



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE ABELARDO LUZ
CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2023
06 de janeiro de 2024



OPERADOR DE MÁQUINAS

ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 30 (trinta) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.
- Você receberá o Cartão-Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta **azul** ou **preta**, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.
- Após o preenchimento do Cartão-Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.
- Durante a realização das provas é vedado:
 - a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
 - b) a comunicação entre os candidatos;
 - c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
 - d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
 - e) entregar o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
 - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.
- O tempo de duração total da prova é de 02 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	05 questões
LEGISLAÇÃO	05 questões
CONHECIMENTOS GERAIS	05 questões
CONTEÚDO ESPECÍFICO	15 questões
TOTAL	30 questões

ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.

Excesso de chuva provoca perda de R\$ 20 milhões na produção agrícola em Abelardo Luz

A Defesa Civil de Abelardo Luz divulgou nesta quinta-feira (16 de novembro de 2023), relatório de perdas elaborado pela Epagri no município em decorrência do excesso de chuva registrado na primeira quinzena de outubro. Levantamento estima perdas de R\$ 19,8 milhões para a agricultura local, sendo o cultivo de trigo o mais afetado, com perda estimada em R\$ 5,5 milhões na primeira safra.

Reconhecida como a capital nacional da semente de soja, a safra desta cultura foi a segunda mais afetada, com perdas estimadas em R\$ 4,2 milhões. Os cultivos de aveia e milho vem na sequência dos mais afetados, ambos com perdas estimadas em R\$ 2,7 milhões. A produção leiteira também irá sentir os impactos da chuva, com perda estimada em R\$ 2,2 milhões. Perdas também são estimadas na horticultura e produção de tomate.

Conforme o relatório, mais de 500 propriedades foram afetadas pelo excesso de chuva, com danos baixos e medianos, numa área total de sete mil hectares. “As culturas de inverno foram mais afetadas, pois estamos em época de colheita, onde houve a diminuição da qualidade do grão e muitos agricultores sequer conseguiram colher. Também há situações onde será necessário refazer o plantio, que acarreta em perda de adubo, semente e do tratamento feito nas lavouras. Esse desequilíbrio climático tem sido bastante prejudicial à agricultura no decorrer do ano”, explica a engenheira agrônoma e extensionista da Epagri, Ana Luiza Meneghini.

O prefeito Nerci Santin, por sua vez, ressalta que a maior preocupação no momento da Administração Municipal está relacionada ao escoamento dos produtos agrícolas e deslocamento dos agricultores em decorrência dos danos causados pela chuva nas estradas.

“Desde o primeiro registro de grande volume de chuva já direcionamos nossas equipes da Infraestrutura para realizar serviços emergenciais nos pontos mais afetadas das estradas, onde teve rompimento de bueiros, deslizamentos ou valetas abertas pela enxurrada. Está sendo um serviço contínuo, pois a chuva não tem dado muita trégua”, enfatiza Nerci.

O Governo Municipal decretou no último dia 18 de outubro situação de emergência nas áreas do município afetadas pela chuva intensa. O relatório completo da estimativa de perdas em função do excesso de chuva está disponível no site da prefeitura de Abelardo Luz ou pode ser solicitado junto a Epagri do município.

Fonte: <https://abelardoluz.sc.gov.br/excesso-de-chuva-provoca-perda-de-r-20-milhoes-na-producao-agricola-em-abelardo-luz/> (adaptado).

01) Qual foi a consequência específica do excesso de chuva para o cultivo de trigo em Abelardo Luz, conforme o texto?

- a) Redução da área plantada de trigo devido a inundações.
- b) Perda estimada de R\$ 5,5 milhões na primeira safra devido a danos nas plantações.
- c) Aumento inesperado na produção de trigo devido à umidade adicional.
- d) Necessidade de replantio em grande parte das áreas de trigo.

02) Além do trigo, o texto identifica como culturas afetadas pelo excesso de chuva, EXCETO:

- a) Aveia.
- b) Milho.
- c) Soja.
- d) Feijão.

03) Em resposta ao grande volume de chuva, conforme descrito no texto:

- I. Foi decretada situação de emergência.
- II. Equipes da Infraestrutura realizaram serviços emergenciais nas estradas.
- III. Houve lançamento de uma campanha de arrecadação de fundos para assistência agrícola.

Está(ão) CORRETA(S):

- a) Apenas I e II.
- b) Apenas III.
- c) Apenas I.
- d) I, II e III.

04) No contexto do texto, qual palavra poderia ser um sinônimo adequado para "perdas" (em "relatório de perdas")?

- a) Ganhos.
- b) Danos.
- c) Lucros.
- d) Investimentos.

05) Em “muitos agricultores sequer conseguiram colher”, a palavra “sequer” classifica-se, gramaticalmente, como:

- a) Verbo.
- b) Preposição.
- c) Substantivo.
- d) Advérbio.

LEGISLAÇÃO

As questões 06 e 07 se referem à Lei Orgânica do Município.

06) Com base no Artigo 1º da Lei Orgânica, como o município de Abelardo Luz define sua relação com o Estado de Santa Catarina e a República Federativa do Brasil, e quais são os princípios fundamentais que orientam essa relação?

- a) O município se posiciona como uma entidade independente, com princípios focados exclusivamente no desenvolvimento econômico local.
- b) Abelardo Luz é apresentado como parte indissolúvel do Estado e da República, com ênfase em valores como a dignidade humana e o pluralismo político.
- c) A Lei Orgânica estabelece uma relação de subordinação do município ao Estado, priorizando a autonomia estadual sobre a municipal.
- d) O município é descrito como uma unidade autônoma, sem laços significativos com o Estado ou a República, focando em seu desenvolvimento isolado.

07) De acordo com os Artigos 2º e 6º, quais são as competências do município de Abelardo Luz e quais limitações são impostas a ele?

- a) O município tem competência para legislar sobre assuntos locais, mas é limitado em sua capacidade de estabelecer cultos religiosos ou subvencionar propaganda político-partidária.
- b) Abelardo Luz tem total autonomia para legislar em todos os aspectos, incluindo a criação de cultos religiosos e a subvenção de propaganda político-partidária.
- c) As competências municipais são restritas à gestão de recursos naturais, sem limitações significativas em outras áreas.
- d) O município pode legislar apenas em assuntos de interesse estadual, com severas restrições em relação à autonomia financeira e administrativa.

As questões de 08 e 10 se referem ao Estatuto dos Servidores do Município.

08) Qual alternativa NÃO apresenta uma das formas de provimento em cargo público?

- a) Reversão.
- b) Nomeação.
- c) Aproveitamento.
- d) Aposentadoria.

09) Estabilidade é a garantia constitucional do servidor em permanecer no serviço, nomeado em caráter efetivo. O servidor habilitado em concurso público e empossado em cargo de provimento efetivo, depois de aprovado no estágio probatório, adquirirá a estabilidade no serviço público ao completar _____ de efetivo exercício.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna?

- a) 1 ano.
- b) 2 anos.
- c) 3 anos.
- d) 4 anos.

10) Recondição é o retorno do servidor ao cargo ocupado e decorrerá de:

- I. Inabilitação em estágio probatório relativo a outro cargo;
- II. Reintegração do anterior ocupante.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

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

CONHECIMENTOS GERAIS

11) Qual característica geológica é predominante no relevo de Abelardo Luz?

- a) Planícies sedimentares.
- b) Rochas vulcânicas basálticas.
- c) Formações calcárias.
- d) Arenito e quartzito.

12) Quais são os principais rios que formam a bacia hidrográfica de Abelardo Luz?

- a) Rio Uruguai e Rio do Peixe.
- b) Rio Chapecó e Rio Chapecozinho.
- c) Rio Itajaí e Rio Canoas.
- d) Rio Pelotas e Rio das Antas.

13) Qual é a principal característica geográfica de Abelardo Luz que favorece a mecanização das lavouras?

- a) Sua localização costeira.
- b) A presença de grandes florestas.
- c) Sua altitude elevada.
- d) A planície ondulada de suas terras.

14) Abelardo Luz é reconhecida como a Capital Nacional da Semente de Soja devido a:

- a) Seu alto índice de germinação de sementes de soja.
- b) A grande quantidade de soja exportada.
- c) A diversidade de tipos de soja cultivados.
- d) A tecnologia empregada na produção de soja.

15) De acordo com dados do último censo (2022) realizado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, Abelardo Luz possui:

- a) 19.297 pessoas.
- b) 13.729 pessoas.
- c) 17.392 pessoas.
- d) 21.341 pessoas.

CONTEÚDO ESPECÍFICO

As questões de 16 a 21 se referem ao Código de Trânsito Brasileiro.

16) Qual é a norma geral para ultrapassagem de outro veículo em movimento?

- a) É permitida pela direita em vias de mão dupla.
- b) Deve ser realizada pela esquerda, exceto quando o veículo à frente estiver dando sinal de conversão à esquerda.
- c) Pode ser feita pelo acostamento em qualquer situação.
- d) Não é permitida em rodovias de pista simples.

17) Qual é a exigência para a condução de veículos por motoristas profissionais em relação ao descanso?

- a) Não há exigências específicas de descanso para motoristas profissionais.
- b) Intervalos de descanso a cada 4 horas de condução.
- c) Cumprimento de descanso semanal de 36 horas.
- d) Intervalo mínimo de descanso de 11 horas a cada 24 horas.

18) A sinalização de trânsito é definida como um conjunto de sinais:

- I. Verticais.
- II. Horizontais.
- III. Luminosos.
- IV. Sonoros.

Quantos dos itens acima está(ão) CORRETO(S)?

- a) Apenas 1 deles.
- b) Apenas 2 deles.
- c) Apenas 3 deles.
- d) Todos os 4.

19) Durante uma noite chuvosa, Carlos estava dirigindo seu carro em uma estrada quando, acidentalmente, atingiu um pedestre, João, que atravessava a rua. Carlos, assustado e confuso, decidiu não parar para prestar socorro, acreditando que outros motoristas ou pedestres fariam isso. Mais tarde, Carlos foi identificado e detido pelas autoridades. De acordo com o Art. 304 do Código de Trânsito Brasileiro, qual é a consequência legal para a ação de Carlos?

- a) Carlos não enfrentará penalidades, pois a responsabilidade pelo socorro recai sobre os pedestres e outros motoristas presentes.
- b) Carlos será apenas multado, pois o pedestre foi atingido devido às condições climáticas adversas.
- c) Carlos está sujeito a uma pena de detenção de seis meses a um ano, ou multa, por não prestar socorro imediato à vítima.
- d) Carlos não será penalizado, pois o acidente ocorreu devido a um fator externo, a chuva, que estava fora de seu controle.

20) Mariana foi parada em uma blitz de trânsito enquanto dirigia seu carro. Durante a inspeção, o agente de trânsito notou que o prazo de licenciamento do veículo de Mariana estava vencido. Além disso, havia suspeitas sobre a autenticidade do Certificado de Licenciamento Anual. Com base no Art. 274 do Código de Trânsito Brasileiro, qual medida o agente de trânsito está autorizado a tomar em relação ao veículo de Mariana?

- a) O agente deve apenas emitir uma advertência verbal, pois a suspeita de inautenticidade não é suficiente para medidas mais severas.
- b) O veículo de Mariana pode ser retido e o Certificado de Licenciamento Anual recolhido, devido à suspeita de inautenticidade e ao licenciamento vencido.
- c) O agente de trânsito deve liberar Mariana, pois a irregularidade do licenciamento pode ser sanada posteriormente.
- d) O veículo só pode ser retido se Mariana não conseguir sanar a irregularidade no local da blitz.

21) Após uma festa, Pedro percebeu que havia bebido além do limite e não estava em condições de dirigir. Ele então decidiu entregar as chaves do carro a seu amigo Lucas, que também estava na festa. Lucas, embora habilitado, estava visivelmente cansado e com sono, mas aceitou dirigir. No caminho para casa, foram parados em uma blitz e o estado de Lucas foi notado pelo agente de trânsito. De acordo com o Art. 166 do Código de Trânsito Brasileiro, qual é a consequência legal para a ação de Pedro ao entregar a direção do veículo a Lucas?

- a) Pedro não enfrentará penalidades, pois ele não estava dirigindo o veículo.
- b) Pedro receberá apenas uma advertência, já que Lucas estava habilitado para dirigir.
- c) Pedro está sujeito a uma penalidade de multa por confiar a direção a uma pessoa não apta a dirigir com segurança.
- d) Não há penalidades previstas no CTB para essa situação, pois Lucas estava habilitado.

22) A placa de trânsito A-25, representada na figura abaixo, indica:

- a) Mão dupla adiante.
- b) Sentido duplo.
- c) Ponte estreita.
- d) Intersecção.



23) A placa de trânsito A-17, representada na figura abaixo, indica:

- a) Pista irregular.
- b) Saliência ou lombada.
- c) Depressão.
- d) Declives em sequência.



24) A placa de trânsito R-21, representada na figura abaixo, indica:

- a) Peso máximo permitido por eixo.
- b) Alfândega.
- c) Depressão.
- d) Sentido de circulação da via/pista.



25) A figura ao lado representa um tipo de sinalização tipicamente presente em qual tipo de cruzamento?

- a) Cruzamento em nível com sinalização semafórica.
- b) Cruzamento de vias de tráfego rápido.
- c) Cruzamento em áreas escolares.
- d) Cruzamento rododiferroviário.



26) Durante o reabastecimento de sua máquina, Ana percebe um vazamento de combustível. Qual deve ser sua primeira ação?

- a) Ignorar o vazamento e continuar o reabastecimento.
- b) Tentar consertar o vazamento enquanto reabastece.
- c) Interromper imediatamente o reabastecimento e notificar a equipe de manutenção.
- d) Limpar o combustível derramado e continuar o reabastecimento.

27) Durante a operação de uma máquina, Helena percebe que um dos operários está se aproximando perigosamente da área de trabalho. Qual é a medida mais adequada que Helena deve tomar?

- a) Continuar a operação, pois é responsabilidade do operário manter distância.
- b) Parar a máquina imediatamente e alertar o operário sobre o perigo.
- c) Aumentar a velocidade da máquina para concluir o trabalho mais rapidamente.
- d) Ignorar o operário e focar na tarefa.

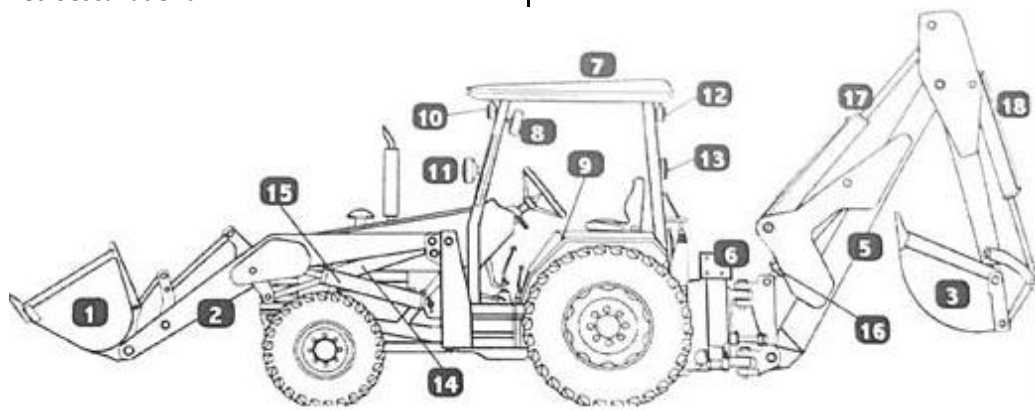
28) Carlos, operador de máquina, percebe que o motor de sua escavadeira está superaquecendo. Qual sistema da máquina ele deve verificar primeiro?

- a) Sistema de alimentação de combustível.
- b) Sistema de alimentação de ar.
- c) Sistema de arrefecimento.
- d) Sistema elétrico.

29) Durante a operação, a máquina de Cláudia começa a emitir fumaça preta. Isso pode indicar um problema em qual parte do sistema de alimentação de ar?

- a) Filtro de ar obstruído.
- b) Nível baixo de óleo no motor.
- c) Vazamento no sistema de arrefecimento.
- d) Falha no alternador.

Para responder à questão 30, considere a figura abaixo, que representa uma retroescavadeira.



30) Qual alternativa apresenta respectivamente, os componentes indicados pelos números 3, 17 e 18?

- a) Lança de profundidade; Cilindro de basculamento da caçamba dianteira; Cilindro de levante da caçamba dianteiro.
- b) Caçamba do carregador frontal; Braços do carregador frontal; Estabilizadores laterais.
- c) Caçamba da retroescavadeira; Lança de profundidade; Lança de levante ou coluna.
- d) Caçamba da retroescavadeira; Cilindro da lança de profundidade; Cilindro de basculamento da caçamba traseira.