

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- Ao receber a ordem do Fiscal da sala, confira este **CADERNO** com muita atenção, pois nenhuma reclamação sobre o total de questões e/ou falhas na impressão será aceita depois de iniciada a prova. Caso haja algum problema, solicite a **substituição** deste caderno.
- Este caderno de prova objetiva contém 30 (TRINTA) questões, sendo 10 (DEZ) de **Português**, 10 (DEZ) de **Raciocínio Lógico** e 10 (DEZ) de **Conhecimentos Gerais** cada uma constituída de 4 (QUATRO) alternativas de respostas para cada questão, **sendo apenas uma alternativa correta**.
- Use como rascunho a **Folha de Respostas**, reproduzida no final deste caderno.
- Confira se sua prova corresponde ao cargo pelo qual você optou quando realizou a inscrição.
- Durante a prova, não será admitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre candidatos, tampouco será permitido o uso de qualquer tipo de equipamento (calculadora, telefone celular, *beep*, *paggers*, entre outros).
- Ao finalizar a prova, transfira as respostas para a **Folha de Respostas**, observando o seguinte exemplo:

Questão 01 – letra C

Questão 02 – letra B

01)	A)	<input type="checkbox"/>	B)	<input type="checkbox"/>	C)	<input checked="" type="checkbox"/>	D)	<input type="checkbox"/>
02)	A)	<input type="checkbox"/>	B)	<input checked="" type="checkbox"/>	C)	<input type="checkbox"/>	D)	<input type="checkbox"/>

- Use apenas caneta (tinta preta ou azul) para preencher os quadrinhos da Folha de Respostas. Não utilize corretivo. **NÃO SERÃO ACEITAS RASURAS.**
- Sua resposta não será computada se houver marcação de duas ou mais alternativas, **MESMO QUE UMA DELAS ESTEJA CORRETA.**
- Não deixe nenhuma questão sem resposta.
- Não dobre, amasse ou rasure a **Folha de Respostas. ELA É A SUA PROVA.**
- O candidato deverá entregar somente a **FOLHA DE RESPOSTAS**, devidamente preenchida e assinada.
- O tempo de duração da prova é de 3h (TRÊS HORAS) já incluído o tempo destinado à transcrição das respostas do Caderno de Questões da Prova Objetiva para a **Folha de Respostas e à assinatura da mesma.**

ABRA ESTE CADERNO SOMENTE QUANDO AUTORIZADO

PORTUGUÊS

TEXTO I

A luta e a lição

Um brasileiro de 38 anos, Vítor Negrete, morreu no Tibete após escalar pela segunda vez o ponto culminante do planeta, o monte Everest. Da primeira, usou o reforço de um cilindro de oxigênio para suportar a altura. Na segunda (e última), dispensou o cilindro, devido ao seu estado geral, que era considerado ótimo.

As façanhas dele me emocionaram, a bem-sucedida e a malograda. Aqui do meu canto, temendo e tremendo toda a vez que viajo no bondinho do Pão de Açúcar, fico meditando sobre os motivos que levam alguns heróis a se superarem. Vítor já havia vencido o cume mais alto do mundo. Quis provar mais, fazendo a escalada sem a ajuda do oxigênio suplementar. O que leva um ser humano bem-sucedido a vencer desafios assim?

Ora, dirão os entendidos, é assim que caminha a humanidade. Se cada um repetisse meu exemplo, ficando solidamente instalado no chão, sem tentar a aventura, ainda estaríamos nas cavernas, lascando o fogo com pedras, comendo animais crus e puxando nossas mulheres pelos cabelos, como os trogloditas, se é que os trogloditas faziam isso. Somos o que somos hoje devido a heróis que trocam a vida pelo risco. Bem verdade que escalar montanhas, em si, não traz nada de prático ao resto da humanidade que prefere ficar na cômoda planície da segurança.

Mas o que há de louvável (e lamentável) na aventura de Vítor Negrete é a aspiração de ir mais longe, de superar marcas, de ir mais alto, desafiando os riscos. Não sei até que ponto ele foi temerário ao recusar o oxigênio suplementar. Mas seu exemplo e seu sacrifício é uma lição de luta, mesmo sendo uma luta perdida.

(CONY, Carlos Heitor. *A luta e a lição* 23/5/2006. Disponível em: <http://www1.folha.uol.com.br/folha/pensata/ult505u247.shtml>. Acesso em: 27 mar. 2014.)

1) Esse texto que você acabou de ler é uma crônica, gênero literário publicado em jornais, em que o assunto principal é sempre algum acontecimento que tenha ocorrido próximo à data de sua publicação. Assim, o que motivou a escrita dessa crônica é:

- A) As reflexões do autor sobre como a humanidade evolui;
- B) A morte de Vítor Negrete;
- C) As façanhas de Vítor Negrete no Monte Everest;
- D) O desejo do ser humano de superar desafios.

2) O que levou Vítor Negrete a falecer escalando o Monte Everest pela segunda vez foi:

- A) Seu desgaste físico, provocado pela idade;
- B) Seu desejo de ir mais alto;
- C) Não ter usado oxigênio suplementar;
- D) Seu cansaço, devido ao esforço empreendido.

3) O autor afirma que se emocionou com as façanhas de Vítor Negrete, porque:

- A) O autor tem medo de altura;
- B) O autor adora esportes de aventura;
- C) Uma façanha foi bem-sucedida e a outra malograda;
- D) Vítor Negrete tinha o desejo de superar desafios.

4) Em “... ainda estaríamos nas cavernas, lascando o fogo com pedras, ...” o autor quis dizer:

- A) Lascando as pedras no fogo;
- B) Lascando pedras para fazer fogo;
- C) Lascando o fogo e as pedras;
- D) Lascando as unhas nas pedras.

5) Segundo a reflexão do autor, contida no 3º parágrafo:

- A) O desejo de superação provoca atitudes arriscadas;
- B) O gosto pela aventura provoca mudanças no modo de viver da humanidade;
- C) Escalar montanhas é um desafio importante para a humanidade;
- D) Os heróis trouxeram sérios riscos para a humanidade.

6) Em “Não sei até que ponto ele foi temerário ao recusar...”, a palavra destacada só não poderia ser substituída por:

- A) Imprudente;
- B) Audacioso;
- C) Arriscado;
- D) Cauteloso.

TEXTO II

Você lava suas hortaliças corretamente?

Hoje vamos falar de um tema importante, como lavar os legumes e verduras de maneira correta.

Não adianta nada consumirmos todos os dias as hortaliças para ter uma alimentação saudável se não as higienizamos de maneira correta. Junto com elas podemos encontrar os microorganismos (micróbios) que podem causar doenças como salmonelose, hepatite A, gastroenterite, etc.

Então como higienizar os legumes e verduras para evitarmos essas doenças? Siga as dicas a seguir para uma correta higienização:



1º retirar as partes estragadas.



2º lavar folha a folha, ou um a um em água corrente.



3º deixar na solução clorada por 15 minutos.



4º enxaguar em água corrente.



5º Colocar em um utensílio limpo e coberto até servir.

(Disponível em : <http://www.anacarolinanutricionistas.com/2012/08/voce-lava-suas-hortalicas-corretamente.html>. Acesso em: 10 abr. 2014.)

7) De acordo com o texto, as hortaliças devem ser bem lavadas, porque:

- A) Estão contaminadas com agrotóxicos, que fazem mal à saúde;
- B) Contêm microorganismos que, se ingeridos, podem causar doenças;
- C) Contêm sujidades que nos dão nojo;
- D) A inclusão de hortaliças na alimentação é importante.

8) Em “Hoje vamos falar de um tema importante, como lavar os legumes e verduras de maneira correta”, a vírgula empregada poderia ser substituída por:

- A) Dois pontos;
- B) Ponto e vírgula;
- C) Ponto final;
- D) Ponto de interrogação.

9) Observe as imagens que acompanham o Texto II. Elas representam as ações que devem ser praticadas para lavar corretamente as hortaliças. Essas ações foram indicadas por:

- A) Substantivos;
- B) Adjetivos;
- C) Verbos;
- D) Advérbios.

10) Empregando-se retirar, lavar, deixar e colocar, seguindo o modelo usado para a palavra “enxaguar”, nas descrições das imagens, tem-se:

- A) Retira, lava, deixa, coloca;
- B) Retira, lave, deixe, coloca;
- C) Retire, lava, deixe, coloque;
- D) Retire, lave, deixe, coloque.

RACIOCÍNIO LÓGICO

11) Considere que uma pessoa, indo ao trabalho, demora 10 minutos para fazer o trajeto andando de sua casa até o ponto de ônibus e que o ônibus demora mais 55 minutos para deixar esta pessoa na porta de seu trabalho. Em determinado dia, ela saiu de casa às 06h30 e, ao chegar no ponto, imediatamente embarcou no ônibus. Considerando que não houve nenhum atraso, o horário que esta pessoa chegou ao seu trabalho neste dia foi:

- A) 07h30 min;
- B) 07h35 min;
- C) 07h40 min;
- D) 07h25 min.

12) Se uma carreta consegue transportar 22 toneladas de produtos por viagem, o número mínimo de viagens que esta carreta precisará fazer para transportar 120 toneladas de uma cidade para outra é:

- A) 6 viagens;
- B) 5 viagens;
- C) 4 viagens;
- D) 7 viagens.

13) Um trabalhador consegue carregar pela manhã 35 sacos de cimento por hora. À tarde, quando já está cansado, consegue carregar 25 sacos de cimento por hora. Se esse trabalhador, em um determinado dia, trabalhar carregando sacos de cimento durante três horas pela manhã e quatro horas durante a tarde, o número de sacos de cimento que ele terá carregado ao final deste dia será:

- A) 185;
- B) 195;
- C) 175;
- D) 205.

14) Uma família almoçou em um restaurante a quilo consumindo as seguintes gramaturas:

Pai: 850 gramas Mãe: 650 gramas Filho: 950 gramas Filha: 750 gramas
--

Ao final do almoço, o peso total consumido pela família foi de:

- A) 3,2 quilos;
- B) 3,1 quilos;
- C) 3,3 quilos;
- D) 3,0 quilos.

15) Uma pessoa, fazendo suas caminhadas diárias, demora, em média, 16 minutos para dar duas voltas em um determinado quarteirão. Se esta mesma pessoa der 11 voltas neste quarteirão, mantendo o mesmo tempo médio por volta, o tempo total da caminhada será de:

- A) 1 hora e 10 minutos;
- B) 1 hora e 08 minutos;
- C) 1 hora e 28 minutos;
- D) 1 hora e 20 minutos.

16) Oito pessoas foram a uma pizzeria e comeram duas pizzas de oito fatias e uma pizza de quatro fatias. Considerando que todos comeram a mesma quantidade de pizza, o número de fatias que cada um comeu foi de:

- A) 2,5 fatias;
- B) 2,0 fatias;
- C) 2,8 fatias;
- D) 3,0 fatias.

17) Considere que um lote quadrado tem 32 metros de frente e 17 metros de lateral. A área total desse lote é de:

- A) 586 metros quadrados;
- B) 612 metros quadrados;
- C) 544 metros quadrados;
- D) 524 metros quadrados.

18) Considere que uma motocicleta consegue rodar 34 quilômetros com um litro de gasolina. Essa motocicleta viajou de uma cidade para outra percorrendo 629 quilômetros. Para realizar essa viagem, a quantidade de gasolina que ela consumiu foi de:

- A) 28,5 litros;
- B) 21 litros;
- C) 16 litros;
- D) 18,5 litros.

19) Em uma festa de aniversário foram consumidas 21 garrafas de refrigerante de 2 litros e 17 garrafas de 2,5 litros de refrigerante. Considerando que nesta festa compareceram 141 pessoas, o consumo médio de refrigerante por pessoa foi aproximadamente de:

- A) 0,60 litros;
- B) 0,40 litros;
- C) 0,80 litros;
- D) 0,90 litros.

20) Dezoito amigos jantaram em um restaurante e a conta total do jantar foi de R\$ 396,00. Considerando que a conta foi dividida de forma igual para todos os amigos, o valor pago por cada um foi:





- A) R\$ 24,00;
- B) R\$ 22,00;
- C) R\$ 20,00;
- D) R\$ 28,00.

CONHECIMENTOS GERAIS

21) Sobre o Estado de Minas Gerais, é **CORRETO** afirmar que:

- A) Está localizado na região sul do país;
- B) É muito rico em recursos minerais e diversas pedras preciosas;
- C) É o menor Estado em extensão territorial do Brasil;
- D) Faz divisa com o Estado de Santa Catarina.

22) Dentre as imagens abaixo, a alternativa que apresenta uma forma **CORRETA** de prevenção contra a Dengue é:

A)	 <p>Um aperto de mão entre amigos</p>
B)	 <p>Lavar os pés na pia do banheiro.</p>
C)	 <p>Colocar areia nos pratinhos dos vasos de flor.</p>
D)	 <p>Respeitar os portadores de necessidades especiais.</p>

23) As luvas também são consideradas equipamentos proteção individual (EPI) e são utilizadas de acordo com a natureza do serviço. Sobre o uso de luvas no ambiente de trabalho, é **CORRETO** afirmar que:

- A) O uso de luvas só é necessário para limpeza de sanitários;
- B) O fato de usar luvas não significa que o manipulador esteja isento de higienizar e desinfetar as mãos;
- C) O uso de luvas é dispensado quando um trabalhador precisa manusear alimentos frescos e carnes;
- D) O uso de luvas de borracha torna-se obrigatório ao manusear fornos, fogões e fritadeiras.

24) Leia a frase abaixo.

No ambiente de trabalho, é sempre importante não dar ouvidos às fofocas e comentários maldosos. Através de simples fofocas, pode-se comprometer a qualidade da convivência e a produtividade dos funcionários de um setor.

A frase acima trata de noções de:

- A) Atitude ecologicamente correta;
- B) Higiene no ambiente de trabalho;
- C) Primeiros socorros;
- D) Regra básica de comportamento profissional entre colegas de trabalho.

25) Por ter muitas pessoas circulando em seu ambiente e ainda servir alimentação, a escola produz muito lixo. E, boa parte do lixo pode ser reaproveitada. Nesse sentido, só não se pode reaproveitar:

- A) Restos de frutas e verduras;
- B) Folhas de cadernos usados ou de livros;
- C) Sacolas plásticas e pilhas de rádio;
- D) Latinhinhas de alumínio de refrigerantes.

26) Para se evitar choques elétricos, o Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Minas recomenda que:

- A) Ao usar o ferro de passar roupa, deve-se estar sempre com os pés calçados;
- B) Deve-se mudar a chave de temperatura (inverno/verão) do chuveiro elétrico com o corpo molhado e o chuveiro ligado;
- C) Recomenda-se mexer na parte interna das tomadas com tesouras ou facas;
- D) Deve-se deixar lâmpadas, velas acesas e aquecedores perto de cortinas.

27) Segundo o Tribunal Superior Eleitoral (TSE), o primeiro turno das eleições do ano de 2014 acontecerá em 5 (cinco) de outubro. Na oportunidade, os brasileiros deverão escolher:

- A) Prefeitos, vereadores e deputados estaduais.
- B) Presidente da República, deputados federais, senadores, governadores.
- C) Somente deputados estaduais, o governador e vice-governador dos Estados.
- D) Prefeitos, Presidente da República, deputados federais.

28) Sobre o serviço público, é **CORRETO** afirmar que:

- A) Para acessar o serviço público, o cidadão só tem que pagar os impostos;
- B) As pessoas ligadas aos partidos políticos são servidores públicos;
- C) Um servidor público tem o direito de faltar ao serviço e ninguém pode chamar sua atenção, pois ele é concursado;
- D) Um dos objetivos do serviço público é satisfazer as necessidades coletivas.

29) Pode-se apontar como malefício de se ter um “lixão” em uma cidade o fato de que:

- A) Um “lixão” pode ser foco de doenças.
- B) Um “lixão” ajuda na preservação das matas.
- C) Um “lixão” promove bem estar na população.
- D) Um “lixão” preserva os solos.

30) O Papilomavírus Humano (HPV) é causador de doenças sexualmente transmissíveis (DST). No mês de março de 2014, o Governo Federal promoveu, gratuitamente, vacinas contra HPV para:

- A) Homens em idade adulta;
- B) Mulheres gestantes;
- C) Meninas entre 11 (onze) e 13 (treze) anos de idade;
- D) Recém-nascidos.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ESMERALDAS CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 02/2013
101 – AGENTE DE SERVIÇOS ESCOLARES – ASE – NÍVEL FUNDAMENTAL

FOLHA DE RASCUNHO DE GABARITO

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

Contagem, 27 de Abril de 2014.