

SELEÇÃO PÚBLICA
PROVA OBJETIVA – NÍVEL SUPERIOR**ENFERMEIRO / NÚCLEO TERAPÊUTICO – CER- TIPO A****LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTE:****PROVA**

O candidato receberá do fiscal de sala:

- Este caderno de prova, contendo **30 (trinta)** questões objetivas;
- Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetivas.

TEMPO DA PROVA

3H30 (três horas e trinta minutos) é o tempo disponível para a realização da prova, já incluindo o tempo para a marcação no Cartão de Respostas da prova objetiva.

NÃO SERÁ PERMITIDO

Ausentar-se da sala ou do local de prova sem o acompanhamento de um fiscal;

- Fazer uso de calculadora, relógio de qualquer espécie e/ou agenda eletrônica ou similar;
- Portar, após o início das provas, qualquer equipamento eletrônico e/ou sonoro e/ou de comunicação ligados ou desligados;
 - Comunicar-se com outro candidato ou terceiros, verbalmente ou por escrito, bem como fazer uso de material não permitido para a realização da prova;
- Lançar meios ilícitos para a realização da prova;
- Deixar de devolver ao fiscal qualquer material de aplicação da prova, fornecido pelo INSTITUTO SELETIVA;
- Usar sanitários após o término da prova, ao deixar a sala.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

Confira seus dados pessoais, cargo, número de inscrição e documento de identidade

e leia atentamente as instruções para preencher o Cartão de Respostas e o Caderno de Texto Definitivo.

- Identifique no Cartão de Respostas o TIPO de caderno de prova;
- Assine seu nome, no espaço reservado, com caneta esferográfica em material transparente, de tinta cor azul ou preta.
- Em hipótese alguma haverá substituição do Cartão de Respostas e/ou do Caderno de Texto Definitivo por erro do candidato.
- O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para o Cartão de Respostas e para o Caderno de Texto Definitivo, sendo estes os únicos documentos válidos para a correção da prova. O preenchimento do Cartão de Respostas e do Caderno de Texto Definitivo será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no Edital, no Caderno de Prova, no Cartão de Respostas e no Caderno de Texto Definitivo.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá, **OBRIGATORIAMENTE**, devolver ao fiscal o Caderno de Prova, o Cartão de Respostas
- Durante a realização da prova, o envelope de segurança com os equipamentos e materiais não permitidos, devidamente lacrado, deverá permanecer embaixo ou ao lado da carteira/cadeira utilizada pelo candidato, devendo permanecer lacrado durante toda a realização da prova e somente poderá ser aberto no ambiente externo do local de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos.
- O gabarito oficial preliminar da prova objetiva será divulgado na Internet, no endereço eletrônico www.institutoseletiva.com.br, juntamente com os Cadernos de Prova, conforme Edital.

CONHECIMENTOS BÁSICOS

INSCRIÇÃO:

NOME COMPLETO:

PORTUGUÊS

Texto 1

Após recorde de fuga de cérebros, Brasil precisa voltar a atrair profissionais

Sonho de muitos brasileiros, conquistar um diploma universitário costumava significar a entrada em posições privilegiadas no mercado de trabalho. No entanto, nos últimos anos, a valiosa graduação deixou de ser sinônimo de emprego garantido no país.

Considerando isso, em dezembro de 2022, a Fragomen, uma das maiores empresas de imigração do mundo, divulgou que o total de pedidos de vistos de emprego e residência em outro país superou o registrado em 2020, antes da pandemia do novo coronavírus.

A busca por oportunidades em países da Europa ou nos Estados Unidos levou jovens formados a aderirem ao fenômeno que especialistas classificam como “fuga de cérebros” ou “*brain drain*”, termo em inglês. Em linhas gerais, o fenômeno é mundial e consiste na saída de profissionais qualificados de países menos desenvolvidos em busca de melhores condições de emprego e renda. Os motivos por trás do movimento de migração variam de tempos em tempos.

Não bastando a turbulência política, a pandemia também contribuiu para a escassez de novas oportunidades no mercado. “Quando o profissional está nessa situação, nota o pouco estímulo para setores como o da educação, por exemplo, é normal que busque uma vida mais segura, onde é possível se planejar melhor e isso é um dos fatores por trás da fuga de cérebros.”

(Denis Pacheco. Fragmento. Disponível em: <https://jornal.usp.br/atualidades/apos-recorde-de-fuga-de-cerebros-brasil-precisa-voltar-a-atrair-profissionais/>. Acesso em: 15 maio 2025)

01 -De acordo com o texto, a “fuga de cérebros” consiste em:

a) Empregabilidade fora do Brasil sem diploma de especialista;

b) Migração do exterior para o Brasil, com fins de estudo e pesquisa;

c) Estudo da migração de brasileiros para países em grande desenvolvimento econômico e político;

d) Migração de profissionais qualificados de países menos desenvolvidos em busca de melhores condições de emprego e renda.

Texto 2

Conceição Evaristo

Maria da Conceição Evaristo de Brito nasceu em Belo Horizonte, em 1946. De origem humilde, migrou para o Rio de Janeiro na década de 1970. Graduada em Letras pela UFRJ, trabalhou como professora da rede pública de ensino da capital fluminense. É Mestre em Literatura Brasileira pela PUC do Rio de Janeiro, com a dissertação *Literatura Negra: uma poética de nossa afro-brasilidade* (1996), e Doutora em Literatura Comparada na Universidade Federal Fluminense, com a tese *Poemas malungos, cânticos irmãos* (2011), na qual estuda as obras poéticas dos afro-brasileiros Nei Lopes e Edimilson de Almeida Pereira em confronto com a do angolano Agostinho Neto.

Participante ativa dos movimentos de valorização da cultura negra em nosso país, estreou na literatura em 1990, quando passou a publicar seus contos e poemas na série *Cadernos Negros*. Seus contos vêm sendo estudados em universidades brasileiras e do exterior, tendo, inclusive, sido objeto da tese de doutorado de Maria Aparecida Andrade Salgueiro, publicada em livro em 2004, que faz um estudo comparativo da autora com a americana

Alice Walker. Em 2003, publicou o romance *Ponciá Vicêncio*, pela Editora Mazza, de Belo Horizonte.

Em 2006, Conceição Evaristo traz à luz seu segundo romance, *Becos da memória*, em que trata, com o mesmo realismo poético presente no livro anterior, do drama de uma comunidade favelada em processo de

remoção. E, mais uma vez, o protagonismo da ação cabe à figura feminina símbolo de resistência à pobreza e à discriminação. [...]

(Literafro. Fragmento. Disponível em: <http://www.lettras.ufmg.br/literafro/autoras/188-conceicao>. Acesso em: 17 maio 2025).

02 - O gênero do texto acima é biografia. Podemos afirmar que a tipologia textual mais empregada nesse gênero é a:

- a) narração
- b) descrição
- c) injunção
- d) dissertação

03 - Na sequência de palavras abaixo, em apenas uma dupla ambas estão com ortografia correta. Assinale-a:

- a) açai – assafrão
- b) cabeçalho – empecilho
- c) caixa – mecher
- e) xuvisco – mexer

04 - Na frase "O enxadrista astuto venceu o jogo", a palavra "astuto" pertence à classe gramatical dos:

- a) verbos
- b) numerais
- c) adjetivos
- d) advérbios

05 - O significado de "astuto" é:

- a) responsável
- b) esperto
- c) maldoso
- d) experiente

06 - Assinale a frase cujo emprego da crase está adequado.

- a) Fui as pressas ao hospital.
- b) Hoje cheguei em casa as 19h.
- c) Viajei com à minha família.
- d) O policial voltou àquela cena criminal.

07 - Leia as frases a seguir e marque a opção cuja concordância está correta.

- a) Os estudantes falam por si sós.
- b) Os cereais estão cada vez mais caro.
- c) A equipe de jogadores acordaram cedo.
- d) A maioria das pessoas estão conectadas.

08 - Na frase "Aquilo que acredito é bem raro". O verbo acreditar pode ser empregado com outra regência. Assim, estaria correto dizer:

- a) ... a que acredito...
- b) ... com que acredito...
- c) ... em que acredito...
- d) ... pelo qual acredito...

09 - Leia atentamente a frase: "Ser pequeno na vida, disse Messi, o jogador de futebol, me ensinou que podia ser grande no futebol". A expressão "o jogador de futebol" está entre vírgulas porque se refere a um(a):

- a) aposto
- b) vocativo
- c) locução adverbial
- d) anúncio do narrador

10 - Sintaticamente, na frase "Roberto jogou lixo pela janela",

- a) "Roberto" é agente da passiva.
- b) "jogou" é verbo de ligação.
- c) "lixo" é objeto direto.
- d) "janela" é sujeito simples.

CONHECIMENTOS BÁSICOS

RACIOCÍNIO LÓGICO

11 - Considere as seguintes proposições:

P: "O número 9 é ímpar."

Q: "O número 9 é múltiplo de 4."

Com base na conjunção $P \wedge Q$ (P e Q), assinale a alternativa correta:

- a) $P \wedge Q$ é verdadeira, pois ambas as proposições são verdadeiras.
b) $P \wedge Q$ é falsa, pois ambas as proposições são falsas.
c) $P \wedge Q$ é verdadeira, pois pelo menos uma das proposições é verdadeira.
d) $P \wedge Q$ é falsa, pois uma das proposições é falsa.

12 - Seguindo uma lógica, complete a sequência a seguir:

- i. Todos os mamíferos possuem coluna vertebral.
- ii. A baleia é um mamífero.
- iii. Logo, a baleia _____.

- a) tem nadadeiras, como todos os peixes.
b) possui coluna vertebral.
c) é um peixe de grande porte.
d) vive exclusivamente em águas salgadas.

13 - Considere o seguinte argumento:

- i. Todos os pássaros têm asas.
- ii. O pardal é um pássaro.
- iii. Portanto, o pardal tem asas.

Esse argumento é um exemplo de:

- a) Inferência por analogia
b) Generalização empírica
c) Dedução válida
d) Contradição lógica

14 - Em uma sorveteria, uma pesquisa foi realizada com 60 clientes sobre o gosto de 2 novos sabores de sorvete. Eis o resultado:

- i. 35 clientes gostam de pistache.
- ii. 25 alunos gostam de maracujá.
- iii. 15 alunos gostam de ambos os sabores.

Com base nessas informações, responda: Quantos alunos gostam apenas de pistache?

- a) 15
b) 20
c) 25
d) 30

15 - Um grupo de 10 amigas vai a uma pizzeria. Sabe-se que 3 delas são vegetarianas e 7 não são. Se forem escolhidas 4 amigas aleatoriamente, qual é a probabilidade de que pelo menos 2 sejam vegetarianas?

Alternativas:

- a) 20%
b) 33,33%
c) 40%
d) 66,66%

16 - Em uma sala de aula, podemos formar alguns grupos, dentre eles:

- Conjunto A: alunos que gostam de matemática = {Ana, Bruno, Carla}
- Conjunto B: alunos que gostam de português = {Bruno, Daniel, Carla}

Qual é o conjunto $A \cap B$ (interseção entre A e B)?

- a) {Ana, Daniel}
b) {Bruno}
c) {Ana, Bruno, Carla, Daniel}
d) {Bruno, Carla}

17 - Considerando os mesmos conjuntos de alunos, leia e responda:

- Conjunto A: alunos que gostam de matemática = {Ana, Bruno, Carla}
- Conjunto B: alunos que gostam de português = {Bruno, Daniel, Carla}

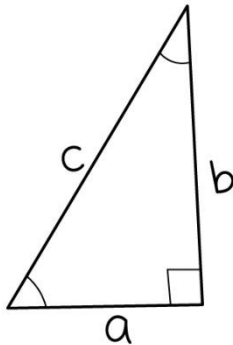
Qual é o conjunto $A \cup B$ (união de A e B)?

- a) {Ana, Daniel}
b) {Bruno}
c) {Ana, Bruno, Carla, Daniel}
d) {Bruno, Caarla}

18 - Diego comprou um pequeno terreno com 5m de largura e 10m de profundidade. Quanto Diego pagou pelo terreno, se cada metro quadrado custou R\$ 200?

- a) 10.000
- b) 1.000
- c) 20.000
- d) 3.500

19 - Observe a figura a seguir



(t0.gstatic.com)

Um prédio projeta uma sombra que forma um triângulo retângulo com o chão. A hipotenusa do triângulo ("c" = a linha da luz do sol até o topo do prédio) mede 5 metros, e a distância horizontal da base do prédio até a ponta da sombra mede 3 metros ("a").

Qual é a altura do prédio ("b" = o outro cateto do triângulo)?

- a) 2 metros
- b) 3 metros
- c) 4 metros
- d) 5 metros

20 - Se um relógio atrasa 3 minutos a cada hora, quantos minutos ele terá atrasado depois de 6 horas?

- a) 6
- b) 8
- c) 12
- d) 18

RASCUNHO

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

ENFERMEIRO

21 - De acordo com a Resolução do COFEN 704/2022 que normatiza a atuação dos Profissionais de Enfermagem no cuidado ao indivíduo em parada cardiorrespiratória, é privativo do ENFERMEIRO, no âmbito da Equipe de Enfermagem:

- a) Punção de cateter venoso central em veia subclávia.
- b) Intubação oro-traqueal com utilização de laringoscópio.
- c) O manejo do desfibrilador manual para administrar o choque elétrico.
- d) Punção venosa periférica com cateter flexível também conhecido como "Abo-cath/Jelco"

22 - A Parada Cardiorrespiratória (PCR) é a principal situação de emergência em uma unidade de pronto atendimento hospitalar e deve ser rapidamente atendida pela equipe multiprofissional através do Suporte Avançado de Vida. A equipe de Enfermagem é parte fundamental na assistência a este tipo de situação, atuando de forma efetiva na Reanimação Cardiopulmonar (RCP). Dentre as medidas a serem adotadas pela equipe de Enfermagem durante a RCP no Suporte Avançado de Vida, estão a punção venosa e administração de medicamentos pertinentes a esta situação. De acordo com as diretrizes de RCP da American Heart Association (AHA) de 2020, as medicações utilizadas durante a RCP são:

- a) Adrenalina e Atropina
- b) Atropina e Epinefrina
- c) Epinefrina e Amiodarona
- d) Amiodarona e Etilerfrina

23 - O Conselho Federal de Enfermagem (COFEN) vem atuando de forma responsável e significativa para respaldar e ampliar a autonomia do profissional Enfermeiro dentro da equipe de saúde. Uma das conquistas recentes diz respeito a realização de suturas pelo Enfermeiro, regulamentada pela Resolução 731/2023 que autoriza:

- a) *A utilização de Dispositivos Extraglóbulos (DEG) e outros procedimentos para acesso à via aérea, por Enfermeiros, nas situações de urgência e emergência, nos ambientes intra e pré-hospitalares.*
- b) Ao Enfermeiro, no âmbito da equipe de enfermagem, a execução da cricotireoidostomia por punção na obstrução completa da via aérea por OVACE ou edema das estruturas orofaríngeas, quando os demais procedimentos previstos para esta situação não forem efetivos.
- c) A realização, pelo Enfermeiro, de sutura de ferimentos profundos, como os que atingem músculos, nervos e tendões.
- d) Ao Enfermeiro a realização de sutura simples, em pequenas lesões em ferimentos superficiais de pele, anexos e mucosas e a aplicação de anestésico local injetável, recomendando que seja estabelecido rotina ou protocolo aprovado na instituição de saúde.

24 - De acordo com as diretrizes de RCP da American Heart Association (AHA) de 2020, o mnemônico 5H's e 5T's diz respeito as causas reversíveis de uma parada cardiorrespiratória (PCR). Um paciente de 56 anos de idade, do sexo masculino, que se encontra na sala de estabilização com os exames laboratoriais de Glicemia 256 mg/dl; Sódio 140 mEq/L; Potássio 7,2 mEq/L; Bicarbonato 24 mEq/L e pH 7.40, evoluiu para uma PCR. Dentre os 5H's e 5T's, a causa desta PCR foi devido a:

- a) Hiperglicemia
- b) Acidose metabólica
- c) Hipercalemia
- d) Hiponatremia

25 - Paciente de 40 anos de idade, sexo feminino, deu entrada na UPA com quadro de sonolência, ataxia, fala arrastada, falta de equilíbrio e diminuição da força motora, sendo levada rapidamente para a sala de estabilização. Segundo informações colhidas com os familiares, a mesma está passando por distúrbios emocionais e atentou contra a própria vida ingerindo 12 comprimidos de Diazepam de 5mg cada, há cerca de 20 minutos. A medicação que deverá ser administrada como antagonista na paciente para esta situação é a(o):

- a) Atropina
- b) Naloxona
- c) Flumazenil
- d) Dipirona

26 - Criança de 5 anos de idade, pesando 17Kg, estava em observação na Unidade de Pronto Atendimento por queda de altura quando apresentou mal estar súbito, evoluindo para inconsciência, ausência de pulso central e ausência de movimentos respiratórios. Durante manobras de reanimação foi dada ordem verbal pelo médico da equipe para que fosse administrado adrenalina EV. Sabendo que a dose de Adrenalina é de 0,01mg/Kg, a Enfermeira pegou um frasco de 100 ml de soro fisiológico 0,9%, retirou 1 ml do frasco e adicionou 1 ampola de Adrenalina (1mg/1ml). A quantidade desta solução a ser administrado EV nesta criança será de:

- a) 10 ml
- b) 0,1 ml
- c) 17 ml
- d) 1,7 ml

27 - A Fórmula de Parkland no adulto $\{2 \text{ ml} \times \text{Peso (Kg)} \times \% \text{ Superfície Corpórea Queimada (SCQ)}\}$ é utilizada para o cálculo da hidratação venosa, em 24 horas, para um paciente vítima de queimadura. Usando a REGRA DOS NOVE, o volume a ser administrado nas 24 horas para um paciente de 32 anos, pesando 70 Kg, que teve queimadura total em ambos os membros superiores além do tórax anterior e abdome anterior é de:

- a) 5000 ml
- b) 5400 ml
- c) 5040 ml
- d) 4000 ml

28 - O Choque é uma condição clínica de diminuição da perfusão tecidual onde o fornecimento de oxigênio para as células é inadequado para o metabolismo aeróbico, sendo utilizado o metabolismo anaeróbico, resultando em consequências ruins para o organismo como acidose e níveis elevados de lactato. Um paciente, sem histórico de trauma, deu entrada na unidade hospitalar com tosse produtiva e febre há 4 dias, evoluiu com PA: 85 x 45mmHg refratária a volume, FR: 34 rpm, FC: 118 bpm, tempo de enchimento capilar maior do que 2 segundos e Glasgow de 08. Nesse caso, as condutas de Enfermagem deverão ser tomadas para tratar um:

- a) Choque Séptico
- b) Choque Anafilático
- c) Choque Hipovolêmico
- d) Choque Cardiogênico

29 - Os fios de Sutura são divididos em Monofilamentares, Multifilamentares, Absorvíveis e Não Absorvíveis. Também são divididos conforme formato da agulha em Reta e Curva, além do formato da ponta da agulha entre cilíndrica, triangular e ovalada. São

exemplos de tipos fios de sutura NÃO ABSORVÍVEIS:

- a) Nylon, Ácido Poliglicólico e Poliglactina
- b) Catgut, Vicril e Prolene
- c) Nylon, Poliester e Catgut
- d) Polipropileno, Nylon e Poliéster

30 - Paciente de 25 anos de idade do sexo masculino e que estava em uma competição de ciclismo de rua, deu entrada no Pronto Socorro com queixa de palpitação e dor no peito. Ao ser avaliado pela equipe Médica e de Enfermagem verificou-se que o mesmo apresentava sudorese fria, dispneia, PA: 82 x 54 mmHg, FC: 184 bpm, FR: 32 rpm e Glasgow 10. Marque a alternativa que expressa a conduta correta a ser adotada pela equipe Médica e de Enfermagem.

- a) Cardioversão elétrica
- b) Cardioversão química
- c) Administração de Adenosina EV
- d) Monitorização e observação do paciente.

