



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CURIÚVA- PR

LÍNGUA PORTUGUESA

Questão 01

1) Leia o texto, e marque a alternativa correta.

Receita de Pão caseiro

- 1 kg de farinha de trigo aproximadamente
- 1 e 1/2 xícara de leite morno (aprox. 400 ml)
- 1/2 xícara de água morna
- 1/2 xícara de óleo (aprox. 100 ml)
- 4 colheres (sopa) de açúcar (aprox. 200 g)
- 1 colher (sopa) de sal
- 2 ovos
- 10 g de fermento biológico seco

Qual o tipo textual do texto acima?

- A) Narrativo.
- B) Descritivo.
- C) Dissertativo.
- D) Injuntivo.

Questão 02

2) Leia o trecho a seguir:

"Ele tinha um coração de ouro, sempre disposto a ajudar quem precisasse."

Com base nesse trecho, assinale a alternativa que melhor explica o sentido conotativo da expressão "**coração de ouro**".

- A) Um órgão do corpo feito de ouro, com propriedades metálicas.
- B) Uma pessoa rica que possui muitas joias de ouro.
- C) Uma pessoa de bom caráter, generosa e bondosa.
- D) Uma figura lendária famosa por sua força invencível.

Questão 03

3) Complete as frases a seguir com a forma correta de "porquê", "porque", "por que" ou "por quê":

- _____ não respondeu à minha mensagem ontem?
- Gostaria de saber o _____ de tantas reclamações.
- Ela não veio _____ estava doente.
- Você não foi à reunião, _____?

- a) por que / porquê / porque / por quê.
- b) por que / por que / porquê / por que.
- c) porque / porquê / porque / por que.
- d) por quê / porque / por que / porque.

MATEMÁTICA

Questão 04

4) Em uma corrida, 5 amigos – João, Pedro, Carla, Lucas e Ana – chegaram em posições diferentes.

Sabemos que:

1. João chegou antes de Pedro.
2. Lucas chegou antes de Carla, mas depois de João.
3. Ana chegou em primeiro lugar.
4. Pedro chegou em último lugar.

Com base nas informações acima, qual foi a ordem de chegada dos amigos, do primeiro ao quinto lugar?

- A) 1° Ana, 2° Lucas, 3° João, 4° Carla, 5° Pedro.
- B) 1° Ana, 2° João, 3° Lucas, 4° Carla, 5° Pedro.
- C) 1° Ana, 2° Carla, 3° Lucas, 4° João, 5° Pedro.
- D) 1° Ana, 2° João, 3° Carla, 4° Lucas, 5° Pedro.

Questão 05

5) Em uma sala de aula, $\frac{3}{5}$ dos alunos são meninas e o restante são meninos. Se há 30 alunos na sala, quantos meninos estão na sala?

- A) 13.
- B) 18.
- C) 12.
- D) 10.

CONHECIMENTOS ESPECIFICOS

Questão 06

6) Qual das alternativas apresentadas abaixo contém apenas medicamentos listados na portaria 344/98?

- (A) Maleato de enalapril, cloridrato de fenoxifenadina, cloridrato de amitriptilina.
- (B) Cloridrato de imipramina, cloridrato de fluoxetina, cloridrato de fenoxifenadina.
- (C) Cloridrato de clomipramina, cloridrato de nortriptilina, haloperidol.
- (D) Diazepan, cloridrato de metilfenidato, varfarina.



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CURIÚVA- PR

Questão 07

7) Paciente, J.M.G, 6 anos, com prescrição médica de Cefalexina 250mg/5ml, posologia de 6 ml a cada 6 horas por 7 dias. Sabendo que a embalagem é de frasco contendo 100 ml, quantos frascos devem ser dispensados para o completo tratamento?

- (A) 1.
- (B) 3.
- (C) 2.
- (D) 4.

Questão 08

8) A disponibilidade de medicamentos no SUS é dada através dos Componentes Básico, Estratégicos, e Especializados. O medicamento Etanercepte, pertence a qual desses componentes?

- (A) Básico.
- (B) Hospitalar.
- (C) Especializado.
- (D) Estratégico.

Questão 09

9) Segundo Resolução RDC 471/2021, a prescrição de antimicrobianos é válida em todo o território nacional, a partir da data de sua emissão, sendo o dia da emissão o dia 0 e o dia seguinte o dia 1, considerando que o paciente consultou no dia 10/11 a receita será válida até:

- (A) 20 de novembro.
- (B) 20 de janeiro.
- (C) 10 de dezembro.
- (D) 10 de janeiro.

Questão 10

10) Enalapril, captopril, anlodipino são fármacos...

- (A) Anti-inflamatórios.
- (B) Antirreumáticos.
- (C) Anti-hipertensivos.
- (D) Anticoagulantes.

Questão 11

11) Qual o órgão que apresenta funções endócrina e exócrina, onde a endócrina é produzir insulina, hormônio responsável pelo controle dos níveis de glicemia do sangue e a função exócrina produz as enzimas que estão relacionadas à digestão e à absorção dos alimentos consumidos?

- (A) Estômago.
- (B) Intestino.
- (C) Baço.
- (D) Pâncreas.
- (E)

Questão 12

12) A Farmácia Municipal de Curiúva funciona 5 dias por semana, segundo dados em média são dispensados 1000 cpr de metformina 850 mg ao dia nessa farmácia. Considerando que o mês atual tem 5 semanas e 18 dias úteis, qual deve ser, ao final do mês, a quantidade aproximada de comprimidos de metformina dispensada?

- (A) 10000.
- (B) 9000.
- (C) 18000.
- (D) 4500.

Questão 13

13) Com relação as boas práticas de armazenamento de medicamentos, analise as sentenças abaixo e assinale V se verdadeiras e F se falsas e marque a alternativa correspondente:

() As substâncias sujeitas a controle especial e os medicamentos que as contêm devem ser guardados sob chave ou outro dispositivo que ofereça segurança, em local exclusivo para este fim e sob a responsabilidade do farmacêutico (Portaria 344/1998, art. 67).

() Estocar medicamentos termolábeis em área reservada da farmácia e em temperatura constante de 22° Celsius. Conferindo a mesma duas vezes ao dia.

() Os medicamentos não devem ser posicionados diretamente no chão ou encostados nas paredes, devem guardar distância mínima do telhado e não devem estar em locais com incidência direta da luz solar.

() O ordenamento e empilhamento das caixas de medicamentos deverão respeitar o limite máximo preconizado pelo fabricante, facilitando assim a limpeza e prevenindo acidentes.

- (A) F, V, V, F.
- (B) V, F, V, V.
- (C) V, V V, V.
- (D) V, F, V, F.

Questão 14

14) Dentre as alternativas abaixo assinale a opção que não apresenta um medicamento da classe dos antibióticos:

- (A) Amoxicilina.
- (B) Ceftriaxona.
- (C) Claritromicina.
- (D) Dexclorfeniramina.



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CURIÚVA- PR

Questão 15

15) A farmácia Municipal disponibiliza para os pacientes diabéticos mediante prescrição médica insumos e insulinas NPH e Regular, assinale abaixo qual a via de administração recomendada para a aplicação da insulina NPH.

- (A) Intramuscular.
- (B) Intratecal.
- (C) Subcutânea.
- (D) Intravenosa.

Questão 16

16) Qual dos medicamentos abaixo é um medicamento termolábil?

- (A) Acetato de Octreotida.
- (B) Cloridrato de Donepezila.
- (C) Clozapina.
- (D) Micofenolato de mofetila.

Questão 17

17) Forma farmacêutica líquida de um ou mais princípios ativos de um sistema de duas fases que envolvem pelo menos dois líquidos imiscíveis e na qual um líquido é disperso na forma de pequenas gotas (fase interna ou dispersa) através de outro líquido (fase externa ou contínua), Essa é a definição de:

- (A) Solução.
- (B) Emulsão.
- (C) Colutório.
- (D) Elixir.

Questão 18

18) Os principais fatores de risco para Diabetes Mellitus tipo 2 (DM2) consistem em idade maior que 45 anos de idade, sobrepeso ou obesidade, sedentarismo, síndrome dos ovários policísticos (SOP), pré-diabete, diabete gestacional prévia, hipertensão arterial sistêmica (HAS), dislipidemia, história familiar de DM em parentes de primeiro grau, apneia obstrutiva do sono (AOS) e etnia negra, indígena, hispânica/latina e asiática. Sabendo disso a Atenção Primária a Saúde é o nível assistencial essencial na prevenção e no controle da DM2. A Farmácia Municipal conta com uma relação de medicamentos e insumos para diabéticos, assinale nas alternativas abaixo aquelas que contêm apenas hipoglicemiantes orais.

- (A) Levonorgestrel, metformina, gliclazida.
- (B) Gliclazida, dapagliflozina, glibenclamida.
- (C) Glibenclamida, amiodarona, valproato de sódio.
- (D) Levotiroxina, metformina, gabapentina.

Questão 19

19) O tratamento para toxoplasmose gestacional deve ser iniciado o mais precocemente possível para evitar danos tanto a gestante como ao seu bebê, um dos medicamentos fornecidos disponibilizado na RENAME através do Componente Especializado é:

- (A) Ácido fólico.
- (B) Pirimetamina.
- (C) Sulfato ferroso.
- (D) Enoxiparina.

Questão 20

20) Dentre os medicamentos abaixo qual deve ser evitado em caso de suspeita de dengue?

- (A) Ácido acetil salicílico.
- (B) Dipirona.
- (C) Paracetamol.
- (D) Soro de hidratação.

Questão 21

21) Entre as fórmulas farmacêuticas a seguir assinale a que não é sólida:

- (A) Drágeas.
- (B) Comprimidos.
- (C) Supositórios.
- (D) Colutório.

Questão 22

22) Segundo a OMS (Organização Mundial de Saúde) a ciência e as atividades relativas à detecção, à avaliação, à compreensão e à prevenção de efeitos adversos ou quaisquer outros problemas relacionados a medicamentos é a definição de:

- (A) Farmácia Hospitalar.
- (B) Epidemiologia.
- (C) Farmacoeconomia.
- (D) Farmacovigilância.

Questão 23

23) O medicamento similar a um produto de referência, que se deseja ser com esse intercambiável, geralmente produzido após término ou renúncia da proteção patentária, comprovadas a sua segurança, finalidade e eficácia é denominado:

- (A) Homeopático.
- (B) Fitoterápico.
- (C) Genérico.
- (D) Comercial.



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CURIÚVA- PR

Questão **24**

24) A partir da sua emissão, a receita de amitriptilina receitada para a paciente J.M.E., 20 anos tem validade de:

- (A) 60 dias.
- (B) 30 dias.
- (C) 15 dias.
- (D) 90 dias.

Questão **25**

25) A vantagem desta via é obtenção rápida de efeitos, possibilidade de administração de grandes volumes, em infusão lenta, e de substâncias irritantes. Estamos falando da via de administração:

- (A) Endovenosa.
- (B) Intradérmica.
- (C) Subcutânea.
- (D) Intramuscular.