

AGENTE DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

 **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no caderno de provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo de sua opção, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **40** questões. Com quatro 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, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração:
- **Atenção:** 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. Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas objetivas, salvo à disposição do Instituto Abaré-Été.
- Os fiscais **NÃO** são 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 da Prova Objetiva**, a não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
- **Assine a Lista De Presença e Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**

 **NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.

 **TEMPO DE PROVA:**

- A prova terá duração máxima de **4 (quatro) horas**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de prova após 1 (uma) hora de seu início**.
- 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.

1		6		11		16		21		26		31		36	
2		7		12		17		22		27		32		37	
3		8		13		18		23		28		33		38	
4		9		14		19		24		29		34		39	
5		10		15		20		25		30		35		40	



*Instituto de Desenvolvimento Humano Tecnológico
de Economia Sustentável e Preservação Ambiental.
Instituto - Abare-Elé.*

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA/AM
CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024**



**PREFEITURA MUNICIPAL
DE SÃO GABRIEL DA
CACHOEIRA/AM**

RASCUNHO

Português

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 4.

Meningite bacteriana deixa sequelas neurológicas em um terço dos pacientes

Cerca de um terço das crianças que tiveram meningite bacteriana apresentam sequelas neurológicas, como a deficiência cognitiva, auditiva e motora, revela um novo estudo feito pelo Instituto Karolinska, na Suécia, publicado na revista científica Jama.

A meningite bacteriana pode afetar pessoas de qualquer idade, mas é mais comum em crianças e adolescentes. Mesmo com o diagnóstico precoce e um tratamento adequado, feito à base de antibióticos, ela pode evoluir rapidamente. Segundo especialistas ouvidos pela Agência Einstein, nem sempre é possível evitar os quadros graves, que podem deixar sequelas permanentes e até causar a morte do paciente. Mas, segundo os autores da pesquisa, faltam estudos das consequências a longo prazo.

Após analisar dados de mais de 36 mil voluntários, durante 35 anos, percebeu-se que aqueles que contraíram a infecção na infância tinham mais risco de apresentar problemas motores, cognitivos, emocionais, comportamentais, convulsões e perda auditiva e visual em relação à população geral.

"Muitos problemas não aparecem imediatamente. As sequelas cognitivas em crianças que ficaram doentes muito pequenas, por exemplo, só se conhecem a longo prazo", diz o infectologista Alfredo Gilio, coordenador da Clínica de Imunização do Hospital Israelita Albert Einstein. "A vantagem desse estudo é que ele é muito robusto estatisticamente, com um grande número de casos e seguimento a longo prazo."

A pesquisa também mostrou que, quanto mais nova a criança contrai a doença, maior o risco de sequelas. Isso pode ser explicado, segundo os autores, pela gravidade dos danos ao sistema nervoso em estágios precoces do desenvolvimento físico e mental.

Entre as bactérias causadoras de meningite, o *Streptococcus pneumoniae* foi a mais associada com as sequelas motoras, cognitivas e de audição, em comparação com as infecções por *Haemophilus influenzae* e *Neisseria meningitidis* (responsável pela meningite C, uma das mais prevalentes no Brasil).

O resultado do estudo reforça a importância da vacinação. "As vacinas têm uma alta taxa de proteção, beirando os 100%, e são essenciais para prevenir a doença e, portanto, evitar as sequelas", diz Gilio.

A rede pública oferece imunizantes contra todas essas bactérias causadoras de meningite. Pelo calendário do Ministério da Saúde, a pneumocócica, que previne infecções pelo *S pneumoniae*, deve ser tomada aos 2 e aos 4 meses, além de um reforço aos 12 meses. Nessa mesma faixa etária, a criança deve tomar também a penta, que afasta o risco de doenças causadas pelo

Haemophilus influenzae e outras, como difteria, tétano e coqueluche. Essa vacina tem uma terceira dose aos 6 meses.

Já a meningite C deve ser dada em duas doses, aos 3 e aos 5 meses, com reforço ao completar 1 ano. Adolescentes entre 11 e 14 anos podem receber a ACWY, que protege contra esses quatro sorotipos da meningite meningocócica. Na rede privada também está disponível a vacina contra a meningite B.

A meningite é a inflamação das membranas que revestem o cérebro. Entre os sintomas que devem servir de alerta estão febre alta, dor de cabeça, rigidez na nuca, náuseas e vômitos, manchas vermelhas pelo corpo, sensibilidade à luz e confusão mental.

Quando é causada por vírus, a doença não costuma ser grave nem deixar sequelas. Já as meningoencefalites, inflamações que afetam o encéfalo, são graves e podem causar a morte. Podem ser provocadas por diversos agentes, como vírus, bactérias e até parasitas. O tratamento depende da causa.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/meningite-bacteriana-deixa-sequelas-neurológicas-em-um-terço-dos-pacientes/>

Questão 01

(Correta: B)

Qual é a importância enfatizada no texto sobre a vacinação contra a meningite?

- (A) As vacinas não oferecem proteção adequada contra a doença.
- (B) As vacinas têm uma alta taxa de proteção, beirando os 100%.
- (C) As vacinas só são recomendadas para adolescentes.
- (D) A vacinação não é essencial para prevenir a doença.
- (E) As vacinas têm uma taxa de proteção muito baixa, abaixo de 50%.

Questão 02

(Correta: B)

Qual é uma das vantagens destacadas sobre o estudo mencionado no texto?

- (A) Fornece resultados imediatos sobre os efeitos da meningite em crianças.
- (B) Proporciona um grande número de casos e um acompanhamento a longo prazo.
- (C) Não fornece informações sobre o acompanhamento a longo prazo.
- (D) Oferece tratamento precoce para as sequelas cognitivas.
- (E) Apresenta uma abordagem estatística frágil.

Questão 03

(Correta: E)

Qual é um dos sintomas mencionados no texto que pode indicar meningite?

- (A) Dor nos olhos.
- (B) Insônia.
- (C) Dor de estômago.
- (D) Falta de apetite.
- (E) Manchas vermelhas pelo corpo.

Questão 04

(Correta: A)

Qual é um dos principais pontos destacados sobre a meningite bacteriana no texto?

- (A) Pode evoluir rapidamente, mesmo com diagnóstico precoce e tratamento adequado.
- (B) Existem muitos estudos sobre suas consequências a longo prazo.
- (C) As sequelas permanentes são raras.
- (D) O tratamento à base de antibióticos é sempre eficaz.
- (E) Acomete principalmente pessoas idosas.

Questão 05

(Correta: E)

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

*Ariela sabia que eu estava disposto a fazer tudo **por** ela.*

Qual é a função sintática do termo destacado?

- (A) Complemento nominal.
- (B) Adjunto adnominal.
- (C) Objeto indireto.
- (D) Complemento verbal.
- (E) Adjunto adverbial.

Questão 06

(Correta: A)

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. O carro, que era vermelho, chamava a atenção de todos.

II. Os alunos que estudaram para a prova conseguiram boas notas.

III. O cachorro que late muito é irritante.

IV. Maria, que é minha melhor amiga, veio me visitar hoje.

V. O filme, que foi indicado ao Oscar, atraiu uma grande audiência.

VI. O livro que comprei ontem é muito interessante.

Quais das afirmativas lidas acima possuem uma oração subordinada adjetiva restritiva?

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

Questão 07

(Correta: E)

Assinale a alternativa que contenha o emprego de um vício de linguagem chamado de Barbarismo:

- (A) É inacreditável o amor que Davi tem por música gospel.
- (B) Meus amigo são muito festivos.
- (C) Já pedi diversas vezes para João entrar para dentro de casa.
- (D) A moça fremosa animava toda a festa.
- (E) Eu advinhei exatamente o presente que ela me daria.

Questão 08

(Correta: E)

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

É proibida entrada de animais no estabelecimento.

Assinale a alternativa que identifica o erro na afirmativa acima:

- (A) Há erro de concordância verbal no termo "É."
- (B) Não há qualquer erro de regência ou concordância na afirmativa.
- (C) Há erro de regência verbal em "É proibida."
- (D) Há erro de regência nominal em "no estabelecimento."
- (E) Há erro de concordância nominal no termo "proibida."

Questão 09

(Correta: C)

Assinale a alternativa com a regência verbal correta nos termos da norma culta da Língua Portuguesa:

- (A) O escrivão visou nas papéis que lhe foram entregues.
- (B) Respondi o Ricardo rapidamente.
- (C) Custou ao trabalhador entender as orientações do gerente.
- (D) Prefiro mais chocolate do que doce de leite.
- (E) Fui em Belo Horizonte no último carnaval.

Questão 10

(Correta: C)

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01:

(__)Ela riu e chorou e abraçou e beijou todos os amigos.

(_)A atleta brasileira correu, pulou, gritou, venceu.

(_)Carlos fez o trabalho, entregou, recebeu o pagamento.

(_)O vento soprava e as folhas caíam e os pássaros voavam e as nuvens se moviam lentamente.

Coluna 02:

I.Assíndeto.

II.Polissíndeto.

Correlacione as colunas acima conforme o emprego das figuras de sintaxe nas afirmativas da Coluna 01. Em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) I > II > II > I.
- (B) II > I > II > I.
- (C) II > I > I > II.
- (D) II > II > I > I.
- (E) I > II > I > II.

Matemática

Questão 11

(Correta: E)

A distância entre a casa de José até a de João é de 2,7 km. Se entre a casa de José e a de Maria a distância é $\frac{1}{3}$ dessa medida, de quanto ela é?

- (A) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 700 metros.
- (B) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 1,35 quilômetros.
- (C) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 850 metros.
- (D) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 1,5 quilômetros.
- (E) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 900 metros.

Questão 12

(Correta: D)

Uma confeitaria compra sacos de 54 kg de farinha de trigo e usa 300 gramas na receita de cada bolo. Quantos bolos ela faz com um saco de trigo?

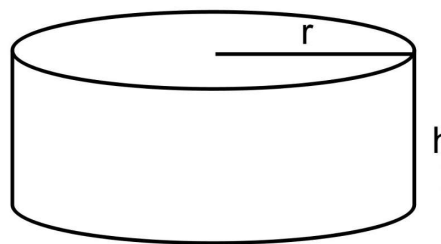
- (A) 90 bolos
- (B) 215 bolos
- (C) 272 bolos
- (D) 180 bolos
- (E) 300 bolos

Questão 13

(Correta: E)

Para aguentar o calor intenso que vem fazendo nos últimos tempos, Gustavo comprou uma piscina de

plástico, representada na imagem abaixo, e colocou no quintal para se refrescar com sua família, mas não esperava que fosse gastar tanta água para enchê-la.



Considerando que ela tem um raio $r = 2,5$ m e que será cheia até a uma altura $h = 60$ cm, qual é o volume (V) de água usado para enchê-la? (faça $\pi = 3,14$)

- (A) $V = 12.795$ litros
- (B) $V = 10.810$ litros
- (C) $V = 13.980$ litros
- (D) $V = 9.750$ litros
- (E) $V = 11.775$ litros

Questão 14

(Correta: A)

Em uma pesquisa realizada na comunidade de Jabiúna para saber a preferência dos moradores entre um show musical ou um evento esportivo na festa local, constatou-se que dos 100 entrevistados, 56 disseram querer o show e 78 disseram querer o evento esportivo. Quantos entrevistados disseram gostar das duas opções?

- (A) 34 entrevistados
- (B) 17 entrevistados
- (C) 29 entrevistados
- (D) 41 entrevistados
- (E) 52 entrevistados

Questão 15

(Correta: A)

Bianca tem um terreno com 32 m de comprimento e 25 m de largura e vai usar 30% de sua área para fazer um pomar. Qual será a área do (A) do pomar de Bianca?

- (A) $A = 240$ m²
- (B) $A = 182$ m²
- (C) $A = 150$ m²
- (D) $A = 265$ m²
- (E) $A = 320$ m²

Questão 16

(Correta: C)

Na cidade de Riachinho, 5.736 crianças e adolescentes de 10 a 11 anos já tomaram a vacina contra a dengue. Se esse total representa 60% do público que deve

tomá-la, quantos indivíduos ainda faltam?

- (A) Faltam 4.560 indivíduos.
- (B) Faltam 2.976 indivíduos.
- (C) Faltam 3.824 indivíduos.
- (D) Faltam 2.540 indivíduos.
- (E) Faltam 3.025 indivíduos.

Questão 17

(Correta: C)

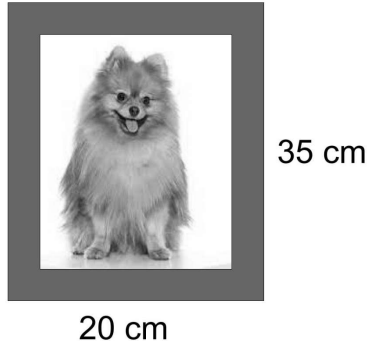
A equação $5x + 450$ foi elaborada por Murilo para determinar a quantidade de dinheiro que ele vai guardar do primeiro ao décimo segundo mês do ano de 2024, sendo o mês representado pela letra x . Quanto ele vai guardar no mês de dezembro?

- (A) Ele vai guardar R\$ 545,00.
- (B) Ele vai guardar R\$ 590,00.
- (C) Ele vai guardar R\$ 510,00.
- (D) Ele vai guardar R\$ 690,00.
- (E) Ele vai guardar R\$ 625,00.

Questão 18

(Correta: A)

Carolina fez um porta-retratos para colocar uma foto do seu cachorrinho e contornou com uma fita adesiva cinza, conforme a imagem abaixo.



Quanto ela usou da fita?

- (A) Ela usou 1,1 metros de fita.
- (B) Ela usou 1,2 metros de fita.
- (C) Ela usou 90 centímetros de fita.
- (D) Ela usou 1,5 metros de fita.
- (E) Ela usou 75 centímetros de fita.

Questão 19

(Correta: E)

Henrique abriu uma sorveteria e nos 5 primeiros dias de funcionamento atendeu 380 pessoas, faturando R\$ 5.700,00. Mantendo a mesma média, quantos dias a mais serão necessários para ele bater a meta de atender 1000 pessoas e faturar R\$ 15.000,00?

- (A) Em aproximadamente 45 dias.
- (B) Em aproximadamente 15 dias.
- (C) Em aproximadamente 27 dias.
- (D) Em aproximadamente 31 dias.
- (E) Em aproximadamente 22 dias.

Questão 20

(Correta: A)

Luan comprou um carro para a sua empresa, com um determinado valor de entrada e mais 3 parcelas trimestrais de R\$ 25.000,00. Porém, a última parcela foi paga com 20 dias de antecedência e ele ganhou um desconto de 0,03% ao dia. Quanto ele pagou nesta parcela?

- (A) Ele pagou R\$ 24.850,00.
- (B) Ele pagou R\$ 24.650,00.
- (C) Ele pagou R\$ 20.820,00.
- (D) Ele pagou R\$ 17.980,00.
- (E) Ele pagou R\$ 22.645,00.

Conhecimentos Gerais

Questão 21

(Correta: C)

O cinema brasileiro tem uma rica história, com filmes que refletem a diversidade cultural e social do país. Um dos marcos do cinema nacional é o movimento conhecido como Cinema Novo, que buscava uma linguagem própria para o cinema brasileiro, focando em temas sociais relevantes. Qual dos seguintes filmes é considerado uma obra-prima do Cinema Novo?

- (A) "Cidade de Deus".
- (B) "Central do Brasil".
- (C) "Deus e o Diabo na Terra do Sol".
- (D) "Tropa de Elite".
- (E) "Dona Flor e Seus Dois Maridos".

Questão 22

(Correta: A)

A arquitetura brasileira é reconhecida mundialmente por sua inovação e diversidade. Um dos nomes mais emblemáticos desse campo no Brasil é Oscar Niemeyer, conhecido por suas formas curvas e pelo uso inovador do concreto. Considerando o legado de Niemeyer, qual dos seguintes edifícios é uma de suas obras mais famosas, representando um marco na arquitetura moderna brasileira?

- (A) Catedral Metropolitana de Brasília.
- (B) Edifício Copan.
- (C) Teatro Municipal do Rio de Janeiro.
- (D) Museu do Amanhã.
- (E) Museu de Arte de São Paulo (MASP).

Questão 23

(Correta: A)

O samba é um dos gêneros musicais mais emblemáticos do Brasil, com raízes profundas na história e cultura do país. Qual das seguintes afirmações melhor descreve a origem e a importância do samba na sociedade brasileira?

- (A) O samba tem suas origens nas tradições africanas trazidas ao Brasil pelos escravizados, desenvolvendo-se especialmente nas comunidades do Rio de Janeiro.
- (B) Foi criado exclusivamente para ser a música oficial do Carnaval do Rio de Janeiro, sem nenhuma influência cultural anterior.
- (C) O samba originou-se no Sul do Brasil, no início do século XX, como uma forma de música clássica brasileira.
- (D) Ele foi desenvolvido nos Estados Unidos e levado ao Brasil por imigrantes americanos na década de 1920.
- (E) Surgiu como um movimento musical no século XIX, diretamente inspirado pelas marchinhas de Carnaval europeias.

Questão 24

(Correta: B)

Acerca da economia brasileira, julgue as frases abaixo.

I.O país é um importante exportador de commodities, como trigo, minério de ferro e petróleo, o que o torna o país pouco sensível às flutuações nos preços internacionais desses produtos.

II.O Brasil enfrenta desafios significativos relacionados à sua dívida pública e ao déficit fiscal. Os esforços para implementar reformas fiscais, como a reforma da Previdência, visam melhorar a sustentabilidade fiscal a longo prazo.

III.Os desafios econômicos do Brasil estão intrinsecamente ligados a questões sociais e políticas, incluindo desigualdade de renda, acesso limitado a serviços públicos de qualidade e um ambiente político às vezes volátil.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

- (A) I, II e III.
- (B) Apenas, II e III.
- (C) Apenas, II.
- (D) Apenas, I.
- (E) Apenas, I e III.

Questão 25

(Correta: B)

Como a pandemia de COVID-19 afetou a economia global e quais medidas foram tomadas por governos para mitigar esses impactos?

- (A) Levou à adoção universal de políticas de austeridade para conter o déficit público.
- (B) Forçou a implementação de programas de auxílio financeiro e estímulos fiscais para apoiar empresas e trabalhadores afetados.
- (C) Causou uma expansão econômica devido ao aumento da demanda por produtos tecnológicos.
- (D) Estimulou a colaboração internacional na produção e distribuição de remédios.
- (E) Impulsionou o turismo doméstico como alternativa à restrição de viagens internacionais.

Questão 26

(Correta: D)

Qual das seguintes medidas é essencial para promover a ética e a cidadania em uma sociedade democrática?

- (A) Implementação de leis que limitam a liberdade de expressão em nome da segurança nacional.
- (B) Restrição do acesso à informação para evitar a disseminação de notícias falsas.
- (C) Promoção de políticas que priorizam o desenvolvimento econômico em detrimento dos direitos humanos.
- (D) Incentivo à participação pública em decisões políticas através de referendos e consultas populares.
- (E) Abolição de sistemas de educação formal em favor de métodos de autoaprendizagem não estruturados.

Questão 27

(Correta: C)

A ética no mercado de trabalho, especialmente em órgãos públicos, é fundamental. Qual das seguintes ações é considerada uma prática ética essencial para funcionários públicos?

- (A) Aceitar presentes ou favores de empresas que têm contratos com o órgão público, como forma de estreitar relações.
- (B) Priorizar indicações políticas para promoções internas, garantindo alinhamento ideológico com a administração atual.
- (C) Manter a imparcialidade e a transparência na execução de suas funções, evitando conflitos de interesse.
- (D) Utilizar recursos do órgão público para benefício pessoal, visando maximizar a eficiência operacional.
- (E) Divulgar informações confidenciais obtidas no exercício da função, se isso beneficiar o interesse público.

Questão 28

(Correta: B)

O Mercosul é um bloco econômico e político que tem como membros alguns países da América do Sul. Desde sua criação, o Mercosul visa promover a integração

econômica e política entre seus estados membros. Qual dos seguintes países é um membro fundador do Mercosul?

- (A) Bolívia.
- (B) Brasil.
- (C) Equador.
- (D) Chile.
- (E) Colômbia.

Questão 29

(Correta: D)

O efeito estufa é um processo natural que aquece a superfície terrestre e a atmosfera inferior, essencial para manter a temperatura do planeta em um nível que suporte a vida. No entanto, atividades humanas têm intensificado esse efeito, contribuindo para o aquecimento global. Qual dos seguintes gases é considerado um dos principais contribuintes para o efeito estufa antrópico?

- (A) Hélio (He).
- (B) Oxigênio (O₂).
- (C) Nitrogênio (N₂).
- (D) Dióxido de Carbono (CO₂).
- (E) Argônio (Ar).

Questão 30

(Correta: A)

Como a inteligência artificial (IA) está impactando a sociedade contemporânea em termos de mercado de trabalho?

- (A) Gerando novas oportunidades de emprego em setores como tecnologia da informação, saúde e educação.
- (B) Reduzindo a necessidade de interações humanas em serviços de atendimento ao cliente, deteriorando a qualidade do serviço.
- (C) Impedindo o desenvolvimento de novas tecnologias em áreas não relacionadas à computação.
- (D) Criando um cenário onde máquinas substituem todos os empregos humanos, levando ao desemprego em massa.
- (E) Transformando processos produtivos para serem menos dependentes de insumos energéticos.

Conhecimentos Específicos

Questão 31

(Correta: B)

As intoxicações são condições patológicas com manifestações que variam conforme a classe das substâncias. Podem ocorrer de forma aguda ou crônica, com sintomas de leve a grave, dependendo da quantidade da substância absorvida, do período de exposição e da toxicidade do produto. Em relação à manipulação de alimentos, em especial na horta, transporte e saúde do trabalhador, em equidade com as normas do Estado brasileiro, assinale a alternativa que explique os problemas de saúde que esta atividade pode gerar:

- (A) A alimentação de animais para corte deve passar apenas por controle municipal para não gerar restrições e evitar epidemias.
- (B) A exposição aos chamados "defensivos agrícolas" gera desequilíbrio fisiológico e contribui para o aparecimento de doenças.
- (C) As atividades alimentícias em desproporção com normas de saúde pública e sanitária raramente geram interação com agentes patológicos.
- (D) As atividades alimentícias, se passadas em processos de alta temperatura industrial, não gera capacidade de propagação de doenças.
- (E) A adoção de agrotóxicos por si só é uma doença.

Questão 32

(Correta: A)

Considere as afirmativas relacionadas ao avanço e desafios na saúde materna e infantil no Brasil, apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

- (_) O uso de tecnologias em geral não anda em conjunto com o contato primário humano que atende as sinalizações sutis de doenças que possam ser transmitidas a partir da gestação.
- (_) O avanço das condições de pré-natal e puerpério contribuem para a minimização de doenças que possam ser transmitidas em idade gestacional e após o parto.
- (_) Planejamento reprodutivo não constitui um efetivo combate às doenças hereditárias no geral, uma vez que esse geralmente é iniciado antes da gestação.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) F – V – F
- (B) V – V – V
- (C) F – F – F
- (D) F – V – V
- (E) V – F – F

Questão 33

(Correta: B)

O desenvolvimento de vacina é tomado visando ação duradoura e quase permanente. Sua eficácia é caracterizada a partir de estudos populacionais e necessidade de suplementação, além das características orgânicas de cada indivíduo. Em razão disso, assinale a alternativa que corresponde a um processo em que se verifica a qualidade vacinal:

- (A) Grande número de pessoas para avaliar a produção de anticorpos iniciais.
- (B) Grande número de pessoas para avaliar a imunogenicidade e produção de anticorpos.
- (C) Altas doses de vacina para garantir a imunização completa e produção intensa de anticorpos.
- (D) Doses e concentrações altas de agente patológico onde produzirá a vacina.
- (E) Grande número de pessoas para avaliar primariamente a segurança da vacina.

Questão 34

(Correta: C)

A saúde pública é um tema central na gestão de políticas públicas no Brasil, sendo diretamente influenciada por disposições constitucionais e legais. Com base nisso, avalie as seguintes proposições relacionadas à responsabilidade dos entes federativos, à natureza jurídica do Sistema Único de Saúde (SUS) e ao manejo de situações de urgência no contexto da saúde pública:

I.A União, os Estados e municípios devem deslocar recursos para ações e serviços de vigilância epidemiológica e sanitária, além de atuar conjuntamente em crises e pandemias.

II.A Constituição Federal estipula que a saúde é um direito de todos, portanto o SUS constitui cláusula pétrea.

III.Em momentos urgentes, os entes públicos devem garantir acesso informacional e atribuir a instituições de saúde e pesquisa a participação efetiva emergente.

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas a proposição III está correta.
- (C) Todas as alternativas estão corretas.
- (D) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (E) Apenas as proposições I e II estão corretas.

Questão 35

(Correta: A)

Dado o contexto de problemas ambientais que afetam a vida da comunidade, do município, do estado, do país e do planeta, associe as colunas relacionando as interações do meio ambiente com suas respectivas características:

Coluna 1:

- A.Saúde pública.
- B.Ciências sociais.
- C.Desenvolvimento de agentes patológicos.

Coluna 2:

(_)Alterações antropológicas e desvios sociais que potencializarão a degradação ambiental.

(_)Contribui em manter a atenção sanitária, comunitária e observação epidemiológica.

(_)Intervenção na saúde coletiva a partir da desapropriação de práticas sanitárias pré-estabelecidas.

Assinale a alternativa cuja a sequência da associação, de cima para baixo, esteja correta:

- (A) B, C, A.
- (B) C, B, A.
- (C) B, A, C.
- (D) C, A, B.
- (E) A, C, B

Questão 36

(Correta: D)

A imunização, juntamente com a verificação imunobiológica, corresponde a artifício que podem ser utilizados para uma proteção eficaz e quase que imediata dos agentes patológicos. Ao ser observada a necessidade de colocar e produzir imunização a partir de notada a presença de um agente possivelmente epidemiológico, urge que uma comunidade seja ativada em função de utilizar-se de instrumentos que garantirão a síntese de elementos que possam contribuir para o combate do organismo a infecções e doenças no geral, a exemplo da vacina. Ao analisarmos a implantação de programas de imunização nos países por parte da comunidade de saúde, assinale a alternativa inferindo a principal característica que envolve tais programas.

- (A) Traçamento químico-biológico de vírus e bactérias sem levar em consideração interação comunitária.
- (B) Estudos laboratoriais de iniciativa pública que vise o processo de produção de vacinas e imunizantes.
- (C) Estudos laboratoriais de iniciativa privada que sejam incluídos nas academias e utilizados como instrumento.
- (D) Iniciativa pública para organizar campanhas de imunização a partir da necessidade epidemiológica.
- (E) Calendário de vacinação para toda a população de doenças imunopreveníveis e não hereditárias.

Questão 37

(Correta: B)

No contexto de introdução à vigilância sanitária, sua abrangência e atuação, qual das alternativas abaixo representa a definição adequada de controle e regulação

sanitária?

- (A) Estipular ações e normas que garantirão a correta manipulação e comercialização por parte dos produtores brasileiros.
- (B) Vigiar a produção nacional, colaborando com a padronização sanitária a partir de organismos internacionais.
- (C) Providenciar licenças e laudos técnicos para garantir a quantidade de ingredientes necessários em cada produto.
- (D) Garantir a proteção das importações transnacionais para a adequação ao regime de proteção sanitário imposto.
- (E) Multar, fiscalizar e fechar estabelecimentos que não cumpram estritamente as regras que devem ser de conhecimento total.

Questão 38

(Correta: D)

A transmissão de doenças deve ser estudada a observar seu modo, a partir das características estruturais de um agente patológico, assim como a permeabilidade nos organismos. Uma patologia não nasce do nada, ela deve ser analisada e discriminada a partir de sua interação com os contagiados, observando as características que compõem, em especial às mudanças estruturais significativas que são amplamente vistas em estudos de doenças com o ser humano. Em relação ao processo epidemiológico, assinale a alternativa que possa explicar efetivamente um cenário posto em que se há a notícia de doenças numa comunidade.

- (A) Reservatório.
- (B) Veículo.
- (C) Vetor.
- (D) Período de incubação.
- (E) Porta de entrada.

Questão 39

(Correta: B)

A vigilância epidemiológica na maioria dos países é extremamente institucionalizada e dependente de ações estatais para pleno funcionamento. Não obstante, a capitalização dos recursos pelo Estado não seria suficiente sem o interesse completo de um povo e comunidades inteiras, em principal a controle de doenças e como vírus e bactérias se espalham, por exemplo, além de uma política de compreensão e participação ampla, visando o entendimento básico das possibilidades de se adquirir ou criar um agente patológico. Com base no que é dito, em observância às características de sistemas epidemiológicos e sanitários atuais, assinale a alternativa que corresponde ao principal meio de ação.

- (A) Notificações e boletins a partir de conhecimento patológico e comportamento de doenças particularmente virais e sua instalação no organismo, em função da facilidade de transmissão.
- (B) Análise do comportamento de doenças, em passo as formas de transmissão, profilaxia, características físicas e químicas e interação com as comunidades.
- (C) Vigilância em hospitais, adoção de laboratórios próprios para análises químicas e de agentes patológicos, em razão das atitudes de carácter emergenciais.
- (D) Educação em recursos humanos para agentes epidemiológicos e comunidade em geral, visando o estudo técnico-científico de doenças previamente conceituado.
- (E) Cooperação com redes assistenciais de saúde, favorecendo a distribuição informacional e a internação e medicação compulsória dos indivíduos afetados.

Questão 40

(Correta: D)

A legislação municipal abrange tarefas de carácter obrigatório no âmbito das cidades, influídas sobre outras legislações vigentes, sejam estaduais ou federais. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- 1() A vigilância em saúde municipal pode inferir em controle de zoonoses e saúde do trabalhador.
- 2() Os municípios podem adotar medidas para coordenar programas de imunização a nível municipal.
- 3() Os municípios não podem legislar a partir de edição de normas técnicas, como por exemplo na alocação de instrumentos de combate a epidemias, uma vez que estas estão atreladas a normas federais.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

- (A) V – F – F.
- (B) F – F – F.
- (C) V – V – V.
- (D) V – V – F.
- (E) F – V – V.