



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA DE DRACENA (ESF – DRACENA)

Prova 0206 – PROVA PARA O CARGO DE AUXILIAR DE LIMPEZA

17/12/2023

Leia as instruções abaixo antes de iniciar a prova:

- 1) A prova é composta de 20 (vinte) questões, divididas em Língua Portuguesa (11 questões) e Matemática (9 questões);
- 2) O período para resolução da prova se inicia às 08:00 h do dia 17 de dezembro de 2023 e se encerra às 12:00 h do dia 17 de dezembro de 2023;
- 3) Cada questão possui 05 (cinco) alternativas, sendo apenas 01 (uma) correta;
- 4) Após marcar a alternativa, você será direcionado para a próxima questão, não havendo possibilidade de alteração da resposta já marcada;
- 5) Passado o prazo de 04 (quatro) horas para resolução da prova, o sistema será fechado e serão computadas todas as marcações. Em caso de não ter havido respostas a todas as questões, as não respondidas serão consideradas sem marcação;
- 6) Leia com atenção aos enunciados e questões;
- 7) O prazo para interposição dos recursos às questões é de 03 (três) dias úteis, sendo 21, 22 e 26 de dezembro de 2023, devendo ser encaminhado ao e-mail trabalhe.conosco@biogesp.org.br, com apontamento e fundamentação do motivo de revisão ou anulação da questão;
- 8) A divulgação do resultado da prova objetiva está prevista para o dia 29/12/2023.

BOA PROVA!



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

As questões de 01 a 05 dizem respeito ao texto abaixo:

Banda Sinfônica Jovem do Conservatório de Tatuí realiza apresentação gratuita em Parapuã

Espetáculo ocorre nesta sexta-feira (8), às 20h, no Recinto Municipal de Eventos.

A Banda Sinfônica Jovem do Conservatório de Tatuí (SP) realiza, nesta sexta-feira (8), às 20h, uma apresentação gratuita no Recinto Municipal de Eventos, em Parapuã (SP). O evento integra a programação do aniversário de 78 anos do município.

Sob a regência do professor Marcelo de Jesus da Silva e coordenação de Tulio Pires, o grupo apresentará um repertório erudito, mediado por grupos de metais, madeiras, percussão e piano.

O elenco é formado exclusivamente por estudantes de nível intermediário de diversos segmentos da área de música erudita.

O conjunto integra a disciplina de prática, considerada obrigatória e fundamental para a formação escolar e profissional de seus integrantes. Os objetivos são a manutenção e o aprimoramento do conhecimento teórico e das habilidades instrumentais.

O Conservatório de Tatuí é considerado a maior escola de música e artes cênicas da América Latina e está em funcionamento desde a década de 1960.

Publicado no site G1 em 06/12/2023:

<https://g1.globo.com/sp/presidente-prudente-regiao/noticia/2023/12/06/banda-sinfonica-jovem-do-conservatorio-de-tatui-realiza-apresentacao-gratuita-em-parapua.ghtml>

QUESTÃO 01

Em relação ao texto, assinale a alternativa correta:

- a) O texto fala sobre a apresentação de uma banda sinfônica na cidade de Tatuí;
- b) O texto fala sobre a banda sinfônica de Parapuã;
- c) O texto fala sobre o Conservatório Musical de Parapuã, que é a maior escola de música da América Latina;
- d) O texto informa que a banda sinfônica do Conservatório de Tatuí se apresentará em Parapuã;
- e) O texto não possui qualquer informação, sendo uma narração em primeira pessoa.

QUESTÃO 02

No trecho “Os objetivos são a manutenção e o aprimoramento do conhecimento **teórico** e das habilidades instrumentais”, a palavra destacada é antônima de:

- a) Prático;
- b) Escrito;



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

- c) Verbal;
- d) Visual;
- e) Nenhuma das alternativas apresenta o antônimo do termo destacado.

QUESTÃO 03

No trecho “O elenco é **formado** exclusivamente por estudantes de nível intermediário de diversos segmentos da área de música erudita”, a palavra destacada é sinônima de:

- a) Restrito;
- b) Indicado;
- c) Composto;
- d) Encabeçado;
- e) Nenhuma das alternativas apresenta o sinônimo do termo destacado.

QUESTÃO 04

No trecho “O Conservatório de Tatuí **é considerado** a maior escola de música e artes cênicas da América Latina e está em funcionamento desde a década de 1960.”, qual a alternativa correta em relação ao trecho destacado?

- a) Está escrito de forma errada, a palavra “considerado” deveria ser escrita no feminino por se referir à escola;
- b) Está escrito de forma correta, a palavra “considerado” no masculino se refere ao conservatório;
- c) Pode ser escrito tanto no masculino quanto no feminino;
- d) O verbo “é” está empregado de forma incorreta, deveria estar no plural por fazer referência à “escola de música e artes cênicas”;
- e) Está escrito de forma errada, a palavra “considerado” deveria ser escrita no feminino pois se refere à cidade de Tatuí.

QUESTÃO 05

No trecho “O evento **integra** a programação do aniversário de 78 anos do município”, o trecho destacado indica:

- a) Completude;
- b) Pertencimento;
- c) Separação;
- d) Marca de algum produto;
- e) Nenhuma das alternativas.



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

QUESTÃO 06

Qual alternativa apresenta escrita correta:

- a) São 1,4 milhões de pessoas;
- b) Ontem ganhei 10 galinha na rifa.
- c) Cobra o R\$ 10 que ela deve.
- d) Passamos de 58 metros da placa.
- e) Ele perdeu todos os 18 carneiro que ele tinha.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que apresenta o antônimo correto:

- a) Grande/Médio;
- b) Pequeno/Alto;
- c) Quente/Morno;
- d) Mostrar/Expor;
- e) Morrer/Falecer.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa que apresenta o sinônimo correto:

- a) Alegria/Felicidade;
- b) Difícil/Fácil;
- c) Força/Movimento;
- d) Possível/Impossível;
- e) Nenhuma das alternativas.

QUESTÃO 09

O masculino da palavra "abelha" é:

- a) Abelha;
- b) Abelha macho;
- c) Zangão;
- d) Zangão Macho;
- e) Nenhuma das alternativas.



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

QUESTÃO 10

O feminino da palavra "faisão" é:

- a) Faisã;
- b) Faisoa;
- c) Faisão fêmea;
- d) Faisã Fêmea;
- e) Nenhuma das alternativas.

QUESTÃO 11

A alternativa que indica um pronome possessivo é:

- a) Eu;
- b) Seu;
- c) Tu;
- d) Aquele;
- e) Este.

QUESTÃO 12

Qual o resultado da expressão $(28 \times 10) + (30 : 2) - 60$?

- a) 225
- b) 230
- c) 235
- d) 240
- e) 250

QUESTÃO 13

Quantos minutos possuem 2 horas e meia?

- a) 140 minutos
- b) 145 minutos
- c) 150 minutos
- d) 155 minutos
- e) 160 minutos



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

QUESTÃO 14

Márcia foi a uma loja e procurou por uma geladeira. A vendedora informou que a capacidade do refrigerador escolhido era de 200 Litros. Quantos mililitros comporta a geladeira?

- a) 200.000 ml
- b) 20.000 ml
- c) 2.000 ml
- d) 20 ml
- e) 2 ml

QUESTÃO 15

A fração $\frac{160}{200}$ é igual a:

- a) $\frac{2}{5}$
- b) $\frac{3}{7}$
- c) $\frac{7}{8}$
- d) $\frac{4}{5}$
- e) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 16

Carlos Eduardo colheu 18 maçãs da árvore que está localizada em sua rua. Samanta chegou logo em seguida e não achou mais nenhuma maçã no pé, então pediu para que Carlos dividisse com ela. O rapaz falou que poderia entregar um terço das maçãs para ela. Ela disse que queria dois terços. Quantas maçãs Carlos Eduardo entregaria e quantas maçãs Samanta queria?

- a) 4 e 5
- b) 6 e 5
- c) 5 e 12
- d) 6 e 12
- e) 12 e 6



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

QUESTÃO 17

Francisco saiu em viagem com sua moto para conhecer o sul do país. Ele iniciou a viagem em São Paulo e terminaria em Porto Alegre. Pelos seus cálculos, percorreria 1.130 quilômetros. Programou uma parada na metade do caminho, para repouso. Até a parada, quantos metros ele percorreu?

- a) 550.000 metros
- b) 555.000 metros
- c) 560.000 metros
- d) 565.000 metros
- e) 570.000 metros

QUESTÃO 18

O menino João pediu dinheiro para o pai, falou que queria comprar chicletes e balas. O pai lhe deu uma nota de R\$ 10,00. Chegando à mercearia, João pegou 10 chicletes e 20 balas. Cada chiclete custa R\$ 0,30 e cada bala custa R\$ 0,10. Quanto João recebeu de troco?

- a) R\$ 2,00
- b) R\$ 3,00
- c) R\$ 4,00
- d) R\$ 5,00
- e) R\$ 6,00

QUESTÃO 19

Dona Celi gostava de participar do encontro das amigas todo fim de mês. Ela saiu de casa às 13 horas e 23 minutos. Seu filho ligou para ela às 17 horas e 15 minutos para saber onde ela estava. Dona Celi chegou em casa às 22 horas e 29 minutos. Quanto tempo passou da ligação do filho até Dona Celi chegar em casa?

- a) 306 minutos
- b) 310 minutos
- c) 314 minutos
- d) 316 minutos
- e) 318 minutos



ASSOCIAÇÃO DE GESTÃO E EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS E SOCIAIS

QUESTÃO 20

Em uma bacia, cabem 20 frascos de detergente. Amanda como responsável pela reposição, fez a contagem e percebeu que só havia um quarto da capacidade total dentro da bacia. Ligou para o setor de compras e fez o pedido do número necessários para que o estoque de detergentes ficasse completo. Quantos detergentes ela pediu para comprar?

- a) 2
- b) 5
- c) 7
- d) 10
- e) 15