

# Processo Seletivo de Estágio Prefeitura Municipal de São José dos Campos

## Nível Superior

Nome:  RG:

Endereço:  Nº:  Compl:

Bairro:  Estado:  CEP:

Telefone:  Celular:

Curso:  Ano/ Sem 2019:

Horário de aula: ( ) Manhã ( ) Tarde ( ) Noite ( ) Variável

Data de Nascimento:

Pessoa com deficiência: ( ) Sim ( ) Não Especifique:

## Gabarito

Questão	A	B	C	D
1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D

ANULADA

Questão	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

\* Questão rasurada será anulada

## LÍNGUA PORTUGUESA

1 - Está corretamente separada em sílabas a palavra:

- (A) des-en-vol-vi-men-to
- (B) ex-pre-ssi-vos
- (C) pro-por-çõ-es.
- (D) ex-cep-ci-o-nal

2 - “O texto \_\_\_\_\_ é o texto da opinião, no qual as ideias são desenvolvidas com a intenção de convencer o leitor. É preferencialmente escrito na terceira pessoa, configurando assim o discurso indireto.” Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:

- (A) Narrativo
- (B) Descritivo
- (C) Dissertativo
- (D) Injuntivo

3 - “Alô! Quem está falando?”. Assinale a alternativa que contém a classe da palavra sublinhada:

- (A) Interjeição
- (B) Preposição
- (C) Numeral
- (D) Conjunção

4 - Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas para que o trecho abaixo seja coeso.

O problema \_\_\_\_\_ me refiro não foi \_\_\_\_\_ à gerência, \_\_\_\_\_ acho necessário marcarmos uma reunião \_\_\_\_\_ possamos retomar o assunto.

- (A) que/ à respeito/ embora/ para
- (B) a que/ quanto/ ainda que/ para que
- (C) a que/ quanto/ no entanto/ a fim de que
- (D) que/ sobre/ no entanto/ a fim de que

5 - Com relação ao plural dos substantivos destacados, assinale a alternativa correta.

- (A) Ele preparou três **hambúrguers** para as crianças.
- (B) Os **órfães** esperam ser adotados por pessoas compreensivas.
- (C) Depois de duas **gravidezes** de risco, ela teve seu terceiro filho de parto normal.
- (D) Os **capitões** deram a ordem aos seus soldados

6 - Com relação ao uso da concordância verbal, analise as assertivas abaixo:

- 1. Daqui até a praia é dois minutinhos andando.
- 2. Rendeu-se à polícia os traficantes do morro.
- 3. Pode haver greves contra os baixos salários.

Estão INCORRETAS:

- (A) 1 e 2, apenas.
- (B) 2 e 3, apenas.
- (C) 1 e 3, apenas.
- (D) 1, 2 e 3.

7 - “A seca **exauriu** os riachos.” Assinale a alternativa que NÃO contém um sinônimo para a palavra sublinhada:

- (A) Extenuou
- (B) Dizimou
- (C) Estancou
- (D) Erigiu

8 - Com relação à ortografia e de acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa, assinale a alternativa correta.

- (A) Fui ao médico porque estava com muita coceira no couro cabeludo.
- (B) A professora escreveu a matéria na louza para os alunos copiarem.
- (C) O menino espalhafatozo derrubou as latas no mercado.
- (D) Este aluno tem um problema grave com indissiplina.

9 - Assinale a alternativa em que todas as palavras estejam em ordem alfabética:

- (A) Ambulantes – areia – árvores- asfalto – avenida.
- (B) Saída – sombra- senhor – surrado – seco.
- (C) Bico – botas – bondes – buzinas – balcão.
- (D) Poeiras – pés – placa – passagens – palavrão.

10 - O vocabulário “areia” possui:

- (A) uma vogal, duas semivogais e uma consoante.
- (B) duas vogais, uma semivogal e uma consoante.
- (C) três vogais, nenhuma semivogal e duas consoantes.
- (D) três vogais, uma semivogal, e uma consoante.

## MATEMÁTICA

11 - Um estádio de futebol comporta 8.520 espectadores, divididos em 6 setores iguais. Cada setor contém 71 fileiras. Quantos espectadores ficaram apenas em fileiras ímpares, em quatro setores?

- (A) 2.100
- (B) 2.160
- (C) 2.800
- (D) 2.880

**12 - Se um vendedor ganha 4% de comissão sobre suas vendas, assinale a alternativa que apresenta o valor que ele precisa vender para ter R\$500,00 de comissão.**

- (A) R\$10.000,00.
- (B) R\$11.800,00.
- (C) R\$12.500,00.**
- (D) R\$13.600,00.

**13 - Em uma loja de roupas, o desconto é proporcional ao valor gasto. Ana comprou R\$345,00 e ganhou R\$31,00 de desconto. Se Júnior comprou R\$298,00, assinale a alternativa que apresenta de quanto será seu desconto.**

- (A) R\$25,50.
- (B) R\$26,78.**
- (C) R\$28,56.
- (D) R\$29,00.

**14 - Eu e mais quatro colegas fomos a uma lanchonete. A conta de R\$ 135,00 foi dividida igualmente entre nós. Paguei a minha parte e fiquei ainda com 53 reais. Qual a quantia que eu tinha quando entrei na lanchonete?**

- (A) 68
- (B) 70
- (C) 72
- (D) 80**

**15 - Num jogo de basquete, João fez o triplo dos pontos feitos por Miguel. Os dois juntos marcaram 72 pontos. Quantos pontos João marcou nessa partida?**

- (A) 18
- (B) 46
- (C) 54**
- (D) 60

**16 – Resolva a seguinte divisão e assinale a alternativa correta:**

$$10/5 \div 1/10 =$$

- (A) 10
- (B) 20**
- (C) 30
- (D) 40

### **CONHECIMENTOS GERAIS**

**17 - Cristo Redentor, Pão de Açúcar e os Arcos da Lapa ficam em qual Estado brasileiro?**

- (A) Ceará.
- (B) Rio de Janeiro.**
- (C) Bahia.
- (D) São Paulo.

**18 - São Paulo, Rio de Janeiro e Minas Gerais são Estados brasileiros que fazem parte da região:**

- (A) Norte.
- (B) Nordeste.
- (C) Sudeste.**
- (D) Sul.

**19 - Assinale a alternativa que apresenta a capital dos seguintes Estados brasileiros:**

- Amazonas/ Acre/ Rio Grande do Sul
- (A) Manaus/ Rio Branco/ Porto Alegre**
- (B) Porto Velho/ Cuiabá/ Curitiba
- (C) Aracaju/ Maceió/ Florianópolis
- (D) São Luís/ Fortaleza/ Joinville

**20 - Para reduzir o lixo, as embalagens devem ser?**

- (A) descartáveis.
- (B) produzidas em plástico.
- (C) proibidas para outros usos.
- (D) retornáveis e de material reciclável.**

**Boa Prova!**