



CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

REDAÇÃO - Vestibular 2012

nome

inscrição

INSTRUÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA

1. Verifique se este caderno contém defeito de impressão gráfica. Qualquer problema avise, imediatamente, ao fiscal.
2. Apresente sua redação de forma legível e sem rasuras, na folha “Definitivo”, utilizando caneta esferográfica AZUL ou PRETA.
3. Não colocar seu nome e não assinar as folhas “Rascunho” e “Definitivo”, sob pena de o seu texto ser zerado.
4. A folha de rascunho deverá ser devolvida com a prova de redação.
5. Lembre-se de colocar um título para o seu texto.
6. Releia o que você já escreveu na página destinada ao rascunho e verifique se o seu texto foi desenvolvido com coerência e coesão. Atenção aos problemas de ordem gramatical.
7. Faça uma revisão do texto e, se necessário, modifique-o antes de passá-lo a limpo.
8. Seu texto será zerado se:
 - 8.1. Ultrapassar os limites de linhas para o texto (mínimo de 20 linhas e máximo de 30 linhas);
 - 8.2. Fugir ao tema escolhido.
9. O tema traz instruções próprias que devem ser cumpridas.
10. A partir do tema, são propostos dois tipos de composição: dissertação e narração. Faça apenas um deles.



TEMA PARA REDAÇÃO

Cientista alerta que desastres ambientais ameaçam o futuro da humanidade

(4 de Junho de 2003. Publicado por *Equipe EcoViagem*)

Nos próximos cem anos, há uma chance em duas de que grandes incidentes, acidentes ou conflitos causem um considerável retrocesso à sociedade altamente tecnológica do mundo contemporâneo. Provavelmente não seria a extinção da espécie, mas vários passos atrás na escalada histórica que conduziu às maravilhas e desventuras do pós-moderno século 20 e além. O portador das más notícias é sir Martin Rees, astrônomo da Royal Society e do King's College da Universidade de Cambridge, no Reino Unido. Ele tem uma polêmica sugestão para minimizar riscos: impor freios à ciência antes que seja tarde demais.

De todo modo, diz ele, a civilização humana está a um passo de concluir sua passagem pela Terra. Mesmo que o homem escape às iminentes catástrofes que se abaterão sobre ele nos cem anos vindouros, também estará condenado ao desaparecimento. Em seu lugar, emergiria um novo ser humano, artificialmente evoluído e equipado com toda sorte de interfaces biônicas (...) Rees destaca os principais temores provenientes das novas tecnologias e questiona o ritmo em que a ciência avança em alguns campos. Para ele, cautela seria bem-vinda, de preferência, partindo dos próprios cientistas, que costumam lavar as mãos quando o assunto é o modo como sua pesquisa é aplicada por governos, instituições e indivíduos pelo mundo afora. (...)

Para o astrônomo, a ameaça de um conflito global deflagrado por armamento nuclear não morreu junto com a Guerra Fria. Longe disso: ela tem tudo para voltar com força ainda maior no próximo século. E é só a primeira das grandes ameaças (...) Com o avanço das biotecnologias, está cada vez mais próximo o dia em que será possível conceber armas biológicas tão letais quanto as nucleares, com o incômodo adicional de exigirem investimento muito menor para serem desenvolvidas.

Apesar de o gênio aparentemente já ter saído da lâmpada, há uma chance de que a humanidade consiga escapar do turbilhão e chegar a um admirável mundo novo em cem anos, segundo Rees (...) Se a civilização tecnológica sobreviver aos próximos cem anos, a seleção natural dará lugar a novos mecanismos, artificiais, para a próxima fase na evolução. O que emergirá disso, nem Rees se arrisca a prever. (Fonte: *Oficina de Textos*)

PROPOSTA 1

Escreva um texto dissertativo-argumentativo sobre a seguinte proposição: “ O homem e a indiferença aos desastres ambientais” .

PROPOSTA 2

Escreva um texto narrativo sobre a experiência de uma pessoa ao enfrentar um desastre ambiental.

TÍTULO:

| | |
|----|--------|
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |
| 6 | |
| 7 | |
| 8 | |
| 9 | |
| 10 | |
| 11 | |
| 12 | |
| 13 | |
| 14 | |
| 15 | |
| 16 | |
| 17 | |
| 18 | |
| 19 | |
| 20 | |
| 21 | mínimo |
| 22 | |
| 23 | |
| 24 | |
| 25 | |
| 26 | |
| 27 | |
| 28 | |
| 29 | |
| 30 | |