



Prefeitura Municipal de Inimutaba  
Estado de Minas Gerais

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO  
EDITAL Nº 01/2023**

**CADERNO DE PROVA OBJETIVA**

**CARGO: PROFESSOR I, II E AEE**

**LEIA AS INSTRUÇÕES:**

Não abra o caderno de prova até ser autorizado.

Desligue e guarde o celular.

É proibido o uso de qualquer aparelho eletrônico.

Utilize apenas caneta azul ou preta.

Ao final da prova, entregue apenas a folha de resposta.

Duração da prova: 1 hora e 30 min.

**INIMUTABA  
2023**

**EDITAL Nº 01/2023 - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**CARGO: PROFESSOR I, II E AEE**

Nome: \_\_\_\_\_

Esse caderno contém 10 questões no valor de 10 pontos cada.  
Cada questão possui apenas uma resposta correta.  
Após responder todas as questões, transcreva as respostas para a  
folha de respostas marcando um “X” a caneta.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

- 1) “**Se** eu tiver dinheiro, irei de férias.” A palavra destacada é:
- A) Interjeição
  - B) Advérbio
  - C) Conjunção
  - D) Preposição
- 2) São exemplos de catacrese:
- A) cabeça do alfinete, fio de óleo, corpo do texto.
  - B) olhos frios, tristeza de cheiro, brisa doce.
  - C) pulmão do mundo, cidade maravilhosa, ouro negro.
  - D) a nuvem chora, a noite celebra, vida cruel.
- 3) Assinale a opção INCORRETA com relação ao emprego do acento indicativo de crase:
- A) O pesquisador deu maior atenção à cidade menos privilegiada.
  - B) Este resultado estatístico poderia pertencer à qualquer população carente.
  - C) Mesmo atrasado, o recenseador compareceu à entrevista.
  - D) A verba aprovada destina-se somente àquela cidade sertaneja.

## MATEMÁTICA

4) O famoso teorema de Pitágoras nos permite calcular o valor da hipotenusa e dos catetos formadores do triângulo retângulo. Sabendo que a hipotenusa de um determinado triângulo mede 10 cm e o cateto oposto mede 6 cm, assinale a alternativa que contém a medida do cateto adjacente:

- A) 7 cm
- B) 8 cm
- C) 9 cm
- D) 5 cm

5) Para chegar à universidade, um estudante utiliza um metrô e, depois, tem duas opções:

I - Seguir num ônibus, percorrendo 2,0 km;

II - Alugar uma bicicleta, ao lado da estação do metrô, seguindo 3,0 km pela ciclovia.

O quadro fornece as velocidades médias do ônibus e da bicicleta, em km/h, no trajeto metrô-universidade.

Dia da semana	Velocidade média	
	Ônibus (km/h)	Bicicleta (km/h)
Segunda-feira	9	15
Terça-feira	20	22
Quarta-feira	15	24
Quinta-feira	12	15
Sexta-feira	10	18
Sábado	30	16

A fim de poupar tempo no deslocamento para a universidade, em quais dias o aluno deve seguir pela ciclovia?

- A) Às segundas, quintas e sextas-feiras.
- B) Às terças e quintas-feiras e aos sábados.
- C) Às segundas, quartas e sextas-feiras.
- D) Às terças, quartas e sextas-feiras.

6) Levantamento efetuado pela Secretaria de Educação de certo município mostrou que atos de violência física ou psicológica, intencionais e repetitivos (*bullying*), estiveram envolvidos em cinco de cada oito desavenças entre alunos, ocorridas em determinado período. Com base nessas informações, é correto afirmar que as desavenças não motivadas por *bullying* representam, do número total de desavenças ocorridas nesse período:

- A) 62,5%.
- B) 60%.
- C) 40%.
- D) 37,5%.

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

7) Para a legislação educacional brasileira (Lei 9.394/96), o ensino será ministrado com base nos seguintes princípios:

I - Princípio da meritocracia acadêmica, pelo qual o aluno progredirá conforme seus méritos cognitivos.

II - Igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.

III - Respeito à liberdade e apreço à tolerância.

IV - Intolerância em relação a comportamentos violentos nos estabelecimentos de ensino (*bullying*).

V - Valorização do profissional da educação escolar.

Estão CORRETOS os incisos:

- A) I, II e IV.
- B) II, III e V.
- C) II, IV e V.
- D) Todos estão corretos

8) Sobre a educação inclusiva, é CORRETO afirmar:

A) É obrigatória a criação de currículo específico somente para a educação dos alunos de acordo com a sua deficiência.

B) É necessário encaminhar os alunos com necessidades educativas especiais para os serviços de apoio especializado para que substituam as funções do professor em sala de aula.

C) Os alunos com qualquer tipo de deficiência só poderão ser matriculados mediante acompanhamento de profissional especializado.

D) A escola é um espaço de todos, no qual os alunos constroem o conhecimento segundo sua capacidade e expressam suas ideias livremente.

9) Podemos distinguir três aspectos fundamentais na teoria cognitiva de Piaget. A primeira refere-se a dados comportamentais, ou seja, aquilo em que o indivíduo está pensando, seus interesses ou como ele resolve o problema. A segunda compreende o desenvolvimento da inteligência como afetado por fatores biológicos, um dos quais é a transmissão hereditária de estruturas físicas como o sistema nervoso próprio da espécie. A terceira está relacionada a duas tendências básicas: adaptação e organização. Assinale pela ordem do texto, a alternativa que se refere a esses fundamentos:

A) Cognição, esquemas e generalização.

B) Assimilação, equilíbrio e adequação.

C) Conteúdo, estrutura e função.

D) Desequilíbrio, ambientação e equilíbrio.

10) Segundo o art. 3º do Estatuto da Criança e do Adolescente, 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. Estes direitos estão reunidos em três dimensões, que são:

A) Individuais, civis e políticos; sociais, econômicos e culturais; difusos e coletivos.

B) Individuais e políticos; econômicos e sociais; confusos e coletivos.

C) Civis e sociais: econômicos e culturais; difusos e coletivos.

D) Civis e políticos; sociais e culturais; confusos e coletivos.