





**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

---

**ANTES DE INICIAR A PROVA, LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

1. Aguarde a orientação do aplicador da Uniuv para iniciar a prova.
2. Leia, atentamente, as questões, e atenha-se a elas, pois nenhum esclarecimento a mais poderá ser dado, e o sucesso de um concurso está na compreensão do que é solicitado.
3. Utilize somente caneta esferográfica preta ou azul para assinalar a folha de respostas. Utilize lápis e borracha apenas para suas anotações no caderno de provas.
4. Para assinalar as respostas na folha correspondente basta preencher todo o círculo que contém a letra escolhida da questão pertinente da seguinte forma: ●
5. Será nula a prova, se forem assinaladas todas as questões com uma única alternativa de respostas.
6. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas, se lhe sobrar tempo.
8. Ao início da prova, o aplicador comunicará o período de tempo concedido para a realização dela.
9. Ao término da prova, entregue **TODO O MATERIAL** recebido.
10. Preencha claramente os dados na folha de respostas. Assine e marque seu número de inscrição.
11. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
12. Somente poderá ausentar-se da sala da prova, acompanhado do fiscal volante.
13. Permaneça no local da prova pelo prazo mínimo de uma hora, a contar do início da prova.
14. Guarde todo tipo de equipamento de comunicação eletrônico e relógio, durante a execução da prova.
15. Use o espaço na capa do caderno de prova para copiar as suas respostas, para posterior conferência, se quiser.
16. O resultado do concurso não será divulgado por telefone.
17. Após a realização das provas, os gabaritos e o conteúdo das provas objetivas serão divulgados, via internet, no site [concursopublico.uniuv.edu.br](http://concursopublico.uniuv.edu.br) a partir das 17h do dia 9 de Janeiro de 2012.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

E o febrífugo não passa de um antitérmico

(Ignácio de Loyola Brandão. Crônicas, 2010)

O dentista me passou a receita de remédio para ajudar a cicatrizar melhor uma pequena cirurgia. Parei na primeira farmácia. Aliás, uma grande farmácia, pertencente a uma dessas redes. Farmácia se tornou supermercado. A gente entra, recebe cestinha, procura os remédios nas gôndolas. E importamos o costume norte-americano de drugstore. Tem de tudo, de remédios a bolachas, leite em pó, calcinha e sutiãs, refrigerantes. Aguardem: cachorro-quente!

Pois o bem jovem que me serviu apanhou a receita, olhou, reolhou e perguntou:

- O que está escrito aqui?
- O nome do remédio.
- Sei, mas qual é o remédio?
- você é quem tem de saber.
- Mas como vou saber, se não entendo a letra?
- Acho que deve ser... Periogard... Isto? Existe um remédio com esse nome?
- Vou ver.

Ele foi. Olhou o que foi possível no P.E voltou.

- Não temos.
- Acabou ou está em falta?
- Está em falta.

Deixei por isso mesmo continuei. Parei na próxima. Também o jovem olhou, reolhou, cochichou com outro que deu uma vista na receita.

- Não temos.
- Que remédio mesmo é?
- É esse que está escrito aí.
- Sei. Mas não entendo letra de médico.
- Nem eu. Por que não escreveu à máquina?

Continuei mais um pouco, mas desisti. E fui para casa, pensando naqueles tempos em que o farmacêutico lia qualquer letra. E os médicos pareciam fazer de propósito aqueles garranchos, para colocar à prova o pobre boticário. Que, por sua vez, não dava o braço a torcer. Olhava, e sabia o medicamento. Pode ser que muita gente tenha tomado aquilo que o farmacêutico entendeu e que nem sempre correspondia ao prescrito. Mas, era batata, não falhava. Em Araraquara, de vez em quando, a professora apanhava a prova de um aluno:

- Que letrinha, hein? Vai ser médico? O que pensa? Que o professor é farmacêutico?

Eram duas castas bem estabelecidas. Os médicos com as letras ruins e os farmacêuticos que decifravam tudo, champolions dedicados. Muitas vezes imaginei que houvesse um conluio, principalmente quando se deixava a receita para aviar. Na calada da noite, o farmacêutico batendo à porta do médico e pedindo: “Socorro, doutor. Pode me decifrar as receitas de hoje?” E lá ficavam os dois, labutando.

Hoje, médicos usam computadores. E as farmácias têm tantos, mas tantos remédios, que é impossível se guardar o nome de todos. Há pilhas de listas, grossíssimas. Ou o povo anda muito doente ou o melhor negócio do mundo é montar um laboratório e em seguida uma farmácia.

1. No texto, a palavra “garranchos” significa:

- A ( ) Galho fino de árvore;
- B ( ) Graveto;
- C ( ) Letra ruim;
- D ( ) Ramo torto de árvore;
- E ( ) Rubrica.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

---

2. No texto, aparece a palavra “boticário”, significando:

- A ( ) Lojista;
- B ( ) Farmacêutico;
- C ( ) Dentista;
- D ( ) Dono de butique;
- E ( ) Vendedor em pequena loja.

3. No texto aparece a frase: “Eram duas **castas** bem estabelecidas. Castas, aqui, significa:

- A ( ) Pessoas importantes pela cultura;
- B ( ) Espécies;
- C ( ) Pessoas de nível superior na hierarquia social;
- D ( ) Classes ou categorias;
- E ( ) Raças.

4. “- Que letrinha, hein? Vai ser médico? O que pensa? Que o professor é farmacêutico?”  
Nessa parte do texto pode-se dizer que o professor estava:

- A ( ) Aprovando o tipo de letra do aluno;
- B ( ) Elogiando o aluno;
- C ( ) Dizendo que o texto estava ilegível;
- D ( ) Preocupando-se com a estética textual;
- E ( ) Sendo rigorosa demais, pois sempre há quem leia qualquer tipo de letra.

5. “Na calada da noite, o farmacêutico batendo à porta do médico...” nesse texto, **na calada da noite** significa:

- A ( ) Na escuridão total;
- B ( ) No silêncio total da noite;
- C ( ) Na calmaria da noite;
- D ( ) Na entrada da noite;
- E ( ) Na madrugada.

6. As palavras “febrífugo” e “antitérmico”, no título do texto são:

- A ( ) Adjetivos;
- B ( ) Advérbios;
- C ( ) Pronomes;
- D ( ) Preposições;
- E ( ) Substantivos.

7. Assinale a palavra que estiver no grau diminutivo:

- A ( ) Vozeirão;
- B ( ) Folharéu;
- C ( ) Casarão;
- D ( ) Casinhola;
- E ( ) Fornalha.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

8. Assinale a alternativa em que a forma verbal estiver **incorreta**:
- A ( ) Eu ponho a água para ferver.
  - B ( ) Quem vai pôr os enfeites na árvore?
  - C ( ) Se eles porem a arma na mesa, eu saio.
  - D ( ) Eles puseram esse carro ali.
  - E ( ) Esperam que elas ponham as contas em dia.
9. Assinale a frase em que haja algum problema de concordância:
- A ( ) Ontem choveu muito.
  - B ( ) Fiz todas as tarefas solicitadas.
  - C ( ) Traga dois real de pão.
  - D ( ) Trabalhei muito, mas não estou cansado.
  - E ( ) Iria ao teatro, se não tivesse que cuidar dos doentes.
10. Assinale a frase cujo sentido estiver confuso, incompleto ou ambíguo:
- A ( ) Estando doente, todas as tardes, olhando para o horizonte, naquela cadeira próxima à janela.
  - B ( ) Encontrei o menino e o besouro em um fim de tarde pós-chuva de verão, descendo a rua da Harmonia.
  - C ( ) Para a gente sentir mesmo o que é felicidade, só tendo sido infeliz algum tempo.
  - D ( ) Em São Paulo, em janeiro, os dias correm lentos e vazios.
  - E ( ) As pessoas chegavam ao escurecer, iam-se ajeitando, muita gente só vinha depois da novela do rádio.
11. Na metáfora, a palavra adquire um sentido diferente do comum. Assim, metaforicamente, uma pessoa, pode ser chamada de “flor”, ou um obstáculo ser chamado de “pedra”. Assinale qual das frases abaixo apresenta uma **metáfora**:
- A ( ) O céu hoje está estrelado, sem nuvens.
  - B ( ) Essa joia é cara, pois é toda de ouro.
  - C ( ) Aquele trabalho foi fatigante, exigiu muito esforço.
  - D ( ) A rainha desfilou com sua coroa de brilhantes.
  - E ( ) João disse que a bela Maria é a estrela de sua vida.
12. Assinale a frase que apresenta problema gramatical que influencia também no sentido:
- A ( ) Pagamos o padeiro, ontem mesmo.
  - B ( ) Perdoei ao vizinho que me ofendera.
  - C ( ) Prefiro leite a café.
  - D ( ) Assistia a filmes românticos.
  - E ( ) Pedro namora Joana, sua colega de trabalho.
13. Assinale a alternativa em que houver palavra com flexão em número **incorreta**:
- A ( ) As crianças usam sapatos cores-de-rosas e luvas verde-garrafa.
  - B ( ) Os meninos eram mal-educados.
  - C ( ) O artista era lindo, com olhos verde-mar.
  - D ( ) As crianças nasceram surdas-mudas.
  - E ( ) Eram academias recém-fundadas.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

---

14. Assinale a frase em que o adjetivo estiver no grau comparativo:

- A ( ) O povo era misérrimo.
- B ( ) O funcionário era humílimo, embora fosse muito competente.
- C ( ) A partir do fim do ano você estará libérrimo.
- D ( ) Este lápis é maior que o seu.
- E ( ) O tempo passa muito veloz.

15. Assinale o feminino incorreto das palavras nas alternativas abaixo:

- A ( ) Pagão – pagã;
- B ( ) Sabichão – sabichona;
- C ( ) Glutão – glutona;
- D ( ) Elefante – elefante fêmea;
- E ( ) Zangão – abelha.

16. Em certa cidade, ocorre ano a ano uma gincana ecológica, na qual, em uma das provas, os competidores devem juntar o máximo de garrafas plásticas que puderem. Certo ano foram obtidas 40.000 garrafas. Dois dos competidores dessa gincana juntaram, o primeiro 3.400 garrafas e o segundo 2.600 garrafas. A fração que representa o total obtido pelos dois juntos é:

- A ( )  $\frac{13}{200}$
- B ( )  $\frac{9}{100}$
- C ( )  $\frac{9}{200}$
- D ( )  $\frac{3}{20}$
- E ( )  $\frac{3}{200}$

17. Antes de viajar, o motorista de um automóvel para em um posto de gasolina para abastecer o tanque de combustível desse veículo. O frentista do posto completa o tanque e, na bomba indica que foram colocados 40 litros de gasolina no automóvel. Sabendo que o motorista pagou R\$ 110,00, o preço do litro da gasolina, nesse posto, era de:

- A ( ) R\$ 2,65
- B ( ) R\$ 2,75
- C ( ) R\$ 2,85
- D ( ) R\$ 2,90
- E ( ) R\$ 2,95

18. Ao dividir a medida do ângulo  $272^\circ 52' 36''$  por um número natural, obtiveram-se  $45^\circ 28' 46''$ . O valor desse número natural é:

- A ( ) 3
- B ( ) 6
- C ( ) 9
- D ( ) 12
- E ( ) 15



CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS

19. Em um terreno retangular, o comprimento é igual à largura adicionada de 5 metros. Sabendo que o perímetro desse terreno é igual a 100 metros, podemos afirmar que o valor da área do mesmo terreno é:

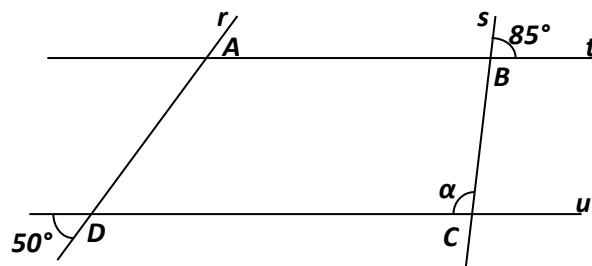
- A ( ) 594 m<sup>2</sup>
- B ( ) 600,75 m<sup>2</sup>
- C ( ) 618,75 m<sup>2</sup>
- D ( ) 628,25 m<sup>2</sup>
- E ( ) 681,75 m<sup>2</sup>

20. Uma torneira enche um tanque cilíndrico em 4 horas; outra torneira enche o mesmo tanque em 20 horas. Abrindo as duas torneiras ao mesmo tempo, o tanque cilíndrico ficará completamente cheio em:

- A ( ) 2 horas
- B ( ) 2 horas e 20 minutos
- C ( ) 3 horas
- D ( ) 3 horas e 20 minutos
- E ( ) 4 horas

21. Observe o quadrilátero  $ABCD$ , formado pelas retas  $r$ ,  $s$ ,  $t$  e  $u$ . Podemos afirmar que o valor do ângulo  $\alpha$  é:

- A ( ) 65°
- B ( ) 75°
- C ( ) 85°
- D ( ) 95°
- E ( ) 105°



22. Sendo os polinômios  $A = 8x^2 - 6x + 2$ ,  $B = -12x^2 + 3x - 7$  e  $C = 5x^3 + 4x^2$ , o valor de  $A + B + C$  é:

- A ( )  $5x^2 + 3x - 5$
- B ( )  $5x^3 - 3x$
- C ( )  $5x^2 - 3x - 5$
- D ( )  $5x^3 - 5$
- E ( )  $5x^3 - 3x - 5$

23. O quadrado da soma de dois números é igual a 49, e o dobro do produto desses dois números é igual a 16. O valor da soma dos quadrados desses dois números é:

- A ( ) 33
- B ( ) 41
- C ( ) 65
- D ( ) 57
- E ( ) 45



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

---

24. Considere as afirmações sobre quadriláteros:

- I. Todo paralelogramo tem as diagonais congruentes.
- II. As diagonais de um trapézio isósceles são perpendiculares entre si.
- III. Todo retângulo possui quatro ângulos internos congruentes.

Então:

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

25. Um capital de R\$ 20.000,00 foi aplicado durante 6 meses, a juros simples, à taxa de 30% ao ano. O total de juros ao final do período foi de:

- A ( ) R\$ 3.000,00
- B ( ) R\$ 6.000,00
- C ( ) R\$ 500,00
- D ( ) R\$ 2.500,00
- E ( ) R\$ 2.000,00

26. De qual cidade foi desmembrado o município de nova Tebas?

- A ( ) Iretama;
- B ( ) Mato Rico;
- C ( ) Pitanga;
- D ( ) Ivaiporã;
- E ( ) Manoel Ribas.

27. A Expotebas é a festa que comemora o aniversário de Nova Tebas. Em 2011 a festa foi organizada para comemorar qual idade do município?

- A ( ) 32;
- B ( ) 13;
- C ( ) 42;
- D ( ) 23;
- E ( ) 24.

28. Quem foi o primeiro prefeito do município de Nova Tebas no mandato de 1989 a 1992?

- A ( ) Luiz Carlos Petrechen;
- B ( ) Nilo Klein;
- C ( ) Pedro J. Aguiar;
- D ( ) Djalma Ferreira de Aguiar;
- E ( ) Severo L. Chociai.





**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

---

29. Qual desses pontos turísticos pertence a Nova Tebas?
- A ( ) Parque Estadual Vila Velha;
  - B ( ) Buraco do Padre;
  - C ( ) Estrada da Graciosa;
  - D ( ) Pico da Marumbi;
  - E ( ) Casa de Pedra.
30. Quem foi o empresário Steven Paul Jobs, que faleceu este ano vítima de um câncer?
- A ( ) Criador da Apple, maior empresa de capital aberto do mundo que produz itens como o Macintosh, o iPod, o iPhone e o iPad.
  - B ( ) Programador de site que ajudou a construir o facebook e outros sites de relacionamento como Orkut.
  - C ( ) Fundador da Microsoft, ajudando na concepção do windows seven, e programas como word e excel.
  - D ( ) Foi um empreendedor brasileiro, com atuação em diversos setores, em especial petróleo, logística, energia, mineração e indústria naval.
  - E ( ) O empresário mais rico do Brasil.
31. A presidente Dilma Rousseff assinou, antes do Natal, decreto que aumenta o salário mínimo para quanto?
- A ( ) R\$ 545,00;
  - B ( ) R\$ 622,00;
  - C ( ) R\$ 632,00;
  - D ( ) R\$ 722,00;
  - E ( ) R\$ 732,00.
32. Qual nadador brasileiro foi flagrado, em julho de 2011, em um exame antidoping ao lado de outros três atletas Nicholas Santos, Henrique Barbosa e Vinícius Waked, por uso de uma substância proibida (furosemida)?
- A ( ) Cesar Cielo;
  - B ( ) Thiago Pereira;
  - C ( ) Gustavo França Borges;
  - D ( ) Diogo de Oliveira Yabe;
  - E ( ) Nicolas Nilo César de Oliveira.
33. Qual o maior rio do Estado do Paraná?
- A ( ) Tibagi;
  - B ( ) Iguaçu;
  - C ( ) Muquilão;
  - D ( ) Taquaruçu;
  - E ( ) Corumbataí.
34. Parte da equipe que tomou posse com a presidente Dilma Rousseff em de janeiro de 2011 não chegou ao final do ano no governo. Qual ainda permanece no governo?
- A ( ) Nelson Jobim;
  - B ( ) Pedro Novais;
  - C ( ) Antônio Palocci;
  - D ( ) Miriam Belchior;
  - E ( ) Wagner Rossi.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS E  
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TEBAS**

---

35. Qual evento de rock brasileiro foi, por 10 anos, realizado na Europa e, só, em 2011 voltou ao ser realizado aqui?
- A ( ) Rock in Rio;  
B ( ) SWU;  
C ( ) Lupaluna;  
D ( ) Festival de Verão de Salvador;  
E ( ) Festival da Canção.
36. O ex-presidente Luís Inácio Lula da Silva faz tratamento contra qual tipo de câncer?
- A ( ) Da faringe;  
B ( ) Da laringe;  
C ( ) Do esôfago;  
D ( ) Do intestino;  
E ( ) Do pâncreas.
37. O que significa a sigla DETRAN – PR?
- A ( ) Departamento de Transportadoras do Paraná;  
B ( ) Departamento de Transporte do Paraná;  
C ( ) Delegacia de Trânsito do Paraná;  
D ( ) Defensoria do Transporte do Paraná;  
E ( ) Departamento de Trânsito de Paraná.
38. O atual governador do Estado do Paraná, Beto Richa, tem graduação em que área?
- A ( ) Odontologia;  
B ( ) Engenharia Civil;  
C ( ) Letras;  
D ( ) Filosofia;  
E ( ) Farmácia.
39. Qual o nome da cordilheira onde está localizado o monte Aconcágua?
- A ( ) Himalaia;  
B ( ) Alpes;  
C ( ) Australianas;  
D ( ) Andes;  
E ( ) Montes Apalaches.
40. No Brasil o direito a greve é atualmente assegurado pela Constituição Federal de 1988 – lei maior vigente no país. Qual empresa pública fez uma paralisação, em setembro de 2011?
- A ( ) Petrobrás;  
B ( ) Copel;  
C ( ) Correios;  
D ( ) Itaipu;  
E ( ) Infraero.