



# PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS ESTADO DO PARANÁ



EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N.º 087/2019

## PROFESSOR – MATUTINO

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Este Caderno de Questões é composto por **30 (trinta)** questões objetivas e não deve ser folheado antes da autorização do Fiscal.
2. Observe se o **Cargo** especificado no Caderno de Questões é o correspondente ao Cargo para o qual você fez a inscrição.
3. Utilize Caneta Esferográfica Transparente com tinta **azul ou preta** na marcação da Folha de Respostas.
4. Ao receber a Folha de Respostas, realize a conferência de seus dados e quaisquer divergências comunique o fiscal.
5. Leia atentamente cada questão da prova objetiva e preencha na Folha de Respostas a única alternativa que a responda corretamente.
6. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados.
7. Você dispõe de **03 (três)** horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas.
8. Após devidamente identificado e acomodado na sala designada para a realização da prova, o candidato somente poderá ausentar-se da sala **60 (sessenta)** minutos após o início da prova e, em caso de ausência temporária em que o candidato ainda não tiver terminado a sua prova, deverá fazê-lo acompanhado de um Fiscal. Exclusivamente, nos casos de alteração psicológica e/ou fisiológica temporária e necessidade extrema, em que o candidato necessite ausentar-se da sala **antes dos 60 (sessenta)** minutos após o início da prova, poderá fazê-lo, desde que acompanhado de um Fiscal.
9. O candidato poderá entregar sua Folha de respostas e deixar definitivamente o local de realização da prova objetiva somente depois de decorridos, no mínimo, **60 (sessenta) minutos** do seu início, porém, não poderá levar consigo o Caderno de Questões.
10. Após o término da prova, entregue ao Fiscal a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente preenchida e assinada.
11. Somente será permitido levar o **CADERNO DE QUESTÕES** se o candidato permanecer na sala, até os últimos 60 (sessenta) minutos que antecedem o encerramento da prova objetiva.
12. A liberação dos candidatos após o término da prova será autorizada pelo fiscal de sala, após a realização dos procedimentos administrativos necessários. O candidato que terminou sua prova deverá permanecer aguardando em sua carteira e somente poderá levantar-se para a entrega do material se solicitado pelo fiscal.
13. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
  - a) Deixar o local de realização da prova objetiva sem a devida autorização.
  - b) Faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, com as autoridades presentes ou com os demais candidatos.
  - c) Proceder de forma a tumultuar a realização da prova objetiva.
  - d) Estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por quaisquer meios, e usar de meios ilícitos para obter vantagens para si ou para outros.
  - e) For surpreendido portando ou manuseando quaisquer dispositivos eletrônicos, tais como: máquinas calculadoras, wearable tech, agendas eletrônicas ou similares, telefones celulares, smartphones, tablets, iPods®, pen drives, mp3 player ou similar, gravadores, relógios, alarmes de qualquer espécie, chaves com dispositivo eletrônico, fones de ouvido ou qualquer transmissor, gravador ou receptor de dados, imagens, vídeos e mensagens, livros, anotações, réguas de cálculo, dicionários, códigos e/ou legislação, impressos que não estejam expressamente permitidos ou qualquer outro material de consulta, canetas de material não transparente, Carteira de bolso, lapiseira, corretivos, óculos escuros, artigos de chapelaria, tais como: boné, chapéu, viseira, gorro ou similares. Os itens descritos, que devem ser obrigatoriamente acondicionado em envelope porta-objeto fornecido pela instituição organizadora.
  - f) Ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando a Folha de Respostas.
14. Os **03 (três) últimos candidatos** só poderão sair da sala juntos, após o fechamento e assinatura do envelope de retorno.
15. Está disponível abaixo um gabarito para ser preenchido e destacado. Este poderá ser levado pelo candidato.

.....DESTAQUE AQUI.....

### GABARITO

Concurso Público da Prefeitura do Município de Arapongas – Estado do Paraná  
<http://www.fundacaounespar.org.br>

Divisão da prova: Língua Portuguesa: 01 a 06; Matemática: 07 a 12; Conhecimentos Gerais: 13 a 20 e Conhecimentos Específicos: 21 a 30.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.



**Nova bateria deve manter carga do celular por cinco dias**

A durabilidade seria tão ruim quanto a das baterias de hoje, mas, sim, elas podem ser revolucionárias.

Sair de casa sem um carregador para o celular vai deixar de ser problema. Pesquisadores da Universidade Monash, em Melbourne (Austrália), desenvolveram uma bateria com capacidade quatro vezes maior do que as utilizadas hoje.

Trata-se de uma bateria de Lítio-Enxofre (Li-S). Elas já existem – e por serem bem leves já foram usadas em aviões movidos a energia solar. Mas por que o seu celular não tem uma dessas, então?

Porque elas se desintegram. Depois algumas poucas cargas e recargas elas não aguentam o tranco, começam a se romper, e a bateria morre. Isso acontece porque as partículas de enxofre lá dentro praticamente dobram de tamanho quando a bateria está carregada – isso acontece nas baterias de lítio comum também, mas aí a dilatação é de apenas 10%.

A equipe, porém, encontrou uma solução esperta para esse problema: criaram uma estrutura interna bem intrincada, que oferece mais espaço para a expansão do enxofre. Dessa forma, ela consegue uma durabilidade equivalente à de uma bateria comum, com a vantagem de durar assombrosamente mais.

Isso não seria interessante só para quem sai de casa sem carregador. O maior impacto seria nos carros elétricos. Os melhores de hoje têm autonomia de mais ou menos 300 km. Baterias assim elevariam tal autonomia para 1.500 km – bem mais que a de qualquer veículo com motor a combustão interna.

Elas também ajudariam em outra frente: a das baterias que armazenam energia solar para uso doméstico, como a Powerwall, da Tesla. Ela armazena o equivalente a um dia e 17 de horas de energia. Com o lítio-enxofre de alta durabilidade, essa capacidade saltaria para uma semana.

Os pesquisadores estão otimistas. Dizem que, além de tudo, as baterias seriam mais baratas que as de hoje – pelo fato de o enxofre ser um elemento mais abundante que os metais das baterias de lítio comum. Mas o fato é que a tecnologia ainda está engatinhando – eles esperam testar protótipos por mais alguns anos até apresentar uma bateria capaz de chegar ao mercado.

Disponível em: <<https://super.abril.com.br/tecnologia/nova-bateria-deve-manter-carga-do-celular-por-cinco-dias/>>. Acesso em: 20 jan.

**QUESTÃO 01**

Embora uma bateria com capacidade de carga quatro vezes superior que as existentes no mercado atualmente já tenha sido desenvolvida:

- (A) Não é interessante para os produtores de baterias trocar o lítio por enxofre na produção desses produtos.
- (B) Ela serve para auxiliar na melhoria da captação de energia solar.
- (C) Seu uso não foi difundido devido à sua baixa vida útil.
- (D) A tecnologia já está bem avançada e pronta para entrar no mercado para competir com baterias de lítio.
- (E) A durabilidade da carga não é tão boa quanto a de lítio.

**QUESTÃO 02**

As novas baterias de lítio-enxofre seriam vantajosas para carros elétricos porque:

- (A) Tornariam a autonomia de rodagem superior a de carros com motor a combustão.
- (B) Barateariam os custos de produção.
- (C) Impactariam diretamente nas vendas.
- (D) Implicariam em novas pesquisas de mercado.
- (E) Diminuiriam a necessidade de reabastecimento dos motores a combustão.

**QUESTÃO 03**

Leia a palavra destacada no trecho: “Isso acontece porque as partículas de enxofre lá dentro praticamente dobram de tamanho quando a bateria está carregada – isso acontece nas baterias de lítio comum também, mas aí a dilatação é de apenas 10%.”

Quanto à classificação da palavra em relação ao número de sílabas, podemos afirmar que “enxofre” é

- (A) Monossílabo átono.
- (B) Dissílabo.
- (C) Monossílabo tônico.
- (D) Polissílabo.
- (E) Trissílabo.

**QUESTÃO 04**

Assinale a alternativa que apresenta um hiato, um ditongo e um dígrafo, nessa ordem:

- (A) Aí; depois; carregador.
- (B) Bateria; ainda; praticamente.
- (C) Metais; deixar; erradas.



- (D) Veículo; aviões; testar.
- (E) Isso; elevariam; bateria.

#### QUESTÃO 05

“Depois algumas poucas cargas e recargas elas não aguentam o tranco, começam a se romper, e a bateria morre.” Qual é, respectivamente, a classe gramatical das palavras destacadas?

- (A) Adjetivo; substantivo; artigo; verbo.
- (B) Verbo; advérbio; pronome; substantivo.
- (C) Advérbio; substantivo; pronome; verbo.
- (D) Substantivo; verbo; preposição; advérbio.
- (E) Pronome; verbo; conjunção; advérbio.

#### QUESTÃO 06

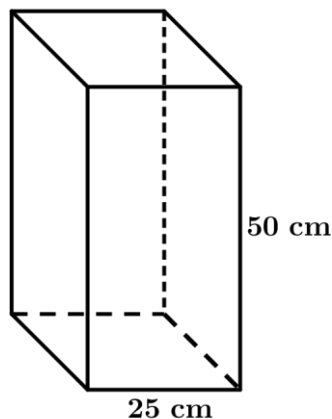
No 3º parágrafo do texto, o verbo desintegrar tem seu sinônimo expresso em:

- (A) Incorporar.
- (B) Aglomerar.
- (C) Comprometer.
- (D) Deleitar.
- (E) Fragmentar.

### MATEMÁTICA

#### QUESTÃO 07

Qual é o volume do prisma da figura a seguir, sabendo que ele é um prisma reto e sua base é quadrada?



Legenda: Prisma reto de base quadrada.

- (A) 20.000 cm<sup>3</sup>.
- (B) 25.120 cm<sup>3</sup>.
- (C) 27.870 cm<sup>3</sup>.
- (D) 30.195 cm<sup>3</sup>.
- (E) 31.250 cm<sup>3</sup>.

#### QUESTÃO 08

Usando um chuveiro elétrico 1 hora por dia, durante 20 dias, o consumo de energia elétrica é de 15 *kw/h*. Se o mesmo chuveiro elétrico for usado 130 minutos por dia, durante 30 dias, qual será o consumo de energia elétrica?

- (A) O consumo de energia elétrica será de 120 *kw/h*.
- (B) O consumo de energia elétrica será de 90,76 *kw/h*.
- (C) O consumo de energia elétrica será de 60,30 *kw/h*.
- (D) O consumo de energia elétrica será de 48,75 *kw/h*.
- (E) O consumo de energia elétrica será de 35,29 *kw/h*.

#### QUESTÃO 09

Um capital de R\$ 12.000,00 reais foi aplicado a taxa de juro simples de 25% ao ano e gerou um montante de R\$ 30.000,00 reais, depois de um certo tempo. Pergunta: qual foi o tempo de aplicação?

- (A) 20 anos.
- (B) 15 anos.
- (C) 6 anos.



- (D) 4 anos.
- (E) 2 anos.

#### QUESTÃO 10

Benjamim reparou que em seu sofá havia um grilo no assento e ele se fez a seguinte pergunta: “suponha que este grilo partindo de um dos cantos do assento, ele andasse 4 metros para contornar todo o assento e sabendo que o assento do meu sofá tem a forma de um quadrado, qual seria a área do assento do meu sofá”?

- (A) A área do assento do meu sofá seria de  $5 m^2$ .
- (B) A área do assento do meu sofá seria de  $1 m^2$ .
- (C) A área do assento do meu sofá seria de  $0,8 m^2$ .
- (D) A área do assento do meu sofá seria de  $0,7 m^2$ .
- (E) A área do assento do meu sofá seria de  $0,5 m^2$ .

#### QUESTÃO 11

O quadrado da idade do meu filho menos a idade que ele tinha 8 anos atrás é igual a 20. Quantos anos ele tem agora?

- (A) 4 anos.
- (B) 7 anos.
- (C) 10 anos.
- (D) 15 anos.
- (E) 21 anos.

#### QUESTÃO 12

Na compra de um fogão obtive um desconto de 10% por ter feito o pagamento à vista. Se paguei R\$ 564,21 reais pelo fogão, qual era o seu preço original?

- (A) Seu preço original era R\$ 626,90 reais.
- (B) Seu preço original era R\$ 725,00 reais.
- (C) Seu preço original era R\$ 810,00 reais.
- (D) Seu preço original era R\$ 850,00 reais.
- (E) Seu preço original era R\$ 1.200,00 reais.

### CONHECIMENTOS GERAIS

#### QUESTÃO 13

A respeito da história do município de Arapongas, Estado do Paraná, analise as seguintes assertivas:

- I. O atual município é resultado de um empreendimento da Companhia de Terras Norte do Paraná.
- II. A cidade nasceu espontaneamente, sem planejamento e sem plano diretor.
- III. Seu fundador foi William da Fonseca Brabason Davids.

Assinale a alternativa que contém a(s) assertiva(s) CORRETA(S):

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) I, II e III.

#### QUESTÃO 14

A respeito da história do município de Arapongas, Estado do Paraná, atribua (V) para as afirmações verdadeiras e (F) para as falsas:

- ( ) A ocupação do atual território municipal iniciou-se em 1935.
- ( ) Os primeiros lotes urbanos foram adquiridos pelo comerciante francês René Cellot e sua filha Geanine Cellot.
- ( ) Floriano Freire foi o comprador do primeiro lote agrícola.
- ( ) Em 1937, surgiram as colônias Esperança e Orle, que muito contribuíram para o desenvolvimento do novo patrimônio de Arapongas.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA:

- (A) V, V, V, V.
- (B) F, V, V, V.



- (C) V, F, V, F.
- (D) F, F, V, V.
- (E) F, F, F, F.

#### QUESTÃO 15

Assinale a alternativa que contém o município de que foi desmembrado, em 1947, o atual território do município de Arapongas, Estado do Paraná:

- (A) Londrina.
- (B) Rolândia.
- (C) Apucarana.
- (D) Mandaguari.
- (E) Jacarezinho.

#### QUESTÃO 16

A respeito da história do município de Arapongas, Estado do Paraná, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) Os municípios de Astorga e Sabáudia foram desmembrados do território do município de Arapongas-PR.
- (B) O atual território municipal de Arapongas-PR já pertenceu ao município de Londrina-PR.
- (C) O primeiro prefeito eleito de Arapongas foi José Simonetti.
- (D) A maioria dos domicílios do município de Arapongas possuem esgotamento sanitário adequado.
- (E) A Segunda Guerra Mundial interferiu no desenvolvimento do então distrito de Arapongas.

#### QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que contém a idade mínima estabelecida para a solicitação de aposentadoria pelo Regime Geral da Previdência Social, a partir da chamada Reforma da Previdência (Emenda Constitucional N.º 103, de 12 de novembro de 2019):

- (A) 62 anos para todos os casos.
- (B) 60 anos para todos os casos.
- (C) 55 anos, se homem, 60 anos, se mulher.
- (D) 70 anos, se mulher, 75 anos, se homem.
- (E) 62 anos, se mulher, 65 anos, se homem.

#### QUESTÃO 18



Fonte: <https://www.humorpolitico.com.br>

A charge acima, produzida por Pelicano, refere-se a um problema ambiental observado no Brasil, no segundo semestre de 2019. Assinale a alternativa que indica esse problema:

- (A) A alta incidência de raios solares U.V.A e U.V.B no litoral brasileiro.
- (B) O vazamento de óleo em uma refinaria da Venezuela.
- (C) O aumento do número de casos de câncer de pele em cidades litorâneas.
- (D) O surgimento de manchas de óleo em praias da Região Nordeste.
- (E) O aumento do buraco na camada de ozônio sobre o Brasil.

#### QUESTÃO 19

De acordo com relatório apresentado pela Organização Meteorológica Mundial (OMM), apresentado na COP25, em Madri, o ano de 2019 “encerra uma década de calor global excepcional, perda de gelo e recorde no aumento do nível do mar”. Assinale a alternativa que contém o fator responsável por esses problemas:

Cargo: PROFESSOR

Página

-6-



- (A) A poluição dos rios.
- (B) A emissão de gases do efeito estufa.
- (C) A devastação das matas ciliares.
- (D) O rompimento de barragens de mineração.
- (E) O derramamento de óleo nos oceanos.

#### QUESTÃO 20

Em 21 de novembro de 2019, em Brasília, aconteceu o lançamento de um novo partido político brasileiro. Assinale a alternativa que contém o nome desse partido:

- (A) Aliança Renovadora Nacional.
- (B) Aliança Nacional Socialista.
- (C) Aliança pelo Brasil.
- (D) Aliança Democrática Nacional.
- (E) Aliança Cristã do Brasil.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

#### QUESTÃO 21

Sobre a função social da escola, é **INCORRETO** afirmar que, a escola:

- (A) Cumpre funções que são providas por outra instância, ou a de prover formação geral básica – capacidade de ler, escrever, formação científica, estética e ética, desenvolvimento de capacidades cognitivas e operativas.
- (B) Precisa ser repensada, porque ela não detém o monopólio do saber, pois a educação acontece em muitos lugares, por meio de várias agências como a família, os meios de comunicação, as empresas, entre outros.
- (C) Não pode limitar-se a passar informação sobre as matérias, a transmitir o conhecimento do livro didático.
- (D) Um espaço de síntese, do exercício de seu papel na construção da democracia social e política.
- (E) Um espaço em que se realiza a síntese entre a cultura formal e a cultura experienciada.

#### QUESTÃO 22

A seriedade profissional do professor se manifesta quando compreende o seu papel de instrumentalizar os alunos para a conquista dos conhecimentos e sua aplicação na vida prática; incute-lhes a importância do estudo na superação das suas condições de vida; mostra-lhes a importância do conhecimento das lutas dos trabalhadores; orienta-os positivamente para as tarefas da vida adulta. Tais propósitos devem ser concretizados na prática, por meio de aulas planejadas no qual evidenciem:

- I. A segurança nos conteúdos e nos métodos de ensino.
- II. A constância e firmeza no cumprimento das exigências escolares pelos alunos.
- III. O respeito no relacionamento com os alunos.

Estão **CORRETOS**:

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas III.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas I e III.
- (E) Todos os itens.

#### QUESTÃO 23

A avaliação é um processo de coleta e análise de dados, cujo o intuito é verificar se os objetivos propostos foram atingidos. Assim, avaliar o processo de ensino e aprendizagem é basicamente, verificar o que os alunos conseguiram aprender e o que o professor conseguiu ensinar. Contudo, por que e para que o professor precisa determinar o nível de aprendizagem de seus alunos? Vários são os propósitos da avaliação na sala de aula. Vejamos os principais:

- I. Conhecer os alunos.
- II. Identificar as dificuldades de aprendizagem.
- III. Determinar se os objetivos propostos para o processo ensino e aprendizagem foram ou não atingidos.
- IV. Aperfeiçoar o processo ensino e aprendizagem.
- V. Promover os alunos.

Estão **CORRETOS**:

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas III, IV e V.
- (C) Apenas I, II e IV.

Cargo: PROFESSOR



- (D) Apenas IV e V.
- (E) Todos os itens.

#### QUESTÃO 24

Os instrumentos de acompanhamento da aprendizagem do aluno na Educação Infantil auxiliam e são necessários para os profissionais de Educação Infantil. Dentre os instrumentos existentes, temos a anamnese, que pode ser definida como:

- (A) Uma atividade que contém ideias, traça rumos, identifica teorias, trafega por saberes, possibilita avaliações, ressignifica ações, traça planos.
- (B) Um tipo de questionário cujo preenchimento permite aos profissionais conhecer um pouco da história de cada criança para que possam ajudá-la a orientar-se na vida coletiva nas instituições de Educação Infantil.
- (C) Uma espécie de motor do planejamento. Configura-se como um registro escrito, diariamente, no qual ajuda na organização e a reflexão constante do trabalho.
- (D) Uma forma de escrita de registro, que pode ser do grupo de crianças ou individual, bem como trimestral, semestral ou anual.
- (E) Encontros com as famílias ou responsáveis, para discutir temas ou questões que dizem respeito à instituição de ensino e/ou ao aluno.

#### QUESTÃO 25

As instituições de Educação Infantil devem fazer uso de instrumentos de acompanhamento da aprendizagem do aluno, para o acompanhamento do trabalho pedagógico e para avaliação do desenvolvimento dos alunos, sem objetivo de seleção, promoção ou classificação, garantindo, EXCETO:

- (A) A observação crítica e criativa das atividades, das brincadeiras e interações das crianças no cotidiano.
- (B) A continuidade dos processos de aprendizagens por meio da criação de estratégias adequadas aos diferentes momentos de transição vividos pela criança.
- (C) A utilização de múltiplos registros realizados por adultos e crianças.
- (D) A retenção das crianças na Educação Infantil.
- (E) A documentação específica que permita às famílias e/ou responsáveis conhecer o trabalho da instituição junto às crianças e os processos de desenvolvimento e aprendizagem da criança na Educação Infantil.

#### QUESTÃO 26

Conforme a Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva, a educação especial se organizou tradicionalmente como:

- (A) Atendimento inconveniente particularizado substitutivo ao ensino aceitável, evidenciando diferentes compreensões, terminologias e modalidades que levaram à criação de instituições especializadas, escolas especiais e classes especiais.
- (B) Atendimento grosseiro individualizado substitutivo ao ensino regular, evidenciando diferentes compreensões, terminologias e modalidades que levaram à criação de instituições especializadas, escolas especiais e classes especiais.
- (C) Atendimento educacional especializado substitutivo ao ensino comum, evidenciando diferentes compreensões, terminologias e modalidades que levaram à criação de instituições especializadas, escolas especiais e classes especiais.
- (D) Atendimento educativo inábil substitutivo ao ensino regular, evidenciando diferentes compreensões, terminologias e modalidades que levaram à criação de instituições especializadas, escolas especiais e classes especiais.
- (E) Atendimento de ensino principiante substitutivo ao ensino superior, evidenciando diferentes compreensões, terminologias e modalidades que levaram à criação de instituições especializadas, escolas especiais e classes especiais.

#### QUESTÃO 27

Segundo o descrito no Estatuto da Criança e do Adolescente, Lei N.º 8069/90, marque (C) na afirmativa CORRETA e (I) na afirmativa INCORRETA:

- ( ) Esta Lei dispõe sobre a proteção integral à criança, adolescente e adulto.
- ( ) Considera-se criança, para os efeitos desta Lei, a pessoa até doze anos de idade incompletos, e adolescente aquela entre doze e dezoito anos de idade.
- ( ) A criança e o adolescente gozam de todos os direitos fundamentais inerentes à pessoa humana, sem prejuízo da proteção integral de que trata esta Lei, assegurando-se-lhes, por lei ou por outros meios, todas as oportunidades e facilidades, a fim de lhes facultar o desenvolvimento físico, mental, moral, espiritual e social, em condições de liberdade e de dignidade.





- ( ) 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.
  - ( ) Nenhuma criança ou adolescente será objeto de qualquer forma de negligência, discriminação, exploração, violência, crueldade e opressão, punido na forma da lei qualquer atentado, por ação ou omissão, aos seus direitos fundamentais.
  - ( ) Na interpretação desta Lei levar-se-ão em conta os fins sociais a que ela se dirige, as exigências do bem comum, os direitos e deveres individuais e coletivos, e a condição peculiar da criança e do adolescente como pessoas em desenvolvimento.
- (A) I, C, C, C, C, C.  
 (B) C, C, I, C, C, I.  
 (C) I, C, C, C, I, I.  
 (D) I, I, C, C, C, C.  
 (E) C, C, I, C, C, C.

#### QUESTÃO 28

De acordo com a Lei do Estatuto e Plano de Cargos, Carreira e Remuneração do Quadro de Pessoal do Magistério Público Municipal – Lei Municipal N.º 4.450/2016, para efeito de avaliação do Profissional do Magistério devem ser observados alguns fatores e suas questões relacionadas. Referente a esses fatores, atribua (C) para a afirmativa CORRETA e (I) para a afirmativa INCORRETA:

- ( ) Assiduidade: comparecimento, frequência e permanência no local de trabalho bem como a observância dos horários.
  - ( ) Disciplina: dedicação às suas atividades e relacionamento com o público e com os demais servidores.
  - ( ) Capacidade de iniciativa: busca por aprimoramento, atualização e superação de dificuldades.
  - ( ) Produtividade: realização das atividades dentro da expectativa.
  - ( ) Responsabilidade: zelo pelas informações, materiais de trabalho e pelo patrimônio público.
- (A) C, C, I, I, I.  
 (B) C, C, C, C, C.  
 (C) I, C, C, I, I.  
 (D) C, C, I, C, I.  
 (E) I, I, I, I, I.

#### QUESTÃO 29

A Lei N.º 4.451/2016 dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos do Município de Arapongas, suas autarquias e fundações públicas. Segundo essa legislação, cargo público pode ser:

- (A) De carreira ou continuado.
- (B) De carreira ou contínuo.
- (C) De carreira ou isolado.
- (D) De carreira ou sucessivo.
- (E) De carreira ou aturado.

#### QUESTÃO 30

Segundo a Lei N.º 4.451, de 25 de janeiro de 2016, compete ao Município disciplinar os assuntos que dizem respeito a jornadas, horários e regimes de trabalho do servidor, no qual estabelece que:

- I. O Plano de Classificação de Cargos, Carreira e Remuneração dos Servidores do Quadro Geral da Administração Direta do Poder Executivo do Município de Arapongas – PCCR determinará a jornada semanal de trabalho, respeitadas as atribuições pertinentes a cada cargo, a duração máxima de 40 (quarenta) horas semanais de trabalho e os limites mínimo e máximo de, respectivamente, 6 (seis) horas diárias, com intervalo de, pelo menos, 15 (quinze) minutos e de 8 (oito) horas diárias, com intervalo de, pelo menos, 1 (uma) hora, a critério do titular de cada pasta.
- II. O sábado e o domingo não são considerados como descanso semanal remunerado.
- III. Não haverá expediente aos sábados nos órgãos da administração direta, autárquica e fundacional do Município de Arapongas, exceto para aqueles que, por sua natureza especial, executem atividades imprescindíveis à comunidade, em caráter essencial.
- IV. O pagamento de hora extraordinária é compatível com o exercício de cargo em comissão e de função de confiança.
- V. O disposto neste artigo se aplica à duração de trabalho estabelecida em leis especiais.



**Estão CORRETOS:**

- (A) Apenas I e II.
- (B) Apenas II, III e V.
- (C) Apenas II, IV e V.
- (D) Apenas I e III.
- (E) Todos os itens.

PCI Concursos



PCI Concursos

