

## 1F1 Agente de Saúde Pública

### Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

\* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

**Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!**

### Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



6 de fevereiro



30 questões



8h30 às 11h30



3h de duração\*



# CONCURSO PÚBLICO

com o objetivo de providenciar a provisão de vagas no quadro de servidores Públicos do Município de Guatambu





**Língua Portuguesa**

5 questões

1. Quanto aos coletivos, numere a segunda coluna de acordo com a primeira. Assinale a sequência correta de cima para baixo.

**Coluna 1** Coletivos

1. ramalhete
2. elenco
3. fauna
4. flora
5. constelação

**Coluna 2** Exemplos

- ( ) plantas de uma região.  
 ( ) animais de uma região  
 ( ) vários atores  
 ( ) várias flores  
 ( ) muitas estrelas

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a.  3 • 4 • 2 • 1 • 5
- b.  3 • 4 • 5 • 1 • 2
- c.  4 • 3 • 2 • 1 • 5
- d.  4 • 3 • 2 • 5 • 1
- e.  4 • 3 • 5 • 1 • 2

2. Assinale a alternativa que apresenta a **correta** divisão silábica da palavra **assalariado**.

- a.  a-ssa-la-ria-do
- b.  a-ssa-la-ri-ado
- c.  a-ssa-la-ri-a-do
- d.  as-sa-la-ri-a-do
- e.  as-as-lar-i-a-do

3. Assinale a alternativa em que só aparecem substantivos no grau **augmentativo**.

- a.  lajota / bichão / casebre / barracão
- b.  lobão / muralha / abelhão / chuvisco
- c.  asteroide / bigodão / barçaça / amigoã
- d.  rochedo / homenzarrão / frangote / papelão
- e.  copázio / corpanzil / pedregulho / montanha

4. Assinale a alternativa em que **todos** os substantivos são **femininos**.

- a.  conversa / fossa / cereal
- b.  mascote / comichão / alface
- c.  diploma / cal / telefonema
- d.  herpes / algema / champanha
- e.  noite / dilema / dinamite

5. Assinale a alternativa em que está **correta** a formação do **plural**.

- a.  o mal - os maus
- b.  o atlas - os atlases
- c.  o rapaz - os rapazis
- d.  o coração - os corações
- e.  o cidadão - os cidadãos

**Noções de Matemática**

5 questões

6. José saiu de casa para brincar às **14h 28m 40s** e voltou às **17h 12m 30s**.

Portanto, o tempo que José passou fora de casa brincando foi:

- a.  Menor que 2h 42m 45s.
- b.  Maior que 2h 42m 45s e menor que 2h 43m 15s.
- c.  Maior que 2h 43m 15s e menor que 2h 43m 45s.
- d.  Maior que 2h 43m 45s e menor que 2h 44m 15s.
- e.  Maior que 2h 44m 15s.

7. Um fazendeiro divide entre seus três filhos 87 cavalos, de maneira que cada um recebe o mesmo número de cavalos. O filho mais velho decide trocar todas as ferraduras dos cavalos que recebeu (cada cavalo usa 4 ferraduras).

Portanto, o número de ferraduras que o filho mais velho deve trocar é:

- a.  Maior que 115.
- b.  Maior que 110 e menor que 115.
- c.  Maior que 105 e menor que 110.
- d.  Maior que 100 e menor que 105.
- e.  Menor que 100.

8. Um eletrodoméstico é vendido em 10 parcelas mensais de 74 reais cada. Para pagamento à vista, um desconto de 15% é concedido.

Logo, o valor do eletrodoméstico, quando pago à vista, é:

- a.  Maior que R\$ 635.
- b.  Maior que R\$ 630 e menor que R\$ 635.
- c.  Maior que R\$ 625 e menor que R\$ 630.
- d.  Maior que R\$ 620 e menor que R\$ 625.
- e.  Menor que R\$ 620.

9. Uma empresa oferece almoço a seus funcionários. Se cada refeição tem o custo de R\$ 18,00, e 20 funcionários almoçam diariamente na empresa (utilizando o almoço oferecido), então em 30 dias, o valor total que a empresa gasta com o almoço oferecido a seus funcionários é:

- a.  Maior que R\$ 11.000.
- b.  Maior que R\$ 10.750 e menor que R\$ 11.000.
- c.  Maior que R\$ 10.500 e menor que R\$ 10.750.
- d.  Maior que R\$ 10.250 e menor que R\$ 10.500.
- e.  Menor que R\$ 10.250.

10. Se oito cachorros comem 1440 gramas de ração por dia, quantos gramas de ração três cachorros comem por dia?

- a.  Mais de 600
- b.  Mais de 550 e menos de 600
- c.  Mais de 500 e menos de 550
- d.  Mais de 450 e menos de 500
- e.  Menos de 450

## Higiene e Segurança no Trabalho 10 questões

11. Pedro está em seu ambiente de trabalho quando se depara com uma placa com a ilustração ao lado.

Pedro deve estar atento pois a ilustração alerta para o perigo de:

- a.  vertigem.
- b.  piso escorregadio.
- c.  chicletes no chão.
- d.  assento defeituoso.
- e.  rampa com declive acentuado.



12. Mara está em seu ambiente de trabalho quando se depara com um aviso com a ilustração ao lado.

Mara deve estar atenta pois a ilustração alerta para o perigo de produto:

- a.  inflamável.
- b.  corrosivo.
- c.  tóxico.
- d.  explosivo.
- e.  radioativo.



13. Qual o nome e para que serve o Equipamento de Proteção Individual ilustrado ao lado:

- a.  Cinto de Segurança. Serve para proteger os trabalhadores de quedas.
- b.  Viseira de Proteção. Serve para proteger os olhos dos trabalhadores de faíscas e produtos tóxicos.
- c.  Colete de Sinalização. Serve para que os trabalhadores sejam vistos a longa distância.
- d.  Protetor Auricular. Serve para proteger os ouvidos de ruídos intensos a que os trabalhadores se expõem.
- e.  Luvas de Proteção. Servem para proteger as mãos e punhos contra as lesões de acidentes a que os trabalhadores se expõem.



14. Gustavo está em seu ambiente de trabalho, quando presenciou um colega pedindo ajuda, pois sofreu uma queimadura de primeiro grau.

O que Gustavo deve fazer para aliviar a dor de seu colega e mantê-lo seguro?

- a.  Untar a queimadura com manteiga derretida.
- b.  Aquecer o local da queimadura, colocando a mão submersa em água quente.
- c.  Colocar borra de café morna em cima da queimadura.
- d.  Colocar muita pasta de dente em cima da queimadura.
- e.  Colocar a região queimada debaixo de água fria por, pelo menos, 15 minutos e chamar pelo socorro competente.

15. Qual o nome do método de extinção mais utilizado, pois consiste em diminuir a temperatura do material combustível que está queimando, reduzindo, conseqüentemente, a liberação de gases ou vapores inflamáveis?

- a.  resfriamento
- b.  abafamento
- c.  química
- d.  camuflagem
- e.  retirada do material combustível (RMC)

16. José está em seu ambiente de trabalho, quando presenciou um curto-circuito de um fio desencapado em um local de grande circulação de pessoas. O que José deve fazer para que todos permaneçam em segurança?

- a.  Continuar com suas tarefas.
- b.  Pisar na parte em curto e aguardar que alguém perceba.
- c.  Isolar o local, desligar a fonte de energia e avisar a pessoa competente pelo reparo.
- d.  Pedir para que alguém fique com um pé em cima do curto-circuito e ir atrás de ajuda.
- e.  Jogar água gelada para extinguir o curto-circuito.

17. Sobre a prevenção de doenças, assinale a alternativa **correta**.

- a.  Devemos ingerir muita fritura, doces e refrigerantes diariamente.
- b.  Devemos manter uma alimentação saudável e praticar atividades físicas com regularidade.
- c.  Devemos evitar a prática de atividades físicas e manter o sedentarismo.
- d.  Não devemos manter as vacinações em dia.
- e.  Não devemos realizar exames preventivos, e sim aguardar que a doença apareça para só depois tratá-la.

18. Assinale a alternativa que corresponde a um exemplo de doença para a qual existe vacina disponível no Sistema Único de Saúde Brasileiro.

- a.  tétano
- b.  anorexia
- c.  síndrome do pânico
- d.  depressão
- e.  AIDS

19. Gabriela está em seu ambiente quando presenciou um colega recebendo um choque elétrico.

O que Gabriela deve fazer para que todos permaneçam em segurança?

- a.  Puxar a vítima pelas duas mãos.
- b.  Abraçar a vítima e esperar por socorro.
- c.  Sair correndo para o mais longe possível.
- d.  Isolar a área, desligar a fonte da energia e chamar pelo socorro competente.
- e.  Continuar com o que estava fazendo, sem dar atenção ao ocorrido.

20. Qual o significado do símbolo de perigo ilustrado ao lado?



- a.  tóxico
- b.  radioativo
- c.  comburente
- d.  inflamável
- e.  corrosivo

## Conhecimentos Específicos

10 questões

21. Os agentes etiológicos ou fatores etiológicos são os que agem na origem das doenças.

Em epidemiologia, os agentes que são causadores de doenças transmissíveis como a Dengue ou Febre Chikungunya são os:

- a.  Vírus.
- b.  Bactérias.
- c.  Nematódeos.
- d.  Protozoários.
- e.  Fungos.

22. São exemplos de agentes causadores de doenças de natureza biológica:

- a.  O cloro e o mercúrio.
- b.  Os vírus e as bactérias.
- c.  As doenças genéticas e autoimunes.
- d.  As temperaturas elevadas e a radiação.
- e.  O excesso de gorduras e glicemia (açúcar no sangue) elevada.

**23.** Todos aqueles (pessoas ou animais) que estiveram em contato com um reservatório (pessoa - caso clínico ou doente e portadores ou animal infectado) ou com ambiente contaminado, de forma a ter oportunidade de adquirir o agente etiológico de uma doença, são chamados de:

- a.  Vetores.
- b.  Patógenos.
- c.  Hospedeiros.
- d.  Reservatórios.
- e.  Comunicantes.

**24.** O ser vivo que oferece, em condições naturais, subsistência ou alojamento a um agente infeccioso, humano ou outro animal (inclusive aves e artrópodes), definitivo ou intermediário, é chamado de:

- a.  Vetor.
- b.  Patógeno.
- c.  Hospedeiro.
- d.  Reservatório.
- e.  Comunicante.

**25.** Recentemente os termos “epidemias” e “endemias” passaram a fazer parte do cotidiano das vidas das pessoas.

São exemplos típicos de pandemias, as doenças causadas por:

- a.  Infecções virais como a hepatite e a poliomielite.
- b.  Infecções por mycobacterias, como a tuberculose e a hanseníase (lepra).
- c.  Infecções bacterianas como a shigelose e a salmonelose.
- d.  Infecções virais como a AIDS e mais recentemente, o novo Corona Vírus.
- e.  Infecções fúngicas como candidíase e toxoplasmose.

**26.** Em uma escola de seu bairro, surgem repentinamente vários casos de crianças de uma mesma sala de aula, que foram diagnosticados com parotidite aguda (caxumba).

Epidemiologicamente, você classificaria este evento como um(a):

- a.  Caso.
- b.  Surto.
- c.  Endemia.
- d.  Epidemia.
- e.  Ocorrência.

**27.** Contaminantes são agentes biológicos, físicos ou químicos que são introduzidos no alimento de forma não intencional e que podem trazer danos à saúde da população.

Analise as afirmativas abaixo sobre as formas de contaminação de um alimento ao longo de toda a cadeia produtiva:

1. A contaminação pode ser decorrente de questões ambientais, como a presença de poluentes no ar, no solo e na água.
2. A contaminação pode ser decorrente de características da matéria-prima alimentar, como a presença natural de microrganismos ou substâncias tóxicas em vegetais e animais.
3. A contaminação pode ser decorrente de tecnologias e insumos usados na produção, que podem alterar substâncias presentes nos alimentos em formas com potencial tóxico ou transferir compostos com este potencial.
4. Na maioria das vezes, a contaminação pode ser evitada ou reduzida pela adoção de práticas agrícolas e de produção adequadas. Inclusive, o foco das boas práticas é a minimização deste risco.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a.  São corretas apenas as afirmativas 1 e 4.
- b.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- c.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- d.  São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e.  São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

**28.** O Estado de Santa Catarina teve em média 60 casos de dengue por dia em 2021. Para combater essa doença foi criado o “Dia D de mobilização”, antes da chegada da temporada de verão, que baseia-se fundamentalmente:

- a.  Em campanhas de vacinação.
- b.  No isolamento de casos confirmados.
- c.  Na quimioterapia antiviral em casos suspeitos.
- d.  No combate ao mosquito *Aedes aegyptii*.
- e.  No tratamento da água e esgoto.

29. Na área de alimentos, a coordenação, supervisão e controle das atividades de registro, inspeção, fiscalização e controle de riscos, e responsável por estabelecer normas e padrões de qualidade e identidade a serem observados, é realizado pela(o):

- a.  Programa de Estratégia de Saúde da Família.
- b.  Agência Nacional de Saúde Suplementar (ANS).
- c.  Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa).
- d.  Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).
- e.  Sistema de notificação compulsória de doenças e agravos.

30. O Brasil é um dos países com maior disponibilidade de água. Porém, grande parte desse recurso está concentrada em regiões onde há menor quantidade de pessoas.

Nas etapas do processo de abastecimento da água para consumo doméstico, a eliminação de vírus e bactérias é realizada na fase de:

- a.  Pós-alcalinização, desinfecção e fluoretação.
- b.  Coagulação.
- c.  Decantação.
- d.  Floculação.
- e.  Filtragem.

Coluna  
em Branco.  
(rascunho)

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

**Não destaque esta folha.** Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



## GRADE DE RESPOSTAS

1		1-F1 Agente de Saúde Pública	16	
2			17	
3			18	
4			19	
5			20	
6			21	
7			22	
8			23	
9			24	
10			25	
11			26	
12			27	
13			28	
14			29	
15			30	



Município de  
**Guatambu**

# CONCURSO PÚBLICO



...nado a prover vagas no quadro de  
...es Públicos do Município de Guatambu



# FEPese

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Campus Universitário • UFSC  
88040-900 • Florianópolis • SC  
Fone/Fax: (48) 3953-1000  
<http://www.fepese.org.br>