

PREFEITURA MUNICIPAL DE DELTA/MG

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 01/2023

08 – Agente de Saneamento

**CADERNO DE PROVA OBJETIVA
LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

1. Só abra este caderno quando autorizado pelo Fiscal de Sala.
2. Esta prova contém **40 questões** de múltipla escolha com 04 opções de resposta cada.
3. **Não rasure a Folha de Respostas, pois não será distribuída outra.**
4. **Não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasuras, ainda que legíveis.**
5. Não serão consideradas as respostas não preenchidas com caneta que não seja de **tinta azul** ou **preta**.
6. O candidato poderá anotar suas respostas na Folha de Rascunho do Gabarito no verso desta capa, que poderá ser destacada.
7. Saída permitida apenas para ida ao "toilette", se estritamente necessária e com autorização do Fiscal de Sala e acompanhado pelo Fiscal de Corredor.
8. **O candidato, ao terminar a prova, entregará ao fiscal, juntamente com a folha de respostas, seu caderno de questões, exceto na situação em que concordar em manter-se em sala, até 60 minutos antes do horário previsto para o término das provas quando então poderá levar o caderno de provas.**
9. A ausência do recinto de provas somente será permitida depois de decorridos **60 minutos** do início das mesmas.
10. Ao terminar, entregue ao Fiscal sua Folha de Respostas devidamente identificada e assinada, pois a não assinatura implica na eliminação imediata do candidato.
11. Duração máxima de 03:00 (três horas).

GABARITO PROVISÓRIO

Dia **30/10/2023** a partir das **17:00 hrs** – no site <http://www.institutoideap.com.br>.



Realização:

Instituto de Desenvolvimento Social, Empresarial
e de Administração Pública - IDEAP
<http://www.institutoideap.com.br/>

RASCUNHO DO GABARITO

Esta folha pode ser destacada

01	A	B	C	D
02	A	B	C	D
03	A	B	C	D
04	A	B	C	D
05	A	B	C	D
06	A	B	C	D
07	A	B	C	D
08	A	B	C	D
09	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D

21	A	B	C	D
22	A	B	C	D
23	A	B	C	D
24	A	B	C	D
25	A	B	C	D
26	A	B	C	D
27	A	B	C	D
28	A	B	C	D
29	A	B	C	D
30	A	B	C	D
31	A	B	C	D
32	A	B	C	D
33	A	B	C	D
34	A	B	C	D
35	A	B	C	D
36	A	B	C	D
37	A	B	C	D
38	A	B	C	D
39	A	B	C	D
40	A	B	C	D

**PROVA Nº 01
PORTUGUÊS**

Leia o texto abaixo para responder às questões de nº 01 ao nº 05.

A menina que desenhava



Em uma cidadezinha do interior, vivia uma menina chamada Isabela.

Isabela morava com seus pais e seu irmãozinho. Ela adorava desenhar, vivia desenhando.

Sua cidade era muito bonita, tinha um parque cheio de árvores, pássaros e um lago com muitos peixinhos coloridos. Isabela adorava a natureza que havia a sua volta.

O céu de lá era de um azul tão azul, mas tão azul, que contrastava com aquelas nuvens tão branquiiinhas.

E o ar? O ar dava gosto de respirar de tão puro.

Mas a medida que Isabela crescia, sua cidade também crescia. Mas tinha um problema; a cidade crescia desordenadamente, e por isso foi acontecendo uma coisa horrível. De repente as árvores foram desaparecendo e em seus lugares foram surgindo prédios, foram surgindo fabricas, lojas e outras coisas mais.

Então, Isa começou a ficar muito preocupada, pois aquelas cores que ela tanto gostava, o verde das árvores, o azul do céu, o vermelho das flores, aos poucos foram desaparecendo. Foi ai que ela teve a grande ideia; antes que todas aquelas cores deixassem de existir, ela foi desenhando e pintando, quer era pra não esquecer nunca mais de como era toda aquela natureza que um dia existiu ali.

Ela começou pelo parque. Fez então um desenho lindo, com todas aquelas árvores bem verdinhas. Foi ótimo, pois, no outro dia, destruíram o parque para fazer um shopping no lugar.

Então, ela fez um desenho daquele céu azul, com aquelas nuvens branquinhas. Foi bem na hora, pois no outro dia inauguraram uma fábrica que soltava uma fumaça terrível e a cidade não viu mais aquele céu azul.

Depois Isabela resolveu desenhar o lago com os peixinhos. E sabe que no outro dia resolveram despejar o esgoto da cidade justamente neste lago? Ainda em que tinha um riozinho que ligava esse lago ao mar e foi por aí que vários peixinhos fugiram, inclusive "Biu", o peixe-boi que morava lá.

Infelizmente os que não conseguiram fugir acabaram morrendo.

A menina começou a prestar atenção nas pessoas que moravam na cidade e observou que elas não tinham mais aquela alegria de antes, viviam preocupadas, sempre com pressa, e até meio cinzentas. Nem tempo para contar ou ouvir histórias elas tinham mais, coitadas...

Isabela sabia que as pessoas estavam daquele jeito porque não tinham mais aquelas cores em suas vidas, foi aí que ela teve outra grande ideia; para que as pessoas pudessem lembrar de como era bonita sua cidade, ela ampliou e espalhou seus desenhos para que todos vissem.

Naquele dia aconteceu uma coisa extraordinária; as pessoas realmente pararam para ver os desenhos, a fábrica parou, os carros pararam, e todos ficaram super emocionados relembrando de como eram felizes vivendo com toda aquela natureza por perto.

Aconteceu então, que as pessoas perceberam que tinham de fazer alguma coisa para trazerem as cores de volta.

Decidiram que iriam replantar as árvores, organizar as fábricas para que elas não poluissem o meio ambiente, resolver de outra forma o problema do esgoto para que os peixinhos voltassem. Decidiram então tomar todas as providências para que a natureza não fosse outra vez tão esquecida.

Tudo isso foi feito e aquela cidade voltou a sorrir.

Sabe o melhor?

Isabela, a menina que desenhava, entrou para a história daquela cidade, pois fizeram uma estátua para ela no meio da nova praça, cheia de árvores e pássaros. Sabe o que mais?

Biu, o peixe-boi, voltou para o lago e trouxe toda a sua família.

Márcia Hazim

01) De acordo com o texto, é INCORRETO afirmar que:

- A) Em uma cidadezinha do interior, vivia uma menina chamada Isabela.
- B) Sua cidade era muito bonita, tinha um parque cheio de árvores, pássaros e uma lagoa com muitos patinhos amarelinhos.
- C) O ar dava gosto de respirar de tão puro.
- D) O céu de lá era de um azul tão azul, mas tão azul, que contrastava com aquelas nuvens tão branquiiinhas.

02) A medida que Isabela crescia, sua cidade também crescia. Mas tinha um problema. Qual era o problema?

- A) As pessoas passaram a fazer muitas festas e bebiam muito.
- B) As flores foram brotando por todos os jardins e ruas, ficando tudo mais colorido.
- C) A cidade crescia desordenadamente, foram surgindo prédios, fábricas, lojas e as cores que ela tanto gostava da natureza foram desaparecendo.

D) Os peixes do lago foram procriando e a cada dia tinha peixes mais lindos e grandes.

03) Quando Isabela fez um desenho lindo do parque, com todas aquelas árvores bem verdinhas, o que aconteceu?

- A) No outro dia destruíram o parque para fazer um shopping no lugar.
- B) No outro dia, derrubaram todas as árvores para fabricarem papel, e construíram uma gráfica.
- C) O céu a cada dia ficava mais azul e sem nuvens.
- D) Drenaram o lago e fizeram um condomínio.

04) O que fez com que as pessoas da cidade resolvessem trazer as cores de volta, replantar as árvores, não poluírem o meio ambiente, resolverem o problema de esgoto para os peixinhos voltarem e todos da cidade ficarem felizes novamente?

- A) Foi a falta de água, excesso de barulho e aumento de turistas devido ao shopping e o condomínio.
- B) Foram os desenhos que Isabela fez ampliou e espalhou para que as pessoas pudessem lembrar de como era bonita sua cidade.
- C) Foi o aumento do turismo florestal da cidade.
- D) Foi as fotos da cidade que Isabela publicou no jornal da cidade.

05) Biu era:

- A) Um pássaro colorido.
- B) Uma fruta da árvore do parque.
- C) Um esquilo que morava no parque.
- D) Um peixe-boi que vivia no lago.

06) Marque a alternativa em que a palavra está escrita de forma INCORRETA:

- A) Distorção.
- B) Exequível.
- C) Pretencioso.
- D) Privilégio.

07) Marque a alternativa em que ambas as palavras estão separadas CORRETAMENTE:

- A) a-bas-te-cer; al-fa-be-ti-za-ção.
- B) de-sen-ca-var; ca-noe-i-ro.
- C) a-ssom-bra-do; fa-i-xa.
- D) ma-de-i-ra; pa-ci-ên-cia.

08) "Fernando estava muito **distante** de sua casa."

O ANTÔNIMO da palavra destacada na frase acima é:

- A) afastado.
- B) próximo.
- C) longínquo.
- D) distanciado.

09) O sinônimo da palavra **Presunçoso** é:

- A) ponderado.
- B) cauteloso.
- C) convencido.
- D) discreto.

10) Marque a alternativa em que a palavra deve ser acentuada segundo o novo acordo ortográfico:

- A) ilusorio.
- B) paranoia.
- C) alcateia.
- D) feiura.

11) São palavras femininas, exceto:

- A) espuma.
- B) viatura.
- C) maturidade.
- D) satélite.

12) O dígrafo está incorretamente sublinhado em:

- A) piscina
- B) assadeira
- C) guirlanda
- D) sobrinho

13) Marque a alternativa em que o verbo não está conjugado no pretérito perfeito (indicativo):

- A) (nós) estudamos.
- B) (ele) cumprira.
- C) (vós) trabalhastes.
- D) (tu) falaste.

14) Marque a alternativa em que a palavra está escrita de forma INCORRETA:

- A) Intransigente.
- B) Arcabouço.
- C) Umbigo.
- D) Mendingo.

15) Marque a alternativa abaixo em que a palavra deve ser grafada com a letra **Z** e não com a letra **S**:

- A) canalisação.
- B) glamourosa.
- C) profetisa.
- D) besouro.

16) A frase que NÃO está pontuada corretamente é:

- A) Carla adora ler, escrever e desenhar.
- B) O livro que ganhei de presente, é muito interessante.
- C) Júlio comprou um celular novo, um carregador e uma capinha.
- D) Sávio gosta de correr, e seu irmão de andar de skate.

17) Das palavras abaixo a única que NÃO se escreve com lh é:

- A) andarilha
- B) móbilha
- C) ampulheta
- D) medalha

18) A frase abaixo está no **Futuro do Presente**. Marque a alternativa que completa corretamente a frase:

"Nós o carro daqui a dois quilômetros"

- A) abasteceríamos
- B) abastecemos
- C) abastecíamos
- D) abasteceremos

19) Marque a alternativa que a palavra destacada NÃO é um adjetivo:

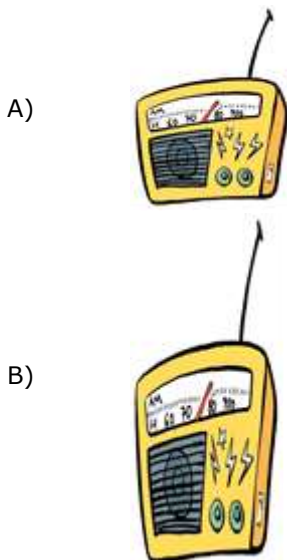
- A) Aquele carro é **antigo**.
- B) Quero morar em uma casa **pequena**.
- C) O Paulo é talentoso para **dançar**.
- D) Fiz uma bacalhoadá **deliciosa**.

20) Sobre substantivos, marque a alternativa incorreta:

- A) Substantivo derivado: cachorro.
- B) Substantivo simples: morango.
- C) Substantivo composto: passatempo.
- D) Substantivo coletivo: caravana.

**PROVA Nº 02
MATEMÁTICA**

21) Qual a figura abaixo tem **maior largura**?



C)



D)



22) Uma marcenaria recebeu uma encomenda de 1360 banquinhos, eles já produziram 825. Quantos banquinhos faltam para completar a encomenda?

- A) 535
- B) 445
- C) 615
- D) 565

23) Marque a alternativa em que a hora está INCORRETA de acordo com o relógio:

A) 2hrs e 35min



B) 10hrs e 10min



C) 7hrs e 10min



D) 6hrs e 40min



24) Em um estacionamento há 86 filas de carro, em cada fila há 24 carros. Qual o total de carros nesse estacionamento?

- A) 3.060
- B) 2.420
- C) 2.064
- D) 1.254

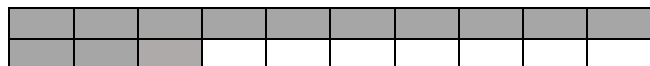
25) Tiago correu em 25 dias um total de 3.675 quilômetros. Quantos quilômetros, Tiago correu por dia?

- A) 167 quilômetros.
- B) 154 quilômetros.
- C) 138 quilômetros.
- D) 147 quilômetros.

26) Marque a alternativa correta referente as medidas:

- A) 20 dam = 200m
- B) 34 hm= 34000 km
- C) 120mm= 1,2 cm
- D) 48 cm =0,48 dm

27) Na figura abaixo, a fração que representa a parte pintada é:



- A) $\frac{08}{20}$
- B) $\frac{13}{08}$
- C) $\frac{13}{20}$
- D) $\frac{08}{13}$

28) Marque a alternativa correta referente a numeração romana:

- A) 980 = CMLXXX
- B) 1002 = DII
- C) 510 = CX
- D) 617 = MDXVII

29) O número romano CXLII representa qual número

- A) 1191
- B) 514
- C) 5164
- D) 141

30) Calcule a multiplicação e marque a resposta correta:

$$2.348 \times 6 =$$

- A) 14.082
- B) 14.748
- C) 13.188
- D) 14.088

31) O professor André comprou 175 pacotes de cadernos. Em cada pacote havia 35 cadernos. Quantos cadernos ele comprou ao todo?

- A) 6.125 cadernos
- B) 5.775 cadernos
- C) 6.315 cadernos
- D) 5.995 cadernos

32) Beatriz comprou 145 caixinhas de esmalte com 08 esmaltes cada uma. E cada caixa com 08 esmaltes estavam na promoção por R\$ 8,90. Ela comprou para revender na sua loja. Quanto Beatriz pagou por todos as 145 caixinhas?



- A) R\$ 1.324,00
- B) R\$ 1.290,50
- C) R\$ 1.138,50
- D) R\$ 2.126,00

33) João e Silvio tem juntos 36 lápis, João tem o dobro que tem Silvio. Quantos lápis tem Silvio?

- A) 24
- B) 06
- C) 18
- D) 12

34) Jéssica foi a uma loja de materiais esportivos e viu o anúncio do par de tênis apresentado na figura abaixo:



(OFERTA TÊNIS R\$ 159,00 OU 12X DE 15,90)

Jessica optou em realizar a compra de 02 pares de tênis parcelados em 12 vezes. Quanto Jessica irá pagar pelos dois pares de tênis por 12 de R\$15,90?

- A) R\$ 319,80
- B) R\$ 364,20
- C) R\$ 381,60
- D) R\$ 321,40

35) Às 10 horas e 30 minutos, um marceneiro iniciou uma fabricação de uma cadeira que foi concluída após 4 horas e 15 minutos de trabalho. A que horas o marceneiro terminou sua cadeira?

- A) 15 horas e 25 minutos.
- B) 14 horas e 45 minutos.
- C) 14 horas e 55 minutos.
- D) 13 horas e 45 minutos.

36) Marque a alternativa que contém apenas números pares:

- A) 1, 3, 5, 6, 7
- B) 1, 2, 3, 4, 7, 8
- C) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
- D) 2, 4, 6, 8, 12

37) A figura geométrica abaixo denomina-se:



- A) Pentágono.
- B) Trapézio.
- C) Hexágono.
- D) Heptágono.

38) Mário recebe de salário mensal, seis notas do nº1, duas notas do nº2 e sete notas do nº 3. Quanto Mário recebe de salário mensal?



- A) R\$ 1.350,00
- B) R\$ 10.700,00
- C) R\$ 1.650,00
- D) R\$ 1.850,00

39) Transforme 500 litros em Mililitros:

- A) 5.000 Mililitros.
- B) 500.000 Mililitros
- C) 5.000.000 Mililitros
- D) 50.000 Mililitros

40) Calcule a divisão:

$$4.779 : 59$$

- A) 78
- B) 63
- C) 92
- D) 81