



CADERNO DE PROVAS
CARGO: Médico Psiquiatra

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

1. Os telefones celulares e outros equipamentos eletrônicos deverão ser desligados antes do início da prova;
2. Você está recebendo um caderno de provas com 40 questões de múltipla escolha, com 4 alternativas de respostas cada, sendo que apenas 1 alternativa estará correta;
3. Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar apenas caneta esferográfica, de tinta azul ou preta;
4. Verifique se o caderno de provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está de acordo com o informado acima. Confira também se sua prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso haja qualquer divergência, comunique o fato ao fiscal imediatamente;
5. Além do caderno você está recebendo um cartão resposta, complete as informações e assine o cartão;
6. Você deverá transcrever as respostas das questões objetivas para o cartão resposta, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento do cartão resposta é de inteira responsabilidade do candidato. Este cartão **não** será substituído em caso de erro do candidato;
7. Durante a realização das provas é vedada a consulta a livros, revistas, folhetos ou anotações, bem como, o uso de máquinas de calcular, relógios e aparelhos celulares, ou ainda, qualquer equipamento elétrico ou eletrônico, sob pena de eliminação do candidato do concurso público;
8. No decurso da Prova o candidato somente poderá ausentar-se temporariamente da sala se acompanhado por um fiscal.
9. Você terá 3 horas para a realização da prova, incluindo o tempo para preenchimento do cartão resposta.
10. O candidato somente poderá retirar-se definitivamente da sala de Prova após 60 minutos de seu início.
11. Os 3 últimos candidatos de cada sala somente poderão entregar as suas provas e retirar-se definitivamente do local simultaneamente, depois de haver rubricado o verso de todos os cartões resposta da sala, assinado a ata e rubricado o envelope lacrado, contendo todos os cartões resposta da sala.
12. Para o PREENCHIMENTO DO CARTÃO RESPOSTA marque somente uma alternativa preenchendo totalmente o círculo, evitando ultrapassar a linha que margeia a letra. Não faça um X ou qualquer outra marca.

OBS: Você pode destacar esta folha. Utilize o verso para fazer suas anotações.



**MUNICÍPIO DE XAXIM
CONCURSO PÚBLICO 01/2015**





CONHECIMENTOS GERAIS

1. O primeiro prefeito eleito do município de Xaxim foi o senhor:
 - a) Adacir Araldi;
 - b) Luiz Lunardi;
 - c) Daci Teston;
 - d) Cezar Fonini;

2. Por unanimidade de votos, foi aprovada pela Comissão de Constituição e Justiça da Alesc – Assembleia Legislativa de Santa Catarina, a proposta dedicada ao reconhecimento do município de Xaxim como capital catarinense _____. O título atende a proposição do deputado Carlos Chiodini (PMDB), PL 228/2014, e também está na pauta da Comissão de Economia, Ciência, Tecnologia, Minas e Energia. A proposta inicial de conceder o título a Xaxim partiu do então vereador Ledinho Curtarelli (PMDB), hoje presidente do Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Xaxim e Lajeado Grande que fez o pedido diretamente à Alesc e ao governador do estado. (disponível em <http://www.jornaldx.com.br/geral/ccj-da-alesc-aprova-titulo-de-capital-catarinense-do-xxxxxxxx-a-xaxim> - acesso em 27/05/2015)
O nome que completa corretamente a lacuna é:
 - a) do milho;
 - b) da soja;
 - c) do leite;
 - d) do frango;

3. Para entender os aspectos mais significativos da história do município de Xaxim é preciso investigar um contexto mais amplo, que explica a colonização do Sul do país. Xaxim foi uma área de passagem de bandeirantes e tropeiros, pois era o caminho para São Paulo, Paraná e Rio Grande do Sul. Em 1928, chegou um imigrante do sul, o caboclo Francisco Franciliano da Silva, que encontrou na vila que aqui existia aproximadamente dez famílias e no Jacu, hoje Distrito de Diadema, outras tantas famílias. Entre elas, as do Veloso dos Santos, Mourão, Camargo e Topázio. Alguns tinham lotes militares, outros eram posseiros (disponível em <http://www.cidades.ibge.gov.br/>). Xaxim é elevado à categoria de município, desmembrando-se de Chapecó pela Lei Estadual número 133, de 30 de dezembro de:
 - a) 1938;
 - b) 1950;
 - c) 1953;
 - d) 1962;

4. A água é essencial à vida e todos os organismos vivos no planeta Terra dependem da água para sua sobrevivência. No Brasil o setor que mais consome água é:
 - a) Industrial;
 - b) Agropecuário;
 - c) Doméstico;
 - d) Hospitalar;



5. “Na capital brasileira (cidade do Rio de Janeiro) em 15 de novembro de 1889, o Marechal Deodoro da Fonseca liderou um golpe militar que derrubou a Monarquia sendo que no mesmo dia foi instaurado o governo provisório em que o Marechal Deodoro da Fonseca assumiu a presidência.” O relato histórico refere-se à:

- a) Independência do Brasil;
- b) Libertação dos escravos;
- c) Redemocratização no Brasil;
- d) Proclamação da República;

6. A participação política da mulher no Brasil é cada vez maior, porém, nas eleições de 2014 apenas uma mulher se elegeu governadora. Estamos falando de Suely Campos, que foi eleita para governar o estado de:

- a) Roraima;
- b) Mato Grosso do Sul;
- c) Amapá;
- d) Espírito Santo;

7. Observe a imagem abaixo:

¡A TOMAR LAS ARMAS COMPAÑEROS!



A imagem faz referência ao atentado terrorista ocorrido no escritório do jornal satírico "**Charlie Hebdo**" em 7 de janeiro de 2015. O país onde ocorreu o atentado foi:

- a) Estados Unidos;
- b) Alemanha;
- c) França;
- d) Inglaterra;

8. O Brasil perde cerca de R\$ 8 bilhões por ano por deixar de reciclar os resíduos que poderiam ter outro fim, mas que são encaminhados aos aterros e lixões das cidades. Neste contexto, qual é a porcentagem de resíduos sólidos que são reciclados no Brasil?

- a) De 3 a 4%
- b) De 10 a 15%
- c) De 20 a 30%
- d) Aproximadamente 50%



9. A língua portuguesa é a língua oficial de Portugal e do Brasil. Além destes países o português também é a língua oficial em:

- a) Angola;
- b) Costa do Marfim;
- c) Guatemala;
- d) Suriname;

10. É um distúrbio genético e hereditário que afeta a coagulação do sangue. Os sintomas mais comuns são os sangramentos prolongados. Esses sangramentos podem ser externos, como quando ocorrem cortes na pele, ou internos, quando o sangramento ocorre dentro das articulações, dentro dos músculos ou em outras partes internas do corpo.

Estamos falando do(a):

- a) Diabetes;
- b) Colesterol;
- c) Hemofilia;
- d) Anemia;

LÍNGUA PORTUGUESA

11. Assinale a série que preenche corretamente as lacunas:

- I. o professor não devolveu as provas?
- II. O professor não devolveu as provas?
- III. Não sei o de tantas notas baixas.
- IV. O professor não veio está participando do Conselho de Classe.

- a) Porque; porquê; por que; por quê.
- b) Por quê; por que; porque; por quê.
- c) Por que; por quê; porquê; porque.
- d) Porque; por quê; por que; porquê.

12. Observe a figura abaixo:



Com relação à ortografia dos cartazes, todas as alternativas estão corretas, EXCETO:

- a) Apenas o primeiro cartaz não possui erro ortográfico;
- b) Todos os cartazes estão grafados corretamente, exceto o primeiro;
- c) "Abaixo a burrice" é a forma aceitável para o primeiro cartaz;
- d) O primeiro cartaz possui erro ortográfico, já os demais estão escritos corretamente

13. Considere o texto abaixo e depois responda:

“Monet foi o **principal** pintor **impressionista**. Sua obra mais **importante** trata-se de uma paisagem **moderna**, pintada em estilo **moderno**, em **pequena** dimensão, sem nenhuma história para contar nem lição **moral** para comunicar. É uma **fiel** representação das impressões e sensações que os olhos experimentam.”

Com relação às palavras destacadas e seu contexto, é correto afirmar que:

- a) Todas são substantivos;
- b) Todas são adjetivos;
- c) Algumas são substantivos e outras são adjetivos;
- d) A maioria delas são adjetivos.

14. Considerando as palavras:

I – berinjela II – quizer III – mecher

Está(ão) corretamente grafada(s):

- a) Apenas a palavra nº I.
- b) Apenas a palavra nº II.
- c) Apenas a palavra nº III.
- d) Nenhuma das palavras.

15. Observe o diálogo abaixo:



Sobre a palavra **rapagão** que aparece no segundo quadradinho, é correto afirmar que:

- a) não deve ser usada como aumentativo de **rapaz**;
- b) se trata do aumentativo de **rapaz** e foi utilizado de forma correta;
- c) a única forma correta do aumentativo de **rapaz** é **rapazão**;
- d) foi inventada pela mãe do Maluquinho e, portanto, não existe.

16. Leia o recorte do texto de Guimarães Rosa abaixo:

“Havia uma aldeia em algum lugar, nem maior nem menor, com velhos e velhas que **velhavam**, homens e mulheres que esperavam, e meninos e meninas que nasciam e cresciam.”

Assinale a única afirmação correta:



a) A palavra em destaque, "velhavam", é um exemplo de neologismo.
b) A palavra em destaque, "velhavam", está escrita de forma incorreta, o correto seria envelheciam.
c) A palavra em destaque, "velhavam", pode ser substituída por envelheciam sem prejuízo ao texto.
d) Todas as afirmações são corretas;

17. Observe a imagem abaixo e depois responda :



De acordo com as regras ortográficas vigentes, é correto afirmar que:

a) o acento agudo em pára (verbo) foi abolido;
b) o acento na palavra pára (verbo) continua valendo e é um acento diferencial;
c) a palavra pára (verbo) nunca foi acentuada;
d) a palavra pára (verbo) passou a ser acentuada, pois antes não era.

18. Assinale a alternativa que melhor preenche as lacunas:

- I. Ainda pouco, o professor falou sobre a prova.
- II. O gaúcho gosta de andar cavalo.
- III. Os alunos obedecem todas as regras.
- IV. Voltou para casa já noitinha.

a) a; à; há; a.
b) há; a; a; à.
c) há; à; à; à.
d) a; há; há; a.

19. Observe a tira de Hagar abaixo:



Na tira acima, a palavra GLÓRIA aparece três vezes e foi usada:



- a) sempre com o mesmo sentido de **honra, fama**.
- b) na primeira vez como sinônimo de **honra/fama** e depois como **substantivo próprio**;
- c) na primeira vez como **adjetivo** e depois como **substantivo próprio**;
- d) sempre como **substantivo próprio**;

20. Assinale a série que preenche corretamente as lacunas:

- I. Encontraram a criança na de brinquedos.
- II. A escalação do time saiu na de esportes do jornal.
- III. Os pais concordaram com a de livros à biblioteca.
- IV. A da câmara de vereadores durou duas horas.

- a) Sessão; seção; sessão; cessão.
- b) Seção; seção; cessão; sessão.
- c) Seção; sessão; cessão; sessão.
- d) Sessão; cessão; seção; sessão.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

21. O professor do 4º ano da Escola Municipal de Xaxim deixou para seus alunos duas atividades, uma de Matemática e outra de Ciências, como tarefa (dever) de casa. Na segunda-feira o professor verificou que 20 alunos haviam feito o dever de matemática, 15 alunos haviam feito o dever de Ciências, e apenas 11 alunos haviam feito os dois deveres (de Matemática e de Ciências). Verificou ainda que 2 alunos não haviam feito nenhum dos deveres. Neste contexto, quantos alunos estudam na turma do 4º ano?

- a) 48 alunos;
- b) 37 alunos;
- c) 32 alunos;
- d) 26 alunos;

22. O homem primitivo utilizava partes do corpo, como pé, polegada, cíbito, para efetuar medidas. Sabe-se que uma polegada tem aproximadamente 2,54cm, neste contexto, quantas polegadas, aproximadamente, teremos em 8 metros?

- a) 3 polegadas
- b) 31,5 polegadas;
- c) 315 polegadas;
- d) 425 polegadas;

23. O sistema de numeração romano foi utilizado por mais de 14 séculos, neste sistema, os números são representados pelas letras I, V, X, L, C, D e M, sendo que esses símbolos são chamados de algarismos romanos. Neste contexto, qual é o valor numérico do número romano abaixo?

CDLIX

- a) 459
- b) 560
- c) 659
- d) 760



24. A prefeitura municipal de Xaxim tem uma boa frota de caminhões para realizar as atividades do setor de infra-estrutura e urbanismo. Porém, sabe-se que 2/3 de seus caminhões estão com algum problema mecânico, e que essa fração corresponde a 8 caminhões. Neste contexto, qual é o número total de caminhões da prefeitura municipal de Xaxim?

- a) 12 caminhões;
- b) 16 caminhões;
- c) 18 caminhões;
- d) 20 caminhões;

25. O oitavo ano da escola municipal de Xaxim resolveu realizar uma excursão para um parque. Sabe-se que o preço do ônibus será de R\$ 325,00, sendo que este valor será dividido igualmente entre os que forem à excursão. Sabe-se que 30 alunos haviam confirmado que iriam participar da excursão, porém, no dia da excursão, somente 23 alunos participaram. Neste contexto, de quanto aumentou o valor pago por cada aluno devido à desistência dos colegas?

- a) R\$ 2,50
- b) R\$ 3,30
- c) R\$ 5,25
- d) R\$ 6,35

26. Dona Maria é cozinheira da escola municipal de Xaxim e preparou suco de laranja para os alunos. Sabe-se que ela misturou 6 litros de água com 2 litros de suco. Neste contexto, a porcentagem de água na mistura é de:

- a) 25%
- b) 33%
- c) 66%
- d) 75%

27. Seu Pedro é jardineiro contratado pela prefeitura municipal de Xaxim, ele plantou flores em um canteiro retangular na praça central do município. Para evitar danos às flores cercou o canteiro com tela de arame. Sabe-se que gastou 24 metros de tela e que o comprimento do canteiro é o triplo da largura. Neste contexto, qual é a largura do canteiro plantado pelo seu Pedro?

- a) 3 metros;
- b) 6 metros;
- c) 9 metros;
- d) 12 metros;

28. Segundo a CBF (Confederação Brasileira de Futebol) as dimensões mínimas para um campo de futebol são de 73 metros de largura e 100 metros de comprimento. Pode-se afirmar que o perímetro deste campo de futebol é de:

- a) 346 m;
- b) 7300 m²;
- c) 173 m;
- d) 173 m²;



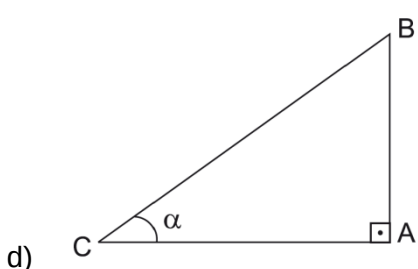
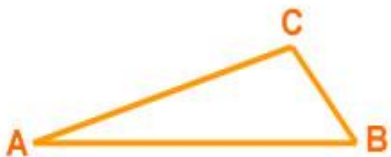
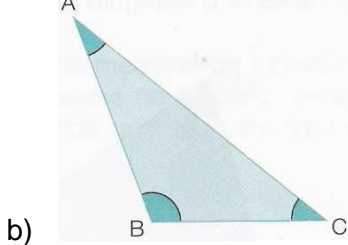
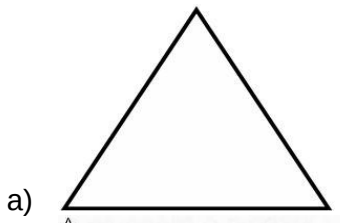


29. Marcos foi comprar uma bicicleta de 18 marchas, como a da figura ao lado. O vendedor lhe ofereceu 4 opções de pagamento. Assinale a opção em que a bicicleta será adquirida pelo maior valor.

- a) à vista: R\$ 293,00
- b) a prazo: 12 vezes de R\$ 29,90
- c) a prazo: entrada de R\$ 100,00 mais 10 vezes de R\$ 24,50
- d) a prazo: Três pagamentos de R\$ 99,00



30. Dentre os triângulos abaixo assinale aquele que representa um triângulo equilátero.





CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Quando falamos do medicamento RITALINA LA qual seu mecanismo de ação.

- a) Acredita-se que o bloqueia a recuperação de norepinefrina e dopamina no neurônio pré-sináptico e aumenta a liberação destas monoaminas no espaço extraneuronal é uma mistura racêmica composta por isômeros *d* e *l*. O isômero *d* tem atividade farmacológica maior que o isômero *l*.
- b) Trata-se de benzodiazepina que estimula os efeitos do GABA (Gamma-AminoButyric Acid), reduzindo a ansiedade moderada e ansiedade associada à depressão.
- c) Liga-se a uma sub-unidade auxiliar dos canais de cálcio voltagem-dependentes no sistema nervoso central, reduz a liberação de vários neurotransmissores, incluindo o glutamato, noradrenalina e substância P.
- d) Nenhuma das alternativas está correta

32. É uma doença autoimune que afeta o cérebro e a medula espinhal (sistema nervoso central). Isso acontece porque o sistema imunológico do corpo confunde células saudáveis com "intrusas", e as ataca provocando lesões no cérebro. O sistema imune do paciente corrói a bainha protetora que cobre os nervos, conhecida como mielina. Assinale a alternativa que corresponde a este conceito.

- a) Lúpus Eritematoso
- b) Esclerose
- c) Fibrose
- d) Nenhuma das alternativas

33. Deve-se iniciar o tratamento com Metilfenidato (segundo a bula do mesmo) com que idade em crianças com Transtorno de Déficit de atenção.

- a) A partir dos 6 anos
- b) A partir dos 4 anos
- c) A partir dos 9 anos
- d) A partir dos 11 anos

34. Um transtorno mental complexo que dificulta na distinção entre as experiências reais e imaginárias, interfere no pensamento lógico, nas respostas emocionais normais e comportamento esperado em situações sociais. Estamos falando de?

- a) Ataque de Pânico
- b) Transtorno Bipolar
- c) Esquizofrenia
- d) Nenhuma das alternativas

35. Doença inflamatória crônica das vias aéreas. O pulmão é diferente de um pulmão saudável, como se os brônquios dele fossem mais sensíveis e inflamados - reagindo ao menor sinal de irritação. Assinale a alternativa correta a respeito deste conceito.

- a) Asma
- b) Fibrose
- c) Bronquite
- d) Nenhuma das alternativas está correta



36. É uma inflamação causada por um parasita encontrado em fezes de insetos. É bastante comum em países da América do Sul, América Central e no México. Alguns casos da doença já foram identificados nos Estados Unidos também. Assinale a alternativa correta.

- a) Toxoplasmose
- b) Malária
- c) Giardíase
- d) Doença de Chagas

37. Grupo de transtornos nos quais uma ansiedade é desencadeada exclusiva ou essencialmente por situações nitidamente determinadas que não apresente atualmente nenhum perigo real. As preocupações podem estar centradas sobre sintomas individuais tais como palpitações ou uma impressão de desmaio, e frequentemente associadas com medo de morrer, perda do autocontrole ou de ficar louco, se associa a uma depressão. É preciso levar em conta a ordem de ocorrência dos transtornos e as medidas terapêuticas que são consideradas no momento do exame. Assinale a alternativa correta.

- a) Agorafobia
- b) Transtorno do pânico
- c) Transtornos fóbico-ansiosos
- d) Transtorno obsessivo-compulsivo

38. Intervenção cirúrgica realizada por uma abertura em um dos rins, com objetivo de procurar um cálculo ou de drená-lo, permitindo assim a resolução da obstrução ureteral e recuperação da função renal em pacientes com uropatia obstrutiva. Tendo também papel importante na obstrução das vias urinárias por neoplasias abdominais avançadas. Assinale a alternativa correta.

- a) Neuropatia
- b) Nefrostomia
- c) Clearance de Creatinina
- d) Nenhuma das alternativas está correta

39. Doença causada pelo vírus de. Esse vírus invade as células que revestem o nariz e a garganta, afetando os linfócitos B. Essa infecção pode ser assintomática ou apresentar febre alta, dificuldade para engolir, tosse e outros sintomas. Assinale a alternativa correta quanto ao sintomas.

- a) Amidalite
- b) Laringite
- c) Faringite
- d) Mononucleose

40. Doença infecto-contagiosa causada por um vírus chamado Morbillivirus, essa enfermidade é responsáveis pela mortalidade infantil em países do Terceiro Mundo. No Brasil, graças às sucessivas campanhas de vacinação e programas de vigilância epidemiológica, a mortalidade não chega a 0,5%. Assinale a alternativa correta que corresponde ao conceito acima.

- a) Sarampo
- b) Cachumba
- c) Varicela
- d) Meningite