia de padrão de qualidade.
- (E) pluralismo de ideias e de concepções pedagógicas, e coexistência de instituições públicas e privadas de ensino.

**LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E
CONHECIMENTOS DO MUNICÍPIO**

QUESTÃO 16

O município tem como competência concorrente, com a União, o Estado e o Distrito Federal, entre outros, determinadas atribuições. Dentre elas, podemos citar, EXCETO:

- (A) proteger o meio ambiente e combater a poluição em qualquer de suas formas.
- (B) estabelecer e implantar política de educação para a segurança do trabalho.
- (C) preservar as florestas, a fauna e a flora.
- (D) zelar pela guarda da Constituição, das leis e das instituições democráticas e conservar o patrimônio público.
- (E) fomentar a produção agropecuária e organizar o abastecimento alimentar.

QUESTÃO 17

Analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta, quanto as atribuições da Mesa da Câmara.

Compete à Mesa, dentre outras atribuições, propor projeto de resolução que disponha sobre a:

I – Secretaria da Câmara e suas alterações.

II- Polícia da Câmara.

III – Criação, transformação ou a extinção dos cargos, empregos e funções de seus serviços e fixação da respectiva remuneração, independente dos parâmetros estabelecidos na lei de diretrizes orçamentárias.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 18

No que tange a acumulação de cargos ao profissional de ensino, é INCORRETO afirmar:

- (A) é lícito acumular 2(dois) cargos de professor.
- (B) é lícito acumular 1(um) cargo de professor com outro técnico ou científico.
- (C) a competência para avaliação do acúmulo de cargos ou função no âmbito da Secretária Municipal de Educação é da Comissão de Avaliação de Acúmulo de Cargos.
- (D) em caso de acúmulo de 02 (dois) cargos docentes ou de um cargo de professor com outro técnico ou científico a carga total não poderá ultrapassar o limite de 60(sessenta) horas semanais.
- (E) a verificação da compatibilidade de acúmulo de cargos será feita através de análise de atestados de horários, antes do início do exercício.

QUESTÃO 19

Em março de 2020, o município de Cerquillo foi certificado em um programa estadual, cujo propósito é incentivar, apoiar e medir a maneira descentralizada a agenda ambiental dos municípios paulistas. Cerquillo alcançou a nota 81,67. Qual o nome desse programa?

- (A) Programa Estadual Município Verde Azul.
- (B) Programa Estadual Município Ambiente Limpo.
- (C) Programa Estadual Município Ambiente Verde.
- (D) Programa Estadual Município Verde Branco.
- (E) Programa Estadual Município Verde Limpo.

QUESTÃO 20

Qual o nome do evento que encerrou o carnaval de Cerquillo em 2020 e que está na sua 4ª edição?

- (A) Arrastando o Bigode.
- (B) Levanta Poeira.
- (C) Anima Galera.
- (D) Carnaval Animado.
- (E) Desfile dos Carrões.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

“É a ocorrência de duas ou mais deficiências simultaneamente, sejam intelectuais, físicas, distúrbios neurológicos, emocionais, linguagem e desenvolvimento educacional, vocacional, social e emocional, dificultando sua autossuficiência.”

Esta é a definição de qual tipo de deficiência?

- (A) mental.
- (B) auditiva.
- (C) múltipla.
- (D) conjunta.
- (E) física.

QUESTÃO 22

A Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva tem como objetivo o acesso, a participação e a aprendizagem dos estudantes com deficiência, transtornos globais do desenvolvimento e altas habilidades/superdotação nas escolas regulares, orientando os sistemas de ensino para promover respostas às necessidades educacionais, garantindo, EXCETO:

- (A) a participação da família e da comunidade.
- (B) atendimento educacional especializado.
- (C) articulação intersetorial na implementação das políticas públicas.
- (D) formação de professores para o atendimento educacional especializado e demais profissionais da educação para a inclusão escolar.
- (E) transversalidade da educação especial desde a educação infantil até a o ensino médio.

QUESTÃO 23

A deficiência auditiva _____ é comumente profunda e permanente. Aparelhos auditivos e implantes cocleares não amenizam a deficiência auditiva, visto que o nervo não é capaz de transmitir informações sonoras para o cérebro.

Marque a alternativa que preenche de forma correta a lacuna acima.

- (A) mista.
- (B) neural.
- (C) sensorineural.
- (D) condutiva.
- (E) múltipla.

QUESTÃO 24

“É concepção de produtos, ambientes, programas e serviços a serem usados por todas as pessoas, sem necessidade de adaptação ou de projeto específico, incluindo os recursos de tecnologia assistiva.”

Segundo a lei nº 10.098/2000 que estabelece as normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas portadoras de deficiências ou com mobilidade reduzida, está é uma definição de:

- (A) barreiras.
- (B) barreiras nas comunicações e na informação.
- (C) elemento de urbanização.
- (D) desenho universal.
- (E) tecnologia assistiva ou ajuda técnica.

QUESTÃO 25

Como modalidade da Educação Básica, a educação especial considerará, EXCETO:

- (A) as situações singulares.
- (B) os serviços de apoio.
- (C) os perfis dos estudantes.
- (D) as características biopsicossociais dos alunos.
- (E) as faixas etárias dos alunos.

QUESTÃO 26

A Resolução CNE/CEB nº 05/2009 que fixa as Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Infantil, dispõe em seu artigo 6º, que as propostas pedagógicas de Educação Infantil devem respeitar os seguintes princípios:

- (A) éticos, políticos e estéticos.
- (B) morais, políticos e econômicos.
- (C) sociais, éticos e estéticos.
- (D) sociais, morais e econômicos.
- (E) éticos, políticos e sociais.

QUESTÃO 27

Analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta.

Segundo dispõe o artigo 3º do Decreto nº 3956/2001, o qual, promulga a Convenção Interamericana para a Eliminação de Todas as Formas de Discriminação contra as Pessoas Portadoras de Deficiência, para alcançar os objetivos desta Convenção, os Estados Partes comprometem-se a trabalhar prioritariamente nas seguintes áreas:

I- prevenção de todas as formas de deficiência preveníveis.

II- detecção e intervenção precoce, tratamento, reabilitação, educação, formação ocupacional e prestação de serviços completos para garantir o melhor nível de independência e qualidade de vida para as pessoas portadoras de deficiência.

III- sensibilização da população, por meio de campanhas de educação, destinadas a eliminar preconceitos, estereótipos e outras atitudes que atentam contra o direito das pessoas a serem iguais, permitindo desta forma o respeito e a convivência com as pessoas portadoras de deficiência.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 28

“Configura-se como o conjunto de valores e práticas que proporcionam a produção, a socialização de significados no espaço social e contribuem intensamente para a construção de identidades socioculturais dos educandos.”

Está é a definição de:

- (A) aprendizagem.
- (B) currículo.
- (C) método.
- (D) ensino.
- (E) disciplina.

QUESTÃO 29

Quanto a atuação do Intérprete de Libras, é correto afirmar, EXCETO:

- (A) o intérprete deve conscientizar de que não é professor, todavia, em situações pedagógicas poderá resolver a questão.
- (B) o intérprete de Libras deve dominar a língua de sinais e a língua portuguesa.
- (C) poderá atuar em situações formais, como: escolas, palestras, reuniões, etc.
- (D) a fluência da língua de sinais é obtida através da prática, sem dispor do aparato teórico que lhe concederia uma graduação específica na interpretação e tradução da Libras.
- (E) O intérprete de Libras tem a função de ser o canal comunicativo entre o aluno surdo, o professor, colegas e equipe escolar.

QUESTÃO 30

“Tem como objetivo identificar as unidades mínimas sonoras do sistema linguístico.”

“É o estudo da estrutura interna das palavras ou dos sinais.”

Considerando os aspectos linguísticos da Libras, estamos diante de quais conceitos, respectivamente?

- (A) morfologia e sintaxe.
- (B) fonologia e morfologia.
- (C) semântica e morfologia.
- (D) fonologia e sintaxe.
- (E) fonologia e pragmática.

QUESTÃO 31

Acerca da surdez é INCORRETO afirmar:

- (A) nem todo surdo é mudo.
- (B) nem todos os surdos fazem leitura labial.
- (C) nem todos os surdos sabem língua de sinais.
- (D) ao falar com surdo não é necessário tocá-lo e/ou falar em voz alta.
- (E) a língua de sinais é universal.

QUESTÃO 32

Analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta acerca da educação inclusiva:

I – há a inclusão de um aluno quando a sua inserção é condicionada à matrícula em uma escola ou classe especial.

II – a inclusão é uma inovação que implica um esforço de modernização e de reestruturação das condições atuais da maioria das escolas.

III – a educação inclusiva favorece a diversidade à medida que considera que todos os alunos podem ter necessidades especiais em algum momento de sua vida escolar.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 33

Analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta no que diz respeito a Educação Especial:

I – é uma modalidade de ensino destinada a educandos portadores de necessidades educativas especiais no campo da aprendizagem.

II – deve seguir os mesmos requisitos curriculares dos respectivos níveis de ensino aos quais está associada.

III – tem por objetivo promover melhor qualidade de vida àqueles que necessitam de atendimento adequado à realidade física, mental sensorial e social.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 34

“São filhos surdos de pais ouvintes e, por isso, tiveram a experiência de terem de se adaptar à força ao mundo ouvinte. Assim, são pessoas que possuem uma passagem ao mundo surdo tardiamente e precisam reconstruir suas percepções.”

Acerca da cultura surda, podemos dizer que essa concepção é característica de:

- (A) identidades surdas de transição.
- (B) identidades surdas híbridas.
- (C) identidade surda incompleta.
- (D) identidades surdas flutuantes.
- (E) identidades surdas.

QUESTÃO 35

No Brasil, o pioneiro na educação de surdos, responsável na base para a formulação de uma língua de sinais própria no país, foi o professor francês:

- (A) Charles-Michel.
- (B) Ernest Huet.
- (C) William Stokoe.
- (D) Orin Cornett.
- (E) Alexandre Graham Bell.

QUESTÃO 36

Assinale a alternativa INCORRETA quanto ao Atendimento Educacional especializado:

- (A) é realizado, prioritariamente, na sala de recursos multifuncionais da própria escola ou em outra escola de ensino regular.
- (B) tem como função complementar ou suplementar a formação do aluno por meio da disponibilização de serviços, recursos de acessibilidade e estratégias.
- (C) a Educação Especial se realiza em todos os níveis, etapas e modalidades de ensino, tendo o AEE como parte integrante do processo educacional.
- (D) não permite o atendimento em ambiente hospitalar ou domiciliar.
- (E) alunos com deficiência são considerados público alvo do AEE.

QUESTÃO 37

Acerca da língua oral e da língua de sinais, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) a língua de sinais é uma língua visual que surge nas comunidades de pessoas surdas ou se deriva de outras línguas de sinais.
- (B) língua de sinais utiliza uma sintaxe linear, enquanto a língua portuguesa apresenta uma sintaxe espacial.
- (C) a língua oral geralmente tem seu próprio conjunto de padrões gramaticais, que pode ser bem diferente do que é usado na língua escrita.
- (D) a língua de sinais é visual espacial e a língua portuguesa é oral auditiva.
- (E) a língua de sinais é fonológica.

QUESTÃO 38

O ensino fundamental, com duração de 9 (nove) anos, abrange a população na faixa etária de:

- (A) 5 (cinco) anos aos 13 (treze) anos, e se estende, também, a todos os que, na idade própria, não tiveram condições de frequentá-lo.
- (B) 5 (cinco) anos aos 14 (quatorze) anos, e se estende, também, a todos os que, na idade própria, não tiveram condições de frequentá-lo.
- (C) 6 (seis) anos aos 13 (treze) anos, e se estende, também, a todos os que, na idade própria, não tiveram condições de frequentá-lo.
- (D) 6 (seis) anos aos 14 (quatorze) anos, e se estende, também, a todos os que, na idade própria, não tiveram condições de frequentá-lo.
- (E) 6 (seis) anos aos 15 (quinze) anos, e se estende, também, a todos os que, na idade própria, não tiveram condições de frequentá-lo.

QUESTÃO 39

No que concerne às necessidades educacionais especiais temporárias e permanentes, assinale a alternativa correta quanto a sua classificação.

1- necessidades educacionais especiais temporárias.

2- necessidades educacionais especiais permanentes.

() problemas ligeiros relacionados com a aprendizagem da leitura, escrita e cálculo.

() perturbações emocionais.

() problemas motores.

() deficiência mental.

(A) 1,1,1,2.

(B) 1,1,2,2.

(C) 1,2,2,2.

(D) 1,2,1,2

(E) 2,1,2,1.

QUESTÃO 40

Em relação aos sinais icônicos em Libras, assinale a alternativa CORRETA:

(A) são gestos que fazem alusão a imagem do seu significado.

(B) são iguais em todas as línguas.

(C) as palavras e os sinais apresentam uma conexão arbitrária entre a forma e significado.

(D) são aqueles que mantêm nenhuma semelhança com o dado da realidade que representam.

(E) não se apresentam em formas linguísticas que tentam imitar o referencial real e suas características visuais.

PROVA DISCURSIVA (REDAÇÃO)

TEMA: “Educação a Distância”.

Considerando o tema acima estabelecido e o descrito no Capítulo 9 do Edital, elabore uma redação manuscrita em gênero dissertativo-argumentativo, com número mínimo de 15 (quinze) e máximo de 30 (trinta) linhas. O título do texto não será computado como 01 (uma) linha. A Prova Discursiva (Redação) deverá ser manuscrita de forma legível, sendo obrigatório o uso de caneta esferográfica de tinta azul ou preta.

Atenção – a presente folha trata-se de rascunho - a redação deverá ser elaborada na folha de texto definitiva, entregue pelo Fiscal de Sala.

Rascunho
