

# PREFEITURA MUNICIPAL DE GUABIRUBA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

# PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO EDITAL DE 009/2018

Cargo: PROFESSOR ACT – MATEMÁTICA

### **INSTRUÇÕES**

- Nesta prova, você encontrará:
  - 10 (dez) questões de Língua Portuguesa,
  - 10 (dez) questões de Conhecimentos Gerais e
  - 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos.
- Você está recebendo um **Caderno** com um total de 40 questões do tipo múltipla escolha, uma **Folha Intermediária de Respostas** e um **Cartão-Resposta.**
- Leia atentamente todas as questões e assinale a alternativa que julgar correta ou mais adequada. Lembre-se de que, para cada questão, existe apenas uma alternativa correta.
- Utilize a Folha Intermediária de Respostas para registrar as alternativas escolhidas.
   Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- Depois de preencher a Folha Intermediária de Respostas, transcreva as alternativas escolhidas para o Cartão-Resposta, preenchendo, forte e completamente, a bolha com caneta esferográfica azul-escura ou preta. Não faça outro tipo de marca na bolha nem utilize outro tipo de caneta.

INSTRUÇÕES PARA PREENCHIMENTO
DO CARTÃO-RESPOSTA

MARQUE ASSIM:

NUNCA MARQUE ASSIM: ⊙∅♥●

- No Caderno de Questões, você poderá fazer as anotações de que necessitar.
- O Cartão-Resposta e o Caderno de Questões serão devolvidos ao fiscal.
- Assine no local indicado no Cartão-Resposta.
- Você não poderá sair da sala de prova antes de transcorrida 1 (uma) hora.
- Os três últimos candidatos permanecerão na sala até o término das provas.
- Duração da Prova: 3 (três) horas.

### AGUARDE A ORDEM PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES

Nome Legível do Candidato	Assinatura do Candidato
---------------------------	-------------------------

Guabiruba, 02 de dezembro de 2018.

#### QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA

#### As questões 1, 2 e 3 se referem ao texto a seguir:

Dar acesso a boas condições de vida e educação é o que toda mãe e pai sonham para seus filhos. Entretanto, para criar adultos com uma melhor saúde física e mental, um estudo norte-americano feito com mais de 22 mil pessoas sugere que o carinho de mãe e pai é essencial.

O estudo da Universidade Estadual do Michigan usou dados de duas pesquisas norte-americanas feitas para avaliar a saúde física e mental de adultos em várias idades. Na primeira pesquisa, os adultos foram acompanhados por 18 anos. Na segunda, durante seis anos. [...]

Disponível em https://www.terra.com.br. Acesso em 16/11/2018. [adaptado]

- 1- No trecho "Na segunda, durante seis anos.", a vírgula está correta, pois é utilizada para:
  - (A) separar um aposto.
  - **(B)** separar um vocativo.
  - (C) omitir um termo.
  - (D) intercalar uma explicação.
  - (E) enumerar palavras de mesma função sintática.
- 2- Assinale a alternativa que contenha um trecho do texto que não desempenha a função de sujeito de uma oração:
  - (A) ...para criar adultos com uma melhor saúde física e mental...
  - (B) Dar acesso a boas condições de vida e educação...
  - (C) ...um estudo norte-americano feito com mais de 22 mil pessoas...
  - (D) O estudo da Universidade Estadual do Michigan...
  - (E) ...os adultos...
- 3- Assinale a única alternativa correta quanto ao tempo e modo verbal dos verbos retirados da notícia:
  - (A) é presente do subjuntivo.
  - (B) sonham imperativo afirmativo.
  - (C) usou pretérito imperfeito do indicativo.
  - **(D)** foram pretérito perfeito do subjuntivo.
  - (E) sugere presente do indicativo.

#### As questões 4, 5 e 6 se referem ao texto a seguir:

A saúde emocional dos magistrados e dos servidores do judiciário será a prioridade do Comitê Nacional de Atenção Integral a Saúde, coordenado pelo conselheiro do Conselho Nacional de Justiça, Valtércio Ronaldo de Oliveira. A primeira reunião acontecerá na próxima quarta-feira (21/11) e propõe traçar as metas e linhas de trabalho do comitê. **De acordo com** um levantamento do Departamento de Pesquisas Judiciárias do CNJ de 2016, ansiedade e depressão são as principais doenças relatadas pelos servidores e magistrados. [...]

Disponível em https://www.conjur.com.br. Acesso em 16/11/2018. [adaptado]

- **4-** Propositadamente, foi retirado o acento indicativo de crase em um dos trechos do texto. Assinale, pois, a alternativa que contenha o trecho em que deve ser colocado crase:
  - (A) ... Comitê Nacional de Atenção Integral a Saúde...
  - (B) A saúde emocional dos magistrados e dos servidores do judiciário...
  - (C) ...será a prioridade do Comitê...
  - (D) A primeira reunião acontecerá na próxima quarta-feira...
  - (E) ...propõe traçar as metas e linhas de trabalho do comitê.
- **5-** Analisando o excerto do texto: "<u>De acordo com</u> um levantamento do Departamento de Pesquisas Judiciárias do CNJ de 2016...", a expressão destacada pode ser substituída, corretamente e sem alteração de sentido, por:
  - (A) Caso
  - **(B)** Se
  - (C) Consoante
  - (D) Enquanto
  - (E) Mesmo que
- **6-** Assinale a única alternativa que é antônimo da palavra "levantamento", utilizado no texto:
  - (A) pesquisa
  - (B) redução
  - (C) sondagem
  - (D) investigação
  - (E) listagem

## As questões 7, 8 e 9 a seguir se referem ao texto: Donna Strickland foi uma das ganhadoras do Prêmio Nobel de Física de 2018, anunciado em outubro. Trata-se de um grande feito para qualquer cientista, mas o que mais chamou a atenção foi o fato de ela ser apenas a terceira mulher a receber o prêmio na história, depois de Marie Curie, em 1903, e Maria Goeppert-Mayer, em 1963. A percepção dessa raridade gerou um debate sobre a exclusão de mulheres na educação e em carreiras científicas. Pesquisadoras viram muitos avanços no último século, mas \_\_\_\_\_ inúmeras evidências de que elas continuam no chamado Stem, um acrônimo em inglês que agrega os campos da ciência, tecnologia, engenharia e matemática. [...] Disponível em https://g1.globo.com/ciencia-e-saude. Acesso em 16/11/2018. [adaptado] 7- Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas do texto: (A) a – subrepresentadas **(B)** a – subrrepresentadas (C) há – subrepresentadas **(D)** há – sub-representadas (E) à – sub-representadas **8-** Analise as afirmativas sobre o texto e identifique a(s) correta(s): I- Donna Strickland é a terceira mulher a receber o prêmio neste século. II- Acrônimo é uma palavra que se forma pela junção das primeiras letras ou das sílabas iniciais de um grupo de palavras, de uma expressão. III- A percepção de Strickland ser apenas a terceira mulher a receber o Prêmio Nobel gerou um debate sobre a exclusão de mulheres na educação e em carreiras científicas. (A) As afirmativas I, II e III estão corretas. (B) Apenas as afirmativas I e II estão corretas. (C) Apenas as afirmativas II e III estão corretas. (D) Apenas a afirmativa II está correta. (E) Apenas as afirmativas I e III estão corretas. 9- Assinale a única alternativa que contenha um verbo do texto que não esteja no pretérito: (A) foi (B) chamou (C) gerou (D) continuam (E) viram **10-** Assinale a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas: Sou definitivamente contra o definido, \_\_\_\_\_\_ o definido é o bastante e o bastante não basta. (Fernando Pessoa) Amai, \_\_\_\_\_ nada melhor para a saúde que um amor correspondido. (Vinicius de Moraes) (A) por que – porque (B) por quê - por quê **(C)** porquê – porquê (D) por que - por quê (E) porque – porque

#### QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS

- **11-** A Fundação Cultural de Guabiruba (FCG) foi instituída pela lei Municipal nº 1300, de 2011. A respeito da Fundação Cultural de Guabiruba, assinale a alternativa correta:
  - (A) A ação da Fundação não se estende à Biblioteca Pública Municipal "Prefeito Henrique Dirschnabel".
  - (B) A principal missão da FCG é administrar o Museu de Imagem e Som de Santa Catarina (MIS/SC).
  - **(C)** Seu principal objetivo é incentivar, difundir e promover a prática e o desenvolvimento da atividade cultural e artística no município.
  - (D) As linguagens artísticas abrangidas pela FCG são: Artes Cênicas, Artes Visuais, Música e Dança, somente.
  - (E) A FCG divide com a Secretaria Municipal de Educação a tarefa de administrar o Arquivo Histórico de Guabiruba.

- 12- Sobre as eleições no Brasil, analise as afirmativas abaixo e identifique as corretas:
  - I- O Tribunal Superior Eleitoral (TSE), órgão máximo da Justiça Eleitoral, exerce papel fundamental na construção e no exercício da democracia brasileira.
  - II- O TSE é presidido por um ministro oriundo do Supremo Tribunal Federal (STF), e, atualmente, a Ministra Rosa Weber preside a Corte.
  - III- O Brasil é referência mundial em processo eleitoral informatizado.
  - IV- Em 7 de outubro, foi realizada a votação do segundo turno das eleições/ 2018, por sufrágio universal e voto direto e secreto.
  - V- Enquanto não regularizar sua situação com a Justiça Eleitoral, o eleitor que não votou nas últimas eleições não poderá obter passaporte ou carteira de identidade.

#### Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, II, III e V estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I, II e V estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- (D) As afirmativas I, II, III, IV e V estão corretas.
- (E) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- 13- As Projeções do Agronegócio: Brasil 2017/18 a 2027/28, realizadas pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, destacam:
  - (A) Santa Catarina foi o estado campeão na produção nacional de milho, em 2017/18.
  - (B) O Arroz é uma cultura comum em quase todo o País. Apesar disso, a maior parte da produção ocorre em 5 estados: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Mato Grosso, Maranhão e Tocantins.
  - **(C)** A produção de trigo no País concentra-se na região nordeste, sendo a Bahia e Rio Grande do Norte os principais produtores.
  - (D) O fumo é a lavoura que mais deve expandir a área na próxima década, desbancando a soja e a cana-de-acúcar.
  - (E) As frutas têm apresentado importância decrescente no País, tanto no mercado interno como no internacional.
- **14-** O patrimônio cultural é de fundamental importância para a memória, a identidade e a criatividade dos povos e a riqueza das culturas. Isso posto, assinale a alternativa que indica um Sítios do Patrimônio Cultural:
  - (A) Ilhas Atlânticas Brasileiras: Reservas de Fernando de Noronha e do Atol das Rocas.
  - (B) Áreas Protegidas do Cerrado: Parques Nacionais da Chapada dos Veadeiros e das Emas.
  - (C) A Cidade Histórica de Ouro Preto, Minas Gerais.
  - (D) Parque Nacional do Iguaçu.
  - (E) Complexo de Áreas Protegidas do Pantanal, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul.
- **15-** Santa Catarina há anos tem se destacado como um dos principais polos tecnológicos do País, especialmente por conta do pioneirismo de diversas empresas e pelas tecnologias desenvolvidas. Sobre isso, analise as afirmativas e identifique a(s) correta(s):
  - I- As universidades têm exercido papel essencial no desenvolvimento na cultura empreendedora catarinense.
  - II- É possível reconhecer em Santa Catarina três grandes polos tecnológicos com características próprias: Grande Florianópolis, Blumenau, Joinville.
  - III- Itajaí, Lages, Jaraguá do Sul, Chapecó, Tubarão e Criciúma têm despertado sua vocação empreendedora no segmento da tecnologia.
  - IV- A tecnologia e a inovação avançam em todas as regiões com tendência a consolidar Santa Catarina como um mercado de excelência mundial no setor.

#### Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (B) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.
- (C) Apenas a afirmativa II está correta.
- (D) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- (E) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- **16-** O período Imperial no Brasil se estendeu de 1822 até 1889. Considerando esse período, assinale a alternativa que indica um acontecimento decisivo para a História do Brasil.
  - (A) Missões Jesuíticas.
  - (B) Economia Açucareira.
  - (C) Construção de Brasília.
  - (D) Abolição da Escravidão.
  - (E) Inconfidência Mineira.

- 17- Leia as duas informações abaixo:
  - Cerca de 1/3 do lixo doméstico é composto por embalagens e 80% delas são descartadas após o primeiro uso, poluindo o meio ambiente e fazendo com que mais unidades sejam produzidas.
  - A reciclagem não apenas diminui os impactos ambientais e reduz a quantidade de lixo produzido, como também é uma fonte de emprego e renda para muitas pessoas. Materiais que parecem não ser mais úteis, como garrafas plásticas, caixas de papelão e latas, podem ser reaproveitadas em muitas atividades.

Considerando as duas informações acima, assinale a alternativa correta relacionada ao consumidor consciente:

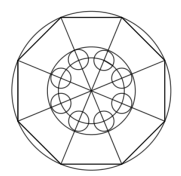
- (A) O consumidor consciente é aquele que busca o equilíbrio entre a sua satisfação pessoal e a sustentabilidade, minimizando as consequências positivas.
- **(B)** O consumidor consciente é aquele que leva em conta, ao escolher os produtos que compra, o meio ambiente, a saúde humana e animal, as relações justas de trabalho, além de questões como preço e marca.
- **(C)** O consumidor consciente é aquele que tem grau de consciência de consumidor categorizado como indiferente.
- (D) O consumidor consciente é aquele que incentiva a produção de novas energias e consome produtos com baixo teor de agrotóxicos.
- **(E)** O consumidor consciente é aquele que maximiza o grau de satisfação que poderá obter diante da oferta variada de produtos.
- **18-** Em 2018, a Bienal Internacional de São Paulo abriu as portas no início de setembro de 2018 e segue aberta até o dia 9 de dezembro no Parque do Ibirapuera sob o título "Afinidades afetivas". Sobre a Bienal, analise as afirmativas que seguem e, diante de cada uma, escreva V, se for verdadeira, e F, se for falsa:
  - I- Em 2018, a Bienal está na sua 33ª edição.
  - II- A Bienal de São Paulo é considerada um dos três principais eventos do circuito artístico internacional.
  - III- A 1.ª edição da Bienal foi realizada pelo Museu de Arte Moderna (MAM) de São Paulo, em 1930.
  - IV- A Bienal é realizada no Pavilhão Ciccillo Matarazzo, no Parque do Ibirapuera. O prédio, também conhecido como Pavilhão da Bienal, foi projetado por Oscar Niemeyer.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta:

- **(A)** V F V V.
- **(B)** F V V F.
- (C) V V F V.
- (D) V F F V.
- **(E)** V V V V.
- **19-** Políticas públicas, no sentido político, podem ser entendidas como um processo de decisão, em que há naturalmente conflitos de interesses. Por meio das políticas públicas, o governo decide o que fazer ou não fazer. Do ponto de vista administrativo, as políticas públicas são um conjunto de projetos, programas e atividades realizadas pelo governo. Isso posto, assinale a alternativa que indica corretamente um exemplo de política pública:
  - (A) Programa Universidade para Todos, criado em 2017.
  - (B) Minha Casa, Minha Vida, lançado em 2009.
  - (C) Política Nacional do Idoso, instituída em 1988.
  - (D) Programa Bolsa Família, criado em 2016.
  - (E) Política Nacional de Enfretamento à Violência contra as Mulheres, criada em 1990.
- **20-** Assinale a alternativa que identifica o ato de violência física ou psicológica, intencional e repetitivo que ocorre sem motivação evidente, praticado por indivíduo ou grupo, contra uma ou mais pessoas, com o objetivo de intimidá-la ou agredi-la, causando dor e angústia à vítima, em uma relação de desequilíbrio de poder entre as partes envolvidas:
  - (A) Homofobia.
  - (B) Racismo.
  - (C) Intimidação sistemática (bullying).
  - (D) Isolamento Social.
  - (E) Preconceito.

#### QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

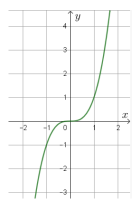
21- A rosácea é uma figura composta de elementos geométricos, muito utilizada em pinturas e vitrais.



No início da construção geométrica apresentada na figura, tem-se a formação de triângulos isósceles, cuja base é igual à medida do lado do octógono regular. Esses triângulos têm um vértice em comum que é o centro da circunferência circunscrita no octógono. Pode-se afirmar que, somando os ângulos da base de um desses triângulos, o valor obtido, em graus, é:

- (A) 110.
- **(B)** 145.
- (C) 180.
- (D) 120.
- (E) 135.
- 22- Maria deve cadastrar uma senha composta por 6 caracteres, para acesso ao site de uma agência de investimentos. Para tanto, ela pode escolher entre as letras A, B, e C e os algarismos 1, 2, 3 e 4, sem utilizar repetição. A quantidade de opções de senhas disponíveis, se Maria optar por usar as três letras juntas, em qualquer ordem, será de:
  - (A) 144.
  - (B) 576.
  - (C) 5040.
  - (D) 96.
  - **(E)** 384.
- 23- Um medicamento deve ser ministrado a uma criança a cada quatro horas, conforme dosagem descrita em sua bula. Ao verificar a bula, constatou-se que o medicamento tinha concentração de 100 mg/ml e que a dosagem pediátrica indicada era de 15mg/kg. Considerando a massa corporal da criança igual a 10 kg, pode-se afirmar que a dose a ser ministrada, em ml, é de:
  - (A) 1500.
  - **(B)** 0,15.
  - (C) 15.
  - (D) 150.
  - **(E)** 1,5.
- **24-** Bruna adquiriu, por um período de 10 meses, um empréstimo a juros compostos de 3% ao mês. Ao final dos 10 meses, os juros totalizaram R\$ 1.720,00. Considerando 1,03<sup>10</sup> = 1,344, pode-se afirmar que o valor que Bruna pegou emprestado foi, em reais, de:
  - (A) 5.000,00.
  - **(B)** 4.000,00.
  - **(C)** 6.000,00.
  - **(D)** 3.000,00.
  - **(E)** 7,000,00
- **25-** Ao realizar um processo de seleção com 32 candidatos, 25% deles foi eliminado na primeira etapa do processo, sendo que o restante seguiu para uma entrevista. Desses entrevistados, 1/4 foi eliminado e os demais foram indicados para uma dinâmica de grupo. Na dinâmica, os candidatos foram organizados em dupla, sendo que a quantidade total de duplas diferentes possíveis foi de:
  - (A) 240.
  - **(B)** 306.
  - (C) 153.
  - **(D)** 185.
  - **(E)** 120.

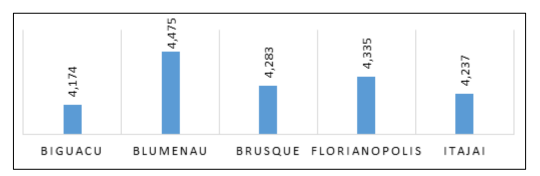
- **26-** Para encher um reservatório de água no formato de um prisma reto de base quadrada, com medidas de 2m na base e 5m de altura, foi utilizada uma mangueira com fluxo de água constante de 10 litros por segundo. Se, por razões técnicas, deve-se deixar um quarto da capacidade do reservatório sem água, pode-se afirmar que o tempo necessário para abastecer o reservatório com a água necessária é, em minutos, de:
  - (A) 8.
  - (B) 33.
  - **(C)** 18.
  - **(D)** 12.
  - **(E)** 25.
- 27- Uma empresa, que imprime diversos relatórios mensalmente, usava uma impressora jato de tinta com velocidade de 6 ppm e recentemente trocou o equipamento por uma impressora laser com velocidade de 15 ppm. Sabendo que a velocidade em **ppm** indica a quantidade **p**áginas **p**or **m**inuto que são impressas e que a média mensal de relatórios dessa empresa implica a impressão de 1800 páginas, pode-se afirmar que a troca de impressora gerou uma economia média mensal de tempo de impressão, em horas, de:
  - **(A)** 1,5.
  - **(B)** 2,0.
  - (C) 2,5.
  - **(D)** 3,0.
  - **(E)** 3,5.
- 28- A evaporação é um processo que depende das condições de temperatura, umidade e velocidade do ar. Considere dois líquidos nas mesmas condições, sendo que o líquido A evapora a uma taxa constante de 5ml por dia e o B a 8ml por dia. Sabendo que a quantidade inicial desses líquidos não era a mesma e que, após o vigésimo dia, ambos haviam acabado de evaporar completamente, pode-se afirmar que a diferença entre a quantidade inicial desses líquidos era, em ml, de:
  - (A) 70.
  - **(B)** 60.
  - **(C)** 100.
  - **(D)** 80.
  - **(E)** 90.
- **29-** Analise o gráfico da função  $f(x) = x^3$ , representado na imagem a seguir:



Pode-se afirmar que f(x) é uma função:

- (A) Ímpar.
- (**B**) Par.
- (C) Quadrática.
- (D) Exponencial.
- (E) Modular.
- **30-** O plantio de 5000 plantas de pupunha foi realizado em uma área de um hectare. Aumentando a quantidade de plantas, o rendimento no corte de palmitos, provenientes da pupunheira, aumenta proporcionalmente. Considerando que cada planta possibilite o corte de um palmito de 150g durante o primeiro ano, pode-se afirmar que um aumento de 30% na quantidade de plantas de pupunha implica um aumento de produtividade de palmitos por ano, em kg, de:
  - (A) 125.
  - **(B)** 200.
  - (C) 175.
  - (D) 150.
  - (E) 225.

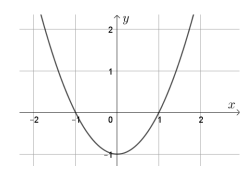
**31-** O gráfico a seguir apresenta o valor, em reais, do preço médio da gasolina em alguns municípios de SC no mês de novembro, pesquisados pela Agência Nacional do Petróleo (ANP).



Analisando o gráfico, é possível afirmar que aproximadamente:

- (A) O preço médio é de R\$ 4,38.
- (B) O preço em Brusque é 2,6% mais caro que Biguaçu.
- (C) O preço médio é de R\$ 4,37.
- (D) A mediana desses preços é o de Florianópolis.
- (E) O preço em Blumenau é 9% mais caro do que em Biguaçu.

**32-** Analise a função f(x) apresentada no gráfico a seguir:



É possível afirmar que:

- (A) se 0 < x < 3, então 0 < f(x) < 7.
- (B) se  $x \ge -1$ , então f(x) < 0.
- (C) se x = 4, então f(x) = 16.
- **(D)** se x = 1/2, então f(x) > 0.
- (E) se -1 < x < 1, então f(x) < 0.

**33-** Sabendo que  $m = \frac{\left[-\cos(x) + \sin(x)\right]^2}{\sin^2(x) + \cos^2(x)}$ , pode-se afirmar que o valor m para  $x = \frac{9\pi}{4}$  é um número:

- (A) Neutro aditivo.
- (B) Ímpar.
- (C) Positivo.
- (D) Negativo.
- (E) Irracional.

34- A equação que descreve uma circunferência de raio igual a 2 é dada por:

- (A)  $x^2 + y^2 = 2$ .
- **(B)**  $x^2 + y^2 6x 8y + 21 = 0.$
- (C)  $x^2 y^2 = 4$ .
- **(D)**  $x^2 y^2 6x 8y = 4$ .
- **(E)**  $x^2 + y^2 6x 8y 21 = 0.$

- **35-** Após atingir a concentração máxima no organismo humano, determinado medicamento reduz a concentração existente pela metade a cada 30min. A concentração máxima é atingida 1 hora após a ingestão do medicamento e sabe-se que uma segunda dose somente pode ser ingerida quando a concentração for reduzida a 12,5%. Pode-se afirmar que, após ser ingerida a primeira dose, deve-se aguardar pelo menos um tempo, em horas, para se ingerir a segunda dose, de:
  - (A) 2,5.
  - **(B)** 3,5.
  - **(C)** 3,0.
  - **(D)** 1,5.
  - **(E)** 1,0.
- **36-** Analise as incumbências atribuídas aos professores pela Lei nº 9.394/96, Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, e identifique a(s) correta(s):
  - I- Elaborar e cumprir plano de trabalho, segundo a proposta pedagógica do estabelecimento de ensino.
  - II- Zelar pela aprendizagem dos alunos.
  - III- Ministrar os dias letivos e horas-aula estabelecidos, além de participar integralmente dos períodos dedicados ao planejamento, à avaliação e ao desenvolvimento profissional.
  - IV- Planejar e divulgar as atividades de articulação da escola com as famílias e a comunidade regional.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a incumbência II está correta.
- (B) Apenas a incumbência III está correta.
- (C) Apenas as incumbências I e II estão corretas.
- (D) Apenas as incumbências I, II e III estão corretas.
- (E) As incumbências I, II, III e IV estão corretas.
- **37-** O Art. 4º do Estatuto da Criança e do Adolescente, Lei 8069/90, reza que "É dever da família, da comunidade, da sociedade em geral e do poder público assegurar, com absoluta prioridade, a efetivação dos direitos referentes à vida, à saúde, à alimentação, à educação, ao esporte, ao lazer, à profissionalização, à cultura, à dignidade, ao respeito, à liberdade e à convivência familiar e comunitária." Isso posto, assinale a alternativa que identifica como se dá essa garantia de prioridade:
  - (A) Primazia de receber proteção e socorro em quaisquer circunstâncias.
  - (B) Precedência de atendimento em todos os serviços públicos e privados.
  - **(C)** Participação na definição das políticas sociais públicas.
  - (D) Destinação privilegiada de recursos públicos nas áreas da cultura e dos esportes destinados à infância e à juventude.
  - **(E)** Prioridade no recebimento de bolsa de estudo e do vale-transporte.
- **38-** As Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Básica inspiram-se nos Princípios Constitucionais e na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional. Isso posto, analise os elementos constitutivos para a organização das Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Básica que seguem e identifique o(s) correto(s):
  - I- Projeto Político-Pedagógico e Regimento Escolar.
  - II- Avaliação Avaliação da aprendizagem Avaliação institucional (interna e externa).
  - III- Avaliação de redes da Educação Básica.
  - IV- Gestão democrática e organização da escola.
  - V- O professor e a formação inicial e continuada.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas os elementos I e IV.
- (B) Apenas os elementos III, IV e V.
- (C) Apenas o elemento I.
- (D) Todos os elementos.
- (E) Apenas os elementos I, IV e V.

- **39-** O Projeto Político-Pedagógico PPP é instância de construção coletiva que respeita os sujeitos das aprendizagens, entendidos como cidadãos com direitos à proteção e à participação social. Considerando a Resolução CNE/CEB nº 4, de 13 de julho de 2010, assinale a alternativa que indica corretamente o aspecto que o PPP deve contemplar:
  - (A) Definição de programa exclusivos de formação continuada dos profissionais da educação não regentes.
  - **(B)** Os fundamentos da gestão democrática, compartilhada e participativa dos órgãos colegiados docentes e administrativos, excluídos os de representação estudantil.
  - (C) A ampliação do espaço físico da instituição escolar de modo a poder aplicar as normas de acessibilidade.
  - (D) As ações de contratação de serviços especializados de avaliação interna e externa.
  - (E) A concepção sobre educação, conhecimento, avaliação da aprendizagem e mobilidade escolar.
- **40-** 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.

A referida política orienta os sistemas de ensino a promover respostas a essas necessidades educacionais. Analise, abaixo, as medidas que devem ser garantidas pelos sistemas de ensino e, diante de cada uma, escreva V, se for verdadeira, e F, se for falsa:

(	) Atendimento	educacional	especializado.
---	---------------	-------------	----------------

- Continuidade da escolarização até a conclusão do ensino fundamental.
- Formação de professores para o atendimento educacional especializado e demais profissionais da educação para a inclusão escolar.
- ( ) Acessibilidade somente no transporte público.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta:

- **(A)** F V V V.
- (B) F F F V.
- (C) V F V F.
- **(D)** V V F F.
- (E) F V F V.



# PREFEITURA MUNICIPAL DE GUABIRUBA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

# PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO EDITAL DE 009/2018

## FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões		RES	POST	<b>TAS</b>	
01	Α	В	С	D	Е
02	Α	В	С	D	Е
03	Α	В	С	D	Е
04	Α	В	С	D	Е
05	Α	В	С	D	Е
06	Α	В	С	D	Е
07	Α	В	С	D	Е
08	Α	В	С	D	Е
09	Α	В	С	D	Е
10	Α	В	С	D	Е
11	Α	В	С	D	Е
12	Α	В	С	D	Е
13	Α	В	С	D	Е
14	Α	В	С	D	Е
15	Α	В	С	D	Е
16	Α	В	С	D	Е
17	Α	В	С	D	Е
18	Α	В	С	D	Е
19	Α	В	С	D	Е
20	Α	В	С	D	Е

Questões		RES	POST	<b>TAS</b>	
21	Α	В	C	Δ	Е
22	Α	В	O	Δ	ш
23 24 25	Α	В	C	D	Е
24	Α	В	C	D	Е
25	Α	В	С	D	Е
26 27	Α	В	O	D	Е
27	Α	В	C	D	Е
28	Α	В	С	D	Е
29	Α	В	C	ם	Е
30	Α	В	C	D	Е
31	Α	В	С	D	Е
32	Α	В	С	D	Е
33	Α	В	C	Δ	ш
34	Α	В	C	Δ	ш
35	Α	В	C	Δ	ш
36	Α	В	C	D	ш
37	Α	В	C	ם	Е
38	Α	В	C	D	Е
39	Α	В	C	D	Е
40	Α	В	С	D	Е

#### **INFORMAÇÕES**

O inteiro teor e o gabarito da prova objetiva serão divulgados até as **18h do dia 03 de dezembro de 2018**, no endereço eletrônico <u>www.furb.br/concursoexterno</u>, link Prefeitura Municipal de Guabiruba – Processo Seletivo Público Simplificado - Edital N. 009/2018.

Guabiruba, 02 de dezembro de 2018.