

---

## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDRADAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

---

PROCESSO SELETIVO  
01/2013

# AUXILIAR DE ATENDIMENTO INFANTIL

(AGENTE DE GESTÃO EDUCACIONAL)

NÃO ABRA ESTE CADERNO DE QUESTÕES ANTES QUE LHE PEÇAM.

---

## INSTRUÇÕES

- ➔ Este **Caderno de Questões** contém **30 (trinta) questões** da Prova de seu Cargo.
- ➔ O candidato deve assinalar na **Folha de Respostas** somente uma alternativa para cada questão.
- ➔ A prova terá duração de **2 horas**.
- ➔ Tempo mínimo de permanência na sala: **1 hora**.
- ➔ Deixar sobre a carteira apenas RG, Protocolo de Inscrição, Caneta, Lápis e Borracha.
- ➔ É vedada qualquer tipo de consulta e/ou comunicação durante a Prova.
- ➔ Desligar o telefone Celular e outros aparelhos.
- ➔ O candidato poderá levar consigo este **Caderno de Questões** restando 30 minutos do término da prova.
- ➔ Os três últimos candidatos sairão simultaneamente da sala.
- ➔ Qualquer dúvida, fale exclusivamente com o fiscal de sala.
- ➔ Aguarde autorização para iniciar a prova.

REALIZAÇÃO  
**IPEFAE**  
INSTITUTO DE PESQUISAS ECONÔMICAS - IPEFAE

**BOA PROVA !**

---



## CONHECIMENTOS GERAIS

### ATUALIDADES

1. Um caso de espionagem abalou a confiança da comunidade internacional e provocou grande embaraço diplomático. Após a revelação de dados governamentais sigilosos, por um ex-funcionário da Agência Nacional de Segurança do país espião, lideranças políticas de grandes potências político-econômicas exigiram explicações do presidente, que afirmou já haver interrompido a atividade espiã e prometeu rever as práticas de segurança de sua nação. Qual o país acusado de espionagem internacional?

FONTE: <http://www.estadao.com.br/noticias/internacional,paises-defendem-resolucao-de-brasil-e-alemanha-contra-espionagem-diz-revista,1094930,0.htm>

- (A) Rússia.
- (B) França.
- (C) EUA.
- (D) Espanha.

2. O escândalo do “Mensalão”, revelado em 2005, viu, este ano, os primeiros contornos de seu desfecho. A custo de inumeráveis sessões e críticas, o presidente do Superior Tribunal Federal (STF) sobressaiu-se durante o julgamento ao dar encaminhamento aos processos do caso, condenando 25 réus e atribuindo-lhes as penas cabíveis. Quem é o presidente do STF?

FONTE: <http://noticias.r7.com/brasil/stf-deve-decretar-prisao-de-mais-sete-condenados-no-julgamento-do-mensalao-18112013>

- (A) José Dirceu.
- (B) Joaquim Barbosa.
- (C) Gilmar Mendes.
- (D) Henrique Pizzoloto.

3. O pré-sal, amplamente comemorado desde sua descoberta, trouxe, mais uma vez, rendimentos ao Tesouro Nacional. Envolto em grandes expectativas, visto tratar-se do maior campo petrolífero brasileiro, o último leilão empreendido pela União trouxe a novidade do modelo de exploração, adotado segundo o regime de partilha, que de acordo com analistas de mercado, contribuiu para o baixo valor arrecadado. Em lance único, o contrato de exploração foi arrematado pelo mínimo estipulado, um bônus de R\$ 15 bilhões mais 41,65% do petróleo produzido. Qual foi esse campo de exploração petrolífera do pré-sal leilado no modelo de partilha?

FONTE: <http://g1.globo.com/economia/noticia/2013/10/consorcio-formado-por-petrobras-e-mais-4-empresas-vence-leilao-de-.html>

- (A) Campo de Libra.
- (B) Campo de Tubarão Azul.
- (C) Campo de Enchova.
- (D) Campo de Lula.

4. Foi promulgada, em novembro, sob muita polêmica, uma Proposta de Emenda à Constituição (PEC) que prevê o fim do voto secreto no congresso, em processos de vetos presidenciais e de cassação de mandatos parlamentares. Como ficou conhecida essa PEC?

FONTE: <http://www.etc.com.br/noticias/politica/2013/11/em-meio-a-questionamentos-congresso-promulga-pec->

- (A) PEC do voto aberto.
- (B) PEC da transparência.
- (C) PEC anti-corrupção.
- (D) PEC da franqueza.

## LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para as questões 5 e 6:

É atribuída ao cantor e compositor Cazuza a seguinte declaração:

*Tenho amor incondicional pelas pessoas que entram em minha vida, e, sinceramente, não sei o quanto isso é bom nos dias atuais. Talvez esse seja meu pior defeito.*

5. Na primeira oração do período acima “Tenho amor incondicional pelas pessoas”, o termo em destaque pode ser classificado sintaticamente como “complemento nominal”. Para a morfologia, entretanto, ele é formado por duas classes de palavras, a saber:

- (A) Preposição e conjunção.
- (B) Preposição e adjetivo.
- (C) Preposição e substantivo.
- (D) Conjunção e substantivo.

6. *Talvez* é um advérbio que exprime incerteza. Na fala de Cazuza, é possível depreender essa incerteza em relação a:

- (A) Qual seja o pior defeito de sua personalidade.
- (B) Se há ou não incondicionalidade em seu amor.
- (C) Se o seu defeito é comum nos dias atuais.
- (D) Se há sinceridade nos dias atuais.

Texto para as questões 7 a 10:

*Nada em vão*

*No espaço entre eu e você*

*No silêncio um grito*

*O sim e o não*

*Eis então*

*Que o pedaço de mim*

*Que é só teu*

*É intento sem*

*Tanto intenção*

Nada em vão – Rodrigo Amarante

7. Na primeira estrofe da música de Amarante, transcrita acima, podemos ver um processo de substantivação, isto é, quando uma palavra passa a ser substantivo. Essas duas palavras, originariamente advérbios, são:

- (A) Nada e vão.
- (B) Eu e você.
- (C) Silêncio e grito.
- (D) Sim e não.

8. “Em vão”, nessa música, carrega um duplo sentido. Sobre isso, assinale a alternativa incorreta:

- (A) Pode significar; por um lado, inutilmente, algo que é feito à toa.
- (B) Outro possível significado é o de uma pequena região entre duas coisas.
- (C) O verso “o espaço entre eu e você” confirmaria a possibilidade de considerarmos como sendo um vão, uma fresta.
- (D) A preposição “em” poderia ser substituída por “no”, isto é “em+o” e o duplo sentido não seria prejudicado.

9. Considerando o uso feito pela norma culta dos pronomes do caso reto e oblíquo, sobre a música é possível afirmar:



- (A) Amarante se equivocou na expressão “entre eu e você”, uma vez que antes de preposição, deve-se usar pronome do caso oblíquo átono, como, por exemplo, o pronome “mim”.
- (B) Amarante se equivocou na expressão “entre eu e você”, uma vez que antes de preposição, deve-se usar pronome do caso oblíquo tônico, como, por exemplo, o pronome “mim”.
- (C) Amarante não se equivocou na expressão “entre eu e você”, uma vez que antes de preposição, deve-se usar pronome do caso oblíquo tônico, como, por exemplo, o pronome “eu”
- (D) Amarante se equivocou na expressão “entre eu e você”, uma vez que antes de preposição, deve-se usar pronome do caso reto, como, por exemplo, o pronome “eu”.

10. As palavras “intento” e “intenção” são da mesma família etimológica. Isso significa que:

- (A) Possuem o mesmo radical.
- (B) Possuem o mesmo sufixo.
- (C) São da mesma classe de palavras.
- (D) São sinônimas.

Texto para a questão 11:



Extraído de: <http://www.malvados.com.br/>

11. Sobre a tirinha, é incorreto afirmar:
- (A) Ela trabalha com intensificação do adjetivo “triste” pelo adjetivo “destruído”, para causar o humor.
- (B) Há quebra da expectativa do leitor no segundo quadro, quando há uma negação seguida de uma afirmação que não condiz com o esperado pelo leitor.
- (C) Há uma verdade sendo dita no terceiro quadrinho, mas ela difere daquela criada pela expectativa do leitor. Grande parte do humor reside nessa quebra de expectativa.
- (D) O advérbio “ainda”, no primeiro quadro, é indiferente para a construção do humor; uma vez que os outros quadrinhos não contextualizam temporalmente o texto.

12. O poeta Manuel de Barros ficou conhecido por suas célebres frases, preches de humor. Uma das mais famosas é “Há histórias tão verdadeiras que às vezes parece que são inventadas.” Considere as afirmações abaixo.

- I - O paradoxo causado pelos antônimos “verdadeiras” e “inventadas” contribui para o humor da frase.
- II - Há uma subversão do senso comum na afirmação feita por Manuel de Barros, uma vez que não se atribui veracidade ao que é inventado.
- III - O advérbio de intensidade “tão” é fundamental para corroborar a subversão explicada em II.

É correto o que se afirma:

- (A) Apenas em I.
- (B) Apenas em II e III.
- (C) Em I, II e III.
- (D) Apenas em III.

### MATEMÁTICA

13. Dona Maria Helena tem 7 filhos e resolveu presentear-los com um pouco de suas economias. Dona Maria Helena tem no banco R\$ 50.124,35 e decidiu ficar com R\$ 10.000,00 e dividir o restante igualmente entre seus 7 filhos. Quanto cada filho irá receber?

- (A) R\$ 7.160,62.
- (B) R\$ 5.732,05.
- (C) R\$ 6.782,15.
- (D) R\$ 4.956,02.

14. Uma fábrica produz mistura pronta para bolos. A receita original na qual ela se baseia usa, entre outros ingredientes, 300 gramas de farinha de trigo para 240 gramas de açúcar. Quantos quilogramas de farinha de trigo devem ser usados para 360 quilogramas de açúcar e mantendo a razão da receita original?

- (A) 400 kg.
- (B) 300 kg.
- (C) 450 kg.
- (D) 350 kg.

Texto para as questões 15, 16 e 17:

1ª parcela do 13º deve cair até sexta; veja quanto você vai receber

Até o final deste ano, cerca de **R\$ 143 bilhões** devem ser **injetados na economia** brasileira a título de 13º salário, de acordo com cálculos do Dieese (Departamento Intersindical de Estatística e Estudos Socioeconômicos). Os valores devem ser pagos a 82 milhões de brasileiros que, em média, receberão R\$ XXXXX de gratificação.

Como na primeira parcela não há nenhum tipo de desconto, o trabalhador irá receber 50% do seu salário atual - no caso de quem já começou o ano trabalhando na empresa. Já sobre a segunda parcela haverá os descontos do INSS e do Imposto de Renda.

Para calcular o valor da última parcela, o trabalhador deve, primeiro, encontrar a parte devida à Previdência Social. O desconto do INSS varia de 8% a 11% sobre o salário, até o máximo de R\$ 457,49, de acordo com a faixa salarial. A



tabela com as alíquotas pode ser encontrada no site da Previdência Social.

Quem foi contratado ao longo do ano também terá direito à gratificação, mas ela será proporcional ao período trabalhado. Para chegar ao valor da primeira parcela, o trabalhador deve dividir seu salário bruto por 12 e, depois, multiplicar o resultado pelo número de meses em que trabalhou até outubro. A primeira parcela será equivalente à metade do valor encontrado, sem descontos.

Veja como calcular:

Considerando um funcionário que começou a trabalhar em março e tem um salário de R\$ 1.000.

Divida o salário por 12:  $R\$ 1.000 \div 12 = R\$ 83$

Multiplique o resultado por 8\*:  $R\$ 83 \times 8 = R\$ 667$

Divida o último valor por 2 e encontrará a 1ª parcela do 13º:  $R\$ 667 \div 2 = R\$ 333$

\*de março a outubro são oito meses. Nesse caso, é preciso que ele tenha trabalhado por, no mínimo, 15 dias no mês da contratação. Se trabalhou menos do que isso, o mês de março não entra na conta.

Para encontrar a segunda parcela, será preciso fazer uma conta semelhante. Após dividir o salário por 12, multiplique o resultado por dez: pois considera-se de março (ou o mês de início no emprego) a dezembro. Do valor encontrado, subtraia a 1ª parcela e chegará ao valor da 2ª parcela, que terá, ainda, os descontos do INSS e do IR.

*Adaptado, Folha de S.Paulo, novembro de 2013*

15. O valor médio aproximado do 13º salário dos trabalhadores brasileiros foi apagado do texto acima. Com as informações desse trecho da matéria, calcule esse valor.

- (A) R\$ 457,49.
- (B) R\$ 1.430,50.
- (C) R\$ 820,00.
- (D) R\$ 1.743,90.

16. Para salários com valor bruto até R\$ 1.247,70 a alíquota de recolhimento do INSS é de 8% e quem recebe até R\$ 1.710,78 está isento do Imposto de Renda (IR). Considerando essas informações e o texto da matéria fornecido acima, marque a alternativa que apresenta o valor da primeira e da segunda parcela do 13º salário de um trabalhador que recebe R\$ 1.100,00 mensais como valor bruto e já trabalha há mais de um ano no mesmo local.

- (A) R\$ 550,00 e R\$ 450,00.
- (B) R\$ 550,00 e R\$ 462,00.
- (C) R\$ 506,00 e R\$ 506,00.
- (D) R\$ 550,00 e R\$ 506,00.

17. Qual deverá ser o valor da segunda parcela de um funcionário que começou a trabalhar no dia 7 de maio de 2013, com um salário bruto de R\$ 2.100,00 antes de descontados os impostos?

- (A) R\$ 750,00.
- (B) R\$ 875,00.
- (C) R\$ 1.050,00.
- (D) R\$ 966,00.

18. Um laboratório mantém 15 ratos como cobaia. Em 30 dias eles consomem 3,6 quilogramas de ração. Se forem adquiridos mais 5 ratos, em quantos dias as cobaias desse laboratório consumirão 5,6 quilogramas de ração mantendo a mesma dosagem de comida diária?

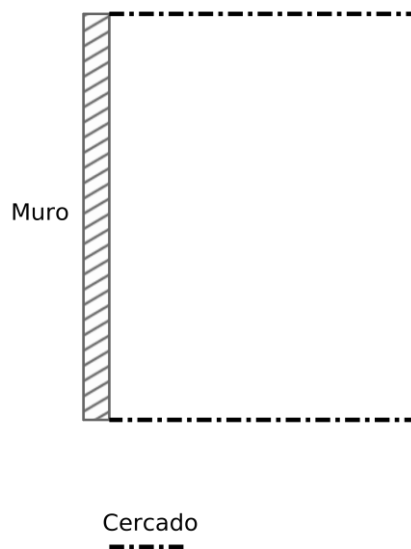
- (A) 46 dias.
- (B) 20 dias.
- (C) 35 dias.

- (D) 17 dias.

19. Carlos, Marina, Fabiana e Jorge gostam de praticar corrida como atividade física, mas cada um deles mora perto de um parque diferente e eles nunca conseguem correr juntos. As pistas de corrida que cada um frequenta têm 6 km, 4 km, 3 km e 5 km, respectivamente. Qual seria a distância mínima que eles deveriam percorrer, em seus respectivos locais de treino, para que todos dessem uma quantidade inteira de voltas?

- (A) 30 quilômetros.
- (B) 120 quilômetros.
- (C) 12 quilômetros.
- (D) 60 quilômetros.

20. O Sr. Silva deseja cercar com tela uma região retangular e possui material para um comprimento total de 200 m de cercado. Para conseguir uma área de 4.950 m<sup>2</sup> cercada ele resolveu usar um muro como sendo um dos lados do retângulo, como na figura a seguir. Determine qual é o perímetro de um cercado que está de acordo com as especificações desejadas.



- (A) 310 metros.
- (B) 550 metros.
- (C) 210 metros.
- (D) 650 metros.

#### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Assinale a alternativa incorreta, de acordo com a Lei de Diretrizes e Bases atual.

- (A) A educação básica é obrigatória e gratuita dos 4 (quatro) aos 17 (dezesete) anos de idade
- (B) A educação básica é organizada e dividida em: pré-escola, ensino fundamental e ensino médio.
- (C) É previsto um núcleo comum para o currículo de 1º e 2º grau e uma parte diversificada em função das peculiaridades locais; prevê a inclusão da educação moral e cívica, educação física, educação artística e programas de saúde como matérias obrigatórias do currículo.
- (D) É considerada a mais importante lei educacional brasileira e fundamenta as subseqüentes ações dos governamentais no âmbito educacional.

22. “Brincar com a criança não é perder tempo, é ganhá-lo; se é triste ver menino sem escola, mais triste



ainda é vê-los sentados, tolhidos e enfileirados em uma sala de aula sem ar, com atividades mecanizadas, exercícios estéreis, sem valor para a formação dos homens críticos e transformadores de uma sociedade.” (Carlos Drummond de Andrade)

**Levando em consideração os direitos de aprendizagem, ao que se refere à importância dos jogos e brincadeiras em sala de aula, pode-se afirmar que:**

- (A) A importância de uso de jogos e brincadeiras em sala de aula se efetiva apenas para a apropriação do sistema de escrita alfabética (SEA).
- (B) Prioriza desenvolver estratégias para crianças com deficiência visual, auditiva, motora e com distúrbios de aprendizagem.
- (C) Atividades lúdicas possibilitam que as crianças reelaborem criativamente sentimentos e conhecimentos e edifiquem novas possibilidades de interpretação e de representação do real, de acordo com suas necessidades, seus desejos e suas paixões, trazendo benefícios físicos, cognitivos e sociais para as crianças.
- (D) Incluir jogos e brincadeiras na rotina da sala de aula ameniza a necessidade de planejamentos didáticos por serem atividades mais dinâmicas.

**23. Atividades lúdicas proporcionam condições de interação entre as crianças, fazendo com que sejam adquiridas concepções positivas de socialização na medida em que:**

- (A) No grupo, descobrem que não são os únicos sujeitos da ação, e que para alcançar seus objetivos precisam levar em conta o fato de que os outros também têm objetivos próprios que desejam satisfazer.
- (B) No grupo aprendem noção de hierarquia, que comporta a presença de um líder para instruir e direcionar as ações dos demais integrantes.
- (C) No grupo aprendem a copiar comportamentos.
- (D) No grupo descobrem que suas ideias e sugestões podem não ser sempre aceitas, de modo a ter que encontrar meios de interagir com outras crianças.

**24. Atividades lúdicas consistem em medidas inclusivas, que requerem avaliação permanente, atenção especial às necessidades e possibilidades didáticas que ajudem cada criança em seu percurso de aprendizagem. É nesse sentido que se ressalta:**

- (A) A importância do professor no momento de intervir e condicionar o comportamento da criança durante a brincadeira, de modo a definir quais as ações que a criança deve efetuar brincando.
- (B) A dimensão cuidadora da ação docente, onde o professor precisa avaliar e ensinar, cuidando de cada criança, estando atento à suas necessidades e aos seus avanços, contribuindo não apenas para que os estudantes progredam quanto aos avanços cognitivos, mas que também se desenvolvam como pessoas, e se sintam seguros no ambiente escolar.
- (C) A importância do professor no momento de intervir avaliar e ensinar, isolando da atividade aquelas crianças que promovem conflitos entre os integrantes do grupo durante a execução da atividade.
- (D) A dimensão cuidadora da ação docente, onde o professor é encarregado apenas de apresentar as regras gerais da atividade proposta; posteriormente observa e registra as ações dos alunos no grupo.

**25. Segundo o Estatuto da Criança e do Adolescente, os dirigentes de estabelecimentos de ensino fundamental não são obrigados a comunicar ao Conselho Tutelar os casos em que haja:**

- (A) Maus-tratos envolvendo os alunos.
- (B) Elevados níveis de repetência.
- (C) Discussões entre os alunos.
- (D) Repetidas faltas injustificadas.

**26. Ao que se refere aos jogos e brincadeiras na escola:**

- I – O professor precisa analisar as possibilidades de cada estudante e garantir condições de aprendizagem em que as crianças tenham desafios a enfrentar, mas se sintam seguras, protegidas e respeitadas enquanto brincam.
- II – As brincadeiras e os jogos são situações bastante favoráveis de aprendizagem, pois, além de promover a interação entre as crianças, contribuem para o desenvolvimento e o bem estar no ambiente escolar.

**Está correto o que se apresenta:**

- (A) Apenas em I.
- (B) Apenas em II.
- (C) Em I e II.
- (D) Nenhuma das afirmativas.

**27. A organização e sistematização do trabalho pedagógico é muito importante para a aprendizagem dos alunos. Dentre os objetivos citados, qual item não se refere a planejamento adequado?**

- (A) Organização do trabalho.
- (B) Previsão do tempo pedagógico.
- (C) Desenvolvimento de rotinas.
- (D) Promover atividades que interfiram no avanço com sucesso para novas etapas e desafios.

**28. O termo rotina, por vezes, é usado em sentido negativo quando envolve a realização diária de atividades repetitivas, cansativas e que fazemos sem refletir.**

**A rotina estabelecida em sala de aula, para ter funções positivas, deve:**

- I – Ter uma boa prática pedagógica e significativa sobre os instrumentos didáticos.
- II – Planejar e organizar uma sequência de atividades voltadas para a reflexão sobre a prática social, considerando uma boa formação dos conhecimentos específicos e sistematizados.
- III – Contemplar os diferentes eixos de ensino.

**A partir das afirmações feitas, está (ão) correta(s):**

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

**29. A avaliação dos alunos é parte importante do trabalho de análise do processo pedagógico. A partir disto, foram feitas as seguintes afirmações no tocante à avaliação.**



- I – Identificar os conhecimentos prévios dos alunos e trabalhar a partir deles.
- II – Conhecer as dificuldades dos alunos e, assim, planejar atividades adequadas para ajudá-los a superá-las.
- III – Verificar se os alunos aprenderam o conteúdo ensinado.
- IV – Utilizar da avaliação para fazer com que o aluno se sinta culpado por não alcançar os objetivos estabelecidos.
- V – Ser importante objeto punitivo.

**Estão corretas:**

- (A) Apenas duas das afirmativas.
- (B) Apenas três afirmativas
- (C) Apenas quatro afirmativas
- (D) Todas afirmativas.

---

**30. Planejar e organizar uma rotina em sala de aula:**

- I - Favorece a realização de atividades que ajudam a promover a autonomia e a criatividade dos alunos.
- II - Possibilita ao professor distribuir com maior facilidade as atividades que ele considera importantes para as construções dos conhecimentos em determinado período.
- III - Favorece o domínio totalitário do professor sobre a dinâmica sala.

**Estão incorretas:**

- (A) Apenas II.
  - (B) Apenas III.
  - (C) Apenas I e II.
  - (D) Apenas II e III.
-