

DATA ____/____/____.

Telefone: (____) _____

(____) _____

NOME COMPLETO: _____

GABARITO

PROCESSO 002-2019

Instruções de preenchimento do gabarito

- Você recebeu um cartão de resposta, contendo 20 questões objetivas.
- Leia atentamente as questões e escolha a resposta que você considerar correta.
- Procure responder a todas as questões.
- Marque apenas uma alternativa para cada questão. Caso o candidato marque mais de uma alternativa, será automaticamente anulada a questão, mesmo que uma das alternativas esteja correta.
- Assinale no cartão de resposta a alternativa que considerar CORRETA, preenchendo a lacuna totalmente com caneta de tinta preta ou azul, não sendo ACEITO o preenchimento feito à LAPIS.
- Não é permitido nenhum tipo de instrumento eletrônico como aparelho celular, calculadoras, relógio ou qualquer outra fonte de consulta.
- Ao terminar a prova, você entregará ao fiscal o caderno de prova, a folha de resposta.
- Será autorizado levar apenas a folha de resposta do CANDIDATO.
- Cada candidato terá direito apenas um gabarito, não será concedido outro em caso de erro de preenchimento.

1	A	B	C	D	E	F	6	A	B	C	D	E	F	11	A	B	C	D	E	F	16	A	B	C	D	E	F
2	A	B	C	D	E	F	7	A	B	C	D	E	F	12	A	B	C	D	E	F	17	A	B	C	D	E	F
3	A	B	C	D	E	F	8	A	B	C	D	E	F	13	A	B	C	D	E	F	18	A	B	C	D	E	F
4	A	B	C	D	E	F	9	A	B	C	D	E	F	14	A	B	C	D	E	F	19	A	B	C	D	E	F
5	A	B	C	D	E	F	10	A	B	C	D	E	F	15	A	B	C	D	E	F	20	A	B	C	D	E	F

;

1-) O Sistema Único de Saúde – SUS é regido por alguns princípios, dentre os quais a universalidade. Esse princípio significa que:

(A) o atendimento em qualquer hospital público ou privado é um direito de qualquer pessoa, desde que comprove sua carência social.

(B) qualquer pessoa pode ser atendida na rede de serviços do SUS.

(C) o acesso aos serviços do SUS é livre para qualquer pessoa desde que não possua convênio médico, vinculado à Agência Nacional de Saúde Suplementar – ANS.

(D) o hospital é a “porta de entrada” para qualquer pessoa com problemas de saúde, porque o SUS está organizado em níveis de complexidade decrescente.

(E) o fortalecimento da dicotomia preventivo curativa favorece o direito universal da pessoa em ser atendida nos equipamentos de saúde próximos à sua residência.

2-) De acordo com a Lei no 8.080/1990, à direção Estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) compete:

(A) acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do SUS.

(B) participar da definição de normas, critérios e padrões para o controle das condições e dos ambientes de trabalho e coordenar a política de saúde do trabalhador.

(C) elaborar normas para regular as relações entre o SUS e os serviços privados contratados de assistência à saúde.

(D) formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.

(E) definir e coordenar os sistemas de redes integradas de assistência de alta complexidade e de rede de laboratórios de saúde pública.

3-) A Lei Federal nº 8.080/1990, dispõe que:

(A) A saúde do cidadão brasileiro é dever do Estado; em decorrência, por disposição legal, as empresas estão desobrigadas de responsabilidade neste âmbito de atuação.

(B) Pela sua natureza, as ações de assistência à saúde do trabalhador cabem ao Ministério da Assistência Social.

(C) O gestor do SUS pode participar da normatização, fiscalização e controle dos serviços de saúde do trabalhador nas instituições e empresas públicas e privadas.

(D) A Agência Nacional de Vigilância Sanitária é responsável pelas ações de vigilância no campo da Saúde do Trabalhador.

(E) As ações de recuperação e reabilitação da saúde do trabalhador são de responsabilidade do Ministério do Trabalho e Emprego.

4-) A contabilização do estoque de materiais de consumo da FHSL é feita por meio de Média Ponderada Móvel. Suponha que o estoque inicial de seringas no mês de maio/2019 seja de 100 unidades, que é a composição de saldo das seguintes compras realizadas:

- I. 10 unidades compradas em 10/03/2019 no valor de R\$0,50 por seringa.
- II. 40 unidades compradas em 20/03/2019 no valor de R\$0,60 por seringa.
- III. 30 unidades compradas em 10/04/2019 no valor de R\$0,60 por seringa.
- IV. 20 unidades compradas em 25/04/2019 no valor de R\$0,70 por seringa.

O estoque precisa dispensar 30 seringas no dia 18/05/2019 para o uso da rotina. Selecione a alternativa que contemple os valores e lançamentos contábeis corretos para a transação de dispensação descrita acima.

(A) Em 18/05/2019 deve-se lançar:

D – Consumo de Materiais Hospitalares R\$17,00

C – Estoque R\$17,00

(B) Em 18/05/2019 deve-se lançar:

D – Estoque R\$12,30

C – Fornecedores de Bens e Materiais R\$12,30

(C) Em 18/05/2019 deve-se lançar:

D – Estoque R\$17,00

C – Fornecedores de Bens e Materiais R\$17,00

(D) Em 18/05/2019 deve-se lançar:

D – Estoque R\$ 17,30

C – Consumo de Materiais Hospitalares R\$ 17,30

(E) Em 18/05/2019 deve-se lançar:

D – Consumo de Materiais Hospitalares R\$18,30

C – Estoque R\$18,30

5-) Assinale a alternativa que não corresponde a uma Demonstração Contábil conforme exposto na NBC TG 26 (R4) – Apresentação das Demonstrações Contábeis.

- (A) Balanço Patrimonial
- (B) Razão
- (C) Demonstração do Resultado
- (D) Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido
- (E) Notas Explicativas

6-) Um assistente administrativo analisando as Demonstrações de Resultados de um exercício – DRE e as Demonstrações dos Fluxos de Caixas – DFC do mesmo exercício observou que no DRE a instituição apresentou um desempenho positivo e no DFC, mas analisando o DFC ele observou um desempenho negativo. Dessa maneira, ele pode concluir que no ano em análise a referida empresa obteve:

- (A) lucro, ainda que possa ter lidado com dificuldades de caixa;
- (B) lucro, logo não teve dificuldades de caixa;
- (C) lucro, sem poder inferir nada sobre riscos financeiros;
- (D) prejuízo, logo teve dificuldades de caixa;
- (E) prejuízo, ainda que possa não ter tido dificuldades de caixa.

7-) NÃO é uma transação que gera movimentação na Demonstração dos Fluxos de Caixa:

- (A) Vendas de Mercadorias à Vista.
- (B) Juros sobre empréstimos.
- (C) Depreciação.
- (D) Aquisição de materiais para venda.
- (E) Recebimento de dividendos.

8-) Considerando as atribuições, nos termos do artigo 200 da Constituição Federal, ao Sistema Único de Saúde não compete:

- (A) controlar e fiscalizar procedimentos, produtos e substâncias de interesse para a saúde e participar da produção de medicamentos, equipamentos, imunobiológicos, hemoderivados e outros insumos;
- (B) executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como as de saúde do trabalhador;
- (C) ordenar a formação de recursos humanos na área de saúde;

(D) participar da formulação da política e da execução das ações de fornecimento de energia elétrica à população;

(E) participar da formulação da política e da execução das ações de saneamento básico;

9-) Um casal pretende ter 2 filhos. Qual é a probabilidade de esses filhos terem o mesmo sexo?

- (A) $1/4$
- (B) $2/5$;
- (C) $1/2$
- (D) $1/5$;
- (E) $1/10$

10-) Sobre a minha prateleira, há 5 livros: um de matemática, um de biologia, um de gramática, um de química e um de física. O livro de química está entre os livros de gramática e de matemática. O livro de física está imediatamente à esquerda do livro de matemática. Os livros de biologia e de física estão nas extremidades dessa arrumação. Da esquerda para a direita, o livro de gramática ocupa a:

- (A) 3ª posição;
- (B) 2ª posição;
- (C) 1ª posição;
- (D) 5ª posição;
- (E) 4ª posição

11-) O planejamento é a função administrativa que determina antecipadamente quais são os objetivos a serem atingidos e como se deve fazer para alcançá-los, servindo de base para as demais funções. Dessa forma, as organizações não trabalham na base da improvisação, quase tudo nelas é planejado antecipadamente. Diante do exposto, assinale a alternativa que apresenta uma das características de um planejamento tático:

- (A) É projetado a longo prazo, tendo seus efeitos e consequências estendidos a vários anos pela frente;
- (B) Envolve cada departamento, abrange seus recursos específicos e preocupa-se em atingir os objetivos departamentais.
- (C) É projetado para o curto prazo, para o imediato;
- (D) Envolve a empresa como uma totalidade abrange todos os recursos e áreas de atividade e preocupa-se em atingir os objetivos em nível organizacional;
- (E) Envolve cada tarefa ou atividade isoladamente e preocupa-se com o alcance de metas específicas.

12) A comunicação é um processo necessário dentro das organizações para o qual se deve estabelecer um canal efetivo e transparente afim de obter resultados positivos. Assinale a alternativa que indica a ordem correta dos elementos do processo de comunicação:

- (A) Receptor, canal, emissor e ruído;
- (B) Receptor, canal, mensagem e feedback;
- (C) Emissor, canal, mensagem e redundância;
- (D) Emissor, canal, mensagem e receptor.
- (E) Emissor, mensagem, canal e receptor.

13-) Considerando que uma instituição tem a política de recebimento de suas vendas de 30% a vista, 30% para 30 dias e 40% para 60 dias e sua política de pagamento a fornecedores de 50% para 30 dias e os outros 50% para 60 dias.

No mês de agosto/17 essa instituição vendeu R\$30.000,00 e comprou de fornecedores R\$25.000,00. No mês de setembro/17 vendeu R\$45.000,00 e comprou de fornecedores R\$30.000,00 e no mês de outubro/17 vendeu R\$25.000,00 e comprou de fornecedores R\$22.000,00.

Qual será o total de entradas e de saídas do fluxo de caixa dessa instituição no mês de novembro/17?

- (A) entradas R\$22.500,00 e saídas R\$25.500,00;
- (B) entradas R\$25.500,00 e saídas R\$22.500,00;
- (C) entradas R\$25.500,00 e saídas R\$25.500,00;
- (D) entradas R\$22.500,00 e saídas R\$22.500,00;
- (E) entradas R\$25.000,00 e saídas R\$22.500,00.

14-) A vírgula foi usada com o objetivo de separar o aposto no seguinte exemplo:

- (A) Ansioso, ele aguardava a divulgação dos resultados.
- (B) São Paulo, o maior parque industrial das Américas tem sérios problemas de poluição.
- (C) Filha, venha lavar a louça.
- (D) Pedro, como era esperado, não apareceu.
- (E) Havia, contudo, uma proposta em contrário.

15-) Todas as palavras do grupo devem receber corretamente acentuação gráfica:

- (A) tranquilo, paciente, poetico;
- (B) juri, nautico, inevitavel;
- (C) heroico, politico, item;
- (D) consciente, gratuito, facil;
- (E) presente, paises, inflamavel

16-) A média de atendimentos de todos os profissionais de determinada ala do hospital é 8,8. Considerando que só atuem médicos e enfermeiros nessa ala e que a média de atendimentos dos médicos seja de 8,3 e a média de atendimentos dos enfermeiros seja de 10,3, a porcentagem de enfermeiros na ala é de:

- (A) 33%;
- (B) 54%;
- (C) 75%;
- (D) 50%;
- (E) 25%

17-) Um prestador de serviços recebe R\$900,00 por prestar seus serviços pelo período de um mês (30 dias), o recebimento desse valor pelo prestador ocorre todo dia 15 subsequente ao mês da prestação de serviço.

É previsto em contrato que no momento em que ocorrer sua rescisão, o pagamento proporcional dos dias trabalhados será feito no dia 15 mais próximo da data da rescisão, nenhum valor será adiantado.

Considere que os pagamentos a esse prestador de serviços estejam em dia. O contrato com esse prestador será rescindido no dia 13 de maio após completar todo o serviço do dia. Qual valor o prestador deverá receber no dia 15 de maio?

- (A) R\$ 390,00;
- (B) R\$ 450,00;
- (C) R\$ 900,00;
- (D) R\$ 1.290,00;
- (E) R\$ 1.350,00

18) Em um sistema de cadastro o desenvolvedor resolveu colocar algumas regras não convencionais para criação de senhas. Não se sabe ainda a razão, mas seu ódio pelos números primos levou ele a definir as regras da seguinte maneira:

1. Toda senha deve ter no mínimo 8 (oito) caracteres;
2. Toda senha deve ter no mínimo 1 (um) caractere não alfanumérico;
3. Toda senha deve ter no mínimo 1 (um) caractere numérico;
4. Não será permitido caracteres numéricos subsequentes;
5. Só será permitido caracteres numéricos que sejam um número primo.

Considerando as regras acima, qual das opções abaixo possui uma senha válida?

- a) aAas3qwr1
- b) aA3q\$r1
- c) @1b2c3D45
- d) S@n7aLyd9\$

'e) San!@L5d7a

19) Considere o seguinte trecho de uma planilha que está sendo editada no Microsoft Excel para Office 365 em português:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2		120								
3		160								
4		20								
5			=SE(SOMA(B2:B4)>170;(B2/3)+MÉDIA(B2:B4);MÉDIA(B2:B4))							
6										
7										

O valor apresentado pela célula C5 após a execução da fórmula =SE(SOMA(B2:B4)>170;(B2/3)+MÉDIA(B2:B4);MÉDIA(B2:B4)) inserida nessa célula será:

- a) 100
- b) 40
- c) 140
- d) 180
- e) 300

20) A figura abaixo representa uma codificação que pode ser convertida em texto, endereço URI, um número de telefone, uma localização, um e-mail etc. Atualmente, esse tipo de código é utilizado em diversas aplicações, especialmente para o gerenciamento de inventário e controle de estoque em indústrias e comércio. Assim, qual o nome dado a esse código?



- a) Código de barras
- b) Código giovanato
- c) Código de célula fotoelétrica
- d) Código QR
- e) Código braile