



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE  
ITAGUAÇU/ES SAAE EDITAL Nº 1/2024, DE 19 DE  
MARÇO DE 2024

**CADERNO DE PROVA – MANHÃ**

**AUXILIAR ADMINISTRATIVO**

**LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:**

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, de 1 a 40 e distribuídas da seguinte forma:
  - 1 a 10 - Língua Portuguesa;
  - 11 a 20 - Raciocínio Lógico;
  - 21 a 30 - Conhecimentos Gerais;
  - 31 a 40 - Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões de múltipla escolha, são apresentadas **4 (quatro)** alternativas de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **3 (três) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para marcar a sua folha de respostas.
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados para avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **60 (sessenta) minutos** de seu início.
8. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue este caderno de prova e a folha de respostas.
9. O candidato somente poderá retirar-se do local da aplicação levando consigo o caderno de provas a partir dos últimos **30 (trinta) minutos** para o término da prova.
10. Boa prova!



## LÍNGUA PORTUGUESA

### Texto 1

#### O tratamento da água



Uma estação de tratamento de água apresenta vários tanques para etapas específicas do processo de limpeza

Todos nós sabemos que a água é uma substância primordial para a manutenção da vida. Todavia, para que ela seja consumida por nós, é necessário que ela seja potável, isto é, apresente as seguintes características:

1. ausência de impurezas;
2. presença de sais minerais;
3. ausência de micro-organismos;
4. presença de flúor.

Um detalhe alarmante é que a água própria para consumo está se tornando um bem cada dia mais escasso. É muito comum vermos nos noticiários que várias regiões não estão tendo mais um fácil acesso a esse valioso recurso. Muitas vezes, as pessoas perguntam-se: por que falta água se temos tantos rios, represas, lagos etc.? A resposta é o baixo nível de consciência das pessoas, de uma forma geral, sobre a questão do desperdício e mau uso da água.

É importante saber também que, na verdade, a água de um rio, lago, represa, por exemplo, não pode ser utilizada por um ser humano para a ingestão (beber) porque pode apresentar diversos tipos de impurezas oriundas de ações humanas inconsequentes (resíduos industriais e esgoto). Assim, boa parte da água está poluída em maior ou menor grau.

Em virtude da poluição presente é que se faz necessário o tratamento da água antes de ela ser consumida pela população.

(Mestre. Diogo Lopes Dias.)

#### Questão 1

De acordo com o texto, por que a água própria para consumo está se tornando escassa?

- (A) Por falta de rios e lagos.
- (B) Devido ao mau uso e desperdício.
- (C) Por excesso de tratamento.
- (D) Por ausência de sais minerais.

#### Questão 2

Ainda sobre o texto, o que podemos entender por água potável?

- (A) Água com impurezas, como dejetos, esgoto e poluição.
- (B) Água salgada, própria para consumo.
- (C) Água que atende aos critérios de potabilidade.
- (D) Água com mercúrio, com uso próprio para ser ingerida.

#### Questão 3

Quando no lugar em que você mora não tem um tratamento adequado da água. Podemos dar um jeito. O que é necessário fazer antes de consumir essa água?

- (A) Misturar com sal e mercúrio.
- (B) Filtrar, ferver e usá-la para consumo.
- (C) Deixá-la parada para as impurezas descenderem.
- (D) Resfriar e assim, poderemos usá-la.

#### Questão 4

No título do texto: “O TRATAMENTO DA ÁGUA”, o vocábulo grifado quanto a classe gramatical é um(a):

- (A) Verbo.
- (B) Conjunção.
- (C) Substantivo.
- (D) Interjeição.

**Questão 5**

No fragmento: “a água é uma substância primordial para a manutenção da vida.” O termo grifado é:

- (A) Sujeito simples.
- (B) Sujeito composto.
- (C) Sujeito indeterminado.
- (D) Sujeito inexistente.

**Questão 6**

Marque a alternativa que a concordância nominal está **errada**.

- (A) Basquiat era **um** pintor **americano**.
- (B) Basquiat e Warhol eram **artistas americanos**.
- (C) **Esta** pintura é **bonita**.
- (D) Aquela moça **alto** é uma pessoa **sábua**.

**Questão 7**

Podemos marcar como alternativa correta O SINÔNIMO da palavra “água”.

- (A) Chão, solo, terreno, gleba, leiva, torrão, domínio, posseção, plano, várzea, vale, planície, campo.
- (B) Lugar, local, região, plaga, território, zona, localização, paragem, canto, banda, parte, espaço, área, sítio, ponto.
- (C) Feudo, propriedade, fazenda, herdade.
- (D) Fluido, líquido, lago, mar, chuva, rio, oceano, hidrosfera.

Texto para as questões **8** e **9**.

**A Importância da Água**

A importância da água do planeta é de tamanha proporção, posto que é um elemento essencial para a sobrevivência de animais e vegetais na Terra, além de fazer parte de inúmeras atividades dos seres humanos.

A falta de água é uma ameaça, uma vez que a água é fonte de vida. Estamos tão habituados à presença da água que só damos conta da sua importância quando ela nos faz falta, mas isso precisa mudar.

Preservar os recursos hídricos é preservar a nossa existência. Para se ter uma ideia, a maior parte das células do nosso corpo possui água, por isso ingerir água é uma necessidade do corpo humano.

(Carolina Batista – Professora de Química.)

**Questão 8**

Marque a alternativa que corresponde as ideias do texto supracitado.

- (A) A falta de água não é uma ameaça, uma vez que a água é fonte de vida.
- (B) Não preservar os recursos hídricos é preservar a nossa existência.
- (C) A importância da água do planeta é de tamanha proporção, posto que é um elemento essencial para a sobrevivência de animais e vegetais na Terra, além de fazer parte de inúmeras atividades dos seres humanos.
- (D) Não estamos tão habituados com a presença da água que só damos conta da sua importância quando ela nos faz falta, mas isso precisa mudar.

**Questão 9**

“Preservar os recursos hídricos é preservar a nossa existência. Para se ter uma ideia, a maior parte das células do **nosso** corpo possui água, por isso ingerir água é uma necessidade do corpo humano.” O termo grifado no último parágrafo do texto é um

- (A) Pronome pessoal.
- (B) Pronome de tratamento.
- (C) Pronome indefinido.
- (D) Pronome possessivo.

**Questão 10**

Assinale a alternativa que apresenta somente hiato:

- (A) tia, Paraguai, saúva.
- (B) saudade, ai, propõe.
- (C) pia, triunfo, caótico.
- (D) saguão, Paraguai, Uruguai.

**RACIOCÍNIO LÓGICO****Questão 11**

Considere as seguintes entradas:

Maria foi comprar uma TV nova por 4 mil reais. A loja estava com um desconto e ela pagou 2,8 mil reais.

Quantos % do valor original Maria conseguiu de desconto na TV nova?

- (A) 2,8%.
- (B) 0,28%.
- (C) 30%.
- (D) 0,3%.

**Questão 12**

Considere a proposição no formato  $p \rightarrow q$ : “Se chorou, então caiu.” É correto afirmar que a proposição exposta é?

- (A) É uma tautologia.
- (B) É uma contingência.
- (C) É uma contradição.
- (D) Não é uma proposição composta.

**Questão 13**

Com base nos princípios lógicos da matemática. Qual afirma que uma proposição não pode ser verdadeira e falsa ao mesmo tempo?

- (A) Princípio da Identidade.
- (B) Princípio da Não-contradição.
- (C) Princípio do Terceiro Excluído.
- (D) Princípio da Razão Suficiente.

**Questão 14**

O SAAE precisará substituir 40% dos uniformes distribuídos aos trabalhadores de campo. Sabendo-se que ao todo são 80 trabalhadores de campo ativos e que cada trabalhador só possui um uniforme, quantos uniformes precisarão de substituição?

- (A) 40 uniformes.
- (B) 80 uniformes.
- (C) 48 uniformes.
- (D) 32 uniformes.

**Questão 15**

Considere:

- 7 é \_\_\_\_\_ do que 4.
- $7 \times 4$  é \_\_\_\_\_ que  $7 - 4$ .
- 74 é um número \_\_\_\_\_, sendo o \_\_\_\_\_ de 37.

Complete as preposições com as palavras, tornando-as verdadeiras.

- (A) menor / menor / ímpar / múltiplo
- (B) maior / igual / par / sucessor
- (C) menor / proporcional / sucessor / múltiplo
- (D) maior / maior / par / dobro

**Questão 16**

Dez trabalhadores constroem um duto de água em 7 dias. Cada duto de água tem 100 metros. A média de metros construída por dia, por trabalhador, é de:

- (A) 1,43 metros por trabalhador/dia.
- (B) 14,3 metros por trabalhador/dia.
- (C) 10,7 metros por trabalhador/dia.
- (D) 7 metros por trabalhador/dia.

**Questão 17**

No mês de abril foram emitidas e entregues 10.120 contas de água e esgoto de uma cidade. O valor médio das contas foi de 75 reais. Qual foi o total financeiro emitido na cidade?

- (A) Menos de meio milhão de reais.
- (B) Mais que o dobro de 300 mil reais.
- (C) Menos que o triplo de 220 mil reais.
- (D) Entre 600 mil reais e 800 mil reais.

**Questão 18**

Observe a expressão:

$$(a + b) < (c - d)$$

Assinale a alternativa que apresenta os valores de “a, b, c, d-”que tornam a expressão correta.

- (A)  $a = 1$ ;  $b = 4$ ;  $c = 9$ ;  $d = 3$
- (B)  $a = 8$ ;  $b = 1$ ;  $c = 3$ ;  $d = 0$
- (C)  $a = 5$ ;  $b = 5$ ;  $c = 5$ ;  $d = 2$
- (D)  $a = 4$ ;  $b = 3$ ;  $c = 7$ ;  $d = 7$

**Questão 19**

Bruno mora a 20 quilômetros de seu trabalho. Para sair de sua casa ao trabalho ele tem duas opções de transporte: ir de ônibus ou ir de carro. Considerando que o preço da gasolina é de R\$ 5,00 o litro e que seu carro realiza 10 km/litro, quanto Bruno gastaria para ir e voltar do trabalho de carro durante uma semana de trabalho. Considere que Bruno trabalha de segunda a sexta e folga no sábado e domingo.

- (A) R\$ 100,00.
- (B) R\$ 200,00.
- (C) R\$ 300,00.
- (D) R\$ 400,00.

**Questão 20**

Considere as seguintes proposições:

- A: João é um atacante muito alto para o padrão do futebol brasileiro.
- B: Pedro é o jogador artilheiro do campeonato, marcando o dobro de gols de João.

Considerando que as proposições são verdadeiras e traduzindo para linguagem simbólica, assinale a alternativa lógica verdadeira.

- (A) João fez a metade do número de gols do Pedro e Pedro marcou mais gols do que João.  
(B) Não é verdade: João é atacante e Pedro é o artilheiro.  
(C) Pedro será novamente artilheiro se, e somente se, Pedro continuar sendo mais alto do que João.  
(D) João nem é artilheiro e nem será menor em altura do que Pedro.

**CONHECIMENTOS GERAIS****Questão 21**

O Espírito Santo destaca-se em várias áreas econômicas, sendo o maior exportador de pelotas de ferro. Qual das seguintes cadeias produtivas enquadra as pelotas de ferro?

- (A) Agricultura.  
(B) Celulose.  
(C) Siderurgia e mineração.  
(D) Petróleo e Gás.

**Questão 22**

Quem é considerado um dos principais representantes da literatura capixaba do século XX, conhecido por suas crônicas que retratam a vida e os costumes do estado do Espírito Santo?

- (A) Rubem Braga.  
(B) Carlos Drummond de Andrade.  
(C) Machado de Assis.  
(D) Graciliano Ramos.

**Questão 23**

Em 1967, foi decretada a data como feriado religioso no município, pelo então prefeito de Vitória/ES. A partir dessa data é comemorado o feriado de Nossa Senhora da Vitória. Qual data é comemorado esse feriado?

- (A) 8 de setembro.  
(B) 30 de maio.  
(C) 8 de abril.  
(D) 31 de março.

**Questão 24**

Qual organização é responsável por promover a cooperação econômica e o desenvolvimento entre os países membros, além de fornecer assistência técnica e financeira para projetos de desenvolvimento em todo o mundo?

- (A) Organização das Nações Unidas (ONU)  
(B) Banco Mundial  
(C) Organização Mundial do Comércio (OMC)  
(D) Fundo Monetário Internacional (FMI)

**Questão 25**

De acordo com os conhecimentos sobre o estado do Espírito Santo. Qual foi a primeira capital do estado?

- (A) Vitória.  
(B) Vila Velha.  
(C) Cariacica.  
(D) Serra.

**Questão 26**

Sobre seus conhecimentos em relação a energia solar. Qual é o nome do fenômeno físico, utilizado em células solares, para converter luz solar diretamente em eletricidade?

- (A) Efeito Compton.  
(B) Efeito Joule.  
(C) Efeito Fotovoltáico.  
(D) Efeito Doppler.

**Questão 27**

Os indicadores econômicos ajudam avaliar a saúde e o desempenho de uma economia. Qual dos seguintes indicadores econômicos mede o custo de vida das pessoas, tendo por objetivo determinar a variação dos preços de produtos e serviços?

- (A) Produto Interno Bruto (PIB).  
(B) Taxa de Desemprego.  
(C) Índice de Preços ao Consumidor (IPC).  
(D) Taxa de Juros.

**Questão 28****Itaguaçu e um município do Estado do Espírito Santo.**

“A história desta grande cidade começou com uma pequena comunidade que vivia às margens do rio Santa Joana. O tempo foi passando e, do ano de 1882 em diante, começou a chegar à região a imigração italiana e, tempos depois, teve início a imigração alemã.”

(Disponível em: <https://www.itaguacu.es.gov.br/detalhe-da-materia/info/o-passado-de-itaguacu-para-homenagear-o-presente/27109>.)

Com base nos seus conhecimentos sobre Itaguaçu, quando é comemorado o aniversário da cidade?

- (A) 8 de julho.
- (B) 21 de abril.
- (C) 17 de fevereiro.
- (D) 10 de agosto.

**Questão 29**

Sabe-se que o desenvolvimento sustentável é importante para a preservação do meio ambiente. Qual dos seguintes princípios está associado ao desenvolvimento sustentável?

- (A) A maximização do lucro a curto prazo.
- (B) A preservação dos recursos naturais para as gerações futuras.
- (C) O crescimento econômico a qualquer custo.
- (D) A exploração irrestrita dos recursos naturais.

**Questão 30**

O governo do Espírito Santo implantou diversos projetos. Um deles a “economia verde”. Qual das seguintes ações está alinhada com os objetivos da “economia verde” no Espírito Santo?

- (A) Desmatamento indiscriminado para expansão agrícola.
- (B) Uso intensivo de agrotóxicos na agricultura.
- (C) Redução do uso de combustíveis fósseis e valorização de fontes limpas e renováveis de energia.
- (D) Liberação de resíduos industriais não tratados nos rios.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****Questão 31**

Com respeito a comunicação no trabalho em equipe, o que é correto observar no relacionamento interpessoal. Marque a alternativa totalmente correta.

- (A) Positividade, submissão e ousadia.
- (B) Subserviência, ética e humildade.
- (C) Simpatia, autoridade e imposição.
- (D) Cordialidade, gentileza e empatia.

**Questão 32**

Com relação ao arquivamento, é correto afirmar que as duas primeiras etapas iniciais de tramitação de documentos e protocolo, é:

- (A) Recebimento e Registro.
- (B) Expedição e Controle.
- (C) Classificação e Expedição.
- (D) Distribuição e Autuação.

**Questão 33**

O instrumento que facilita a visualização dos setores, cargos e nível hierárquico em uma organização é o:

- (A) Fluxograma.
- (B) Organograma.
- (C) Pentagrama.
- (D) Matriz *Swot*.

**Questão 34**

Alocar as pessoas, suas competências, habilidades e atitudes nos lugares em que possam gerar os melhores resultados para a organização e para o próprio indivíduo, é atribuição do setor de recursos. Complete o texto com a alternativa correta.

- (A) Financeiros.
- (B) Patrimoniais.
- (C) Humanos.
- (D) Tecnológicos.

**Questão 35**

O Art. 5º da Lei nº 14.133/2021 apresenta um amplo rol de princípios expressos. Na relação com as licitações públicas vale ressaltar que são observados os princípios da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da publicidade, da eficiência, do interesse público, entre outros. Qual princípio abaixo **não** está relacionado com a Lei nº 14.133/2021?

- (A) Princípio do Planejamento.
- (B) Princípio da Cooperação.
- (C) Princípio da Tolerância.
- (D) Princípio do Julgamento Objetivo.

**Questão 36**

Os elementos físicos que atendem a construção do produto final e funcionamento da organização, caracterizados por não serem permanentes, podem ser definidos, como:

- (A) Recursos patrimoniais.
- (B) Recursos financeiros.
- (C) Recursos materiais.
- (D) Recursos humanos.

**Questão 37**

São regidos pelo direito público, celebrados pela Administração Pública com o objetivo de adquirir bens e serviços de particulares. O instrumento correto de que se refere o texto é:

- (A) Contratos administrativos.
- (B) Contratos privados.
- (C) Contrato indeterminado.
- (D) Contratos comuns.

**Questão 38**

É importante a adoção de medidas de preservação e conservação que visam a estabilizar ou reverter a ação de danos físicos ou químicos ao longo do tempo e do uso, buscando manter a integridade e o caráter histórico do acervo \_\_\_\_\_. Complete a frase com a alternativa correta:

- (A) patrimonial
- (B) documental
- (C) imobilizado
- (D) de estoque material

**Questão 39**

No trabalho em equipe e relações interpessoais é importante a cooperação, a ética, o respeito e a comunicação. Qual ferramenta abaixo **não** está adequada a boa comunicação organizacional?

- (A) *WhatsApp*.
- (B) Computador e *Sites*.
- (C) Informativos.
- (D) Recados.

**Questão 40**

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República, 3ª Edição, revista, atualizada e ampliada, 2018, a redação oficial é a maneira pela qual o Poder Público redige comunicações oficiais e atos normativos e deve caracterizar-se por alguns atributos corretamente identificados. Qual das alternativas abaixo **não** está correta?

- (A) Clareza e precisão.
- (B) Pessoalidade e formalidade.
- (C) Objetividade e concisão.
- (D) Coesão e coerência.







Realização  
Instituto  
**ACCESS**