Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú Processo Seletivo Simplificado • Edital 002/2020

2020admbalneariocamboriu.fepese.org.br



2506

Engenheiro Sanitarista e Ambiental

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



35 questões



15h50 às 18h50



3h de duração*





Secretaria Municipal de Gestão Administrativa



Língua Portuguesa

5 questões

Texto

Leia o texto, ele é um fragmento do romance "O tronco", de Bernardo Élis.

Uma indignação, uma raiva cheia de desprezo crescia dentro do peito de Vicente Lemes à proporção que ia lendo os autos. Um homem rico como Clemente Chapadense e sua mulher apresentando a inventário tão-somente a casinha do povoado! Veja se tinha cabimento! E as duzentas e tantas cabeças de gado, gente? E os dois sítios do município onde ficaram, onde ficaram? Ora bolas! Todo mundo sabia da existência desses trens que estavam sendo ocultados.

Ainda se fossem bens de pequeno valor, vá lá, que inventário nunca arrola tudo. Tem muita coisa que fica por fora. Mas naquele caso, não. Eram dois sítios, duzentas e tantas reses, cuja existência andava no conhecimento dos habitantes da região. A vila inteira, embora ninguém nada dissesse claramente, estava de olhos abertos assuntando se tais bens entrariam ou não no inventário.

Lugar pequeno, ah, lugar pequeno, em que cada um vive vigiando o outro!

Pela segunda vez Vicente Lemes lavrou seu despacho, exigindo que o inventariante completasse o rol de bens, sob pena de a Coletoria Estadual o fazer.

Aí, como quem tira um peso da consciência, levantou-se do tamborete e chegou à janela que dava para o largo, lançando uma olhadela para a casa onde funcionava o Cartório. Calma, a vila constituída pelo conjunto de casas do Largo.

1. Complete a frase, fazendo corretamente a concordância.
iniciado as provas sem que seos resultados do certame.
Assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas do texto.
a. ☑ Fazia • haviam • previssem b. ☐ Fazia • havia • previsse c. ☐ Faziam • havia • previsse d. ☐ Faziam • haviam • previsse e. ☐ Faziam • haviam • previssem

- 2. Com base no texto, considere as afirmativas.
 - 1. A expressão "Veja se tinha cabimento!" no primeiro parágrafo tem significação negativa.
 - Pode-se trocar a expressão "vá lá" por "seria aceitável", sem prejuízo de sentido ao contexto.
 - 3. No primeiro parágrafo há um vocativo.
 - 4. Em: "... embora ninguém nada dissesse", temos um sujeito indeterminado, pois não se pode determinar quem fez a ação de "dizer".
 - 5. No terceiro parágrafo, o termo "ah" denota satisfação.

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

torretus.
a. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
b. São corretas apenas as afirmativas 3 e 5.
c. São corretas apenas as afirmativas 4 e 5.
d. ☑ São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
e. 🔲 São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
Worifigure a frace tirada no toyto

Verifique a frase tirada no texto.

"Pela segunda vez Vicente Lemes lavrou seu despacho, exigindo que o inventariante completasse o rol de bens, sob pena de a Coletoria Estadual o fazer."

Considerando a frase e o texto, assinale a alternativa correta.		
b. 🔲	O inventariante era uma mulher. Há, na frase, cinco orações coordenadas entre si Clemente Chapadense lavrara o despacho à revelia de Vicente Lemes.	
d. 🗆	A frase representa uma indecisão de Vicente Lemos.	
e. 🗌	A palavra "o", na frase, aparece três vezes. Em todas, pode ser classificado como adjunto adnominal.	
	inale a alternativa que corresponde ao período ntuação correta .	
a. 🗆	Ele prefere cinema e, eu teatro.	

ae po	ntuação correta .
а. 🗆	Ele prefere cinema e, eu teatro.
b. 🔲	Hoje, eu, daria o mesmo conselho: mais dou-
	trina e menos análise.
c. 🗹	Precisando de um grande conselho, procurou
	José, seu amigo de longas conversas.
d. 🔲	Ele que era o novo técnico, não convocou os
	melhores!
e. 🔲	Quando eu chego, em casa tudo me alegra,
	canto sem parar.

2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambiental	
5. Assinale abaixo 1 quando somente a primeira frase estiver correta e 2 se as duas frases estiverem corretas.	8. Esta capital nordestina já foi eleita a capital mais verde do mundo, ficando atrás apenas de Paris. A cidade apresenta o melhor Índice de Desenvolvi-
Analise regência verbal e o uso da crase.	mento Humano (IDH) do Estado, e tem aproximada-
 () Queria-o para esposo quando foi à festa e o viu. / Queria-lhe para esposo quando foi à festa e o viu. () Não preciso de seus conselhos. / Precise melhor seus conselhos. () Não se esqueça de mim para não me entregar 	mente 900 mil habitantes. Indique-a: a. ☑ João Pessoa. b. ☐ Fortaleza. c. ☐ São Luís. d. ☐ Rio Branco. e. ☐ Campo Grande.
a ilusões. / Não esqueça de mim para não me entregar à ilusões.	
 () Não informaram os candidatos sobre a prova. / Não informaram aos candidatos sobre a prova. 	 9. Assinale a alternativa correta. a. Limita ao sul pela Venezuela. b. É o terceiro país do mundo em população.
 () À vista disso, devemos tomar sérias medidas. / Não ligo àquilo que me disseste. 	c. Faz fronteira com o Chile e com o Equador.d. É o menor país da América do Sul e o terceiro
Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.	em população. e. O Brasil é o sexto maior país em população e o quinto maior do mundo em área territorial.
a. ☐ 1·1·1·2·2 b. ☑ 1·2·1·1·2 c. ☐ 1·2·1·2·1 d. ☐ 2·1·2·1·2	10. Sobre o Estado de Santa Catarina, é correto afirmar:
e. 2 · 2 · 1 · 1 · 1	 a. O Estado faz fronteira a oeste com o Oceano Atlântico e é o maior Estado do Sul do Brasil.
Conhecimentos Atuais 5 questões	 b. O Estado faz fronteira com a Argentina a leste e possui 1.000 quilômetros de praias. c. Ø É o menor Estado do Sul do Brasil, possui vege-
6. Assinale a alternativa que indica corretamente o Oceano que é circundado de forma não contínua pelas Américas a oeste e pelo continente africano a leste. Possui ampla comunicação com o Ártico e a Antártida.	tação variada e tem 295 municípios. d. Com pouca diversidade geográfica, possui um território de 150 mil quilômetros quadrados. e. Possui vegetação pouco variada e conta hoje com 350 municípios.
 a. Oceano Glacial. b. Oceano Ártico. c. Oceano Índico. 	Noções de Informática 5 questões
d. ☐ Oceano Pacífico. e. ☑ Oceano Atlântico.	11. Ao utilizar o MS Word do Office 365 em portu-
	guês, em um documento que contém cinco páginas, necessita-se que somente a primeira e a última página
7. Assinale a alternativa que indica corretamente organização que surgiu em 1995, com o acordo de	estejam em modo paisagem, enquanto as páginas 2, 3 e 4 estejam em modo retrato.
Marrakech, em substituição ao Acordo Geral de Tarifas e Comércio (GATT).	Para isso, deve-se empregar ao menos:
 a. ☐ Associação das Nações (AN). b. ☐ Tratado do Atlântico Norte (TN). c. ☐ Organização das Nações Unidas (ONU). d. ☑ Organização Mundial do Comércio (OMC). e. ☐ Organização do Tratado do Atlântico Norte (OTAN). 	 a. ☐ Uma quebra de seção. b. ☑ Duas quebras de seção. c. ☐ Três quebras de seção. d. ☐ Cinco quebras de seção. e. ☐ Três quebras de página.

Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú • Processo Seletivo Simplificado • Edital 002/2020

Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú • Processo Seletivo	Simplificado • Edital 002/2020
2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambiental	
12. Qual recurso ou funcionalidade do MS Word do Office 365 em português possibilita ao usuário ver uma lista dos objetos em um documento, de modo	Conhecimentos Específicos 20 questões
que fique mais fácil selecionar objetos, alterar sua ordem ou visibilidade?	16. A conformação histórica do sistema de serviço de saúde no nosso País pode ser identificada por modelos de atenção predominantes, hegemônicos e
 a. ☐ Painel de Objetos b. ☑ Painel de Seleção c. ☐ Gerenciar Objetos d. ☐ Gerenciar Elementos e. ☐ Formatação do Documento 13. Qual(is) tecla(s) deve(m) ser utilizada(s) no 	propostas alternativas. O modelo que se desenvolveu a partir das iniciativas desencadeadas com a intervenção do Estado sobre as condições de vida e saúde da população, buscando atender às necessidades de saúde da população a partir de campanhas de vacinação, adoção de programas especiais e ações de vigilância é chamado de:
MS Excel do Office 365 em português de modo que o aplicativo invoque a função SOMA?	a. ☑ Sanitarista. b. ☐ Hospitalocêntrico.
a. □ = b. ☑ Alt + = c. □ Alt + seta para a direita d. □ Ctrl + =	 c. Médico assistencial. d. Atenção gerenciada. e. Assistencial privatista.
e. Ctrl + seta para a direita	17. Relacione as colunas abaixo quanto aos indicadores básicos de saúde.
 14. Qual o nome do recurso do MS Excel do Office 365 em português que detecta quando o usuário digita um padrão consistente e oferece sugestões para preencher as células subsequentes? a. ☐ Autocompletar b. ☐ Completar Automaticamente 	Coluna 1 Indicadores 1. Demográficos 2. Cobertura 3. Mortalidade 4. Morbidade
c. Preenchimento Automático	Coluna 2 Definição
d. ☑ Preenchimento Relâmpago e. ☐ Preenchimento Rápido	 informam a ocorrência e distribuição das causas de óbito no perfil da mortalidade da população residente na área geográfica
15. Qual o nome da função do MS Excel do Office 365 em português retorna o último caractere, ou últimos caracteres, de uma cadeia de texto, com base no	referida. () medem a distribuição de fatores determinan- tes da situação de saúde relacionados à dinâ-
número de caracteres especificado pelo usuário?	mica populacional na área geográfica referida.
a. ☑ DIREITA b. ☐ ESQUERDA	 informam a ocorrência e distribuição de doen- ças e agravos à saúde na população residente
c. SUBSTRING	na área geográfica referida. () medem o grau de utilização dos meios ofere-
d. TEXTO.EXTRAÍR e. TEXTO.SUBSTR	cidos pelo setor público e pelo setor privado para atender às necessidades de saúde da população na área geográfica referida.
	Assinale a alternativa que indica a sequência correta , de cima para baixo.
	a. ☐ 1·3·4·2 b. ☐ 2·3·4·1 c. ☐ 3·1·2·4 d. ☑ 3·1·4·2 e. ☐ 4·3·1·2

2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambienta	
--	--

18. A ocorrência em uma comunidade ou região, de um grupo de doenças de natureza similar, excedendo	21. Analise as afirmativas abaixo em relação ao sistema de abastecimento de água.		
claramente a expectativa normal, derivada de uma fonte comum de propagação, é denominada: a.	 Sistema de abastecimento de água para consumo humano é a instalação composta por conjunto de obras civis, materiais e equipamentos, destinados à produção e à distribuição canalizada de água potável para populações, sob a responsabilidade do poder público, mesmo que administrada em regime de concessão ou permissão. Os sistemas de abastecimento de água são compostos, de uma maneira geral, pelas unidades de captação, tratamento, estação elevados 		
Coluna 1 Gêneros dos vetores	tória, adução, reservatórios, rede de distribui-		
 Aedes Culex Anopheles Hemagogos 	ção e ligações prediais. 3. A captação de água bruta em mananciais é uma atividade regulamentada e legal. É regida por Lei e depende da outorga de direito de uso concedida por órgão público responsável		
Coluna 2 Doença transmitida	de esfera estadual ou federal. No uso de recursos hídricos de domínio da União, as outorgas		
 () Malária () Filariose bancroftiana () Dengue () Febre amarela urbana () Febre amarela silvestre Assinale a alternativa que indica a sequência correta, de cima para baixo.	de direito de uso são de competência do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA). 4. As elevatórias de um Sistema de Abaste- cimento de Água, quando destinadas a conduzir água não tratadas, denominam-se elevatórias de água bruta. Caso contrário, são denominadas de elevatórias de água tratada normalmente são instaladas após as estaçõe		
a. ☐ 1·2·2·4·3 b. ☐ 2·3·4·3·1 c. ☑ 3·2·1·1·4 d. ☐ 4·1·1·3·2	de tratamento de água para bombeamento do líquido até os reservatórios.		
e. 4 • 2 • 3 • 1 • 1	Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas .		
20. Assinale a alternativa que indica corretamente o tipo de estação de tratamento normalmente recomendada para locais com pouca disponibilidade de área, formado por um conjunto de dispositivos que reúne todas as etapas necessárias ao tratamento, geralmente em formato modular, construído no local ou pré	 a. ☐ É correta apenas a afirmativa 2. b. ☐ É correta apenas a afirmativa 4. 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. 		
fabricado.	22. A adutora, na qual a água escoa sempre em declive, mantendo uma superfície livre sob o efeito		
 a.	da pressão atmosférica e os condutos não funcionam com seção plena é chamada de:		
d. Estação de tratamento pré-fabricada e. Estação de tratamento de poço tubular	 a. Adutora confinada. b. Adutora de recalque. c. Adutora de elevatória. d. Adutora por gravidade em conduto forçado. e. Adutora por gravidade em conduto livre. 		

2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambiental	
C	
23. A capacidade da água em neutralizar ácidos é definida como:	27. Considere a seguinte definição em relação ao reuso da água:
 a. ☐ Condutividade elétrica. b. ☑ Alcalinidade. c. ☐ Dureza. 	"ocorre quando a água já utilizada é descarregada no meio ambiente, portanto sendo diluída, e novamente utilizada a jusante de maneira não intencional".
d. ☐ Acidez. e. ☐ Turbidez.	Essa definição se refere ao reuso:
 24. Podemos considerar como medidas de prevenção à poluição da água: 1. Instalar poços de monitoramento perto de aterros e tanques subterrâneos. 	 a. ☐ direto planejado b. ☐ indireto planejado c. ☐ direto intencional d. ☑ indireto não planejado e. ☐ direto controlado
 Reduzir o escoamento não pontual. Proibir o descarte de resíduos tóxicos em aterros e poços de injeção. 	28. Analise as afirmativas abaixo em relação às Tecnologias de Tratamento de Esgotos.
 4. Reaproveitar na irrigação a água residual tratada. Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas. a. ☐ É correta apenas a afirmativa 3. b. ☐ É correta apenas a afirmativa 4. c. ☐ São corretas apenas as afirmativas 1 e 4. d. ☐ São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4. e. ☑ São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4. 25. A água é conhecida como solvente universal porque quase todas as substâncias conhecidas podem ser 	 Uma das principais características do tratamento de esgoto por sistemas de lagoas são os elevados tempos de detenção hidráulica e as grandes áreas expostas à ação da luz solar, o que favorece mecanismos que podem levar à elevada produção de plâncton e a elevadas eficiências de remoção de patógenos e mesmo de nutrientes. Nas lagoas facultativas A DBO solúvel e a DBO finamente particulada são estabilizadas aerobiamente por bactérias dispersas no meio líquido, ao passo que a DBO suspensa tende a sedimentar, sendo convertida anaerobiamente por bactérias no fundo da lagoa. O oxi-
dissolvidas pela água. Nesse sentido, a água é capaz de dissolver sólidos, líquidos e gases. Esta capacidade confere aos corpos d'água características físicas, quí- micas e biológicas.	gênio requerido pelas bactérias aeróbias é fornecido pelas algas, através da fotossíntese. 3. Nas Lagoas de Maturação, a carga orgânica é bastante reduzida, a fotossíntese predomina
A Dureza, a condutividade elétrica e as cianobactérias referem-se, respectivamente, aos parâmetros: a. Físico, físico e químico.	sobre a respiração, estabelecendo assim um ambiente com elevados teores de OD e pH. Tanto o OD como o pH contribuem para acen- tuar os efeitos bactericida da irradiação.
 b. ☑ Químico, físico e biológico. c. ☐ Físico, químico e biológico. d. ☐ Químico, biológico e físico. e. ☐ Químico, químico e biológico. 	Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas . a. É correta apenas a afirmativa 1.
26. A relação entre a vazão de esgoto e a área superficial de uma unidade de tratamento, se refere a taxa de:	 b. ☐ É correta apenas a afirmativa 3. c. ☐ São corretas apenas as afirmativas 1 e 2. d. ☐ São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
 a. ☑ aplicação hidráulica superficial. b. ☐ escoamento superficial. c. ☐ evapotranspiração. d. ☐ escoamento subterrâneo. e. ☐ aplicação hidráulica subterrânea. 	e. ☑ São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú • Processo Seletivo Simplificado • Edital 002/2020

Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú • Processo Seletivo S	implificado • Edital 002/2020
2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambiental	
29. A fim de facilitar e padronizar a segregação dos resíduos foi estabelecido o código de cores para os diferentes tipos, a ser adotado na identificação de coletores e transportadores e na coleta seletiva. Nesse sentido as cores roxas e pretas, respectivamente,	32. A Leptospirose é uma doença causada pela bactéria do gênero Leptospira, transmitida pela urina de ratos e outros animais, os sintomas aparecem em torno de 7 a 14 dias após a transmissão. Analise as afirmativas abaixo que apresentam medidas
são para resíduos: a. Vidro e metal.	de prevenção ou controle. 1. Obras de saneamento básico tais como: drena-
b. ☐ Pilhas e madeira. c. ☐ Madeira e papel. d. ☑ Radioativo e madeira. e. ☐ Metal e resíduo hospitalar.	gem de águas paradas, construção e manutenção de galerias de esgoto, coleta e tratamento de resíduos, limpeza e canalização de córregos 2. Controle de morcegos e roedores nos domicílios e ao redor deles e em terrenos baldios.
30. São vantagens e desvantagens da Incineração:	 Evitar o contato com água ou lama de enchentes e impedir que crianças nadem ou
 Degrada completamente os resíduos, quebrando as moléculas dos componentes perigosos. É uma tecnologia aceita pelos órgãos ambientais, desde que em instalações licenciadas e 	brinquem nessas águas. 4. Evitar restos de alimentos e ração de animais, em ambientes externos, principalmente durante a noite.
pode ser utilizada em vários tipos de resíduos. 3. Gera emissões atmosféricas e tem alto custo.	Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas .
Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.	 a. É correta apenas a afirmativa 1. b. É correta apenas a afirmativa 3. c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
 a. É correta apenas a afirmativa 2. b. É correta apenas a afirmativa 3. c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2. 	 d. ☑ São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4. e. ☐ São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.
 d. ☐ São corretas apenas as afirmativas 2 e 3. e. ☑ São corretas as afirmativas 1, 2 e 3. 	33. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação aos objetivos da Avaliação de Impactos.
31. Assinale a alternativa que indica corretamente a doença causada por vírus, geralmente letal uma vez que atinge o sistema nervoso e os seus primeiros sinais clínicos aparecem após um período de 3 a 8 semanas. Alguns de seus sintomas são manifestações de irritação e excitabilidade e dificuldade de engolir e andar. A prevenção ou controle se dá pela vacinação dos animais domésticos e controle de morcegos hematófagos.	 () Assegurar que as considerações ambientais sejam explicitamente tratadas e incorporadas ao processo decisório. () Antecipar, evitar, minimizar ou compensar os efeitos negativos relevantes aos meios físico, biótico e socioeconômico. () Proteger a produtividade e a capacidade dos sistemas naturais, assim como os processos
a. ☑ Raiva b. ☐ Sarna c. ☐ Hidatidose d. ☐ Bicho geográfico e. ☐ Leishmaniose visceral	ecológicos que mantém suas funções. () Compensar e recuperar os danos causados na fase de instalação de empreendimentos ou projetos.
c Ecisiiiiaiiiose viscerai	Assinale a alternativa que indica a sequência correta , de cima para baixo.
	a. □ V•V•V•V b. ☑ V•V•V•F c. □ V•V•F•F d. □ F•F•V•V e. □ F•F•F•V

2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambiental	
34. Assinale a alternativa que indica corretamente o elemento das atividades, produtos ou serviços de uma organização que pode interagir com o meio ambiente. a. □ Dano ambiental b. □ Impacto ambiental c. ☑ Aspecto ambiental d. □ Licença ambiental e. □ Valoração ambiental	
35. Analise o texto abaixo:	
O impacto ambiental é considerado quando cessada a ação, o parâmetro ambiental afe- tado tem capacidade de retornar às suas condições originais.	
Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto.	
a. ☐ direto b. ☑ reversível c. ☐ regional d. ☐ irreversível e. ☐ indireto	Coluna
	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

	23
1	3 90
2	ngent
3	neiro S
4	ianitar
5	ista e /
6	۹mbier
7	ntal
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	2S06 Engenheiro Sanitarista e Ambiental
17	
18	

19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	



Secretaria Municipal de Gestão Administrativa



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