

Prefeitura Municipal
de Cunha

Caderno de Prova



Data 23/07/2023



02h de duração



30 questões

Cargo: Aux. de Estação de Tratamento

INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 30 questões, numeradas de 1 a 30. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala um outro caderno.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Transcreva, preferencialmente **com caneta de tinta preta**, as alternativas escolhidas para o GABARITO OFICIAL, sem cometer rasuras. Não deixe nenhuma em branco.
- Não será possível a substituição do Gabarito Oficial.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Não haverá tempo adicional para transcrição de respostas ao gabarito oficial.
- Terminada a prova entregue o gabarito oficial ao fiscal.
- Ao entregar a prova o candidato deverá deixar o prédio e não poderá utilizar os sanitários.

  
Certo Errado Errado

Gabarito Provisório

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

PREFEITURA MUNICIPAL DE CUNHA

Concurso Público 01/2023

Cargo: Auxiliar de Estação de Tratamento

Português

As questões de 1 a 7 tem relação com o cartaz Cata Bagulho



cunhasp

Estância Climática de Cunha SP Brazil



OPERAÇÃO
CATA BAGULHO

Semana de mobilização contra Dengue, Zika e Chikunguya. Separe entulhos, pneus, garrafas e materiais que possam acumular água e ser criadouro dos mosquitos.

Dia 07/06
Campos Novos

Cunha
ESTÂNCIA TURÍSTICA
Secretaria de Saúde

1-O cartaz acima refere-se a uma campanha específica:

- a) Do estado de São Paulo
- b) Do Vale da Ribeira
- c) Do Vale do Paraíba
- d) Da Secretaria de Saúde, da Prefeitura de Cunha

2-Entulhos, pneus, garrafas e materiais que possam acumular água, são considerados:

I-Criadores dos mosquitos

II-Bagulhos

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas I
- b) Apenas II
- c) I está incorreta
- d) I e II estão corretas.

3-Pelos dados do cartaz a cidade de Cunha é:

- a) Estância Climática.
- b) Estância Turística
- c) Estância Litoriana
- d) Estância Climática e Turística.

4-O evento da operação cata bagulho foi marcado para o mês:

- a) Junho
- b) Julho
- c) Maio
- d) Março

5-O sinônimo de bagulho, no cartaz é:

- a) Sementes de certos frutos como uva, pera, contidas no bago
- b) Coisa clandestina
- c) Produto do furto ou roubo
- d) Objetos sem valor que acumulam água.

6-A palavra bagulho tem quantas vogais?

- a) Três
- b) Seis
- c) Duas
- d) Quatro

7-O verbo catar, no Pretório Perfeito do indicativo é:

- a) Eu catei
- b) Eu catava
- c) Eu catarei
- d) Eu catara

8-Assinale a alternativa em que a relação substantiva masculina e o feminino correspondente está incorreta:

- a) Jovem- Jovem
- b) Poeta – poetisa.
- c) Zangão – abelha.
- d) Duque – duqua.

9-Marque a alternativa em que todas as palavras estão escritas de forma correta.

- a) Fui ao mercado e comprei tangerina, laranja e melancia.
- b) Fui ao mercado e comprei tanjerina, laranja e melancia.
- c) Fui ao mercado e comprei tangerina, laranja e melansia.
- d) Fui ao mercado e comprei tâgerina, laranja e melansia.

10-Indique a palavra escrita incorretamente:

- a) Pinho
- b) Fusca
- c) Montanhas
- d) Seramica

Conhecimentos Gerais

11-Dia 28 de junho de 2022 o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) baseado na coleta do Censo de 2022, divulgou que:

- a) Cunha conta com mais de 30.000 habitantes
- b) Cunha conta com 22.110 habitantes
- c) Cunha conta com 5.000 habitantes
- d) Cunha conta com 8.000 habitantes

12-A primeira incursão oficial à atual região de Cunha foi a entrada exploradora organizada pelo filho do então governador do Rio de Janeiro, Martim Correia de Sá, no ano de 1596. A expedição transpôs a serra de Paraty em 1597 e, ao atingir a região que logo em seguida se denominaria Facão, atravessou os rios:

- a) Guarapiranga e Cantareira.
- b) Paraíba do Sul e Ribeira.
- c) Paraibuna e Paraitinga.
- d) Itapemirim e Jacu.

13-A passagem de Martim Correia de Sá pela picada da serra de Paraty, sertão adentro, evidencia a importância desse caminho, que passa, a partir de então:

- a) A ser utilizado exclusivamente por Martim Correia de Sá.
- b) A ser utilizado por outras expedições.
- c) A ser utilizado somente após pagamento de pedágio.
- d) A ser considerado Caminho Oficial da Realeza.

14-A atual região de Cunha – antiga Facam e que veio a se denominar Facão ainda nos primórdios do referido século –, desde o início do século XVII já era palmilhada por paulistas (vicentinos) e paratienses, que aproveitavam as trilhas dos indígenas:

- a) Guaianases.
- b) Guaranis.
- c) Tupi- guaranis.
- d) Ananases.

15-O feriado em que é comemorado a Revolução Constitucionalista, em que a cidade de Cunha teve papel primordial é comemorado em:

- a) 9 de junho
- b) 9 de julho
- c) 16 de junho
- d) 16 de julho

16-O Brasil registrou 49 casos de febre maculosa ao longo deste ano, segundo atualização do Ministério da Saúde feita no dia 13/06/2023. Desse total, seis evoluíram para a morte do paciente. Sobre a febre maculosa, pode-se afirmar que:

- a) A febre maculosa é transmitida pela picada do carrapato e causada por bactéria do gênero Rickettsia.
- b) A doença é passada diretamente entre pessoas pelo contato, principalmente o sexual.
- c) A doença se manifesta de forma lenta e os principais sintomas são prurido pelo corpo e paralisia facial.
- d) A febre maculosa tem cura desde que o tratamento com antivirais específicos seja administrado nos primeiros dias da infecção.

17-Indique qual é a primeira mulher a assumir comando do Ministério da Saúde, no Brasil.

- a) Ana Lúcia Marçal Paduello
- b) Heliana Hemetério
- c) Nísia Trindade
- d) Madalena Margarida da Silva Teixeira

18-Segundo o Art. 201 da Lei Orgânica de Cunha:

- a) O município poderá manter unidades terapêuticas para recuperação de usuários de substâncias que geram dependência física ou psíquica, resguardado o direito de livre adesão dos pacientes.
- b) O município poderá manter unidades terapêuticas para recuperação de usuários de substâncias que geram dependência física ou psíquica, exclusivamente por ordem judicial.
- c) O município poderá manter unidades terapêuticas para recuperação de usuários de substâncias que geram dependência física ou psíquica, resguardado o direito de livre adesão dos pacientes, salvo ordem judicial.
- d) Não é competência do município manter unidades terapêuticas para recuperação de usuários de substâncias que geram dependência física ou psíquica, esta tarefa é dos Programas da União e do Estado.

19-Complete:

Atendendo a convite do Presidente Luiz Inácio Lula da Silva, o Presidente da República Bolivariana da Venezuela, _____, realizou visita oficial ao Brasil, em maio de 2023.

- a) Gustavo Petro
- b) Gabriel Boric
- c) Nicolas Maduro
- d) Evo Morales

20-As equipes de resgate encontraram destroços do Submarino Titan, veículo subaquático de pequeno porte da OceanGate, utilizado para viagens de turismo e exploração, que desapareceu na manhã no dia 18 de junho de 2023.

O submarino tinha como objetivo:

- a) Explorar a fauna e flora oceânica
- b) Uma expedição que viajaria até os destroços do Navio Titanic
- c) Encontrar mísseis da 2ª Guerra Mundial
- d) Procurarem seres alienígenas.

Conhecimentos Específicos

21-Dentre os processos poluidores da água encontra-se a “eutrofização” que é:

- a) a introdução na água de substâncias nocivas à saúde e a espécies da vida aquática (exemplo: patogênicos e metais pesados).
- b) o acúmulo de substâncias minerais (areia, argila) ou orgânicas (lodo) em um corpo d’água, o que provoca a redução de sua profundidade e de seu volume útil.
- c) a fertilização excessiva da água por recebimento de nutrientes (nitrogênio, fósforo), causando o crescimento descontrolado (excessivo) de algas e plantas aquáticas.
- d) o abaixamento de pH, como decorrência da chuva ácida.

22-Sob o aspecto sanitário e social, o abastecimento de água visa, fundamentalmente, a:

- I. controlar e prevenir doenças;
- II. implantar hábitos higiênicos na população como, por exemplo, a lavagem das mãos, o banho e a limpeza de utensílios e higiene do ambiente;
- III. facilitar a limpeza pública;
- IV. aumentar a esperança de vida da população.

São corretas as afirmativas:

- a) I e II
- b) II, III e IV.
- c) I e III.
- d) todas afirmativas estão corretas.

23-Pode-se afirmar que a água própria para o consumo humano, ou água potável, deve obedecer a certos requisitos de ordem como:

- a) não possuir sabor e odor objetáveis.
- b) ter cor e turbidez acima dos limites estabelecidos nos padrões de potabilidade.
- c) conter substâncias nocivas ou tóxicas acima dos limites de tolerância para o homem.
- d) deve conter microorganismos patogênicos.

24-Julgue as seguintes afirmativas sobre a análise de águas:

- I. Analisar toda a massa de água destinada ao consumo é impraticável; por isso, colhem-se amostras e, através de sua análise, conclui-se qual a qualidade da água.

II. Os métodos de análise fixam o número de amostras e o volume de água necessário, a fim de que o resultado seja o mais correto possível ou, em outras palavras, represente melhor o que realmente se passa em uma massa líquida cuja qualidade se deseja saber.

III. O resultado da análise de uma amostra de água de um manancial, rede pública, etc., dada a variação constante das águas dos mesmos, na realidade revela, unicamente, as características apresentadas pela água no momento em que foi coletada.

IV. A amostra de água para análises físico-químicas comuns deve ser coletada em frasco apropriado e convenientemente tampado. As amostras devem ser enviadas com a máxima brevidade ao laboratório.

São corretas as afirmativas:

- a) I, II e III.
- b) II, III e IV.
- c) I, III e IV.
- d) todas afirmativas estão corretas.

25-Constitui o mais importante dentre todos os elementos utilizados na desinfecção da água e além desta aplicação, é ele também usado no tratamento de águas para eliminar odores e sabores, auxiliar no combate à proliferação de algas, colaborar na eliminação de matérias orgânicas, dentre outros. Trata-se:

- a) do flúor.
- b) do cloro.
- c) do iodo.
- d) da prata.

26-“Com a descoberta da importância dos sais desse elemento na prevenção da cárie dental, quando aplicados aos indivíduos na idade suscetível, isto é, até aos 14 anos de idade, e em ordem decrescente de efetividade à medida que aumenta a idade da criança, generalizou-se a técnica de _____ de abastecimento público como meio mais eficaz e econômico de controle da cárie dental.” Complete corretamente a lacuna:

- a) ionização.
- b) acidificação.
- c) fluoretação.
- d) ozonização.

27-Sabendo-se que um tambor de 500 litros fica cheio em 50 segundos, qual a vazão da água?

- a) 1,0 litros/ segundo
- b) 10,0 litros/ segundo.
- c) 5,0 litros/ segundo.
- d) 50,0 litros/ segundo.

28-Na questão acima, o cálculo da vazão da água foi feito em litros/ segundo. Para ter-se a vazão em litros por minuto (l/min) deve-se:

- a) multiplicar o resultado por 60.
- b) dividir o resultado por 60.
- c) multiplicar o resultado por 3.600.
- d) dividir o resultado por 3.600.

29-Associe corretamente o equipamento à sua função:

1. Turbidímetro.
2. Termômetro.
3. Hidrômetro.
4. Manômetro.

() usado para determinar os valores de temperatura.

() instrumento utilizado para medir e indicar a intensidade de pressão do ar comprimido, óleo, água, vapor e fluídos em geral.

() instrumento que possibilita a medição do grau de turvação – ou turbidez – de diversos líquidos.

() é um instrumento de medição volumétrica de água.

Completa corretamente as lacunas, respectivamente:

- a) 1; 3; 4; 2.
- b) 1; 4; 2; 3.
- c) 2; 1; 4; 3.
- d) 2; 4; 1; 3.

30-Os principais organismos encontrados nos esgotos são: as bactérias, os fungos, os protozoários, os vírus e as algas. Deste grupo, os responsáveis pela decomposição e estabilização da matéria orgânica, tanto na natureza como nas estações de tratamento são:

- a) as bactérias.
- b) os fungos.
- c) os protozoários.
- d) os vírus e as algas.