PREFEITURA MUNICIPAL DE COQUEIRAL

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO EDITAL Nº 001/2016



CARGO: ORIENTADOR SOCIAL

- Só abra este caderno quando autorizado. Ao abri-lo, verifique se a sequência de questão está correta.
- As provas terão duração de 3 (Três) horas. O candidato poderá entregála 60 (sessenta) minutos após o início e não poderá permanecer no recinto.
- Concluída a prova, chame o aplicador, devolva a prova e a Folha de Respostas e assine a lista de Presença.
- Não será permitido o uso de corretivo.

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA – NÍVEL MÉDIO – ORIENTADOR SOCIAL

O Rei dos animais

Saiu o Leão a fazer sua pesquisa estatística, para verificar se ainda era o Rei das Selvas. Os tempos tinham mudado muito, as condições do progresso alterado a psicologia e os métodos de combate das feras, as relações de respeito entre os animais já não eram as mesmas, de modo que seria bom indagar. Não que restasse ao Leão qualquer dúvida quanto à sua realeza. Mas assegurar-se é uma das constantes do espírito humano e, por extensão, do espírito animal. Ouvir da boca dos outros a consagração do nosso valor, saber o sabido, quando ele nos é favorável, eis um prazer dos deuses. Assim o Leão encontrou o macaco e perguntou: «Hei, você ai, macaco – quem é o rei dos animais?» O macaco, surpreendido pelo rugir indagatório, deu um salto de pavor e, quando respondeu, já estava no mais alto galho da mais alta árvore da floresta: «Claro que é você, Leão, claro que é você!»

Satisfeito, o Leão continuou pela floresta e perguntou ao papagaio: «Currupaco, papagaio. Quem é, segundo seu conceito, o Senhor da Floresta, não é o Leão?» E como aos papagaios não é dado o dom de improvisar, mas apenas o de repetir, lá repetiu o papagaio: «Currupaco... não é o Leão? Não é o Leão? Currupaco, não é o Leão?»

Cheio de si, o Leão prosseguiu em busca de novas afirmações de sua personalidade. Encontrou a coruja e perguntou: «Coruja, não sou o maioral da mata?» «Sim, és tu», disse a coruja. Mas disse de sábia, não de crente. E lá se foi o Leão, mais firme no passo, mais alto de cabeça. Encontrou o tigre: «Tigre, disse em voz de estentor - «eu sou o rei da floresta. Certo?» O tigre rugiu, hesitou, tentou não responder, mas sentiu o barulho do olhar do Leão fixo em si, e disse, rugindo contrafeito: «Sim.» E rugiu ainda mais mal-humorado já arrependido, quando o Leão se afastou.

Três quilômetros adiante, numa grande clareira, o Leão encontrou o elefante. Perguntou: «Elefante, quem manda na floresta, que é Rei, Imperador, Presidente da República, dono e senhor das árvores e de seres, dentro da mata?» O elefante pegou-o pela tromba, deu três voltas com ele pelo ar, atirou-o contra o tronco de uma árvore e desapareceu floresta adentro. O Leão caiu no chão, tonto e ensanguentado, levantou-se lambendo uma das patas, e murmurou: «Que diabo, só porque não sabia a resposta não era preciso ficar tão zangado» MORAL: CADA UM TIRA DOS ACONTECIMENTOS A CONCLUSÃO QUE BEM ENTENDE.

(Millôr Fernandes)

1. Sinônimos são palavras que possuem <u>quase</u> o mesmo significado. Relacione as palavras grifadas na primeira coluna com seu sinônimo na segunda coluna.

	1ª Coluna	2ª Coluna
1	O Leão resolveu <u>indagar</u> .	garantir
2	Assegurar-se é uma das constantes do espírito	
	humano.	vacilar
3	O tigre rugiu, <u>hesitou</u> , tentou não responder.	na frente
4	Três quilômetros <u>adiante</u> , o Leão encontrou o	
	elefante.	perguntar

Marque a alternativa correta:

Α	1	3	4	2
В	3	4	1	2
С	2	3	4	1
D	2	1	4	3

- 2. "Ouvir da boca dos outros a <u>consagração</u> do nosso valor, ..." Marque abaixo o período em que a palavra <u>consagração</u> aparece com sentido equivalente ao do texto.
- A) Retirou-se da missa, após a consagração.
- B) Lúcia foi a madrinha de consagração da sobrinha.
- C) O atleta, que fez o gol da vitória, recebeu a consagração do público.
- D) Consagração é a parte da missa em que se consagra a hóstia e o cálice.
- 3. Demos sinônimos para algumas palavras do texto. Assinale a alternativa que apresenta sinônimos **INCORRETOS**.
- A) "pavor" medo, temor.
- B) "indagar" pedir, implorar.
- C) "contrafeito" forçado, constrangido.
- D) "alterado" mudado, transformado.
- 4. Com que objetivo saiu o Leão a fazer sua pesquisa estatística?
- A) Para impor respeito e apavorar os animais com seu rugido.
- B) Para ameaçar os demais animais da floresta.
- C) Para meter medo e intimidar o macaco.
- D) Para verificar se ainda era o Rei das Selvas.
- 5. O leão não duvidava de sua realeza. Por que então fez a pesquisa?
- A) Porque queria ouvir da boca dos outros a consagração de seu valor, saber o sabido.
- B) Porque os tempos não tinham mudado, apenas as relações de respeito
- C) Porque estava cheio de si e o progresso não alterou sua personalidade.
- D) Porque queria ser um deus da floresta.
- 6. Podemos afirmar que as respostas afirmativas do macaco, papagaio, coruja e tigre foram coerentes com o que eles pensavam? Assinale a alternativa correta:
- A) A resposta desses animais foi coerente com o que eles realmente pensavam, pois todos afirmaram a "realeza" do leão por convicção.
- B) Apenas a resposta do papagaio foi coerente, o macaco ficou apavorado.
- C) A resposta desses animais não foi coerente com o que eles pensavam, pois todos afirmaram a "realeza" do Leão mais por medo do que por convicção.
- D) Apenas a Coruja, que era sábia, respondeu "sim, és tu", porque acreditava nos métodos de combate das feras.
- 7. Assinale a alternativa que melhor explica a seguinte frase do texto: "Mas disse de sábia, não de crente".
 - A) A coruja não acreditava que o Leão fosse o Rei das Selvas, mas respondeu afirmativamente, por prudência.

- B) A coruja podia voar, logo acreditava que poderia escapar do Rei das Selvas.
- C) A coruja é o símbolo da sabedoria.
- D) A coruja acreditava que o Leão era o Rei das Selvas, assim sendo respondeu afirmativamente. "Sim, és tu".
- 8. Em relação ao texto "O Rei dos Animais", todas as alternativas abaixo são verdadeiras. **EXCETO**:
 - A) O leão saiu para fazer sua pesquisa estatística.
 - B) O leão não tinha dúvidas quanto a sua realeza.
 - C) O elefante atirou o leão contra o tronco de uma árvore.
 - D) O elefante desapareceu porque não sabia quem mandava na floresta.
- 9. São acentuadas pela mesma razão as palavras da opção:
- A) estatística dúvida método.
- B) você espírito árvore.
- C) sábia método indagatório.
- D) três só você.
- 10. Qual a classe gramatical da palavra grifada no período abaixo:

Saiu o Leão a fazer sua pesquisa estatística.

- A) Adjetivo
- B) Verbo
- C) Substantivo
- D) Advérbio
- 11. Complete os períodos abaixo com há, à, a:

...... três anos que não nos vemos.

Terminarei a tarefa dagui pouco.

...... tarde, a chuva caiu de mansinho.

Fomos biblioteca.

Marque a alternativa correta:

Α	À	а	Há	à
В	Há	а	À	à
С	À	há	à	à
D	Há	а	Há	а

- 12. Complete os espaços com a forma conveniente: por que, por quê, porque, porquê.
- A) Quem pode conhecer o de tudo.
- B) o homem é um ser tão contraditório?
- C) Ele foi reprovado não compareceu ao exame.
- D) Vocês não conversaram com o gerente,?

Marque a alternativa correta:

Α	porquê	Por que	porque	por quê
В	porque	Por que	porquê	por quê
С	Por que	Por quê	porquê	porque
D	porquê	Por que	porquê	porque

13. "Pesquisar" termina em "isar".

Assinale, nos itens abaixo, aquele com erro neste sentido.

- A) catequizar batizar amortizar
- B) paralizar suavizar improvisar
- C) amenizar alisar deslizar
- D) sintonizar catalisar analisar
- 14. Assinale a alternativa onde o pronome pessoal está empregado corretamente:
- A) Este é um problema para mim resolver.
- B) A questão deve ser resolvida por eu e você.
- C) Quando voltei a si, não sabia onde me encontraba.
- D) Para mim, viajar de avião é um suplício.
- 15. Assinale a frase de pontuação errada.
- A) José, venha cá.
- B) São Paulo 22 de março de 2016.
- C) Paulo, o mais moço da família, é o mais esperto.
- D) Ao acabar o turno, os trabalhadores se retiraram.
- 16. O modo verbal que indica uma ação duvidosa, incerta é o:
- A) subjuntivo
- B) indicativo
- C) imperativo
- D) N.D.A
- 17. A opção em que há um advérbio exprimindo circunstância de tempo é:
- A) Possivelmente viajarei para São Paulo.
- B) Maria tinha aproximadamente 15 anos.
- C) As tarefas foram executadas concomitantemente.
- D) Os resultados chegaram demasiadamente atrasados.
- 18. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.
- Se tudo conforme ele, o trabalho já
 - A) for feito preveu vai ser concluído.
 - B) fosse feito prevera teria sido concluído.
 - C) é feito preveu estaria pronto.
 - D) tivesse sido feito havia previsto estava concluído.
- 19. Na frase: "Trabalhou-se com prazer", a palavra se é:
 - A) partícula de realce
 - B) índice de indeterminação do sujeito
 - C) pronome reflexivo
 - D) nenhuma das alternativas

- 20. Nas séries de palavras a seguir, há uma em que todos os substantivos, apesar de terminados em <u>a</u>, são masculinos:
- A) banana cura, poeta, profeta
- B) profeta omoplata, corneta, nauta
- C) profeta nauta agiota pirata
- D) pampa praça cura, corneta

PROVA DE MATEMÁTICA

- 21. O conjunto A tem 14 elementos, A∩B tem 10 elementos e AUB tem 20 elementos. O número de elementos de B é:
 - A) 6
 - B) 7
 - C) 17
 - D) 20
- 22. Os pontos A, B, C e D são estão sobre a mesma reta, tais que AB = 6 cm, BC = 2 cm, AC = 8 cm e CD = 4 cm. Nessas condições qual é a distância de AD?
 - A) 9
 - B) 10
 - C) 12
 - D) 13
- 23. Qual é o valor de x na seguinte expressão numérica:

$$2x - 10 = 20 + x$$

- A) 10
- B) 20
- C) 30
- D) 40
- 24. Para x = 10, qual é o valor da seguinte expressão:

$$2x + 20 - 3(x+1)$$

- A) 6
- B) 7
- C) 15
- D) 18

A) 18 B) 16 C) 24 D) 36
26. Lilian ganhou flores de Christiano no seu aniversário. Foram 12 rosas vermelhas, 24 margaridas e 15 bromélias. Se dividirmos cada tipo de flor por 3 e depois somarmos os resultados e acrescentarmos o número 7, descobriremos a idade de Roberta. Quantos anos ela possui?
A) 15 B) 20 C) 24 D) 30
27. Levando-se em conta que um copo de água com 200 ml é o suficiente para molhar um vaso de violeta a cada dia, quantos copos de água de 200 ml são necessários para molhar 5 (cinco) vasos de violeta durante 5 dias?
A) 10 copos B) 15 copos C) 20 copos D) 25 copos
28. A diferença entre o triplo e o dobro de um número real é 10. Qual é/são esse(s) número(s)?
A) 1 B) 5 C) 10 D) 15
29. Uma farmácia possui em sua prateleira um analgésico com 8 comprimidos em cada cartela. Cada caixa desse analgésico contém 25 cartelas. Na prateleira, estão 3 caixas fechadas e 1 caixa com 12 cartelas. Qual é o total de comprimidos desse analgésico?
A) 600 comprimidos. B) 612 comprimidos. C) 690 comprimidos. D) 696 comprimidos.

25. Qual é o mínimo múltiplo comum entre 4, 12 e 18?

30. Você recebeu R\$ 720,00 e gastou a metade no shopping; do que sobrou,
gastou metade com 2 pares de tênis; do que sobrou da compra dos tênis,
gastou metade no parque. Ficou com alguma quantia? Quanto?

- A) Não, gastei tudo.
- B) Sim, R\$90,00.
- C) Sim, R\$180,00.
- D) Sim, R\$360,00.
- 31. Marcelo pegou um empréstimo de R\$ 2.000,00 a ser pago em dois anos, a juros simples de 15% ao ano, quanto pagará:
 - A) R\$ 2.300,00
 - B) R\$ 2.600,00
 - C) R\$2.645,00
 - D) R\$ 2.800,00
- 32. Uma determinada quantia foi aplicada a juros simples de 0,8% ao mês e rendeu R\$ 280,00 de juros em 150 dias. Essa quantia inicial era equivalente a:
- A) R\$ 2.800,00
- B) R\$ 5.600,00
- C) R\$ 6.000,00
- D) R\$ 7.000,00
- 33. Os lados de um triângulo medem 4 cm, 3 cm e 5 cm. Qual é o seu perímetro?
- A) 19
- B) 12
- C) 17
- D) 15
- 34. Determine o perímetro de um retângulo, sabendo que a base mede 24 cm e sua altura mede a metade da base.
- A) 60 cm
- B) 68 cm
- C) 70 cm
- D) 72 cm

- 35. Um campo de futebol possui as seguintes dimensões, 155 m de comprimento e 75 m de largura. Quantos metros de tela serão necessárias para cercar este campo?
- A) 460 m
- B) 480 m
- C) 500 m
- D) 580 m

PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS - NÍVEL MÉDIO ORIENTADOR SOCIAL

- 36. Segundo a Constituição da República Federativa do Brasil os crimes de responsabilidade eventualmente praticados pelo Presidente da República:
 - A) Serão processados e julgados pelo STF.
 - B) Serão processados e julgados pela Câmara dos Deputados.
 - C) Serão processados e julgados pelo Senado Federal.
 - D) Serão processados e julgados pelo Congresso Nacional.
- 37. Segundo o art. 7º da Constituição da República Federativa do Brasil, são direitos dos trabalhadores urbanos e rurais, além de outros que visem à melhora de sua condição de vida, **EXCETO**:
 - A) Licença à gestante, sem prejuízo do emprego e do salário, com a duração de cento e oitenta dias.
 - B) Proibição de distinção entre trabalho manual, técnico e intelectual ou entre os profissionais respectivos.
 - C) Assistência gratuita aos filhos e dependentes desde o nascimento até 5 (cinco) anos de idade em creches e pré-escolas.
 - D) Jornada de seis horas para o trabalho realizado em turnos ininterruptos de revezamento, salvo negociação coletiva.
- 38. Ao Município compete instituir impostos sobre, **EXCETO**:
 - A) Propriedade predial e territorial urbana.
 - B) Transmissão "inter-vivos", a qualquer título, por ato oneroso, de bens imóveis, por natureza ou a cessão física de direitos reais sobre imóveis, exceto os de garantia, bem como cessão de direitos a sua aquisição.
 - C) Transmissão "causa mortis" e doação, de quaisquer bens ou direitos.
 - D) Serviços de qualquer natureza, não compreendidos na competência do Estado, nos termos da Constituição da República e da legislação complementar específica.
- 39. Segundo a Lei Orgânica do Município de Coqueiral, os vereadores deverão ter, **EXCETO**:
 - A) Nacionalidade brasileira.
 - B) Pleno exercício dos direitos políticos.

- C) Alistamento eleitoral na circunscrição.
- D) Idade mínima de vinte e um anos.
- 40. Na tarde de 05 de novembro de 2015 ocorreu o rompimento de duas barragens da mineradora Samarco em Mariana. Sobre esta tragédia ambiental, pode-se afirmar, **EXCETO**:
 - A) As barragens continham, principalmente, lama resultante do rejeito da produção de minério de ferro.
 - B) A primeira barragem a se romper foi a de Santarém, que acabou danificando a barragem de Fundão, e ambas ficam no subdistrito de Bento Rodrigues, a 35 km do centro do município de Mariana, cidade histórica mineira a 124 km de distância de Belo Horizonte.
 - C) Trata-se do maior acidente com barragens de rejeitos da história mundial nos últimos 100 anos, segundo estudo da Bowker Associates - consultoria de gestão de riscos relativos à construção pesada, nos Estados Unidos - em parceria com o geofísico David Chambers.
 - D) A avalanche de lama também destruiu parte de Barra Longa e causou vários prejuízos nas cidades ao longo do curso do Rio Doce até o estado do Espírito Santo.

41. Sobre o vírus Zika, pode-se afirmar, **EXCETO**:

- A) O vírus **Zika** foi isolado pela primeira vez em primatas não humanos em Uganda, na floresta **Zika** em 1947, por esse motivo esta denominação.
- B) O **Zika** é um vírus transmitido pelo Aedes aegypti e identificado pela primeira vez no Brasil em abril de 2015.
- C) A partir de 18 de fevereiro de 2016, a notificação dos casos suspeitos de zika passou a ser obrigatória para todos os estados do país.
- D) O mosquito Aedes aegypti, transmissor do vírus Zika, costuma picar quando o sol está forte, e, por este motivo, os casos de contágio diminuem no outono e no inverno.

42. Sobre a Guerra da Síria, assinale a afirmativa falsa:

- A) A Síria está em guerra civil desde 2011 e, devido à violência, milhares de pessoas têm deixado o país todos os dias.
- B) O grupo terrorista Estado Islâmico (também conhecido como Isis) está invadindo cidades na Síria e as pessoas estão fugindo com medo de serem presas e mortas.
- C) O motivo da guerra civil que assola a Síria é que parte do seu povo quer a saída de Bashar Al-Assad, um ditador que comanda o país desde 2000, ou seja, há mais de 13 anos. Ele recebeu o cargo de seu pai, que ficou no poder por mais de 30 anos.
- D) O Brasil já se posicionou no sentido de não poder receber refugiados da Síria. O motivo é a falta de empregos gerada pela crise que o País está passando.

- 43. Sobre as Olimpíadas 2016 do Rio de Janeiro, assinale a alternativa falsa:
 - A) Foi criado o Comitê Rio 2016, cujo intuito é organizar os primeiro Jogos Olímpicos do Brasil e da América do Sul. A organização não tem fins lucrativos.
 - B) Os jogos também são chamados de Jogos Olímpicos de Verão, já que existe também os Jogos de Inverno, também realizados de quatro em quatro anos.
 - C) Segundo dados do comitê organizador, serão 28 esportes olímpicos, todos os tradicionais e dois a mais com relação aos últimos Jogos Olímpicos de 2012 realizada em Londres. As novidades são o Voley de Praia e o Golfe que farão sua estreia olímpica no Rio.
 - D) O Parque Olímpico do Rio de Janeiro é um enorme complexo desportivo constituído por inúmeras edificações erguidas no terreno do antigo autódromo de Jacarepaguá, cujo nome oficial era Autódromo Nelson Piquet.
- 44. Sobre a Microcefalia, assinale a alternativa correta:
 - A) Segundo a Fiocruz existe um estudo epidemiológico que comprova a associação do uso de pyriproxifen e a microcefalia.
 - B) Foi cientificamente comprovado que algumas vacinas ofertadas pelo Programa Nacional de Imuização (PNI) não são seguras e há evidências na literatura nacional e internacional de que possam causar microcefalia.
 - C) Há relação entre a incidência do vírus Zika, causador da microcefalia, com os mosquitos portadores da bactéria Wolbachia.
 - D) A mudança para o parâmetro do perímetro cefálico igual ou menor de 32 centímetros segue recomendação da Organização Mundial da Saúde (OMS) e é apoiada pela Sociedade Brasileira de Genética Médica e com o suporte da equipe do SIAT (Sistema Nacional de Informação sobre Agentes Teratogênicos).
- 45. O vírus que é a principal causa do desenvolvimento do câncer de colo de útero é o:
 - A) Vírus do papiloma humano
 - B) Vírus da Imunodeficiência Humana.
 - C) Vírus influenza.
 - D) Togavírus
- 46. Em caso de Dengue, recomenda-se, **EXCETO**:
 - A) Beber bastante líquido.
 - B) Não usar remédios à base de Dipirona e Paracetamol.
 - C) Não usar remédios à base de ácido acetilsalicílico.
 - D) Fazer repouso.

- 47. São direitos sociais previstos textualmente no artigo 6º da Constituição da República Federativa do Brasil, **EXCETO**:
 - A) Lazer
 - B) Saúde
 - C) Educação
 - D) Cultura
- 48. Considera-se idosa a pessoa com 60 anos de idade ou mais. O transporte coletivo público urbano e semiurbano gratuito, exceto nos serviços seletivos e especiais, quando prestados paralelamente aos serviços regulares, é assegurado:
 - A) Aos maiores de 60 anos, independentemente do sexo.
 - B) Aos maiores de 65 anos, independentemente do sexo.
 - C) Às mulheres com mais de 60 anos e aos homens com mais de 65 anos.
 - D) Nenhuma das respostas anteriores.
- 49. É competência do Município de Coqueiral, conforme previsão de sua Lei Orgânica, **EXCETO**:
 - A) Criar, organizar e suprimir distritos, observada a legislação estadual.
 - B) Sinalizar as vias urbanas e as estradas municipais, bem como regulamentar e fiscalizar sua utilização.
 - C) Assegurar a expedição de certidões requeridas às repartições administrativas municipais, para defesa de direitos e esclarecimentos de situações, mediante taxa administrativa.
 - D) Dispor sobre registro, vacinação e captura de animais, com a finalidade precípua de erradicar as moléstias de que possam ser portadores ou transmissores;

50. Sobre o aquecimento global, assinale "V" para as afirmativas verdadeiras e
F" para as afirmativas falsas:
O aquecimento global é o nome dado ao aumento da temperatura dos
oceanos e da superfície da Terra.
) O aquecimento global está sendo observado desde meados do século
20 e deve continuar no século 21.
) O aumento da temperatura global está acarretando na diminuição do
olume do mar, mudanças climáticas e precipitações naturais.
) As principais causas do aquecimento global são a poluição e c
desmatamento