

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

01- Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno com o enunciado das 40 (quarenta) questões objetivas divididas nas seguintes sessões:

LÍNGUA PORTUGUESA		MATEMÁTICA		CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	
Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos
1 a 10	2	11 a 20	2	21 a 40	3

b) Uma (1) Folha de Respostas, destinada às respostas das questões objetivas formuladas nas provas, a ser entregue ao fiscal no final.

02- Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem na confirmação de inscrição. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.

03- Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio da Folha de Respostas, preferivelmente à caneta esferográfica de tinta na cor preta ou azul.

04- Tenha muito cuidado com a Folha de Respostas para não a **DOBRAR, AMASSAR** ou **MANCHAR**. A folha somente poderá ser substituída caso esteja danificada em suas margens superior ou inferior – **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.

05- Na prova, as questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima do enunciado.

06- Na folha de respostas, as mesmas estão identificadas pelo mesmo número e as alternativas estão identificadas acima da questão de cada bloco de respostas.

07- Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**. A marcação de nenhuma ou de mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS SEJA A CORRETA**.

08- Na **Folha de Respostas**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo **TODO O ESPAÇO** compreendido pelo retângulo pertinente à alternativa, usando **caneta esferográfica de tinta preta ou azul**, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente, procurando deixar menos "espaços em branco" possível dentro do retângulo, sem invadir os limites dos retângulos ao lado.

09- **SERÁ ELIMINADO** do Concurso o candidato que:

a) Se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas, relógios e/ou aparelhos de calcular, bem como rádios gravadores, fones de ouvido, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;

b) Se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas**.

10- Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar sua **Folha de Respostas**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões **NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

11- Quando terminar, entregue ao fiscal o Caderno de Questões e a Folha de Respostas, e **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.

◆ Língua Portuguesa ◆

Questão 01

Selecione a alternativa que preencha corretamente as duas lacunas no seguinte dito popular:

“Se você me _____ abraçado em mulher feia, _____ apartar que é briga.”

- A) ver – pode.
- B) vesse – poderá.
- C) vier – poderia.
- D) vir – pode.
- E) visse – poderá.

Questão 02

Se, após uma refeição, você constatar que a sobremesa está insossa, inodora e insípida, vale dizer que ela, respectivamente, está

- A) sem cheiro, sem sabor, sem odor.
- B) sem odor, insulsa, sem tempero.
- C) sem odor, sem sabor, sem sal.
- D) sem sabor, sem sal, sem cheiro.
- E) sem tempero, sem odor, sem sabor.

Questão 03

Na frase “Pior do que a maldade dos maus é a indiferença dos bons”, encontram-se

- A) 1 adjetivo e 2 substantivos.
- B) 1 adjetivo e 4 substantivos.
- C) 2 adjetivos e 2 substantivos.
- D) 2 adjetivos e 3 substantivos.
- E) 3 adjetivos e 2 substantivos.

Questão 04

Selecione a alternativa em que a palavra “muito” se classifica como pronome indefinido.

- A) Até que ele canta muito bem.
- B) De repente, ela se sentiu muito cansada.
- C) Falou-se muito sobre esse assunto.
- D) Muito camponês carece de terra para plantar.
- E) Muito é uma palavra bastante complicada.

Questão 05

Selecione a alternativa em que a forma de plural está proposta em desacordo com a norma padrão da língua escrita brasileira.

- A) balãozinho – balõesinhos.
- B) barril – barris.
- C) cidadão - cidadãos.
- D) fóssil – fósseis.
- E) líquen – líquenes

Questão 06

Marque a alternativa em que há desvio de concordância nominal.

- A) As casas custaram caro.
- B) A menina chegou todo molhada.
- C) Elas próprias reconheceram o erro.
- D) Muito obrigada, disse ela.
- E) Recebeu bastante elogios.

Questão 07

A exigência normativa de regência não se cumpre em

- A) Aquela jovem, de cuja participação fizeram referências favoráveis, é estrangeira.
- B) Cá está o técnico com cuja orientação vencemos o torneio esportivo.
- C) Eis a obra cujo autor foi premiado em mais de uma exposição.
- D) Esta é a pessoa de cuja presença tanto careço a toda hora.
- E) O líder, em cuja palavra se confiava, faltou ao compromisso.

Questão 08

Leia o seguinte fragmento textual:

A mulher, precocemente envelhecida, chamou o filho para uma conversa séria. O dia estava sombrio como a fisionomia dela. Com dificuldade, a mulher pediu que o menino entendesse a situação de penúria em que se encontravam desde que a colheita fracassara, e o gado passara a não render mais nada.

O texto acima pode ser classificado como uma

- A) dissertação subjetiva.
- B) descrição.
- C) narração com traços descritivos.
- D) dissertação objetiva.
- E) narração com traços dissertativos.

Questão 09

Indique a alternativa em que ocorre uma hipérbole.

- A) Choraram baldes de lágrimas por causa da situação.
- B) Está feliz como pinto no lixo.
- C) O maratonista não foi feliz na prova.
- D) Para ela, a sorte sorria sempre.
- E) Soube notícias do pessoal: estão bem.

Questão 10

Na frase “Que ideia é essa, minha filha?”, o emprego da vírgula se justifica por esse sinal

- A) indicar a supressão de um termo.
- B) isolar um vocativo.
- C) isolar um aposto.
- D) isolar elementos repetidos.
- E) isolar um elemento de valor explicativo.

◆ Matemática ◆

Questão 11

Calcule a soma das raízes da equação

$$x^2 + 7x + 12 = 0$$

- A) -7.
- B) 7.
- C) 12.
- D) -12.
- E) 6.

Questão 12

A hipotenusa de um triângulo retângulo mede 40 m e faz 30° com o maior cateto desse triângulo. Calcule o comprimento do menor cateto.

- A) 16 m.
- B) 25 m.
- C) 12 m.
- D) 20 m.
- E) 15 m.

Questão 13

A velocidade de um automóvel é 45 km/h. Qual é a sua velocidade em m/s?

- A) 4,2 m/s.
- B) 420 m/s.
- C) 42 m/s.
- D) 7,0 m/s.
- E) 12,5 m/s.

Questão 14

O preço de duas canetas é R\$ 50,00, mas uma caneta é 25% mais cara do que a outra. Quanto custa cada caneta?

- A) R\$ 12,50 e R\$ 37,50.
- B) R\$ 22,50 e R\$ 27,50.
- C) R\$ 40,00 e R\$ 10,00.
- D) R\$ 23,50 e R\$ 26,50.
- E) R\$ 17,50 e R\$ 32,50.

Questão 15

Sobre os números naturais N pode-se afirmar que:

- 1) O elemento neutro do conjunto dos números naturais é o zero.
- 2) $P = \{1, 3, 5, 7, 9, 11, \dots\}$ é o conjunto dos números naturais ímpares.
- 3) A adição no conjunto dos números N é associativa.

Marque a resposta certa.

- A) Todas as afirmativas estão certas.
- B) Somente a afirmativa 1 está certa.
- C) Somente a afirmativa 2 está certa.
- D) Somente a afirmativa 3 está certa.
- E) Somente as afirmativas 2 e 3 estão certas.

Questão 16

Calcular

$$(4^3)^2$$

- A) 16.384.
- B) 65.536.
- C) 262.144.
- D) 4.096.
- E) 24.

Questão 17

Uma gleba retangular tem lados iguais a 100 m e 325 m. Qual é a área dessa gleba?

- A) 325 hectares.
- B) 3,25 hectares.
- C) 32.500 ares.
- D) 32,5 ares.
- E) 3.250 hectares.

Questão 18

Calcular o mínimo múltiplo comum dos números 4 e 15.

- A) 20.
- B) 60.
- C) 30.
- D) 45.
- E) 40.

Questão 19

O preço de um terreno é R\$ 320.000,00, mas é possível obter um desconto de 15% se o terreno foi adquirido diretamente com o proprietário. Quanto pagarei pelo terreno?

- A) R\$ 280.000,00.
- B) R\$ 270.000,00.
- C) R\$ 272.000,00.
- D) R\$ 305.000,00.
- E) R\$ 295.000,00.

Questão 20

A soma dos comprimentos das arestas de um cubo é 48 m. Qual é o volume desse cubo?

- A) 32 m^3 .
- B) 12 m^3 .
- C) 46 m^3 .
- D) 56 m^3 .
- E) 64 m^3 .

◆ **Conhecimentos Específicos** ◆

Questão 21

Um menino com 10 anos de idade é detido por populares por praticar pequeno furto. O guarda municipal chamado para atender tal ocorrência pode adotar todas as condutas abaixo, EXCETO:

- A) Comunicar a apreensão à família do menor.
- B) Algemar o infrator.
- C) Comunicar a apreensão à autoridade judiciária competente.
- D) Comunicar a apreensão à pessoa indicada pelo menor.
- E) Identificar-se ao menor.

Questão 22

Dentre as medidas passíveis de aplicação à adolescente que praticar ato infracional violento, inclui-se a internação em estabelecimento educacional cujo período máximo é de

- A) 3 anos.
- B) 6 meses.
- C) 1 ano.
- D) 3 meses.
- E) 15 dias.

Questão 23

A preferência de passagem para veículos que transitam por rotatórias será daquele que

- A) vier pela direita do condutor.
- B) estiver circulando por rodovia.
- C) já estiver circulando nela.
- D) estiver em maior velocidade.
- E) circular por via sem acostamento.

Questão 24

O motorista que conduz veículo que transita na faixa da direita de uma via, ao perceber que outro que o segue deseja ultrapassá-lo, deverá

- A) deslocar-se para esquerda sob velocidade constante.
- B) manter-se na mesma faixa, diminuindo a velocidade.
- C) autorizar, com sinalização manual, a ultrapassagem pretendida.
- D) autorizar, por meio da luz indicadora de direção, a ultrapassagem desejada.
- E) manter-se na mesma faixa, com velocidade constante.

Questão 25

Os ciclomotores devem ser conduzidos

- A) preferencialmente nas vias de trânsito rápido.
- B) pela direita na pista de rolamento.
- C) nas vias específicas para bicicletas.
- D) contra o sentido de circulação regulamentado.
- E) pelos passeios.

Questão 26

A Constituição Federal de 1988 estabelece que a lei regulará a individualização das penalidades, sendo admitidas a aplicação de todas as abaixo citadas, EXCETO:

- A) De perda de bens.
- B) De suspensão de direitos.
- C) De privação de liberdade.
- D) De caráter perpétuo.
- E) De prestação social alternativa.

Questão 27

A soberania popular prevista constitucionalmente é exercida através do sufrágio universal e pelo voto direto e secreto. O alistamento eleitoral e o voto podem ser facultativos em uma das situações abaixo relacionadas. Indique-a.

- A) Conscritos.
- B) Estrangeiros.
- C) Maiores de 60 anos.
- D) Analfabetos.
- E) Maiores de 18 anos.

Questão 28

A segurança pública, um dever do Estado garantido pela Constituição pode, de acordo com a lei maior do Brasil, no âmbito do município de Itatiaia, ser exercida através dos seguintes órgãos, EXCETO:

- A) Guarda Municipal.
- B) Polícia Militar.
- C) Polícia Rodoviária Federal.
- D) Polícia Civil.
- E) Polícia Federal.

Questão 29

No caso de transferência de propriedade de veículo é obrigatória a expedição de novo certificado de registro. Nesta situação o prazo máximo para o proprietário adotar as providências necessárias à efetivação da expedição do novo documento é de

- A) 1 semana.
- B) 60 dias.
- C) 90 dias.
- D) 120 dias.
- E) 30 dias.

Questão 30

É fundamento da República Federativa do Brasil

- A) a eleição proporcional.
- B) os direitos dos idosos.
- C) a soberania.
- D) os concursos públicos.
- E) o serviço militar obrigatório.

Questão 31

Um motociclista circulando com “side car” (carro lateral) deve estar habilitado na

- A) Categoria A.
- B) Categoria B.
- C) Categoria C.
- D) Categoria D.
- E) Categoria E.

Questão 32

É exemplo de classificação de veículos quanto à Espécie:

- A) Oficial.
- B) De aluguel.
- C) De aprendizagem.
- D) De carga.
- E) De representação diplomática.

Questão 33

Inexistindo sinalização regulamentadora e uma vez respeitadas as condições operacionais de trânsito e da via, a velocidade mínima de circulação dos veículos não poderá ser inferior a um percentual da velocidade máxima ali permitida, sendo este definido como de

- A) 90%.
- B) 80%.
- C) 50%.
- D) 70%.
- E) 60%.

Questão 34

Placas com as cores verde e amarela da Bandeira Nacional indicam veículo utilizado por

- A) Presidente da Ordem dos Advogados do Brasil.
- B) Secretário de Segurança Pública.
- C) Presidente de Assembléia Legislativa.
- D) Prefeito Municipal.
- E) Ministro do Supremo Tribunal Federal.

Questão 35

Não havendo exceções legitimamente regulamentadas pelo CONTRAN, as crianças devem ser transportadas no banco traseiro dos veículos. A idade abaixo da qual esta recomendação vigora é de

- A) 12 anos.
- B) 10 anos.
- C) 7 anos.
- D) 5 anos.
- E) 8 anos.

Questão 36

Usar no veículo equipamento com som em volume ou frequência que não sejam autorizados pelo CONTRAN é considerada como infração

- A) grave e a penalidade aplicável é multa.
- B) leve e não há penalidade aplicável.
- C) leve e a penalidade aplicável é multa.
- D) gravíssima e a penalidade aplicável é apreensão do veículo.
- E) grave e a penalidade aplicável é apreensão do veículo.

Questão 37

São medidas de proteção às crianças, passíveis de serem aplicadas como preconizado no artigo 98 da Lei 8069 todas as abaixo, EXCETO,

- A) Acompanhamento temporário.
- B) Requisição de tratamento médico.
- C) Colocação em família substituta.
- D) Matrícula em estabelecimento de ensino fundamental.
- E) Multa pecuniária aos pais.

Questão 38

Transeunte chama atenção de um guarda municipal sobre a existência de menino, com 10 anos de idade, sentado em banco de local público. O agente, obrigatoriamente, deve

- A) chamar a polícia para apreender a criança.
- B) apreendê-la e convocar seus pais ou responsável.
- C) não fazer nada.
- D) apreendê-la e apresentá-la à autoridade judiciária competente.
- E) apreendê-la e levá-la para exame médico.

Questão 39

São garantias asseguradas ao adolescente acusado da prática de ato infracional, EXCETO:

- A) Defesa técnica por advogado.
- B) Assistência judiciária gratuita, se necessário.
- C) Conhecimento formal, por citação ou equivalente, do ato infracional a ele atribuído.
- D) Direito de não ser ouvido pessoalmente pela autoridade competente.
- E) Direito de solicitar a presença dos pais.

Questão 40

As vias abertas à circulação, de acordo com sua utilização, são classificadas em urbanas e rurais. Exemplo de via rural é

- A) de trânsito rápido.
- B) rodovia.
- C) arterial.
- D) coletora.
- E) local.