

CONCURSO PÚBLICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE MEDICILÂNDIA – PARÁ
EDITAL Nº 001/2023 – PMM

CARGO: TÉCNICO EM ENFERMAGEM
NÍVEL: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO
TURNOS: MANHÃ

ORIENTAÇÕES AO CANDIDATO

1- Este CADERNO DE QUESTÕES é composto de 30 (trinta) questões com 05 (cinco) alternativas e somente uma correta. Caso exista algum problema de impressão, ou outro qualquer, comunique-o imediatamente aos fiscais de sala.

2- Leia, atentamente, cada questão da prova antes de responder.

3- Transcreva para o CARTÃO RESPOSTA a resposta definitiva de cada questão. Marque somente uma alternativa, pois a marcação de mais de uma alternativa, ou a ausência de marcação, anulará a questão. Preencha corretamente o CARTÃO RESPOSTA, porque ele não será substituído por erro do candidato. Preencha com caneta esferográfica azul ou preta, conforme exemplo abaixo:

QUESTÃO	ALTERNATIVAS
01	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> D <input type="radio"/> E

4- O CARTÃO RESPOSTA DEVE SER obrigatoriamente assinado (item 9.12.d do edital).

5- A prova terá a duração de 03 (três) horas, com o início previsto às 09:00 (nove) horas e término às 12:00 (doze) horas (horário local).

6- Não será permitido ao candidato permanecer com armas, aparelhos eletrônicos (telefone celular, relógio, smartphone, notebook, receptor, gravador, etc.), tampouco qualquer tipo de material para consulta ou quaisquer objetos mencionados no item 9.2.a do Edital.

7- O candidato só poderá retirar-se da sala de provas após decorridos 60 minutos (1 hora) de seu início.

8- Após decorridos 120 minutos (2 horas) do início das provas, o candidato poderá levar o CADERNO DE QUESTÕES, entregando ao fiscal somente o CARTÃO RESPOSTA.

9- Não será permitido ao candidato consultar o fiscal sobre quaisquer dúvidas relacionadas às interpretações dos enunciados das questões.

10- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala e somente poderão sair juntos do recinto, após lerem, concordarem e assinarem a ata de sala.

BOA PROVA!

ELABORADO POR:

Leia o texto abaixo para responder às questões de 01 a 10:

A teoria do conhecimento, ou gnosiologia, é uma área da filosofia voltada para a compreensão da origem, natureza e a forma que tornam possível o ato de conhecer pelos seres humanos. Como disciplina da filosofia, a teoria do conhecimento surgiu na Idade Moderna, tendo como fundador o filósofo inglês John Locke.

Gnosiologia ou gnoseologia (do grego *gnosis*, "conhecimento", e *logos*, "discurso") está relacionada ao ato de conhecer, a partir da relação entre dois elementos: a) o SUJEITO - aquele que conhece (ser cognoscente) e o OBJETO - aquilo que pode ser conhecido (cognoscível). Partindo dessa relação, é possível conhecer algo e estabelecer formas distintas para o conhecimento, ou melhor, para a apreensão do objeto.

Formas de Conhecimento

Diversas são as possibilidades de compreender ou de explicar algum fenômeno. A própria Filosofia nasce da necessidade de buscar um modo diferente de compreender o mundo. As explicações dadas pelos mitos deixaram de ser suficientes e alguns homens buscaram uma forma mais segura e confiável, a Filosofia. Quando falamos sobre formas de conhecimento podemos falar de: mitologia, senso comum, filosofia, ciência e religião.

O saber filosófico se diferencia dos outros saberes por conta das especificidades de cada um deles. Por seu caráter lógico e racional, a filosofia afasta-se da mitologia e da religião por esses saberes estarem baseados na crença e não há provas ou demonstrações. Por seu caráter universal e sistemático, afasta-se do senso comum porque este trabalha baseado em experiências particulares. E, por não possuir um objeto de estudo específico como as ciências (por exemplo, a química, a física, a biologia, a sociologia, etc.), o saber filosófico possui uma forma específica em meio aos diversos tipos de conhecimento.

A filosofia se preocupa com a totalidade dos saberes e dentro desta totalidade está a teoria do conhecimento, chamada "Epistemologia". Assim, a filosofia nasce do questionamento e da busca de uma forma lógico-racional para explicar a origem do mundo. Os primeiros filósofos questionaram as explicações fantasiosas dadas pelos mitos e buscaram alcançar um novo tipo de saber a partir de seu espírito crítico.

"De fato, os homens começaram a filosofar, agora como na origem, por causa da admiração, na medida em que, inicialmente, ficavam perplexos diante das dificuldades mais simples; em seguida, progredindo pouco a pouco, chegaram a enfrentar problemas sempre maiores." (Aristóteles). Da admiração que nasce, nas palavras de Pitágoras, o "amor pelo conhecimento" (philo + sophia). A atitude filosófica consiste em olhar para o que há de mais comum e habitual como se fosse algo inédito a ser descoberto.

Sócrates ganhou o título de "pai da filosofia", mesmo não sendo o primeiro filósofo. Sistematizou a atitude filosófica como a busca por um conhecimento válido, seguro e universal capaz de agir com uma base teórica para novos saberes e da consciência filosófica.

E foi seu discípulo Platão que, ao longo de sua obra, buscou definir dois tipos de saberes distintos: a doxa ("opinião") e a episteme ("conhecimento verdadeiro"). E, a partir daí, ao falarmos de conhecimento, estamos direcionados às questões gerais relativas ao conhecimento verdadeiro, o conhecimento científico, a Epistemologia.

(ADAPTADO. Teoria do Conhecimento (Gnosiologia) - Toda Matéria (todamateria.com.br)

QUESTÃO 01

Está(ão) ligado(s)/ligada(s) à Gnosiologia:

- A A apreensão do objeto.
- B A filosofia somente.
- C Todos os fenômenos sociais somente.
- D Os fenômenos lógicos.
- E Os mitos e a religião somente.

QUESTÃO 02

O mito, o senso comum, a filosofia, a ciência e a religião são meios de:

- A Explicar a objetividade do mundo.
- B Explicar o sujeito e o objeto.
- C Compreender fenômenos irreais.
- D Apreender sujeitos e objetos.
- E Compreender fenômenos.

QUESTÃO 03

A filosofia é:

- A Admirável, intensiva, cinematográfica.
- B Lógica, racional, sistemática.
- C Fenômeno, admirável, sujeito.
- D Gnosiológica, senso comum, universal.
- E Universal, epistemológica, orgânica.

QUESTÃO 04

Sobre o trecho: “A teoria do conhecimento, ou gnosologia, é uma área da filosofia voltada para a compreensão da origem...”, temos, quanto à sintaxe:

- A () Um predicado verbal.
- B () Um sujeito simples.
- C () Dentro do sujeito há um adjunto adverbial.
- D () Dentro do predicado há dois objetos diretos.
- E () Há um sujeito composto determinativo.

QUESTÃO 05

Ao analisar o trecho, marque a alternativa correta: “Por seu caráter universal e sistemático, afasta-se do senso comum porque este trabalha baseado em experiências particulares...”

- A () O “porque” deveria ser empregado separado e com acento.
- B () A palavra “experiências” é uma proparoxítona terminada em ditongo.
- C () Há o emprego de uma ênclise.
- D () A palavra “caráter” é uma proparoxítona.
- E () A vírgula foi empregada para separar vocativo.

QUESTÃO 06

Sobre o uso dos parênteses no trecho: “...a doxa ("opinião") e a episteme ("conhecimento verdadeiro").”, é correto afirmar que:

- A () Emprego inadequado, pois há aspas de forma inadequada.
- B () Emprego correto, uma vez que faz vocativo.
- C () Incoerente, pois, em texto expositivo, é coloquial o seu uso.
- D () Emprego coerente, culto e metalinguístico.
- E () Incoerente, uma vez que não há regra específica com uso de aspas junto.

QUESTÃO 07

Marque a alternativa correta sobre o trecho: “...a filosofia nasce do questionamento e da busca de uma forma lógico-racional...”:

- A () Há uma conjunção aditiva.
- B () Há uma conjunção adversativa.
- C () Há uma conjunção conclusiva.
- D () Há uma conjunção explicativa.
- E () Há uma conjunção adversativa.

QUESTÃO 08

A expressão em destaque do excerto possui qual valor semântico? “...formas distintas para o conhecimento, ou melhor, para a apreensão do objeto.”

- A () Alternação.
- B () Explicação.
- C () Concessão.
- D () Conformação.
- E () Correção.

QUESTÃO 09

“A própria Filosofia nasce da necessidade de buscar um modo diferente de compreender o mundo”. Sobre a característica do verbo destacado, é correto afirmar que:

- A () Foneticamente é irregular e defectivo.
- B () O gerúndio é “nascendo”.
- C () Gramaticalmente sempre é classificado como transitivo direto.
- D () Possui a separação silábica: NA-SCER.
- E () Na frase, está empregado no modo subjuntivo, tempo presente perfeito.

QUESTÃO 10

Qual a classificação do sujeito da frase: “Sistematizou a atitude filosófica...”?

- A () Simples.
- B () Composto.
- C () Indeterminado.
- D () Oculto.
- E () Inexistente.

QUESTÃO 11

Antes de queimar, uma lâmpada de LED ficou acesa, de forma ininterrupta, por 2,7 semanas. Esse tempo equivale a:

- A () 18 dias, 16 horas e 12 minutos.
 B () 18 dias, 18 horas e 48 minutos.
 C () 18 dias, 21 horas e 36 minutos.
 D () 18 dias, 23 horas e 24 minutos.
 E () 19 dias, 3 horas e 30 minutos.

QUESTÃO 12

O quadro a seguir mostra o número de candidatas(as) inscritos(as) para concorrer a vagas em alguns cargos, oferecidas em concurso público por uma prefeitura:

Cargos	Nº de vagas	Nº de candidatas(as) inscritos(as)
Auxiliar administrativo	15	520
Técnico em mecânica	3	55
Técnico em enfermagem	10	258
Técnico em contabilidade	4	106
Guarda municipal	8	231

Com base nas informações da tabela, o cargo que tem a segunda maior concorrência é o de:

- A () Auxiliar administrativo.
 B () Técnico em mecânica.
 C () Técnico em enfermagem.
 D () Técnico em contabilidade.
 E () Guarda municipal.

QUESTÃO 13

Uma loja vende um computador e oferece duas modalidades de pagamento, conforme mostra a figura a seguir:

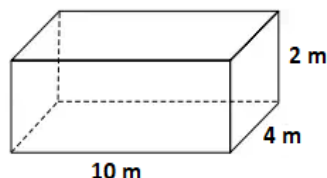


De quanto é o desconto percentual aplicado no produto caso um cliente opte pelo pagamento na modalidade PIX?

- A () 4%.
 B () 4,5%.
 C () 5%.
 D () 5,5%.
 E () 6%.

QUESTÃO 14

Raimundo foi contratado para revestir com pastilhas uma piscina que possui medidas conforme mostra a figura a seguir:



Sabendo que Raimundo cobra R\$ 12,00 por metro quadrado a ser revestido, qual será o valor pago a Raimundo por sua mão de obra?

- A () R\$ 1.632,00.
 B () R\$ 1.350,00.
 C () R\$ 1.216,00.
 D () R\$ 1.152,00.
 E () R\$ 816,00.

QUESTÃO 15

Ao ajudar seu filho em uma das atividades da escola, Daniel observou uma lista que possui números destacados em cartões, como mostra a figura a seguir:

2704	5802	7149	4364
1543	9077	8301	6580

Escolhido um desses cartões ao acaso, a probabilidade de o número presente nele ser um múltiplo de 3 é:

- A 25%.
- B 37,5%.
- C 50%.
- D 62,5%.
- E 75%.

INFORMÁTICA BÁSICA**QUESTÃO 16**

No programa Microsoft PowerPoint 365, versão desktop em português (Brasil) para Windows, para adicionar um novo slide, é possível utilizar o atalho:

- A Ctrl + M
- B Ctrl + T
- C F5
- D Ctrl + Shift + N
- E Ctrl + Shift + Q

QUESTÃO 17

Sobre a Unidade Central de Processamento (CPU), é correto afirmar que:

- A É o dispositivo responsável pelo processamento das instruções. Uma CPU com frequência de 3.2 GHz pode processar até 3,2 milhões de instruções por ciclo.
- B É o dispositivo responsável pelo armazenamento permanente dos dados. Uma CPU com frequência de 3.2 GHz pode armazenar mais de 3 bilhões de instruções por ciclo.
- C É o dispositivo responsável pelo processamento das instruções. Uma CPU com frequência de 3.2 GHz pode armazenar até 3,2 bilhões de instruções por ciclo.
- D É o dispositivo responsável pelo armazenamento permanente dos dados. Uma CPU com frequência de 3.2 GHz pode armazenar até 3,2 milhões de instruções por ciclo.
- E É o dispositivo responsável pelo processamento das instruções. Uma CPU com frequência de 3.2 GHz pode processar mais de 3 bilhões de instruções por ciclo.

QUESTÃO 18

Sobre o gerenciamento de pastas no sistema operacional Windows 10, é correto afirmar que:

- A Duas pastas dispostas hierarquicamente em níveis diferentes não podem ter o mesmo nome.
- B Uma pasta que não esteja vazia não pode ser deletada.
- C O símbolo de interrogação (?) não pode ser utilizado para definir o nome de uma pasta.
- D Uma pasta não pode ter o mesmo nome de nenhum arquivo que esteja dentro dela.
- E O símbolo hífen (-) não pode ser utilizado para definir o nome de uma pasta.

QUESTÃO 19

No navegador web Google Chrome para ambiente Linux ou Windows, é possível abrir a página do histórico em uma nova guia, utilizando o atalho:

- A Ctrl + H
- B Ctrl + N
- C Ctrl + T
- D Ctrl + Shift + Q
- E Alt + F

QUESTÃO 20

A depender do alcance da rede e da forma de interligação, as redes de computadores podem ser tipificadas. Marque a alternativa em que todas as opções são tipos de rede de computador:

- A LAN, HTTP, FTP.
- B WAN, SSH, MAN.
- C HTTP, SMTP, FTP.
- D WAN, LAN, MAN.
- E LAN, WLAN, SSH.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

Fica instituído, no âmbito do Ministério da Saúde, Comitê de Implementação do Programa Nacional de Segurança do Paciente (CIPNSP), instância colegiada, de caráter consultivo, com a finalidade de promover ações que visem à melhoria da segurança do cuidado em saúde através de processo de construção consensual entre os diversos atores que dele participam (BRASIL, 2013). Considere os itens a seguir sobre o que compete ao Comitê de Implementação do Programa Nacional de Segurança do Paciente (CIPNSP):

- I. Propor e validar protocolos, guias e manuais voltados à segurança do paciente em diferentes áreas.
- II. Aprovar o Documento de Referência do PNSP.
- III. Incentivar e difundir inovações técnicas e operacionais que visem à segurança do paciente.
- IV. Propor e validar projetos de capacitação em segurança do paciente.
- V. Analisar quadrimestralmente os dados do Sistema de Monitoramento sobre incidentes no cuidado de saúde e propor ações de melhoria.
- VI. Recomendar estudos e pesquisas relacionados à segurança do paciente.

Assinale a única alternativa correta.

- A I, II e III.
- B I, II, IV e VI.
- C I, III, IV e V.
- D I, II, III, V e VI.
- E I, II, III, IV, V e VI.

QUESTÃO 22

O Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP), através da portaria nº 529, de 1 de abril de 2013, tem por objetivo geral contribuir para a qualificação do cuidado em saúde em todos os estabelecimentos de saúde do território nacional (BRASIL, 2013).

Assim, sobre o Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP), assinale a única alternativa correta:

- A A coordenação do CIPNSP não será realizada pela ANVISA.
- B Os representantes titulares e os respectivos suplentes serão indicados pelos dirigentes dos respectivos órgãos e entidades à Coordenação do CIPNSP no prazo de 10 (dez) dias a contar da data de publicação desta Portaria.
- C O CIPNSP não poderá convocar representantes de órgãos e entidades, públicas e privadas.
- D O CIPNSP não poderá instituir grupos de trabalho para a execução de atividades específicas que entender necessárias para o cumprimento do disposto nesta Portaria.
- E As funções dos membros do CIPNSP são obrigatoriamente remuneradas, e seu exercício será considerado de relevante interesse público.

QUESTÃO 23

A Cultura de Segurança configura-se a partir de cinco características operacionalizadas pela gestão de segurança da organização (BRASIL, 2013). Considere os itens a seguir sobre a Cultura de Segurança definida no Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP):

- I. Cultura na qual todos os trabalhadores, incluindo profissionais envolvidos no cuidado e gestores, assumem responsabilidade pela sua própria segurança, pela segurança de seus colegas, pacientes e familiares.
- II. Cultura que prioriza a segurança acima de metas financeiras e operacionais.
- III. Cultura que encoraja e recompensa a identificação, a notificação e a resolução dos problemas relacionados à segurança.
- IV. Cultura que, a partir da ocorrência de incidentes, promove o aprendizado organizacional. E
- V. Cultura que proporciona recursos, estrutura e responsabilização para a manutenção efetiva da segurança.

Assinale a única alternativa correta.

- A Somente I está correta.
- B Somente III está correta.
- C Somente I, II, III e V estão corretas.
- D Somente I, II, III e IV estão corretas.
- E I, II, III, IV e V estão corretas.

QUESTÃO 24

A fisiologia respiratória é essencial à manutenção da vida e pode ser definida, de um modo simplificado, como uma troca de gases entre as células do organismo e a atmosfera (BRASIL, 2023).

Sobre a fisiologia do sistema respiratório, assinale a única alternativa correta:

- A () O sistema respiratório consiste no nariz, na faringe, na laringe, no esôfago, no estômago, na traqueia, nos brônquios e nos pulmões.
- B () O pericárdio cobre a superfície dos pulmões. A pleura parietal cobre o mediastino, o diafragma e a parede torácica.
- C () Os pulmões contêm a árvore brônquica, as ramificações das vias aéreas dos brônquios primários até os brônquiolos terminais.
- D () Oxigênio e gás carbônico passam entre alvéolos e esôfago pulmonares por ventilação, através da membrana respiratória (fina).
- E () A atividade muscular nunca causa mudanças no volume da cavidade torácica durante a respiração.

QUESTÃO 25

O sistema respiratório pode ser representado, simplificado, por uma membrana com enorme superfície em que, de um lado, existe o ar atmosférico e, do outro lado, o sangue venoso. Através da membrana, ocorrem as trocas gasosas (BRASIL, 2023).

Sobre as trocas gasosas durante o processo fisiológico respiratório, assinale a única alternativa correta:

- A () A enorme superfície disponível para as trocas gasosas permite que, em um minuto, o organismo possa captar cerca de 150 ml. de oxigênio e eliminar 300 ml. de gás carbônico.
- B () A enorme superfície disponível para as trocas gasosas permite que, em um minuto, o organismo possa captar cerca de 450 ml. de oxigênio e eliminar 100 ml. de gás carbônico.
- C () A enorme superfície disponível para as trocas gasosas permite que, em um minuto, o organismo possa captar cerca de 750 ml. de oxigênio e eliminar 900 ml. de gás carbônico.
- D () A enorme superfície disponível para as trocas gasosas permite que, em um minuto, o organismo possa captar cerca de 250 ml. de oxigênio e eliminar 200 ml. de gás carbônico.
- E () A enorme superfície disponível para as trocas gasosas permite que, em um minuto, o organismo possa captar cerca de 550 ml. de oxigênio e eliminar 600 ml. de gás carbônico.

QUESTÃO 26

A ventilação pulmonar pode ser medida pela determinação dos volumes de ar existente nos pulmões, em diferentes circunstâncias (BRASIL, 2023).

Sobre os volumes e as capacidades pulmonares na fisiologia da respiração, assinale a única alternativa correta:

- A () Os volumes e as capacidades pulmonares são cerca de 20 a 25% menores no sexo masculino e são maiores nos indivíduos de menor porte físico e nos atletas.
- B () Os volumes e as capacidades pulmonares são cerca de 20 a 25% menores no sexo feminino e são maiores nos indivíduos de maior porte físico e nos atletas.
- C () Os volumes e as capacidades pulmonares são cerca de 30 a 35% menores no sexo masculino e são maiores nos indivíduos de menor porte físico e nos atletas.
- D () Os volumes e as capacidades pulmonares são cerca de 40 a 55% menores no sexo feminino e são maiores nos indivíduos de menor porte físico e nos atletas.
- E () Os volumes e as capacidades pulmonares são cerca de 30 a 45% menores no sexo feminino e são maiores nos indivíduos de maior porte físico, exceto atletas.

QUESTÃO 27

A língua participa dos processos de mastigação, gustação, deglutição e fala. É revestida por epitélio estratificado pavimentoso, e a superfície dorsal, a qual está em contato com o palato duro na deglutição, na fala e no repouso, é queratinizada. A face superior da língua é irregular, devido a saliências do epitélio e do tecido conjuntivo frouxo subjacente: as papilas linguais (BRASIL, 2023). Assim, de acordo com seus conhecimentos sobre histologia da língua, qual a descrição das papilas filiformes? Assinale a única alternativa correta:

- A () São as mais numerosas e cobrem a superfície anterior da língua. São pontiagudas, com a extremidade voltada posteriormente. São queratinizadas e não contêm corpúsculos gustativos.
- B () São visíveis a olho nu como pontos vermelhos, devido à menor queratinização do epitélio e à rica vascularização do tecido conjuntivo subjacente. Possuem a parte apical mais dilatada que a base, lembrando um cogumelo.
- C () Em pequeno número na língua humana, estão situadas nas bordas laterais, posteriormente, uma ao lado da outra. Ductos de glândulas serosas desembocam entre elas. O epitélio é não queratinizado, e há muitos corpúsculos gustativos nas paredes laterais, mas eles são funcionais somente até o segundo ou terceiro ano de vida.
- D () São papilas grandes, com 1 a 1,5mm de altura e 1 a 3mm de largura. São assim denominadas porque são circundadas por um sulco, resultante da invaginação do epitélio.
- E () São estruturas ovoides, com 30-40µm de largura e 70-80µm de comprimento, ocupando a espessura do epitélio. Elas são constituídas pelas células neuroepiteliais, células de sustentação e células basais.

QUESTÃO 28

O estômago é uma porção dilatada do tubo digestório, onde o bolo alimentar é macerado e parcialmente digerido em uma pasta, o quimo (do grego *chymos*, suco). Em adultos, comporta 1,5L e, quando distendido, 3L (BRASIL, 2023). Assim, de acordo com seus conhecimentos sobre morfofisiologia do estômago, quais estruturas são semelhantes histologicamente?

Assinale a única alternativa correta.

- A A cárdia e o fundo, e as glândulas são denominadas cárdica ou fúndicas.
- B O corpo e o piloro, e as glândulas são denominadas gástricas ou pilórica.
- C O corpo e o fundo, e as glândulas são denominadas gástricas ou fúndicas.
- D A cárdia e o piloro, e as glândulas são denominadas cárdica ou pilórica.
- E O esfíncter e a cárdia, e as glândulas são denominadas de esfíntérica e cárdica.

QUESTÃO 29

A portaria nº 2.436, de 21 de setembro de 2017, aprova a Política Nacional de Atenção Básica, estabelecendo que as atribuições dos profissionais das equipes que atuam na Atenção Básica deverão seguir normativas específicas do Ministério da Saúde, bem como as definições de escopo de práticas, protocolos, diretrizes clínicas e terapêuticas, além de outras normativas técnicas estabelecidas pelos gestores federal, estadual, municipal ou do Distrito Federal (BRASIL, 2017). Considere os itens a seguir sobre as atribuições do Técnico e/ou Auxiliar de Enfermagem, descritas na Política Nacional de Atenção Básica:

I. Participar das atividades de atenção à saúde, realizando procedimentos regulamentados no exercício de sua profissão na UBS e, quando indicado ou necessário, no domicílio e/ou nos demais espaços comunitários (escolas, associações, entre outros).

II. Realizar procedimentos de enfermagem, como curativos, administração de medicamentos, vacinas, coleta de material para exames, lavagem, preparação e esterilização de materiais, entre outras atividades delegadas pelo enfermeiro, de acordo com sua área de atuação e regulamentação. E

III. Exercer outras atribuições que sejam de responsabilidade na sua área de atuação.

Assinale a única alternativa correta.

- A Somente I está correta.
- B Somente II está correta.
- C Somente III está correta.
- D Somente I e II estão corretas.
- E I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 30

A Enfermagem profissional no mundo foi construída a partir das bases científicas propostas por Florence Nightingale (DIAS, 2019). Considere os itens a seguir sobre a história e a evolução da Enfermagem:

I. Em 2010, celebrou-se o centenário do falecimento de Florence Nightingale. Para registrar esse marco histórico, a Organização das Nações Unidas (ONU) propôs que esse ano fosse considerado como o Ano Internacional da Enfermeira.

II. Florence Nightingale reformou não só hospitais militares de campanha, mas também, e de modo considerável, a administração sanitária do exército.

III. Florence Nightingale participou da elaboração de políticas internas e externas, atuou com eficiência em assuntos sanitários e lançou as bases da enfermagem como profissão, para todo o mundo.

Assinale a única alternativa correta.

- A Somente I está correta.
- B Somente II está correta.
- C Somente III está correta.
- D Somente I e II estão corretas.
- E I, II e III estão corretas.