

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Nome do Candidato _____			Nº Inscrição _____	Nº Prova 31880
Documento _____	Tipo N	Local _____		

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

- 1. É proibido folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal.**
- É responsabilidade exclusiva do candidato à conferência de seus dados pessoais, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo de sua opção e a marcação do gabarito na sua Folha de Respostas. Quaisquer problemas deverão ser comunicados ao fiscal/chefe de sala, para registro em ata.
- Confira os dados impressos no cartão resposta e se este caderno de provas corresponde ao cargo (cabeçalho desta página) para o qual você se candidatou.
- 4. Assine o cartão de respostas.**
- Verifique se este caderno de prova contém **40 questões**. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de cinco alternativas, identificadas pelas letras A, B, C, D e E, das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o cartão de respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, preenchendo totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta.
- Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente.
- O cartão resposta será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma; portanto, evite rasuras.
- Em sala, a comunicação entre os candidatos não será permitida, sob qualquer forma ou alegação.
- Não será permitido o uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive ou de qualquer outro recurso didático, elétrico ou eletrônico, nem o uso de qualquer acessório que cubra as orelhas do candidato.
- A prova objetiva terá duração máxima de 3h30min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão de respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 1h hora de seu início e poderá levar o caderno de provas 1h hora antes de seu término.
- Os (3) três últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.**
- As saídas para banheiro, tomar medicamento e água, só serão permitidas durante a realização das provas. Não será permitida a permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.
- Os fiscais **NÃO** estão autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, entregue ao fiscal de sala o cartão de respostas.

Boa prova!

01		02		03		04		05		06		07		08		09		10	
11		12		13		14		15		16		17		18		19		20	
21		22		23		24		25		26		27		28		29		30	
31		32		33		34		35		36		37		38		39		40	



Página de Rascunho.

Língua Portuguesa

TEXTO 01

O texto abaixo servirá de base para responder as questões de 01 a 04.

www.saude.ce.gov.br
saudeceara

Sinais de alerta

O sintoma mais comum do **câncer de mama** é o aparecimento de nódulo, geralmente endurecido. Podem também surgir linfonodos palpáveis na axila. Outros sinais são:



- 1 Alteração na assimetria da mama.
- 2 Desvio ou inversão do mamilo.
- 3 Alteração na cor do mamilo.
- 4 Vermelhidão na mama ou no mamilo.
- 5 Secreção transparente, rosada ou avermelhada.

Esses sinais devem ser investigados pelo médico. Porém, também podem estar relacionados a doenças benignas.



<https://www.saude.ce.gov.br/2019/10/07/outubro-rosa-reforca-prevencao-e-diagnostico-precoce-do-cancer-de-mama/>

Questão 01

No trecho "Esses sinais devem ser investigados pelo médico. Porém, também podem estar relacionados a doenças **benignas**", o antônimo da palavra destacada é:

- a) maléfico.
- b) maligno.
- c) maldoso.
- d) maldito.
- e) malévolos.

Questão 02

O texto tem o objetivo de:

- a) Instruir o leitor.
- b) Divertir o leitor.
- c) Emocionar o leitor.
- d) Punir o leitor.
- e) Acalmar o leitor.

Questão 03

Sobre a linguagem do texto, assinale a alternativa correta.

- a) Apresenta apenas a linguagem verbal.
- b) Apresenta a linguagem oral coloquial.
- c) Apresenta linguagem oral regional.
- d) Apresenta apenas a linguagem não verbal.
- e) Apresenta a linguagem verbal e a não verbal.

Questão 04

No trecho "Podem também surgir linfonodos **palpáveis** na axila", a palavra destacada significa:

- a) Que se pode palpar.
- b) Que se pode patentear.
- c) Que se pode parar.
- d) Que se pode patear.
- e) Que se pode palpitar.

TEXTO 02

O texto abaixo servirá de base para responder a questão abaixo:



<https://tirasarmandinho.tumblr.com/>

Questão 05

Na tira, por meio da linguagem verbal e não verbal, a palavra **promotor** é explorada de modo a expressar sentidos diferentes, mas que preservam relação entre si, fazendo parte de um mesmo campo semântico. A essa propriedade da palavra dá-se o

nome de:

- a) Antonímia.
- b) Polissemia.
- c) Sinonímia.
- d) Paronímia.
- e) Homonímia.

TEXTO 03

O texto abaixo servirá de base para responder as questões de 06 a 10.

Realidade com muita fantasia

Nascido em 1937, o gaúcho Moacyr Scliar era um homem versátil: médico e escritor, igualmente atuante nas duas áreas. Dono de uma obra literária extensa, foi um biógrafo de mão cheia e colaborador assíduo de diversos jornais brasileiros. Seus livros para jovens e adultos são sucesso de público e de crítica e alguns já foram publicados no exterior.

Muito atento à situações-limite que desagradam à vida humana, Scliar combina em seus textos indícios de uma realidade bastante concreta com cenas absolutamente fantásticas. A convivência entre realismo e fantasia é harmoniosa e dela nascem desfechos surpreendentes das histórias.

Em sua obra são frequentes questões de identidade judaica, do cotidiano da medicina e do mundo da mídia, como, por exemplo, acontece no conto "O dia em que matamos James Cagney".

Scliar nasceu em Porto Alegre em 23 de março de 1937 e faleceu em 2011, no dia 27 de fevereiro.

Texto adaptado da obra Para Gostar de Ler, vol. 27. Histórias sobre Ética. Ática, 1999

Questão 06

A finalidade do texto é:

- a) Divulgar os livros de um escritor.
- b) Instruir sobre o manuseio de livros.
- c) Narrar fatos da vida de um escritor.
- d) Apresentar dados sobre vendas de livros.
- e) Ensinar a ler livros de ficção com realidade.

Questão 07

Sobre o trecho "Moacyr Scliar é um homem versátil: médico e escritor, igualmente atuante nas duas áreas" é correta a afirmativa:

- a) Moacyr trabalha de modo igual nas duas profissões.
- b) Moacyr prefere ser médico a escritor de livros infantis.
- c) Moacyr abandonou a medicina para se dedicar aos livros.
- d) Moacyr trabalha mais como médico do que como escritor.
- e) Moacyr trabalha mais como escritor do que como médico.

Questão 08

O texto Realidade com muita fantasia é:

- a) Uma biografia.
- b) Um poema.
- c) Uma autobiografia.
- d) Uma notícia de jornal.
- e) Um trecho de diário

Questão 09

No trecho "...foi um biógrafo **de mão cheia**..." a expressão "**de mão cheia**" significa que Moacyr Scliar era:

- a) criativo e inconsequente.
- b) talentoso e habilidoso
- c) bonito e inteligente.
- d) crítico e bonito.
- e) inteligente e ultrapassado.

Questão 10

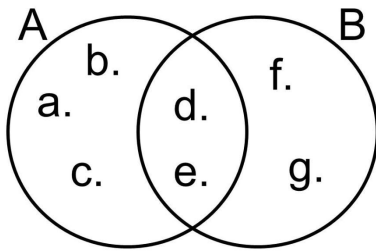
De acordo com o texto, uma das qualidades de Moacyr Scliar é:

- a) Escritor de poucos livros.
- b) Fisioterapeuta renomado.
- c) Biógrafo razoável.
- d) Colaborador de diversos jornais.
- e) Estudante de medicina.

Matématica

Questão 11

Ao estudarmos conjuntos aprendemos que uma das formas de representá-los é por meio de diagramas, como temos na figura abaixo.



Analisando os conjuntos podemos afirmar que:

- a) O conjunto $I = \{d, e\}$ é a união de A e B.
- b) O conjunto $I = \{d, e\}$ é a interseção de A e B.
- c) O conjunto $I = \{d, e\}$ está contido em A, mas não está contido em B.
- d) O conjunto $I = \{d, e\}$ contém A, mas não contém B.
- e) O conjunto $I = \{d, e\}$ contém B, mas não contém A.

Questão 12

Fabrcio e Jussara foram à lanchonete de Marta. Fabrcio comeu um x-tudo e tomou um refrigerante, Jussara comeu um hambúrguer e tomou um suco. Com os preços dados na tabela abaixo e sendo a despesa dividida em partes iguais, quanto cada um pagou?

MISTO	R\$4,50
HAMBURGUER	R\$10,50
X-EG.....	R\$13,50
X-TUDO	R\$16,00
REFRIGERANTE ...	R\$3,50
SUCO	R\$8,00

- a) Cada um pagou R\$15,00.
- b) Cada um pagou R\$19,00.
- c) Cada um pagou R\$16,00.
- d) Cada um pagou R\$18,00.
- e) Cada um pagou R\$38,00.

Questão 13

Qual o resultado da operação dada?

$$1 - \frac{2}{3} + 18 (15 : 5) + \frac{2}{3} =$$

- a) 164
- b) 162
- c) 18
- d) 54
- e) 55

Questão 14

Fernando comprou uma esteira ergométrica de fabricação chinesa e ficou muito surpreso quando descobriu que a distância era medida em hectômetros. Quantos metros Fernando caminhou em sua esteira se ao final da atividade o visor marcava 30hm?

- a) Fernando caminhou 0,03 metros.
- b) Fernando caminhou 300 metros.
- c) Fernando caminhou 0,003 metros.
- d) Fernando caminhou 30 metros.
- e) Fernando caminhou 3000 metros.

Questão 15

Uma fábrica de pneus produziu em um determinado mês 3280 peças, sendo o custo de fabricação R\$ 46,80 e o de venda de R\$ 69,32 cada uma. As despesas mensais fixas da fábrica são de R\$ 7290,00. Como ficou a situação financeira da fábrica neste mês?

- a) A empresa teve um prejuízo de R\$ 160.794,00.
- b) A empresa teve um lucro de R\$ 66.575,60.
- c) A empresa conseguiu cobrir suas despesas, mas não teve nenhum lucro.
- d) A empresa teve um prejuízo de R\$ 66.575,60.
- e) A empresa teve um lucro de R\$ 227.369,60.

Questão 16

Lucia fez 3 bolos e dividiu cada um em 12 pedaços, depois os arrumou em caixas colocando 9 pedaços em cada caixa. Quantas caixas Lucia usou?

- a) Lucia usou 9 caixas.

- b) Lucia usou 21 caixas.
- c) Lucia usou 12 caixas.
- d) Lucia usou 36 caixas.
- e) Lucia usou 4 caixas.

Questão 17

Dados os conjuntos $A = \{ 2, 3, 5, 7, 8, 10 \}$ e $B = \{ 2, 8 \}$, podemos afirmar que:

- I.O conjunto A está contido no conjunto B.
- II.O conjunto A contém o conjunto B.
- III.O conjunto B está contido no conjunto A.
- IV.O conjunto B pertence ao conjunto A.

Após análise assinale a alternativa CORRETA.

- a) Os itens I e III estão corretos.
- b) Os itens II e III estão corretos.
- c) Os itens III e IV estão corretos.
- d) Os itens I e IV estão corretos.
- e) Os itens I e II estão corretos.

Questão 18

Um conjunto geralmente é formado por itens que possuem alguma característica em comum. Como são chamados estes itens na teoria de conjuntos?

- a) Partículas.
- b) Partes.
- c) Elementos.
- d) Objetos.
- e) Variáveis.

Questão 19

Na chácara de Célia tem 5 pés de laranja e 12 pés de limão. Na última colheita cada pé de laranja deu 32 laranjas e cada pé de limão deu 53 limões. Qual foi o total de frutas colhidas?

- a) Foram colhidas 85 frutas.
- b) Foram colhidas 636 frutas.
- c) Foram colhidas 17 frutas.
- d) Foram colhidas 796 frutas.
- e) Foram colhidas 160 frutas.

Questão 20

A prefeitura do município de Chucrutz contratou uma empresa para asfaltar a rodovia estadual EC10, que

tem 44000m de extensão. A rodovia será dividida em quatro trechos de mesmo tamanho para que o trabalho seja executado em 4 etapas. Qual será a quilometragem de cada trecho?

- a) Cada trecho terá 11km.
- b) Cada trecho terá 0,11km.
- c) Cada trecho terá 44km.
- d) Cada trecho terá 0,44km.
- e) Cada trecho terá 0,044km.

Conhecimentos Gerais**Questão 21**

"A _____ é o conjunto de direitos e deveres exercidos por um indivíduo que vive em sociedade, no que se refere ao seu poder e grau de intervenção no usufruto de seus espaços e na sua posição em poder nele intervir e transformá-lo."

brasilescola.uol.com.br

A palavra que preenche o espaço no texto dado e completa corretamente o sentido desta definição é:

- a) Cidadania.
- b) Filosofia.
- c) Segurança.
- d) Autonomia.
- e) Liberdade.

Questão 22

Qual das cidades citadas abaixo **NÃO** faz limite com o município de Ibiraçu?

- a) Serra.
- b) João Neiva.
- c) Fundão.
- d) Santa Teresa.
- e) Aracruz.

Questão 23

Dentro de um contexto onde as diferenças sociais, políticas, econômicas e culturais segregam grande parte da população a definição de Direitos Humanos ganha cada vez mais significado e a luta por sua garantia cada vez mais força. Como podemos definir Direitos Humanos?

- a) É um conjunto de direitos e liberdades fundamentais no desenvolvimento social e na sobrevivência digna de todo indivíduo.
- b) É um tratado estabelecido entre todos os países do mundo para garantir a meta de acabar com a miséria no mundo.
- c) É um ramo do direito que estuda as relações humanas.
- d) É uma lei que obriga o estado a oferecer condições básicas de sobrevivência para todos os cidadãos.
- e) São direitos e garantias oferecidas àqueles indivíduos que cometem infrações penais, a fim de que possam ter uma vida digna dentro dos sistemas prisionais.

Questão 24

Com a chegada dos imigrantes italianos na localidade onde hoje é o município de Ibiracú, a agricultura começou a ser desenvolvida de forma mais efetiva. Qual o principal produto cultivado neste período?

- a) A cana de açúcar.
- b) A pimenta do reino.
- c) O milho.
- d) O café.
- e) O mamão.

Questão 25

As recentes queimadas no Pantanal deram ênfase a uma preocupação que já é constante entre ambientalistas, mas que entre a população em geral é pouco difundida. Os meios de comunicação que divulgaram tal acontecimento fizeram questão de destacar as possíveis causas, mas também os fatores que podem potencializar o fogo e dificultar o trabalho daqueles que tentam apaga-lo. Qual dos itens dados identifica um destes fatores de potencialização.

- a) O período de seca.
- b) A grande quantidade de áreas alagadas.
- c) A escassez de vegetação.
- d) O terreno úmido encontrado nesta região.
- e) As intensas chuvas.

Questão 26

No mês de novembro o INSS iniciou o teste da perícia online, mas apenas uma delas será realizada com a ajuda da telemedicina. Qual o tipo de

benefício que poderá ter a perícia realizada por meio desta tecnologia?

- a) Aposentadoria por invalidez.
- b) Auxílio-reclusão.
- c) Auxílio-maternidade.
- d) Auxílio-doença.
- e) Aposentadoria por tempo de serviço.

Questão 27

_____ é o conjunto de princípios e valores morais que norteiam a conduta humana dentro da sociedade. Ela é fundamental para que o equilíbrio seja mantido em qualquer ambiente de convívio, mas ganha ainda mais importância quando esse é o ambiente de trabalho.

Bruno Silva (<https://www.revistamanutencao.com.br>)
O termo que completa o texto e nomeia corretamente a definição dada é:

- a) Ética.
- b) Moral.
- c) Educação.
- d) Subserviência.
- e) Respeito.

Questão 28

As sementes misteriosas enviadas da China chegaram ao Espírito Santo e a orientação foi para que ninguém as plantasse até serem analisadas por órgãos capacitados para tal. Depois de serem analisadas ficou confirmado que algumas delas poderiam trazer problemas. Qual seria a razão destes problemas?

- a) Trata-se de uma vegetação da qual o estado do Espírito Santo já possui uma vasta plantação.
- b) Tratava-se de plantas de grande porte e por isso a agricultura local seria prejudicada.
- c) Elas estavam contaminadas por agentes nocivos como bactérias e fungos, além de existirem entre pragas como, por exemplo, ervas daninhas.
- d) A grande maioria destas sementes daria origem a plantas que não se adaptariam ao clima local.
- e) Não há no estado do Espírito Santo consumo dos frutos oriundos de tais plantações.

Questão 29

"Conhecida como paralisia infantil, a _____ é uma doença infectocontagiosa grave que afeta o sistema nervoso, podendo provocar paralisia

permanente ou transitória dos membros inferiores. Não existe tratamento e a única forma de prevenção é a vacinação."

www.gov.br/saude

Qual é o termo técnico que denomina a doença citada e preenche corretamente a lacuna no texto?

- a) Catapora.
- b) Poliomielite.
- c) Varíola.
- d) Febre amarela.
- e) Caxumba.

Questão 30

Em 1988 o município de Ibiraçu perdeu parte do seu território por meio de uma emancipação política que criou na região uma nova cidade. Qual o nome desta cidade?

- a) Pendanga.
- b) Fundão.
- c) João Neiva.
- d) Guatemala.
- e) Aricanga.

Conhecimentos Específicos

Questão 31

Quando o lixo não é depositado em locais adequados, ou a coleta é deficitária temos algumas consequências citadas abaixo. Assinale a única alternativa INCORRETA, em relação a essas consequências.

- a) Contaminação do solo, ar e água.
- b) Degradação do ambiente.
- c) Entupimento de redes de drenagem urbana.
- d) Eliminação de vetores transmissores de doenças.
- e) Enchentes.

Questão 32

Os resíduos (lixo) são classificados em diversas classes. Dentre as opções abaixo, marque a alternativa que são considerados resíduos perigosos (IIA ou IIB) e necessitam destinação adequada.

- a) Papelão.

- b) Metais comuns.
- c) Produtos de limpeza.
- d) Alimentos.
- e) Vidros.

Questão 33

Para limpeza de ambientes é necessário a utilização de produtos de limpeza, para manipular com segurança esses produtos o trabalhador deve fazer a utilização de:

- a) Moop.
- b) Talabarte.
- c) Equipamentos de proteção individual.
- d) Equipamento de proteção auricular.
- e) Equipamentos de proteção coletiva.

Questão 34

Dentre os produtos de limpeza abaixo, qual têm a função de germicida utilizado para a desinfecção de superfícies, sendo muito importante para lavagem de vasos sanitários e banheiros.

- a) Água sanitária.
- b) Sabão em pó.
- c) Odorizador.
- d) Detergente.
- e) Saponáceo.

Questão 35

A organização no local de trabalho:

- I. Dificulta o trabalho.
- II. Otimiza o Tempo.
- III. Aumenta Segurança.
- IV. Diminui a produtividade.

Após análise das assertivas acima, assinale a alternativa CORRETA em relação a organização no local de trabalho.

- a) Somente I e III estão corretas.
- b) Somente II e III estão corretas.
- c) Somente III e IV estão corretas.
- d) Somente II e IV estão corretas.
- e) Somente I e IV estão corretas.

Questão 36

A forma correta de fazer o controle de estoque de materiais de limpeza e cozinha, e não ter falta de produtos é:

- a) Solicitar a compra sempre do mínimo de produtos.
- b) Manter os produtos desorganizados.
- c) Controlar somente os produtos mais utilizados.
- d) Fazer inventário e controlar a entrada e saída de materiais.
- e) Solicitar materiais somente quando acabar.

Questão 37

Os produtos químicos devem ter devida atenção ao serem manuseados devido a sua periculosidade, os rótulos indicam quais os cuidados e os riscos que devemos tomar ao manusear determinado produto. O símbolo abaixo indica que o produto é:



- a) Perfurante.
- b) Tóxico.
- c) Reativo.
- d) Irritante.
- e) Corrosivo.

Questão 38

Sobre comportamento no local de trabalho qual alternativa demonstra um comportamento INCORRETO.

- a) Mantenha relação respeitosa com os colegas.
- b) Ausências e atrasos não devem ser comunicados previamente.
- c) Não utilize telefone celular para fins pessoais, utilize somente em locais e horários permitidos.
- d) Seja assíduo com horários.
- e) Respeite as normas internas.

Questão 39

O Álcool além de desinfetar superfícies, é um excelente produto para limpar:

- a) Emborrachado e Madeira.
- b) Vidros e Espelhos.
- c) Emborrachados e Espelhos.
- d) Madeira e Espelhos.
- e) Vidro e Madeira.

Questão 40

Sobre as práticas de conservação e organização de alimentos assinale, (V) verdadeiro e (F) Falso.

- () Os alimentos devem ser armazenados em locais limpos e organizados.
- () Os alimentos devem ser armazenados diretamente no chão.
- () Os alimentos com maior data de validade devem ser utilizados primeiro.
- () Materiais de limpeza, objetos de uso pessoal e outros utensílios deverão ser guardados em local separado dos alimentos.

Após análise, assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

- a) V, F, F, V.
- b) V, F, V, V.
- c) V, V, F, F.
- d) V, F, V, F.
- e) F, V, F, V.