

**AVALIAÇÃO 4 – PROCESSO SELETIVO 2017/1**

01. Atualmente, em virtude do desenvolvimento das novas tecnologias de informação e comunicação, muitas pessoas do campo têm a oportunidade de estudar.

Assinale a alternativa que contém a **modalidade educacional** que possibilita que muitas pessoas que, por razões sociais, físicas, geográficas ou econômicas, não tenham acesso à escola tradicional, encontrem nela a alternativa perfeita para construir seu progresso e da sociedade em que vivem.

- a) Educação Presencial
- b) Educação Continuada
- c) Educação Profissionalizante
- d) Educação Permanente
- e) Educação a Distância**

02. No dia 6 de dezembro de 2016, Sergio Fernando Moro recebeu a homenagem de “brasileiro do ano na justiça” pela revista IstoÉ e foi ovacionado pelos presentes. Moro, natural de Maringá, no Paraná, ficou conhecido por comandar o julgamento em primeira instância dos crimes relacionados com a força-tarefa da Operação Lava Jato, considerada a maior investigação contra a corrupção do país.

Disponível em: <http://istoe.com.br/moro-e-ovacionado-durante-evento-brasileiros-do-ano/> Acesso em: 26 dez. 2016. (Adaptado)

Assinale a alternativa que contém o órgão de atuação do Juiz Sergio Fernando Moro.

- a) Ministério Público Federal
- b) Justiça Federal**
- c) Polícia Federal
- d) Supremo Tribunal Federal
- e) Justiça Estadual do Paraná

03. O ano de 2016 ficou marcado por inúmeros acontecimentos políticos. Um dos eventos mais surpreendentes foi a eleição de Donald John Trump como

Presidente dos Estados Unidos da América. A disputa ao cargo se deu entre o empresário e a candidata Hillary Clinton, num cenário em que representantes dos dois partidos se revezam no governo do país há séculos.

Disponível em:

[http://brasil.elpais.com/brasil/2016/11/10/internacional/1478737998\\_773815.html](http://brasil.elpais.com/brasil/2016/11/10/internacional/1478737998_773815.html) Acesso em 27 dez. 2016 (Adaptado)

Assinale a alternativa que apresenta os partidos políticos representados pelos citados candidatos à presidência dos EUA, em 2016.

- a) Conservador X Republicano
- b) Republicano X Democrata**
- c) Conservador X Libertário
- d) Democrata X Libertário
- e) Socialista X Republicano

04. No dia 15 de julho de 2016, houve uma tentativa de golpe militar em um país da Ásia ocidental. O golpe foi planejado por parcela das forças armadas, que tomou as ruas com tanques de guerras, aviões e helicópteros. Porém, as forças leais ao governo conseguiram evitar o golpe.

Disponível em: <http://epoca.globo.com/tempo/noticia/2016/07/entenda-o-golpe-militar-na-turquia-e-o-que-ele-significa-para-o-mundo.html> Acesso em 27 dez. 2017. (Adaptado)

Assinale a alternativa que contém o país que foi alvo de golpe militar no ano de 2016.

- a) África do Sul
- b) Venezuela
- c) Turquia**
- d) Colômbia
- e) Cazaquistão

05. No dia 16 de dezembro de 2016, começou o horário de verão. O horário alternativo irá durar até 19 de fevereiro de 2017. Com a medida, o Governo Federal estima que irá economizar R\$ 147,5 milhões. Todavia, o horário de verão não abrange todos os Estados do território nacional.

Disponível em: <http://g1.globo.com/economia/noticia/2016/10/comecou-o-horario-de-verao-em-10-estados-e-df.html> Acesso em 30 dez. 2016. (Adaptado)

Assinale a opção que contém Estados com horário de verão.

- a) Santa Catarina, São Paulo e Minas Gerais
- b) Acre, Roraima e Amazonas
- c) Rondônia, Ceará e Rio Grande do Norte
- d) Maranhão, Piauí e Pernambuco
- e) Alagoas, Sergipe e Tocantins

06. A cidade de Chapecó sedia a Associação Chapecoense de futebol. O time ficou mundialmente conhecido após um grave acidente aéreo ocorrido em novembro de 2016. O avião que transportava o grupo de atletas caiu quando estava próximo do aeroporto de Medellín, local onde seria disputada a final da Copa Sul-Americana, causando a morte de inúmeros jogadores e publicitários.

Disponível em: < <http://www.suino.com.br/Noticia/> > Acesso em 29 dez. 2016. (Adaptado)

Sobre Chapecó, assinale a alternativa correta.

- a) Chapecó está localizada no estado do Paraná, sendo considerada a capital brasileira da tecnologia agrícola
- b) Chapecó está localizada no estado de Santa Catarina, sendo considerada a capital brasileira da bovinocultura.
- c) Chapecó está localizada no estado do Rio Grande do Sul, sendo considerada a capital brasileira do agro turismo
- d) Chapecó está localizada no estado de Santa Catarina, sendo considerada a capital brasileira da agroindústria
- e) Chapecó está localizada no estado do Paraná, sendo considerada a capital brasileira do turismo agropecuário

07. No Brasil, o café é um dos produtos mais consumidos pela população. Estima-se que os brasileiros consumam cerca 173 bilhões de xícaras de café por ano. O café tem um papel muito importante na história do Brasil e, atualmente, o país é um dos maiores produtores e exportadores desse produto.

Disponível em: <http://www.unesp.br/portal#!/noticia/16226/cafe-pode-ser-um-aliado-da-saude/>

<http://ruralpecuaria.com.br/tecnologia-e-manejo/cafe/brasil-mapa-representativo-das-regioes-produtoras-de-cafe.html> Acesso em 30 dez. 2016

Assinale a opção que apresenta os dois estados com maior produção de café no Brasil

- a) São Paulo e Minas Gerais
- b) Minas Gerais e Espírito Santo**
- c) Minas Gerais e Bahia
- d) São Paulo e Bahia
- e) São Paulo e Paraná

08. Na abertura das olimpíadas de 2016, realizada no Rio de Janeiro, cada atleta recebeu uma semente. Ao entrarem no estádio, os atletas depositaram as sementes em vasos. Segundo a organização do evento, as sementes foram protegidas com uma camada de argila, para que germinassem somente após terem sido molhadas, processo chamado de “peletização”. Estima-se que os atletas participantes tenham plantado cerca de 15 mil sementes.

Disponível em: <http://oglobo.globo.com/rio/sementes-plantadas-na-abertura-dos-jogos-comecam-germinar-20006460> Acesso em 01 jan. 2017(Adaptado)

Assinale a alternativa que contém o objetivo da organização do evento com a ação citada no texto.

- a) Assim que germinarem, as milhares de mudas serão enviadas para diversos países prejudicados pelo desmatamento no mundo
- b) As mudas serão plantadas no Rio de Janeiro, dando origem à chamada “Floresta dos atletas”**
- c) As mudas serão vendidas e o valor arrecadado será usado para beneficiar instituições que incentivam o esporte em comunidades carentes do Rio de Janeiro
- d) Cada Estado brasileiro receberá parcela das mudas, como forma de incentivo ao não desmatamento no País
- e) As mudas serão doadas para cidadãos que procurem a organização e se comprometam a planta-las, buscando a disseminação de práticas de sustentabilidade ambiental

09. A profissionalização da agricultura avança a passos largos. Em poucos anos, as pastagens extensivas e o cerrado deram lugar a uma agricultura mecanizada. O agronegócio não ficou imune à crise econômica que atravessa o Brasil e o mundo. Entretanto, a demanda mundial por alimentos ainda não é suprida pela oferta. Neste contexto, o Brasil se destaca positivamente.

Segundo Leonardo Massuda, sócio diretor da Asap Recruiters, nos últimos dez anos, a chegada ao Brasil de investimentos e empresas estrangeiras fez

aumentar a busca por qualidade e produtividade no campo, o que aumentou a demanda por profissionais com competências para atuar como gerente agrícola.

Disponível em: <http://exame.abril.com.br/carreira/45-profissoes-e-carreiras-promissoras-para-2016/> Acesso em 25 jan. 2017(Adaptado)

Assinale a alternativa que apresenta quais as responsabilidades do **gerente agrícola**.

- a) É responsável pela avaliação de diversas questões ambientais, tais como tratamento de água e solo, controle de resíduos e gestão do ecossistema. Pode atuar em empresas públicas ou privadas, além de organizações sem fins lucrativos.
- b) É responsável pela gestão das unidades produtivas, no que diz respeito a planejamento das atividades agrícolas, orçamento, controle de custos e logística. Também gerencia o monitoramento de pragas e doenças, as recomendações agronômicas, planejamento varietal e experimentação agrícola, participando de implementações de novas tecnologias no campo.
- c) Coordena a área de logística da unidade produtiva, gerenciando questões relacionadas a fretes e armazenagens. Também faz estudos de terceirização para perceber onde pode haver diminuição de custos com garantia de qualidade em todas as etapas da cadeia logística.
- d) Trabalha no planejamento e no desenvolvimento de projetos ligados ao setor produtivo, procurando tornar os produtos mais adequados para a exportação. Controla os custos e atua na construção de um clima agradável entre os empregados.
- e) Atua no desenvolvimento de softwares de automação, além de criar máquinas agrícolas que aumentem a eficiência dos processos de colheita e produção de alimentos em propriedades rurais, tendo em vista torna-las mais competitivas perante o mercado internacional.

10. Um dos maiores vilões dos brasileiros na atualidade é um mosquito. Os inúmeros casos de doenças transmitidas por mosquitos e suas consequências colocaram em prova a saúde pública brasileira. Em 2016, no entanto, foi liberada pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária vacina contra um dos vírus que preocupa os brasileiros. A vacina é destinada a pessoas entre 9 e 45 anos, não podendo ser tomada por gestantes e mulheres que estejam amamentando.

Disponível em: <http://oglobo.globo.com/rio/o-que-se-sabe-sobre-aedes-aegypti-18277836> Acesso em 30 dez. 2016 (Adaptado)

Assinale a opção que contém os vírus transmitidos pelos *Aedes aegypti*

- a) Zika, chikungunya e dengue
- b) Dengue e Doença de Chagas
- c) Dengue e chikungunya
- d) Zika e chikungunya
- e) Zika e dengue

11. Seu Amantino e Dona Terezinha possuem uma pequena fazenda no interior do estado e precisam de novos equipamentos de colheita e de ordenha. Conversando com seu gerente do banco rural, Seu Amantino resolveu aplicar 20 mil reais, sendo 8 mil na caderneta de poupanças e 12 mil em ações. Ao chegar em casa Dona Terezinha questionou seu marido a respeito da razão entre o valor aplicado e o total investido.

Sobre este aspecto, marque a opção que denota as razões corretas, nesta ordem:

- razão entre o valor aplicado em ações e o valor total investido;
  - razão entre o valor aplicado na caderneta de poupanças e o valor total investido.
- 
- a)  $3/5$  e  $3/2$
  - b)  $3/2$  e  $2/5$
  - c)  $5/3$  e  $5/2$
  - d)  $3/5$  e  $2/5$
  - e)  $2/5$  e  $5/3$

12. Seu Joaquim possui uma fazenda de criação de cavalos. Seus cavalos são conhecidos por serem os mais rápidos e mais bonitos. São das raças Mangalarga e Campolina. Num lote de vendas com 100 cavalos, igualmente divididos entre as duas raças, qual a probabilidade de escolhermos de forma aleatória apenas um cavalo da raça Mangalarga?

Assinale a alternativa que indica a probabilidade pedida:

- a) 50%
- b) 60%
- c) 70%
- d) 80%
- e) 100%

13. Seu Gilberto está preocupado com o aumento de seu fornecedor de óleo diesel. O combustível sofreu um acréscimo de 15% e passou a custar 2,599 reais, a partir de hoje.

Assinale a alternativa com o valor que custava antes do aumento:

- a) 3,00 reais
- b) 2,26 reais**
- c) 1,53 reais
- d) 2,00 reais
- e) 2,11 reais

14. A quitanda da Dona Marli precisa de uma reforma no telhado. Ela consultou um pedreiro, para orçar a obra, e ele informou que cada telha ocupa 0,8 m de telhado.

Sabendo que seu telhado é formado por duas folhas retangulares iguais com lados medindo 6 m e 10 m, marque a alternativa correta com o número de telhas necessárias para a reforma:

- a) 50
- b) 120
- c) 100
- d) 90
- e) 150**

15. Um agricultor está preocupado com o crescente de pragas em sua plantação. A quantidade de plantas infectadas hoje é igual a 10.000 unidades e decresce 5% a cada aplicação de pesticidas e herbicidas.

Assinale a alternativa que descreve a quantidade de plantas infectadas após 2 aplicações.

- a) 9.025 unidades**
- b) 9.882 unidades
- c) 10.135 unidades
- d) 10.828 unidades
- e) 11.392 unidades

16. Um produtor de ovelhas está vendendo um lote de animais num leilão. Serão vendidos 10 animais com os seguintes pesos, em quilos: 47; 53; 66; 78; 97; 41; 84; 64; 81; 55. Para o cartaz de venda, este produtor precisa calcular a média aritmética dos pesos dos animais.

Assinale a alternativa que indica a média aritmética entre os pesos acima:

- a) 106,6 kg
- b) 96,6 kg
- c) 86,6 kg
- d) 76,6 kg
- e) 66,6 kg

17. Na fazenda de gado de corte do Seu Manoel, trabalhando 8 horas por dia, 3 trabalhadores constroem uma cerca de 40m de extensão em 12 dias. Se o número de horas de trabalho for reduzido para 6 e o número de trabalhadores aumentado para 5, qual a extensão de cerca eles farão em 15 dias?

Assinale a alternativa que descreve em metros a extensão da cerca:

- a) 30,1 m
- b) 25 m
- c) 1 km
- d) 62,5 m
- e) 100 m

18. Seu Mário deseja pintar suas cercas e quer usar 3 cores distintas. As cercas são compostas por 4 madeiras verticais e cada uma deve ser pintada com uma das 3 cores, mas as cores não podem ser adjacentes uma das outras, ou seja, não podemos pintar duas madeiras seguidas da mesma cor.

Assinale a alternativa que denota a quantidade de maneiras diferentes é possível pintar a cerca?

- a)  $3 * 2^2$
- b)  $3 * 2^3$
- c)  $3^2 * 2^2$
- d)  $3^2 * 2^3$
- e)  $3^3 * 2^3$

19. Os matemáticos se interessam muito por estudar conjuntos de números. Dentre as propriedades desses conjuntos, existe uma que se chama Princípio da Casa dos Pombos. Essa propriedade diz o seguinte “Se existirem pelo menos  $n+1$  pombos, e somente  $n$  casas, pelo menos uma casa vai ter mais do que um pombo”. Ou seja, se tivermos mais pombos do que casas, um vai ter que dividir sua casa com outro pombo.

Seu Manoel tem um curral com 4 vacas pretas, 2 vacas brancas e 8 vacas cinzas. Qual é a quantidade mínima de animais que ele precisa retirar deste curral para garantir que pelo menos dois animais têm cores diferentes?



- a) 7
- b) 8
- c) 9**
- d) 10
- e) 11

20. Bruno tem um funcionário, em sua fazenda, que com 20 m de cerca, construiu um cercado retangular de 32 m<sup>2</sup> de área, utilizando um muro como um dos lados. Seu Bruno ficou curioso com relação às medidas dos lados desse retângulo.

Assinale a alternativa que indica as possíveis medidas dos lados desse retângulo:

- a) 1m x 16m, ou 5m por 4m
- b) 7m x 16m, ou 8m por 3m
- c) 3m x 16m, ou 5m por 4m
- d) 2m x 16m, ou 8m por 4m**
- e) 2m x 15m, ou 8m por 2m

21. Assinale abaixo a alternativa que apresenta uma oração sem sujeito:

- a) Choveram convites para a próxima festa de Natal.
- b) Existe um lugar muito bonito perto da minha casa.
- c) Choveram reclamações de moradores do condomínio.
- d) Há muitas pessoas aqui.**
- e) Havia comprado um livro de suspense.

22. Leia a manchete abaixo:

"A ONU está à procura de um técnico para ocupar o cargo de diretor daquele centro de estudos sobre a pobreza que vai instalar no Rio". (Ancelmo Gois / Jornal do Commercio - Recife)

Esta manchete apresenta um problema de ambiguidade. Assinale a alternativa explica como se dá a ambiguidade na manchete acima e a forma correta de resolvê-la:

- a) O problema de ambiguidade é gerado pelo fato de que o sintagma nominal "a pobreza" está ligado apenas à palavra 'estudos'. Para resolver este problema, a forma correta de escrita seria: "A ONU está à procura de um técnico para ocupar o cargo de diretor do centro de estudos sobre a pobreza, a ser instalado no Rio".

b) O problema de ambiguidade é gerado pelo fato de que o sintagma nominal “a pobreza” pode estar ligado a ‘estudos’, bem como àquilo que será instalado no Rio de Janeiro. Para resolver este problema, a forma correta de escrita seria: "A ONU está à procura de um técnico para ocupar o cargo de diretor do centro de estudos sobre a pobreza, a ser instalado no Rio".

c) O problema de ambiguidade é gerado pelo fato de que o sintagma nominal “a pobreza” pode estar ligado àquilo que será instalado no Rio de Janeiro. Para resolver este problema, a forma correta de escrita seria: "A ONU está à procura de um técnico para ocupar o cargo de diretor do centro de estudos sobre a pobreza, a ser instalado no Rio".

d) O problema de ambiguidade é gerado pelo fato de que o sintagma nominal “a pobreza” pode estar ligado àquilo que será instalado no Rio de Janeiro. Para resolver este problema, a forma correta de escrita seria: "A ONU está à procura de um técnico para ocupar o cargo de diretor do centro de estudos sobre a pobreza no Rio de Janeiro.

e) O problema de ambiguidade é gerado pelo fato de que o sintagma nominal “a pobreza” está ligado apenas à palavra ‘estudos’. Para resolver este problema, a forma correta de escrita seria: "A ONU está à procura de um técnico para ocupar o cargo de diretor do centro de estudos sobre a pobreza no Rio de Janeiro".

23. Observe as sentenças abaixo:

- I) **Este** mês que passou foi proveitoso para o trabalhador do campo.
- II) **Este** ano será o melhor ano para o plantio de feijão.
- III) No passado, não havia tecnologia no campo. **Nessa** época, os trabalhadores do campo contavam apenas com o seu suor, o que dificultava alguns trabalhos.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas I está correto.
- b) Apenas I e III estão corretos
- c) Todos os itens estão corretos
- d) Nenhum item está correto
- e) **Apenas II e III estão corretos.**

24. **O agricultor brasileiro** é um inovador nato! Aprendeu que a incorporação constante de tecnologias ao seu negócio é uma questão de sobrevivência. Nessa toada transformou **sua fazenda** em Empresa Rural. Em um ambiente altamente competitivo, sabe que somente inovando terá sucesso em remunerar seu capital imobilizado, com controle de custos e **boa** rentabilidade.

Os termos em destaque exercem, respectivamente, as seguintes funções sintáticas:

- a) **Sujeito – objeto direto – adjunto adnominal**
- b) Sujeito – objeto direto – complemento nominal
- c) Sujeito – adjunto adnominal – complemento nominal
- d) Sujeito – objeto indireto – complemento nominal
- e) Sujeito – objeto direto – adjunto adverbial

25. “Estamos exaustos e correndo. Exaustos e correndo. Exaustos e correndo. E a má notícia é **que continuaremos exaustos e correndo**, porque exaustos-e-correndo virou a condição humana dessa época.” (Adaptado de BRUM, E. Exausto-e-correndo-e-dopados. In: El País Brasil, 4/07/2016.)

A oração em destaque é classificada como:

- a) Oração subordinada substantiva objetiva direta
- b) Oração subordinada substantiva subjetiva
- c) Oração subordinada substantiva completiva nominal
- d) Oração subordinada substantiva apositiva
- e) **Oração subordinada substantiva predicativa**

26. Vemos a participação das mulheres em vários setores protagonizando a cena no que diz respeito a renda e sustentação da família. Na agricultura familiar não é diferente, as vemos atuando nas mais diversas atividades e cultivos.

(Adaptado de

<https://www2.cead.ufv.br/espacoProdutor/scripts/verNoticia.php?codigo=2160&acao=exibir>)

O trecho acima apresenta um erro de:

- a) Concordância nominal
- b) **Regência nominal**
- c) Concordância verbal e nominal
- d) Regência verbal
- e) Concordância verbal

27. “(...)Engraçado. Quando examinei o seu lixo, decidi que gostaria de conhecê-la. Acho que foi a poesia.

- Não! Você viu meus poemas?
- Vi e gostei muito.
- Mas são muito ruins!
- **Se** você achasse eles ruins mesmo, teria rasgado. Eles só estavam dobrados.
- **Se** eu soubesse que você ia ler...” (VERISSIMO, L. F. O lixo.)

As conjunções ‘se’, apresentada nas suas últimas linhas, podem ser substituídas, sem alteração de sentido, por:

- a) Embora
- b) Como
- c) Caso**
- d) Ainda que
- e) Segundo

28. A Agricultura de Precisão (AP) pode também ser entendida como um processo que envolve um complexo processo, \_\_\_\_ fundamento é o conhecimento espacial preciso da atividade agrícola, frequentemente baseado no uso de dados obtidos com auxílio de satélites. Assim, a AP é uma filosofia de manejo da fazenda na qual os produtores são capazes de identificar a variabilidade dentro de um campo, e então manejar aquela variabilidade para aumentar a produtividade e os lucros. (Adaptado de <https://www.agrolink.com.br/georreferenciamento/AgriculturaPrecisao.aspx>)

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna apresentada acima:

- a) No qual
- b) Que
- c) O qual
- d) Cujo**
- e) Em que

29. Leia as proposições abaixo:

- (I) **Se trabalhar muito durante este período**, será recompensado com uma linda colheita.
- (II) O que João mais queria era **comprar o seu apartamento**.
- (III) Ana ficou emocionada com sua filha **atuando no filme**.

Assinale a alternativa correta em relação às três orações em destaque:

- a) As orações I e II são orações reduzida de infinitivo e, se desenvolvidas, são classificadas como oração subordinada substantiva objetiva direta. Já o período III é uma oração reduzida de gerúndio e, caso desenvolvida, é classificada como oração subordinada adjetiva restritiva.
- b) As orações I e II são orações reduzida de infinitivo e, se desenvolvidas, são classificadas como oração subordinada adverbial causal e oração subordinada substantiva objetiva direta, respectivamente. Já o período III é uma oração reduzida de gerúndio e, caso desenvolvida, é classificada como oração subordinada adjetiva restritiva.
- c) As orações I e II são orações reduzida de infinitivo e, se desenvolvidas, são classificadas como oração subordinada adverbial causal e oração subordinada substantiva objetiva direta, respectivamente. Já o período III é uma oração reduzida de gerúndio e, caso desenvolvida, é classificada como oração subordinada adjetiva explicativa.
- d) As orações I e II são orações reduzida de infinitivo e, se desenvolvidas, são classificadas como orações subordinada adverbial causal. Já o período III é uma oração reduzida de gerúndio e, caso desenvolvida, é classificada como oração subordinada adjetiva restritiva.
- e) As orações I e II são orações reduzida de infinitivo e, se desenvolvidas, são classificadas como oração subordinada adverbial causal e oração subordinada substantiva predicativa, respectivamente. Já o período III é uma oração reduzida de gerúndio e, caso desenvolvida, é classificada como oração subordinada adjetiva explicativa.

30. Analise as proposições abaixo e assinale a alternativa correta:

(I): Desejo aos noivos que sejam felizes.

(II): A noite estava fria e chovia muito.

(III) Era fim de maio quando se casaram.

- a) Todas as proposições acima são classificadas como período composto, pois as orações precedidas de conjunções são orações subordinadas à oração principal.
- b) A proposição II é formada por duas orações simples, compondo, assim, um período simples. Já as proposições I e III são classificadas como período composto.
- c) Todas as proposições acima são classificadas como período composto, pois as orações precedidas de conjunções são orações coordenadas.
- d) A proposição II é formada por duas orações simples, compondo, assim, um período composto por coordenação e as proposições I e III são classificadas como período composto, pois as orações precedidas de conjunções são orações subordinadas à oração principal.
- e) A proposição II é formada por duas orações simples, compondo, assim, um período composto por coordenação e as proposições II e III são

classificadas como período composto, pois as orações precedidas de conjunções são orações principais.

### 31. PROPOSTAS DE REDAÇÃO – SENAR 2017.1

"A partir da Revolução Industrial, as novas tecnologias permitiram que se produzisse mais por hectare", destaca Luiz Carlos Prado, professor de Economia na Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). De acordo com as projeções da ONU, a expansão na produção de alimentos se dará principalmente pelo aumento na efetividade nos campos. (Adaptado de <http://redeglobo.globo.com/globoecologia/noticia/2013/06/ate-2050-producao-mundial-de-alimentos-devera-crescer-60.html>)

Com base no excerto acima e nos seus conhecimentos sobre o assunto, escreva um texto dissertativo-argumentativo sobre o seguinte tema: **A importância da Tecnologia no campo para a produção de alimentos**