

Questões de Conhecimento Específico

01. Com base no texto abaixo, quanto à legislação ambiental, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F) e, em seguida, assinale a alternativa contendo a ordem correta das respostas, de cima para baixo:

“A legislação ambiental brasileira foi criada com o intuito de proteger o meio ambiente e reduzir ao mínimo as consequências de ações devastadoras, seu cumprimento diz respeito tanto às pessoas físicas quanto às jurídicas. Todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem de uso comum do povo e essencial à sadia qualidade de vida, impondo-se ao Poder Público e à coletividade o dever de defendê-lo e preservá-lo para as presentes e futuras gerações”.

Para assegurar a efetividade desse direito, incumbe ao Poder Público:

() - Preservar e restaurar os processos ecológicos essenciais e prover o manejo ecológico das espécies e ecossistemas;

() - Preservar a diversidade e a integridade do patrimônio genético do país;

() - Contribuir com o progresso do país explorando os recursos ambientais e contribuindo para a produção e comercialização de empregos.

A) V – F – V.

B) V – V – F.

C) F – V – V.

D) F – V – F.

02. Com base na legislação ambiental, assinale qual é a alternativa correta referente ao órgão que estabelece a Política Nacional do Meio Ambiente, e é responsável por assessorar, estudar e propor ao Governo, as linhas de direção que devem tomar as políticas governamentais para a exploração e preservação do meio ambiente e dos recursos naturais. Além disso, também cabe ao órgão, dentro de sua competência, criar normas e determinar padrões compatíveis com o meio ambiente ecologicamente equilibrado e essencial à sadia qualidade de vida.

A) CONAMA.

B) ANVISA.

C) MAPA.

D) IBAMA.

03. Com base no texto abaixo, assinale qual o assunto que o texto se refere:

“As _____ possuem o objetivo de regulamentar as várias atividades que envolvam a recuperação do meio ambiente integrando sua proteção aos demais objetivos da vida em sociedade, como forma, inclusive, de proporcionar qualidade de vida por meio da preservação, melhoria e recuperação da qualidade ambiental, tornando favorável a vida, assegurando à população condições propícias para seu desenvolvimento social e econômico e garantindo a preservação de recursos ambientais às futuras gerações.”

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto:

A) Políticas econômicas.

B) Políticas educacionais.

C) Políticas sociais.

D) Políticas públicas ambientais.

04. Com base na política nacional dos recursos sólidos, julgue em verdadeiro (V) ou falso (F) as seguintes afirmações e, em seguida, assinale a alternativa contendo a ordem correta das respostas, de cima para baixo:

() - *Prevê a redução na geração de resíduos, tendo como proposta a prática de hábitos de consumo sustentável;*

() - *Incentivo para propiciar o aumento da incineração dos resíduos sólidos (aquilo que tem valor econômico e pode ser reaproveitado) e o descarte em lixões para os demais dejetos;*

() - *Cria metas importantes que irão contribuir para a eliminação dos lixões e institui instrumentos de planejamento nos níveis nacional, estadual, microrregional, intermunicipal e metropolitano e municipal.*

A) V – F – V.

B) F – V – V.

C) V – V – V.

D) F – F – F.

05. Com base nos seus conhecimentos sobre Área de Preservação Permanente (APP), é correto afirmar que:

A) São locais de desova dos peixes, que ocorrem em determinado período, para preservação das espécies.

B) São conhecidos como Patrimônios Históricos e Culturais da Humanidade, que precisam ser preservados.

C) São espaços com a função ambiental de preservar os recursos hídricos, a biodiversidade, o fluxo gênico de fauna e flora, proteger o solo e assegurar o bem-estar das populações humanas.

D) São espaços protegidos por lei, ou reservas ambientais, que contém espécies raras e ameaçadas de extinção.

06. Entende-se por um crime ambiental todo e qualquer dano ou prejuízo causado aos elementos que compõem o ambiente. De acordo com a Lei de Crimes Ambientais, os crimes ambientais são classificados em cinco tipos: crimes contra a fauna; flora; poluição e outros crimes ambientais; ordenamento urbano e o patrimônio cultural e infrações administrativas. São exemplos de crime contra a flora, a destruição ou danos contra a vegetação de áreas de preservação permanente, em qualquer estágio, ou a unidades de conservação, provocar incêndio em mata ou floresta, extração, corte, aquisição ou venda de madeira e extração de qualquer espécie mineral de florestas. Com base nestes exemplos, assinale dentre as alternativas abaixo um exemplo prático de crime contra a flora.

A) Produção de lixo pelas indústrias.

B) Soltar balões juninos.

C) Comercialização de animais nativos.

D) Soltar dejetos nos rios.

07. *Considerando que os processos de globalização econômica e financeira vêm se tornando irreversíveis, há de se avaliar o conjunto de questões e de variáveis macroeconômicas, tais como a participação na balança comercial de produtos de exportação que afetam, direta ou indiretamente, a utilização dos recursos hídricos no Brasil. Para sanar esta problemática, o país vem desenvolvendo planos estratégicos voltados para o uso sustentável de suas águas, com uma dinâmica de planejamento flexível, descentralizada e participativa, que buscou considerar a pluralidade social, econômica, ambiental e cultural do país.*

Com base no texto acima, defina a principal meta do Plano Nacional de Recursos Hídricos:

- A) Promover políticas voltadas para promoção do uso racional e sustentável dos recursos hídricos e conscientização de sua importância em todo o país.
- B) Promover a construção de novas usinas hidrelétricas que contribuam com a economia do país.
- C) Promover políticas que contribuam para a exploração dos recursos hídricos, favorecendo e contribuindo com o progresso do país.
- D) Promover políticas voltadas para promoção do uso racional e sustentável dos recursos hídricos e conscientização de sua importância apenas no setor industrial do país.

08. *A reserva legal é uma área pertencente às propriedades rurais que, coberta por vegetação natural, pode ser explorada com o manejo florestal sustentável, nos limites estabelecidos em lei para o bioma em que está a propriedade. Por abrigar parcela representativa do ambiente natural da região onde está inserida e, que por isso, se torna necessária à manutenção da biodiversidade local.*

Com base no texto acima e no novo código florestal, assinale as afirmações que estão corretas sobre a reserva legal:

- I. *Possui a função de assegurar o uso econômico de modo sustentável dos recursos naturais do imóvel rural;*
 - II. *Auxiliar a conservação e a reabilitação dos processos ecológicos e promover a conservação da biodiversidade;*
 - III. *Auxiliar na proteção da fauna e da flora exótica do nosso país.*
- A) Todas as afirmativas são corretas.
 - B) Apenas a I e III são corretas.
 - C) Apenas a I e II são corretas.
 - D) Apenas a II e III são corretas.

09. *Estudo realizado por pesquisadores da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) analisaram os impactos ambientais da anistia dada aos pequenos proprietários e pela redução das exigências de recuperação das áreas de preservação permanente. A anistia acabou reduzindo áreas que deveriam ser recuperadas, em reservas legais e em áreas de preservação permanente que circundam as regiões de rios. A redução da exigência do reflorestamento dessas áreas terá reflexos importantes na vida das pessoas de um modo geral.*

Com base neste texto, é correto afirmar que o desmatamento ambiental pode auxiliar no(s):

- A) Assoreamento dos rios, erosão dos solos e efeitos climáticos.
- B) Recursos hídricos, agricultura familiar, biodiversidade.
- C) Assoreamento dos rios, agricultura familiar, efeitos climáticos.
- D) Recursos hídricos, erosão dos solos, biodiversidade.

10. “O _____ é o órgão brasileiro responsável pela fiscalização da legislação ambiental. Dentro de sua competência está a fiscalização do _____, essa prática traz um grande risco à biodiversidade do país, contribuindo para a diminuição de populações e a extinção de espécies nativas do Brasil.”

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas do trecho acima:

- A) MAPA, tráfico de animais.
- B) IBAMA, comércio de animais.
- C) MAPA, comércio de animais.
- D) IBAMA, tráfico de animais.

11. A avaliação de Impacto Ambiental é considerada de grande importância no processo para o licenciamento de um novo empreendimento. Os projetos que constam com atividades modificadoras do meio ambiente, como construção de estradas, usinas, indústrias, obras hidráulicas, aterros sanitários, projetos urbanísticos maiores necessitam ser aprovados por um documento, que avalia os impactos ambientais decorrentes da instalação do empreendimento e estabelece programas para monitoramento e mitigação desses impactos.

Com base no texto acima, indique qual é este documento que avalia o impacto ambiental de um novo empreendimento:

- A) Estudo de Recursos Hídricos.
- B) Estudo de Impacto Ambiental.
- C) Estudo de Aterro Sanitário.
- D) Estudo do Controle da Poluição.

12. O Licenciamento Ambiental é um procedimento administrativo pelo qual o órgão ambiental competente licencia a localização, instalação, ampliação e a operação de empreendimentos e atividades utilizadoras de recursos ambientais, consideradas efetiva ou potencialmente poluidoras ou daquelas que, sob qualquer forma, possam causar degradação ambiental, considerando as disposições legais e regulamentares e as normas técnicas aplicáveis ao caso. Sobre a Licença Ambiental de Instalação, é correto afirmar que:

- A) Documento que autoriza a operação da atividade ou empreendimento, após a verificação do efetivo cumprimento das licenças anteriores, com as medidas de controle ambiental e condicionantes determinados para a operação e, quando necessário, para a sua desativação.
- B) Documento que aprova a concepção e localização de empreendimento ou atividade, atestando sua viabilidade ambiental, com o estabelecimento dos requisitos básicos e condicionantes a serem atendidos nas próximas fases de sua implementação.
- C) Documento que autoriza a instalação do empreendimento ou atividade, de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionantes.
- D) Documento de licenciamento, preferencialmente obtido por meio eletrônico, em uma única etapa, por meio de declaração de adesão e compromisso do empreendedor aos critérios e pré-condições estabelecidas pelo órgão ambiental licenciador para a instalação e operação do empreendimento ou atividade.

13. O ISO 14000 é constituído por uma série de normas que determinam diretrizes para garantir que determinada empresa (pública ou privada) pratique a gestão ambiental. O principal objetivo é garantir o equilíbrio e proteção ambiental, prevenindo a poluição e os potenciais problemas que esta poderia trazer para a sociedade e para a economia do país. Sobre o ISO 14000, é correto afirmar:

- A) Seu papel é fazer com que a empresa tenha uma melhoria contínua em seu sistema de gestão ambiental e esteja de acordo com todas as políticas e leis ambientais.
- B) O certificado do ISO 14000 não define que a empresa está associada a um padrão internacional de gestão ambiental.
- C) Após a empresa receber o certificado não é preciso estar monitorando e verificando os processos ligados à gestão ambiental.
- D) Este certificado simboliza que determinada empresa tem potencial para crescer com base no lucro gerado anualmente.

14. O objetivo do ISO 14044 é realizar um mapeamento da geração de resíduos, efluentes e emissões atmosféricas do material utilizado na empresa, desde os processos de extração de matéria-prima, manufatura, transporte, até a disposição final do produto. Com base no texto informativo, que nome é dado a este processo?

- A) Análise ambiental.
- B) Análise econômica.
- C) Análise de produção de resíduos.
- D) Análise do ciclo da vida.

15. *As queimadas produzem grandes quantidades de gás carbônico, fuligem e cinzas, além de provocarem a perda da fertilidade dos solos, diminuição do teor de matéria orgânica e a falta de nutrientes, desequilíbrio nos ecossistemas, intensifica o efeito estufa, entre diversos outros fatores prejudiciais ao meio ambiente.*

Com base no texto acima, assinale a alternativa correta em relação às queimadas:

- A) Auxilia na poluição por resíduos químicos.
- B) Contribuem para a poluição do ar.
- C) Auxilia na limpeza do meio ambiente.
- D) Controla pragas de insetos no meio ambiente.

Questões de Conhecimentos Gerais Ambientais

16. Segundo a resolução do Consema nº 98/2017, para os empreendimentos e atividades que tenham implantado o Sistema de Gestão Ambiental (SGA), o prazo de validade da Licença Ambiental de Operação (LAO) será prorrogado, via ofício, por um período a partir do seu vencimento, uma única vez para cada licença expedida, respeitado o prazo máximo de validade previsto na legislação vigente. Assinale a alternativa correta que corresponde a esse período:

- A) 3 anos.
- B) 4 anos.
- C) 2 anos.
- D) 5 anos.

17. O poder público municipal contará, para o estabelecimento de áreas verdes urbanas, com alguns instrumentos. Em relação a esses instrumentos, assinale a alternativa incorreta:

- A) O exercício do direito de preempção para aquisição de remanescentes florestais relevantes ou não.
- B) O estabelecimento de exigência de áreas verdes nos loteamentos, empreendimentos comerciais e na implantação de infraestrutura.
- C) A transformação das Reservas Legais em áreas verdes nas expansões urbanas.
- D) Aplicação em áreas verdes de recursos oriundos da compensação ambiental.

18. Os órgãos ambientais integrantes do SISNAMA, responsáveis pela execução de programas e projetos e pelo controle e fiscalização dos estabelecimentos e das atividades suscetíveis de degradarem a qualidade ambiental, ficam autorizados a celebrar, com força de título executivo extrajudicial, termo de compromisso com pessoas físicas ou jurídicas. Esse termo de compromisso deverá ser firmado em um período de tempo, contados da protocolização do requerimento. Assinale a alternativa correta que corresponde a esse período:

- A) 15 dias.
- B) 30 dias.
- C) 60 dias.
- D) 90 dias.

19. Com base na Resolução CONSEMA Nº 117/2017, para o exercício do licenciamento ambiental das atividades de impacto local, o Município deve atender os seguintes requisitos básicos:

I. *Criar, instituir e efetivar o funcionamento, na forma da lei, do Conselho Municipal de Meio Ambiente, dando publicidade de seus atos;*

II. *Dispor de arranjo legal para o exercício das atividades e competências em matéria ambiental e social;*

III. *Informar ao CONSEMA, o exercício do licenciamento ambiental municipal, apresentando os atos constitutivos de criação do órgão ambiental municipal, Conselho Municipal de Meio Ambiente e quadro técnico municipal habilitado.*

Dos itens acima:

- A) Apenas o item I está correto.
- B) Apenas os itens I e III estão corretos.
- C) Apenas os itens II e III estão corretos.
- D) Todos os itens estão corretos.

20. A resolução do Consema nº 98/2017 estabelece procedimentos para licenciamento ambiental, define os estudos ambientais, considerados os critérios de porte, potencial poluidor e natureza da atividade ou empreendimento, e aprova a listagem das atividades sujeitas ao licenciamento ambiental no Estado de Santa Catarina. Em relação à definição descrita abaixo, assinale a alternativa correta que a corresponde:

“Documento que autoriza a operação da atividade ou empreendimento, após a verificação do efetivo cumprimento das licenças anteriores, com as medidas de controle ambiental e condicionantes determinados para a operação e, quando necessário, para a sua desativação.”

- A) Licença Ambiental de Instalação.
- B) Licença de Adesão ou Compromisso.
- C) Licença Ambiental de Operação.
- D) Licença Ambiental Prévia.

21. Os entes federativos podem valer-se, entre outros, dos seguintes instrumentos de cooperação institucional, exceto:

- A) Delegação de atribuições de um ente federativo a outro.
- B) Convênios, acordos de cooperação técnica e outros instrumentos similares com órgãos e entidades do Poder Público.
- C) Comissão Tripartite Nacional, Comissões Tripartites Estaduais e Comissão Bipartite do Distrito Federal.
- D) Somete fundos públicos e outros instrumentos econômicos.

22. Com base na Lei nº 12.651/12, analise:

() - *Faixa de passagem de inundação: área de várzea ou planície de inundação adjacente a cursos d'água que permite o escoamento da enchente.*

() - *Nascente: afloramento natural do lençol freático que apresenta perenidade e dá início a um curso d'água.*

() - *Olho d'água: afloramento natural do lençol freático, mesmo que intermitente.*

Julgue os itens acima em verdadeiro (V) ou falso (F) e, em seguida, assinale a alternativa contendo a ordem correta das respostas, de cima para baixo:

- A) V – F – F.
- B) V – V – V.
- C) F – F – F.
- D) F – V – V.

23. O Estudo Ambiental Simplificado - EAS é um estudo técnico elaborado por equipe multidisciplinar que oferece elementos para a análise da viabilidade ambiental de empreendimentos ou atividades consideradas potencial ou efetivamente causadoras de degradação do meio ambiente. Assinale a alternativa correta que corresponde ao objetivo de sua apresentação:

- A) Obtenção da Licença Ambiental de Instalação.
- B) Obtenção da Licença Ambiental de Compromisso.
- C) Obtenção da Licença Ambiental de Operação.
- D) Obtenção da Licença Ambiental Prévia.

24. A finalidade da ISO 14.000 é equilibrar a proteção ambiental e a prevenção de poluição com as necessidades sociais e econômicas. Em relação as suas verificações e ações corretivas, assinale a alternativa incorreta:

- A) Definição de responsabilidade e autoridade para tratar e investigar as conformidades e implementar ações corretivas e preventivas, de forma a reduzir impactos.
- B) Estabelecimento de procedimentos para monitoramento e medição periódicas das operações e atividades que possam resultar em impacto ambiental.
- C) Estabelecimento de programa (s) e procedimentos para auditorias periódicas do sistema de gestão ambiental.
- D) Estabelecimento de análises críticas periódicas do sistema de Gestão Ambiental, para assegurar sua conveniência, adequação e eficácia contínuas.

25. Assinale a alternativa incorreta relacionada às competências do CONAMA:

- A) Estabelecer, mediante proposta do IBAMA, normas e critérios para o licenciamento de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras, a ser concedido pelos Estados e supervisionado pelo IBAMA.
- B) Estabelecer normas, critérios e padrões relativos ao controle e à manutenção da qualidade do meio ambiente com vistas ao uso racional dos recursos ambientais, principalmente os hídricos.
- C) Estabelecer, privativamente, normas e padrões nacionais de controle da poluição por veículos automotores, aeronaves e embarcações, mediante audiência dos Ministérios do Meio Ambiente e da Agricultura.
- D) Determinar, mediante representação do IBAMA, a perda ou restrição de benefícios fiscais concedidos pelo Poder Público, em caráter geral ou condicional, e a perda ou suspensão de participação em linhas de financiamento em estabelecimentos oficiais de crédito.

26. Considera-se Área de Preservação Permanente, em zonas rurais ou urbanas, para os efeitos da Lei Federal nº 12.651/12, as faixas marginais de qualquer curso d'água natural perene e intermitente, excluídos os efêmeros, desde a borda da calha do leito regular, em largura mínima de:

- I. *100 (cem) metros, para os cursos d'água que tenham de 50 (cinquenta) a 200 (duzentos) metros de largura;*
- II. *500 (quinhentos) metros, para os cursos d'água que tenham largura superior a 600 (seiscentos) metros;*
- III. *50 (cinquenta) metros, para os cursos d'água que tenham de 10 (dez) a 50 (cinquenta) metros de largura.*

Dos itens acima:

- A) Apenas o item II está correto.
- B) Apenas o item III está correto.
- C) Apenas os itens I e II estão corretos.
- D) Todos os itens estão corretos.

27. A Avaliação de Impacto Ambiental deve ser compreendida como instrumento de planejamento, isto é, como uma atividade técnico-científica que tem por finalidade identificar, prever e interpretar os efeitos de uma determinada ação humana sobre o ambiente. Em relação a Avaliação de Impacto Ambiental, assinale a alternativa correta:

- A) Termos de Referência: esses documentos são como uma espécie de roteiro, sendo uma especificação detalhada daquilo que será o conteúdo somente do Rima.
- B) O "sucesso" da elaboração do EIA/Rima independe do papel desempenhado pelo coordenador-técnico da equipe multidisciplinar. A boa coordenação não é condição essencial para garantir a interdisciplinaridade exigida nos EIAs/Rimas.
- C) Diagnóstico ambiental: essa etapa do Eia/Rima consiste, juntamente com a identificação, previsão e análise de impactos ambientais, as medidas mitigadoras e compensatórias e o plano de monitoramento, nas quatro atividades técnicas desenvolvidas por esses tipos de estudos.
- D) Audiência pública: é uma espécie de reunião pública onde somente se apresenta o EIA.

28. Em relação às demais Sanções Administrativas estabelecidas no Decreto nº 6.514/08, analise:
() - O embargo de obra ou atividade restringe-se aos locais onde efetivamente caracterizou-se a infração ambiental, não alcançando as demais atividades realizadas em áreas não embargadas da propriedade ou posse ou correlacionadas com a infração;

() - No caso de áreas irregularmente desmatadas ou queimadas, o agente atuante embargará quaisquer obras ou atividades nelas localizadas ou desenvolvidas, excetuando as atividades de subsistência;

() - A pedido do interessado, o órgão ambiental atuante emitirá certidão em que conste a atividade, a obra e a parte da área do imóvel que são objetos do embargo, conforme o caso.

Julgue os itens acima em verdadeiro (V) ou falso (F) e, em seguida, assinale a alternativa contendo a ordem correta das respostas, de cima para baixo:

A) V – F – V.

B) F – F – V.

C) V – V – F.

D) F – V – V.

29. Todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem de uso comum do povo e essencial à sadia qualidade de vida, impondo-se ao poder público e à coletividade o dever de defendê-lo e preservá-lo para as presentes e futuras gerações. Segundo a constituição federal para assegurar a efetividade desse direito, o poder público tem algumas incumbências. Assinale a alternativa correta que representa uma delas:

A) Controlar a produção e o emprego de técnicas e substâncias que comportem risco alto para a vida, a qualidade de vida e o meio ambiente.

B) Promover a educação ambiental em todos os níveis de ensino e a conscientização pública para a preservação do meio ambiente.

C) Preservar a diversidade e a integridade do patrimônio genético do País e fiscalizar as entidades de manipulação de material genético, exceto quando ocorre atividade de pesquisa.

D) Preservar e restaurar os processos ecológicos essenciais e prover somente o manejo ecológico dos ecossistemas.

30. O Relatório de Qualidade do Meio Ambiente (RQMA) é um documento de publicação periódica, previsto pela Política Nacional do Meio Ambiente, que visa apresentar o panorama do estado da qualidade ambiental no Brasil. Em relação a esse relatório, analise:

() - É um documento técnico, multissetorial e multitemático.

() - Tem por objetivo disseminar informações para o conhecimento da sociedade e apoiar a implementação e o desenvolvimento de políticas públicas nacionais, direta relacionadas com a Política Nacional do Meio Ambiente.

() - O RQMA encontra-se em consonância com outros princípios, objetivos e instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente, especialmente aqueles relacionados às informações ambientais.

Julgue os itens acima em verdadeiro (V) ou falso (F) e, em seguida, assinale a alternativa contendo a ordem correta das respostas, de cima para baixo:

A) V – F – V.

B) F – F – V.

C) V – V – F.

D) F – V – V.

Questões de Língua Portuguesa

INSTRUÇÕES: As questões de nº 31 a nº 35 dizem respeito ao Texto. Leia-o atentamente antes de respondê-las.

(Texto)

Meteoro que matou os dinossauros transformou o oceano em ácido, diz pesquisa

1 O gigantesco meteoro que atingiu a Terra no fim do período Cretáceo, há 66 milhões de anos, causou grande destruição: gerou tsunamis, incêndios e levantou uma coluna de poeira que
5 obstruiu a atmosfera do planeta. Um novo estudo de pesquisadores da Universidade de Yale, em parceria com outras instituições, mostra que ele também teve um efeito nos oceanos que era desconhecido até agora: provocou a rápida
10 acidificação das águas, causando um colapso ecológico com efeitos duradouros para o clima e a vida na terra. Muito já se sabia sobre o impacto, incluindo o local de colisão, a gigantesca cratera de Chicxulub, no México. Se sabe que ele foi um
15 dos fatores que contribuíram para a extinção em massa de milhões de espécies de plantas e animais terrestres, incluindo os dinossauros. Mas, até então, os efeitos do impacto nos oceanos do planeta não eram muito claros. Novos dados
20 coletados e modelos feitos pelos pesquisadores mostram que a poeira criada pelo meteoro (conhecido como Chicxulub, como a cratera), rica em enxofre, gerou chuvas ácidas que caíram nos oceanos e deixaram as águas ácidas, gerando
25 uma destruição para a vida marinha tão grande quanto a destruição para a vida em terra firme.

(Fonte adaptada: <https://g1.globo.com>>acesso em 23 de outubro de 2019)

31. Com base na colocação pronominal presente no trecho a seguir, assinale a alternativa correta: "Se sabe que ele foi um dos fatores que contribuíram para a extinção em massa de milhões de espécies de plantas e animais terrestres, incluindo os dinossauros." (linhas 14 a 17).

- A) Há erro de colocação pronominal, uma vez que não se inicia período com pronome oblíquo átono.
- B) Não há erro de colocação pronominal, uma vez que o período pode ser iniciado com pronome oblíquo átono.
- C) Não se admite ênclise a um verbo no futuro ou no particípio, portanto, o período está incorreto.
- D) O período está incorreto com base na colocação pronominal, mesmo que a palavra "Não" fosse acrescentada no início dele, ou seja, "Não se sabe...".

32. A palavra “Cretáceo” (linha 2) é acentuada pela mesma regra de acentuação da seguinte palavra:

- A) “também” (linha 8).
- B) “até” (linha 9).
- C) “incêndios” (linha 4).
- D) “há” (linha 2).

33. "Novos dados coletados e modelos feitos pelos pesquisadores mostram que a poeira criada pelo meteoro (conhecido como Chicxulub, como a cratera), [...]" (linhas 19 a 22). A partícula “que” destacada introduz uma oração subordinada:

- A) Substantiva completiva nominal.
- B) Substantiva objetiva indireta.
- C) Adjetiva explicativa.
- D) Substantiva objetiva direta.

34. A vírgula utilizada imediatamente após a palavra “tsunamis” (linha 3) foi empregada para:

- A) Isolar o aposto explicativo.
- B) Para separar os elementos mencionados numa relação.
- C) Isolar o vocativo.
- D) Isolar uma oração subordinada adjetiva.

35. "O gigantesco meteoro que atingiu a Terra no fim do período Cretáceo, [...]" (linhas 1 e 2). Os termos destacados exercem função sintática de:

- A) Aposto explicativo.
- B) Agente da passiva.
- C) Sujeito.
- D) Objeto indireto.