



CONCURSO PÚBLICO - PROVA OBJETIVA

ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A):

Nº DE INSCRIÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO

CONCURSO PÚBLICO N.º 001/2018

CARGO: AUXILIAR DE CONSULTÓRIO DENTARIO

INSTRUÇÕES:

VERIFIQUE SE ESTE CADERNO:

- Corresponde a sua opção de cargo.
- Contém 40 (quarenta) questões, numeradas de 01 a 40, caso contrário reclame ao fiscal da sala outro caderno. **NÃO** serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- A alternativa escolhida deve ser marcada na **FOLHA DE RESPOSTAS** que você recebeu.

VOCÊ DEVE:

- Procurar na **FOLHA DE RESPOSTAS**, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D, E) da resposta que você escolheu.
- Marcar essa letra na **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme o exemplo: [■].

ATENÇÃO:

- Marque as respostas com caneta esferográfica azul ou preta.
- Marque apenas uma letra para cada questão, mais de uma letra assinalada implicará nota zero à questão.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
- Você terá 3 (três) horas para responder a todas as questões e preencher a folha de respostas.
- Devolva esse caderno de prova ao aplicador, juntamente com a sua folha de respostas.
- Proibida a divulgação ou impressão parcial ou total da presente prova. **Direitos Reservados.**

RASCUNHO

LINGUA PORTUGUESA – 1 A 12
02 PONTOS

Leia o poema abaixo para responder às questões de **1 a 8**.

Esperança

Lá bem no alto do décimo segundo andar do Ano
Vive uma louca chamada Esperança
E ela pensa que quando todas as sirenas
Todas as buzinas
Todos os reco-recos tocarem
Atira-se
E
- ó delicioso voo!
Ela será encontrada miraculosamente incólume na calçada,
Outra vez criança...
E em torno dela indagará o povo:
- Como é teu nome, meninazinha de olhos verdes?
E ela lhes dirá
(É preciso dizer-lhes tudo de novo!)
Ela lhes dirá bem devagarinho, para que não esqueçam:
- O meu nome é ES-PE-RAN-ÇA...
Mário Quintana. Nova antologia poética. 12. Ed. São Paulo: Globo, 2007

1. Analise as proposições abaixo, relacionadas ao poema acima e assinale a alternativa **CORRETA**:

I – O poema se refere à época de fim de ano, quando por exemplo, o autor compara o mês de dezembro ao “décimo segundo andar do Ano”.

II – Há um erro de separação silábica no último verso do poema, na palavra **esperança**.

III – No texto, a palavra **esperança** é um substantivo abstrato.

- a) Estão corretas apenas a I e a II
- b) Estão corretas apenas a I e a III
- c) Estão corretas apenas a II e a III
- d) Está correta apenas a I
- e) Está correta apenas a III

2. Marque (V) para verdadeiro ou (F) para falso em relação ao poema de Mário Quintana e assinale a sequência **CORRETA**:

(___) Podemos relacionar a Esperança à época de fim de ano, quando as pessoas costumam ficar mais esperançosas com a chegada de um tempo novo.

(___) No poema, a palavra **esperança** está personificada.

(___) No texto, a palavra **esperança** deixa de ser um sentimento e passa a ser uma pessoa.

(___) A última palavra do texto é classificada como **proparoxítona**.

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

3. “Ela será encontrada **miraculosamente...**” A palavra destacada é classificada como:

- a) Verbo
- b) Substantivo abstrato
- c) Advérbio
- d) Conjunção
- e) Preposição

4. Assinale a alternativa que substitui, sem prejuízo de sentido, a palavra destacada no trecho: “Ela será encontrada miraculosamente **incólume** na calçada...”

- a) Lesado
- b) Inteligente
- c) Rápido
- d) Doente
- e) Intacto

5. Analise as sentenças abaixo e assinale a alternativa **CORRETA**:

I – No poema temos três palavras proparoxítonas.

II – O tempo verbal predominante dos segundo e terceiro versos é o pretérito perfeito do indicativo.

III – A separação silábica correta da palavra **delicioso** é: de-li-ci-o-so.

- a) Apenas a I está correta
- b) Apenas a II está correta
- c) Apenas a III está correta
- d) Todas estão corretas
- e) Todas estão incorretas

6. Assinale das palavras abaixo aquela que foi acentuada pela mesma regra da palavra **indagará**, presente no texto:

- a) Parabéns
- b) Frágil
- c) Máquina
- d) Maquiavélico
- e) Amável

7. O tempo e modo do verbo em “Ela será encontrada miraculosamente incólume na calçada” é:

- a) Presente do indicativo
- b) Futuro do presente do indicativo
- c) Pretérito mais-que-perfeito do indicativo
- d) Futuro do subjuntivo
- e) Futuro do pretérito do subjuntivo

8. Passando-se a frase: “E em torno dela indagará o povo”, para o pretérito mais- que-perfeito do indicativo, temos:

- a) E em torno dela indagara o povo.
- b) E em torno dela indaga o povo.
- c) E em torno dela indagaria o povo.
- d) E em torno dela indagou o povo.
- e) E em torno dela indagava o povo.

Leia o trecho abaixo, do conto “A moça tecelã” e responda às questões de **9 a 12**.

Se era forte demais o sol, e no jardim pendiam as pétalas, a moça colocava na lançadeira grossos fios cinzentos do algodão mais felpudo. Em breve, na penumbra trazida pelas nuvens, escolhia um fio de prata, que em pontos longos rebordava sobre o tecido. Leve, a chuva vinha cumprimentá-la à janela.

Mas se durante muitos dias o vento e o frio brigavam com as folhas e espantavam os pássaros, bastava a moça tecer com seus belos fios dourados, para que o sol voltasse a acalmar a natureza. Marina Colasanti. *Doze reis e a moça no labirinto do vento*. 2. Ed. Rio de Janeiro: Nórdica, 1985.

9. Analise as proposições e assinale a resposta **CORRETA**:

I – Há uma relação entre o trabalho de tecer realizado pela moça e as condições climáticas.

II – O trabalho da tecelã modifica as condições climáticas.

III – De acordo com o texto, a ação de tecer da moça não interfere diretamente no que acontece com o clima.

- a) Estão corretas apenas a I e a II
- b) Estão corretas apenas a I e a III
- c) Estão corretas apenas a II e a III
- d) Todas estão corretas
- e) Todas estão incorretas

10. Respectivamente, associe o tipo de relação de sentido das palavras destacadas ao seu contexto:

I – “em pontos longos rebordava.”

II – “rebordava **sobre** o tecido.”

III – “tecer **com** seus belos fios dourados.”

- a) Lugar, origem e meio.
- b) Modo, meio e instrumento.
- c) Causa, lugar e instrumento.
- d) Modo, lugar e matéria
- e) Instrumento, modo e instrumento

11. Assinale a alternativa que substitui sem prejuízo de sentido a palavra destacada no trecho: “Em breve, na **penumbra** trazida pelas nuvens...”.

- a) Umbra
- b) Tristeza
- c) Frieza
- d) Alegria
- e) Meia-luz

12. Assinale quantos fonemas temos, respectivamente, nas palavras destacadas no trecho: “Em breve, na **penumbra** trazida pelas **nuvens**...”.

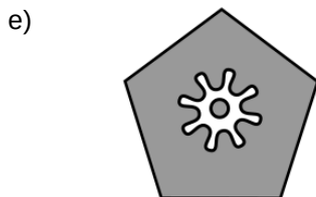
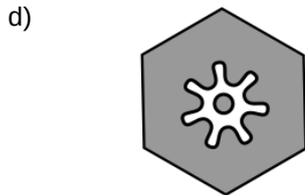
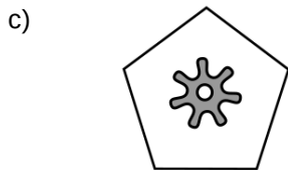
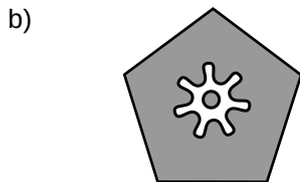
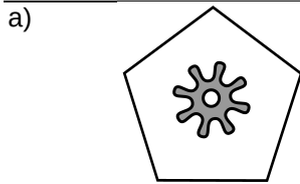
- a) Oito e seis
- b) Três e dois
- c) Sete e cinco
- d) Três e um
- e) Seis e três

RACIOCÍNIO LÓGICO – 13 A 16 02 PONTOS

13. Observe as figuras em sequência abaixo.



A próxima figura na sequência lógica é:



14. Considere a seguinte seqüência

2A 4E 8I 16M...

Qual alternativa corresponde ao próximo código da seqüência?

- a) 20Q
- b) 32Q
- c) 64P
- d) 64Q
- e) 32P

15. Dos 20 concorrentes a uma vaga de assistente administrativo 12 gostam de raciocínio lógico, 10 gostam de matemática e 3 não gostam de raciocínio lógico e nem de matemática. Quantos são os participantes que gostam de raciocínio lógico e matemática ao mesmo tempo?

- a) 22

- b) 3
- c) 5
- d) 30
- e) 7

16. Considere a tabela abaixo que relaciona números a letras

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J

e a seguinte soma

$$\begin{array}{r} BCF \\ + E J H \\ \hline \end{array}$$

O resultado, na forma codificada, é:

- a) AIJ
- b) HEH
- c) DJD
- d) GDD
- e) GBH

ATUALIDADES – 17 A 20
02 PONTOS

17. No primeiro semestre de 2018 a imprensa internacional noticiou a morte do físico e pesquisador britânico mais conhecido da sociedade contemporânea. Ele produziu algumas teorias fundamentais, sendo a mais célebre a teoria da singularidade, abordando sobre temas a respeito da natureza da gravidade e a origem do universo. O cientista não teve uma vida fácil, pois aos 21 anos de idade descobriu que era portador de uma doença degenerativa, a esclerose lateral amiotrófica, que o deixou paralisado em uma cadeira de rodas. Apesar das dificuldades conseguiu desenvolver um trabalho que ficará para a história da ciência. Recebeu diversos prêmios, entre eles, o Prêmio Especial de Física Fundamental, cujo valor foi de aproximadamente três milhões de dólares e morreu aos 76 anos de idade. Acerca das informações acima descritas é **CORRETO** afirmar que o cientista falecido no primeiro semestre de 2018 era chamado de:

- a) Bradford Dillman.
- b) Johnson Rotten.
- c) Steven Darwin.
- d) Stephen Hawking.
- e) Thompson Wright .

18. De acordo com a Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL), o Sistema de Bandeira Tarifária trata-se de uma forma de sinalizar aos consumidores os custos reais da geração de energia elétrica. As cores das Bandeiras (verde, amarela ou vermelha) indicam se a energia custará mais ou menos em função das condições de geração de eletricidade, se haverá ou não acréscimo no valor da energia a ser repassada ao consumidor final. Acerca das bandeiras tarifárias analise as afirmações abaixo e julgue-as:

I. Na Bandeira vermelha (patamar 2) há um adicional cobrado que passa a ser proporcional ao consumo na razão de R\$ 5,00 por 100 kWh (ou suas frações).

II. Quando a Bandeira vermelha está no patamar 1 há um adicional cobrado que passa a ser proporcional ao consumo na razão de R\$ 4,00 por 100 kWh (ou suas frações).

III. Na Bandeira amarela há uma cobrança adicional, proporcional ao consumo, na razão de R\$ 2,00 por 100 kWh (ou suas frações).

IV. Quando a Bandeira está verde, as condições hidrológicas para geração de energia são favoráveis e não há qualquer acréscimo nas contas de energia.

V. O estado de Roraima não sofre a incidência de Bandeira Tarifária, porque não faz parte do Sistema Interligados Nacional (SIN).

ESTÁ(ÃO) INCORRETA(S)

- a) Apenas a afirmativa II.
- b) Apenas a afirmativa II e III
- c) Apenas a afirmativa I, II e III
- d) Apenas a afirmativa I, II e V
- e) Todas as afirmativas.

19. Em fevereiro de 2018, um vazamento de soda cáustica em uma estação de tratamento de água da Companhia de Água e Esgotos da Paraíba (GAGEPA), causou sérios danos ao meio ambiente, especialmente à qualidade da água de um importante rio paraibano. A empresa foi multada pelo IBAMA- Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, pois, segundo laudo emitido pelo órgão, a causa do vazamento foi uma falha no sistema de contenção da estação de

tratamento. Sobre esse fato, é **CORRETO** afirmar que:

- a) A estação de tratamento de água fica localizada no município de Alhandra.
- b) A degradação da qualidade da água foi verificada no rio Paraíba.
- c) A degradação da qualidade da água foi verificada no rio Gramame.
- d) A estação de tratamento de água fica localizada no município de Cabedelo.
- e) A degradação da qualidade da água foi verificada no rio Sanhauá.

20. O Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – ICMBio tem por missão proteger o patrimônio natural e promover o desenvolvimento socioambiental. Em 2018 completou 11 anos de atividades, a comemoração do seu aniversário reuniu o Ministro do Meio Ambiente, servidores, colaboradores e parceiros governamentais e não-governamentais, apesar de ser uma instituição jovem já possui o reconhecimento da sociedade. É **CORRETO** afirmar que a data em que se comemora o aniversário do mencionado Instituto é:

- a) 16 de março
- b) 22 de maio
- c) 05 de junho
- d) 17 de julho
- e) 28 de agosto

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – 21 A 40 03 PONTOS

Para montagem da mesa clínica de qualquer segmento da odontologia, é de extrema importância que saibamos qual procedimento a ser realizado para que se possa planejar e organizar a mesa clínica, evitando assim, movimentos inapropriados que possam causar lesões no operador, além de otimizar a operação a ser realizada.

De acordo com o texto, analise e responda as questões **21 e 22**.

21. Para a exodontia do elemento 26, o fórceps indicado para a realização da exérese é:

- a) 18 R
- b) 17
- c) 16
- d) 18 L
- e) 65

22. Os itens a seguir, são necessários na montagem da bancada para o tratamento endodôntico, exceto:

- a) Carpule
- b) Sonda exploradora
- c) Régua endodôntica
- d) Molt nº 4
- e) Pinça Palmer

A Notação dentária FDI ou Notação Dentária Internacional é amplamente utilizada por dentistas internacionalmente para relacionar informações sobre um dente específico.

Desenvolvida pela Fédération Dentaire Internationale (Federação Dentária Internacional) (FDI), a notação dentária FDI também é conhecida por notação ISO-3950.

23. O primeiro molar decíduo superior esquerdo, é representado pelo número:

- a) 55
- b) 65
- c) 54
- d) 64
- e) 85

24. É obrigação do *Auxiliar de Consultório Dentário* receber o *paciente no consultório odontológico*. Para isso, será preciso executar algumas tarefas essenciais. São atribuições do ACD, exceto:

- a) Organizar todo o consultório no início do expediente
- b) Preparar os materiais que serão utilizados nos trabalhos daquele dia, entre outras obrigações.
- c) Repor papel higiênico, papel-toalha e sabonete líquido.
- d) Anestesiá-lo previamente para otimizar o tempo de consulta para o cirurgião dentista.
- e) Verificar, na agenda, quais são os trabalhos que se encontram agendados para aquele dia

A radiologia odontológica engloba o raio "X" da boca (dentes, gengiva, maxilares, entre outros). Estes exames de radiologia são usados diariamente pelos cirurgiões dentistas no seu consultório ou

recorrendo, em alguns casos, a centros especializados neste tipo de exames.

Sobre radiologia odontológica, responda as questões **25 e 26**.

25. Podemos identificar vários tipos de RX odontológicos, permitindo obter diferentes perspectivas das estruturas anatômicas a estudar. São RX comuns na prática odontológica, exceto:

- a) Ortopantomografia
- b) Radiografia Periapical
- c) Radiografia Bite Wing
- d) Radiografia Oclusal
- e) Ultrassonografia

26. Existem no mercado basicamente 3 tamanhos de filmes radiográficos **intra-bucal**, que são os mais utilizados (Película infantil, adulta e oclusal, respectivamente). São eles:

- a) 22 x 35 mm, 31 x 41 mm e 57 x 76 mm
- b) 20 x 33 mm, 29 x 39 mm e 55 x 74 mm
- c) 18 x 31 mm, 27 x 37 mm e 53 x 72 mm
- d) 24 x 37 mm, 33 x 43 mm e 59 x 76 mm
- e) 22 x 32 mm, 31 x 42 mm e 57 x 76 mm

27. Raspagem é o processo pelo qual biofilme e cálculo são removidos da superfície dentária, supra e subgengivalmente. É uma cureta para raspagem de dente anterior:

- a) Cureta Gracey 11/12
- b) Cureta Gracey 9/10
- c) Cureta Gracey 17/18
- d) Cureta Gracey 13/14
- e) Cureta Gracey 3/4

28. Para o tratamento endodôntico ter sucesso, é primordial que haja o isolamento absoluto. Qual grampo pode ser utilizado para o isolamento do elemento 37?

- a) 205
- b) 206
- c) 209
- d) 210
- e) 211

29. Qual equipamento do consultório odontológico não precisa de barreira mecânica?

- a) Refletor.
- b) Cadeira.
- c) Cuspideira.
- d) Fotopolimerizador
- e) NDA.

30. Os dentes possuem 5 faces, sendo elas: Face oclusal ou incisal, vestibular, lingual, mesial e distal. Com relação às superfícies dos dentes, pode-se afirmar, **EXCETO**:

- a) Superfície oclusal é a face cortante ou mastigatória que fica em contato com os dentes opostos, quando a mandíbula está fechada.
- b) Superfície vestibular é a face voltada para o vestíbulo da boca e ela pode ser dividida em mesial e distal.
- c) Superfície palatina é a face voltada para a cavidade bucal propriamente dita. Nos dentes inferiores, é denominada superfície lingual.
- d) Superfície proximal é a face que esta em contato com os dentes vizinhos.
- e) Todas estão corretas.

31. As brocas de Gates Glidden são utilizadas na especialidade de:

- a) Ortodontia
- b) Dentística
- c) Endodontia
- d) Cirurgia
- e) Implantodontia

32. O instrumental utilizado para separar tecidos moles do osso, chama-se:

- a) Holleback
- b) Lecron
- c) Molt
- d) Minnesota
- e) Espelho

33. O instrumental utilizado para apreensão de vasos e tecidos, chama-se:

- a) Pinça Hemostática
- b) Pinça Palmer

- c) Matheu
- d) CastroViejo
- e) Pinça Goiva

34. Com relação a erros de processamento radiográfico, imagens radiográficas claras ou de baixa densidade são causadas por:

- a) tempo de exposição insuficiente
- b) super-revelação
- c) fixação insuficiente
- d) temperatura de revelação muito alta
- e) exposição à radiação muito alta

35. Doença periodontal é uma doença infecto-inflamatória que acomete os tecidos de suporte (gengiva) e sustentação (cimento, ligamentoperiodontal e osso) dos dentes. Caracteriza-se pela perda de inserção do ligamento periodontal e destruição dos tecido ósseo adjacente. Qual é a principal causa da doença periodontal?

- a) Canal infeccionado
- b) Pericoronarite
- c) Restauração mal adaptada
- d) Cálculo dental
- e) Restos radiculares

36. A marcação que deve ser feita no odontograma de uma restauração na face distal, oclusal e mesial do primeiro molar superior esquerdo é:

- a) 16 MOD
- b) 26 MOD
- c) 26 OD
- d) 16 OD
- e) 26 OM

37. Sobre o Cimento de Hidróxido de Cálcio, assinale abaixo a alternativa CORRETA.

- a) Serve de proteção do complexo dentina-polpa.
- b) Serve como protetor do limite amelo-cementário.
- c) Serve como protetor do complexo dentina-esmalte.
- d) Serve como protetor do limite amelo-dentinário.
- e) Todas estão corretas.

38. Assinale o tecido que não compõe o elemento dental:

- a) Esmalte
- b) Tecido Adiposo
- c) Dentina
- d) Polpa
- e) NDA

39. São instrumentais de procedimentos restauradores, **EXCETO**:

- a) Cunha
- b) Tira de poliéster.
- c) sindesmótomo.
- d) porta matriz.
- e) espelho clínico.

40. Os dentes que apresentam três raízes são os:

- a) Primeiros pré-molares superiores
- b) Segundos pré-molares superiores
- c) Incisivos superiores
- d) Primeiros molares superiores
- e) Primeiros premolares inferiores