



CONTADOR

Nome do Candidato:		Nº de Inscrição:	
Assinatura:			

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

- 1. É proibido folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal.**
2. Confira se este caderno de provas corresponde ao cargo (cabeçalho desta página) para o qual você se candidatou.
3. Confira os dados impressos no cartão resposta. Quaisquer problemas deverão ser comunicados ao fiscal de sala, para registro em ata.
- 4. Assine o cartão de respostas.**
5. Verifique se este caderno de prova contém **30 questões**. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
6. Cada questão da prova objetiva constitui-se de cinco alternativas, identificadas pelas letras A, B, C, D e E, das quais apenas uma será a resposta correta.
7. Preencha primeiramente o rascunho do cartão de respostas da prova objetiva, que se encontra no final desta página; em seguida, passe-o a limpo, com caneta esferográfica azul ou preta. Qualquer outra cor de tinta no cartão de respostas não será aceita pela leitora ótica.
8. Preencha o cartão de respostas da prova objetiva completando totalmente a opção, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta.
9. Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido mais de uma opção no cartão de respostas, bem como questões cuja opção apresente rasuras no cartão de respostas.
10. O cartão resposta não será substituído em hipótese alguma; portanto, evite rasuras.
11. Em sala, a comunicação entre os candidatos não será permitida, sob qualquer forma ou alegação.
12. Não será permitido o uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive ou de qualquer outro recurso didático, elétrico ou eletrônico, nem o uso de qualquer acessório que cubra as orelhas do candidato.
13. **A prova objetiva terá duração máxima de 3h**, incluído o tempo para preenchimento do cartão de respostas.
14. O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 1 (uma) hora de seu início e poderá levar o caderno de provas 15 (quinze) minutos antes de seu término.
15. Os (3) três últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.
16. As saídas para: banheiro, tomar medicamento e água, só serão permitidas acompanhadas por um fiscal.
17. Os fiscais NÃO estão autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
18. Ao concluir a prova, entregue ao fiscal de sala o cartão de respostas.

Boa prova!

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	



RASCUNHO



LÍNGUA PORTUGUESA

As questões de 1 a 07 dizem respeito ao TEXTO. Leia-o atentamente antes de respondê-las.

Cientistas desenvolvem por acaso enzima devoradora de plástico

1 Cientistas britânicos e americanos produziram acidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente, ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este 5 material.

Mais de oito milhões de toneladas de plásticos são descartadas nos oceanos do mundo todos os anos e há uma preocupação crescente com as consequências contaminantes deste produto 10 derivado do petróleo para a saúde humana e o meio ambiente.

Apesar dos esforços de reciclagem, a maior parte dos plásticos permanece por centenas de anos no meio ambiente, e por isso cientistas buscam 15 melhores formas de eliminá-lo.

Pesquisadores da Universidade de Portsmouth e do Laboratório de Energias Renováveis do Departamento de Energia dos Estados Unidos decidiram se concentrar em uma bactéria 20 encontrada na natureza, descoberta no Japão há alguns anos.

Cientistas japoneses acreditam que a bactéria tenha evoluído recentemente em um centro de reciclagem de rejeitos, uma vez que o plástico não 25 existia até os anos 1940.

Conhecida como Ideonella sakaiensis, ela parece se alimentar exclusivamente de um tipo de plástico conhecido como polietileno tereftalato (PET), usado amplamente em garrafas plásticas.

(Fonte adaptada: <https://g1.globo.com/natureza/noticia/cientistas-desenvolvem-por-acaso-enzima-devoradora-de-plastico.ghtml> acesso em 18 de abril de 2018)

01. “Cientistas britânicos e americanos produziram acidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente, ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.” (linhas 1 a 5). A expressão destacada no trecho retirado do Texto desempenha a seguinte função morfológica:

- a) Advérbio.
- b) Substantivo.
- c) Pronome.
- d) Adjetivo.
- e) Adjunto adverbial.



02. “Cientistas britânicos e americanos produziram accidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente, ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.” (linhas 1 a 5). É correto afirmar que o termo destacado exerce função morfológica de:

- a) Conjunção integrante.
- b) Conjunção concessiva.
- c) Pronome relativo.
- d) Sujeito.
- e) Objeto direto.

03. “...decidiram se concentrar em uma bactéria encontrada na natureza (...)” (linhas 19 e 20). Caso a pessoa utilizada para tratamento na frase acima retirada do Texto fosse alterada para a segunda pessoa do singular, mantendo-se o tempo e o modo verbal, sua reescrita correta seria:

- a) “...decides se concentrar em uma bactéria encontrada na natureza (...)”
- b) “...decidias se concentrar em uma bactéria encontrada na natureza (...)”
- c) “...decidiste se concentrar em uma bactéria encontrada na natureza (...)”
- d) “...decidirás se concentrar em uma bactéria encontrada na natureza (...)”
- e) “...decidirias se concentrar em uma bactéria encontrada na natureza (...)”

04. “Mais de oito milhões de toneladas de plásticos são descartadas nos oceanos do mundo todos os anos e há uma preocupação crescente com as consequências contaminantes deste produto derivado do petróleo para a saúde humana e o meio ambiente.” (linhas 6 a 11). Sobre a regência do verbo haver destacado, assinale a alternativa correta:

- a) O verbo “haver”, no contexto em que está inserido, exerce o sentido de “existir”, portanto, é transitivo direto. Não possui sujeito, devendo ficar na terceira pessoa do singular.
- b) O verbo “haver”, no contexto em que está inserido, exerce o sentido de “tempo decorrido”, por isso é um verbo transitivo direto. Nesta acepção ele também é impessoal, ou seja, não possui sujeito e deve, por convenção, ficar na terceira pessoa do singular.
- c) O verbo “haver”, no contexto em que está inserido, exerce o sentido de “obter”, portanto, é um verbo transitivo direto e indireto.
- d) O verbo “haver”, no contexto em que está inserido, exerce o sentido de “possuir”, portanto, é um verbo transitivo direto.
- e) O verbo “haver”, no contexto em que está inserido, exerce o sentido de “considerar”, desta forma, é um verbo transitivo indireto.



05. Assinale a alternativa que apresenta o termo retirado do Texto que, devido à sua regência, é responsável por exigir a preposição “a” da contração entre preposição e artigo definido feminino representado pelo termo destacado no trecho abaixo:

“Cientistas britânicos e americanos produziram accidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia...” (linhas 1 a 3)

- a) “Cientistas”
- b) “Produziram”
- c) “Enzima”
- d) “Devoradora”
- e) “Plástico”

06. Analise o trecho abaixo retirado do Texto e, observando as regras gramaticais de pontuação, assinale sua reescrita totalmente correta:

“Cientistas britânicos e americanos produziram accidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente, ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.” (linhas 1 a 5)

- a) Cientistas – britânicos e americanos – produziram accidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente, ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.
- b) Cientistas britânicos e americanos produziram (accidentalmente) uma enzima devoradora de plástico que poderia eventualmente ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada – por este material.
- c) Cientistas britânicos e americanos, produziram accidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente – ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.
- d) Cientistas, (britânicos e americanos) produziram accidentalmente uma enzima devoradora de plástico que poderia, eventualmente ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.
- e) Cientistas britânicos e americanos produziram accidentalmente uma enzima (devoradora de plástico que poderia), eventualmente, ajudar a resolver o problema crescente da poluição gerada por este material.

07. Analise o trecho abaixo adaptado do Texto. Podemos afirmar que nele há um erro gramatical de:

“Uma enzima devoradora de plástico foi produzida accidentalmente por cientistas britânicos e americanos.”

- a) Concordância nominal.
- b) Regência verbal.



- c) Concordância verbal.
- d) Pontuação.
- e) Acentuação.

08. “É a translação do sentido próprio de uma palavra para outro, por analogia ou por semelhança, ou seja, consiste em usar uma palavra pela outra por força de uma comparação mental. É uma comparação – pelo fato de existirem características pertencentes a um objeto ou ser que se adapta a outro – sem a presença explícita de conectivo comparativo.”

(BEZERRA, R. – Nova Gramática da Língua Portuguesa para Concursos)

Acerca das figuras de palavras, o trecho é um claro exemplo de:

- a) Silepse.
- b) Pleonasmo.
- c) Catacrese.
- d) Metonímia.
- e) Metáfora.

09. “A mocidade de hoje parece que perdeu o encanto pela vida.” Acerca das figuras de palavras, a frase é um claro exemplo de:

- a) Silepse.
- b) Pleonasmo.
- c) Catacrese.
- d) Metonímia.
- e) Metáfora.

10. “As estrelas foram chamadas e disseram: – Aqui estamos.” (Pe. Antônio Vieira)

Acerca das figuras de pensamento, a frase é um claro exemplo de:

- a) Prosopopeia, personificação ou animismo.
- b) Hipérbole.
- c) Antítese.
- d) Metonímia.
- e) Metáfora.



MATEMÁTICA

11. Ao pular de paraquedas de uma montanha com 248 metros de altura, o paraquedista irá pousar diretamente em mar aberto. Por não conseguir desacelerar o suficiente para um pouso tranquilo, o paraquedista afundou cerca de 30 metros mar adentro, até conseguir retornar a superfície. Portanto, a altura total da queda deste paraquedista foi de:

- a) 218 metros.
- b) 178 metros.
- c) 298 metros.
- d) 198 metros.
- e) 278 metros.

12. Dada à função exponencial $f(x) = 2^{-1/x}$, determine o valor de X para que a função intercepte o eixo das ordenadas em 1.

- a) 0 (zero)
- b) 1 (um)
- c) -1 (um negativo)
- d) 2 (dois)
- e) -2 (dois negativo)

13. Ao sortear três cartas consecutivas em um baralho completo com 52 cartas, qual é a probabilidade de saírem três cartas com o número 7, sabendo que não houve reposição das mesmas?

- a) $\frac{1}{25}$
- b) $\frac{12}{33.150}$
- c) $\frac{1}{5.525}$
- d) $\frac{24}{5.525}$
- e) $\frac{3}{66.300}$

14. De acordo com a teoria dos conjuntos, o único que se apresenta incorreto é:

- a) $-1 \in \mathbb{Z}$
- b) $\sqrt{-4} \in \mathbb{Q}$
- c) $17 \in \mathbb{N}$
- d) $\mathbb{N} \supset 12$
- e) $\mathbb{Z} \notin \mathbb{N}$



15. Uma rampa de lançamento para saltos em uma estação de esqui, forma com a horizontal um ângulo de 12° . Sabendo que o seu comprimento é de 25 metros, determine a altura desta rampa em relação ao solo.

(Dados: $\sin 12^\circ = 0,208$; $\cos 12^\circ = 0,978$; $\tg 12^\circ = 0,212$).

- a) 24,4 metros.
- b) 5,5 metros.
- c) 21,3 metros.
- d) 5,2 metros.
- e) 18,9 metros.

CONHECIMENTOS GERAIS

16. *Pela 1^a vez em quase 60 anos, Cuba será governada por uma pessoa de fora da família Castro. Novo presidente se comprometeu a 'dar continuidade à Revolução Cubana em um momento histórico e crucial'.*

(fonte adaptada: g1.com>acesso 19 de abril de 2018)

Em substituição a Raúl Castro, foi denominado presidente de Cuba:

- a) Miguel Prío Socarrás.
- b) Carlos Manuel Piedra.
- c) Tomás Estrada Palma.
- d) Miguel Díaz-Canel.
- e) Nicolás Maduro.

17. *União Europeia proíbe 20 frigoríficos brasileiros de exportar frango para a região. Os países do bloco europeu votaram unanimemente a favor da retirada de 20 unidades brasileiras alegando deficiências no sistema de controle.*

(fonte adaptada: g1.com>acesso 19 de abril de 2018)

Em relação à União Europeia, são Estados-Membros da EU, exceto:

- a) Letónia.
- b) Suécia.
- c) Chipre.
- d) Canadá.
- e) França.

18. De acordo com a Lei Orgânica de Águia Branca - ES, o processo legislativo comprehende a elaboração de, exceto:

- a) Leis Federais.



- b) Leis Ordinárias.
- c) Leis Complementares.
- d) Resoluções.
- e) Emendas à Lei Orgânica do Município.

19. O Partido Democrata entrou com uma ação milionária no dia 20 de abril, contra o governo russo, a campanha de Trump e a organização WikiLeaks, alegando que eles conspiraram para influenciar a eleição presidencial americana do ano 2016, que eleceu o atual presidente Donald Trump.

(fonte adaptada: g1.com>acesso 20 de abril de 2018)

O partido político de Donald Trump é o partido:

- a) Sociocrata.
- b) Republicano.
- c) Comunista.
- d) Socialista.
- e) Parlamentarista.

20. Responda (V) verdadeiro ou (F) falso. São pontos turísticos do município de Águia Branca - ES:

- () Pico da Bandeira;
- () Pedra da Boneca;
- () Três Pontões;
- () Pedra Bico da Coruja.

- a) V-V-V-F.
- b) F-V-V-F.
- c) V-F-V-F.
- d) F-F-V-V.
- e) F-V-V-V.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Os restos a pagar do exercício para compensar sua inclusão na despesa orçamentária serão classificados como:

- a) Receita extraorçamentária.
- b) Receita orçamentária.
- c) Despesa empenhada.
- d) Receita de capital
- e) Despesa extraorçamentária.



22. A Contabilidade Aplicada ao Setor Público é organizada na forma de sistemas de informações. Assinale a alternativa que indica o sistema de informação que evidencia os atos e fatos relacionados à variação qualitativa e quantitativa do patrimônio público:

- a) Orçamentário.
- b) Controle.
- c) Patrimonial.
- d) Compensação.
- e) Custo.

23. Considerando as etapas da execução de despesas orçamentárias, conforme a lei nº 4.320/64, é correto afirmar que:

- a) A liquidação da despesa por fornecimentos feitos ou serviços prestados terá por base a ordem de pagamento.
- b) O regime de adiantamento é aplicável aos casos de despesas expressamente definidos em lei e consiste na entrega de numerário a servidor, sempre precedida de empenho.
- c) O empenho ordinário é utilizado para despesas de valor fixo, como as despesas com pessoal e encargos sociais.
- d) O empenho estimado é utilizado para despesas contratuais, como nos serviços de fornecimento de energia elétrica.
- e) O empenho da despesa poderá exceder o limite dos créditos concedidos.

24. Em uma determinada autarquia municipal foram registrados os seguintes eventos, em R\$:

- *Lançamento de imposto: 120.000*
- *Arrecadação de imposto: 90.000*
- *Compra de móveis à vista com recebimento imediato: 5.000*
- *Empenho, liquidação e pagamento de folha de pessoal: 30.000*
- *Empenho e liquidação de despesas com luz e telefone: 5.000*

Considerando as informações acima, o resultado orçamentário vai indicar:

- a) *Superávit* financeiro.
- b) Resultado patrimonial positivo.
- c) *Déficit* orçamentário.
- d) *Superávit* orçamentário.
- e) *Superávit* negativo.



25. O princípio orçamentário o qual prevê que as estimativas devem ser tão acuradas quanto possível, de forma a garantir à peça orçamentária um mínimo de consistência para que possa ser empregado como instrumento de programação, gerência e controle é denominado:

- a) Objetividade.
- b) Publicidade.
- c) Legalidade.
- d) Equilíbrio.
- e) Exatidão.

26. Em relação à dívida flutuante e à dívida fundada, é incorreto afirmar que:

- a) A dívida flutuante compreende os restos a pagar, os depósitos e os débitos em tesouraria.
- b) A dívida fundada compreende o passivo permanente e outras que não depende de autorização e, a flutuante compreende o passivo financeiro e outras que depende de autorização.
- c) A mensagem encaminhada pelo Poder Executivo conterá, dentre outras, a exposição circunstanciada da situação econômico-financeira, documentada com demonstração da dívida fundada e flutuante.
- d) A dívida fundada será escriturada com individuação e especificações que permitam verificar, a qualquer momento, a posição dos empréstimos, bem como os respectivos serviços de amortização e juros.
- e) A dívida fundada compreende os compromissos de exigibilidade superior a doze meses, contraídos para atender a desequilíbrio orçamentário ou a financeiro de obras e serviços públicos.

27. A ordem econômica, fundada na valorização do trabalho humano e na livre iniciativa, tem por fim assegurar a todos existência digna, conforme os ditames da justiça social, observados os seguintes princípios, exceto:

- a) Soberania nacional.
- b) Livre concorrência.
- c) Redução das desigualdades regionais e sociais.
- d) Autodeterminação dos direitos humanos.
- e) Defesa do meio ambiente.

28. O controle externo, a cargo do Congresso Nacional, será exercido com o auxílio do Tribunal de Contas da União, ao qual compete:

- a) Julgar as contas prestadas anualmente pelo Presidente da República, mediante parecer prévio que deverá ser elaborado em sessenta dias a contar de seu recebimento.



- b) Apreciar, para fins de registro, a legalidade dos atos de admissão de pessoal, a qualquer título, na administração direta e indireta, incluídas as fundações instituídas e mantidas pelo Poder Público, bem como as nomeações para cargo de provimento em comissão.
- c) Fiscalizar as contas nacionais das empresas supranacionais de cujo capital social a União participe, de forma direta ou indireta, nos termos do tratado constitutivo.
- d) Prestar as informações solicitadas pelo Deputado Federal ou Senador sobre a fiscalização contábil, financeira, orçamentária, operacional e patrimonial e sobre resultados de auditorias e inspeções realizadas.
- e) Sustar, se não atendido, a execução do contrato administrativo, comunicando a decisão à Câmara dos Deputados e ao Senado Federal.

29. No que se refere a atos administrativos, analise os itens a seguir:

I- O motivo do ato administrativo é discricionário nos casos de conceitos jurídicos indeterminados de valor;

II- A presunção de legitimidade e veracidade é o elemento pelo qual o ato administrativo é presumido verídico até que haja prova em contrário;

III- Os atos negociais, como a licença, consistem em atos administrativos bilaterais e vinculados.

Dos itens acima:

- a) Apenas o item I está correto.
- b) Os itens I e II estão corretos, apenas.
- c) Os itens II e III estão corretos, apenas.
- d) Todos os itens estão corretos.
- e) Todos os itens estão incorretos.

30. Um município decide criar uma autarquia municipal, por lei específica, atribuindo a ela o serviço público de coleta de lixo. Esta situação constitui exemplo de descentralização:

- a) Política.
- b) Territorial.
- c) Por delegação.
- d) Por colaboração.
- e) Técnica.