

TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO – TECOM

RECUPERAÇÃO – 2º BIMESTRE DE 2009

ALUNOS E ALUNAS COM NOTAS ATÉ 3.5: TRABALHOS 1 E 2 (ABAIXO)

ALUNOS E ALUNAS COM NOTAS ENTRE 4.0 E 5.5: TRABALHO 1 (ABAIXO)

ENTREGA DOS TRABALHOS: **ATÉ 29/8, SÁBADO**

TRABALHO 1:

Ler atentamente o texto abaixo e responder as questões.

COMUNICAÇÃO

LUÍS FERNANDO VERÍSSIMO

Casais com problemas de comunicação têm um antecedente antigo. Adão e Eva, segundo Genesis.

Pode-se imaginar o clima quando Adão acordou e levou dois sustos: estava sem uma costela e com uma mulher. Especula-se que os dois levaram dois dias para se falar. Para começar, não tinham sido formalmente apresentados. E que assunto poderiam ter, naquele primeiro encontro?

- Como foi seu dia?

- Nem me fale. Até a hora da sesta estava tudo normal. Depois eu sofri uma cirurgia e mudei de estado civil e a população da Terra duplicou, tudo em questão de horas.

- E eu? Há horas eu nem existia. Agora estou aqui, mulher feita, nua e falando aramaico. Minha tese é que Adão e Eva só se falaram no terceiro dia, e assim mesmo porque Adão foi levado por uma necessidade premente.

- Me coça atrás?

E Eva coçou suas costas, e Adão finalmente compreendeu os desígnios do Senhor ao criar a mulher. Embora nos anos que se seguiram não fossem poucas as vezes em que pensou em dizer a Deus que preferia sua costela de volta.

Quando passaram a ter assunto, Adão e Eva despertaram o ciúme de Deus.

Porque tinham uma coisa em comum da qual Deus não compartilhava: a humanidade, suas glórias e suas misérias. Os banhos de riacho e o medo do escuro, o cafuné e o furúnculo. E Deus providenciou o pecado para ter um motivo nobre para expulsá-los do Paraíso, já que não podia só alegar tagarelice. E quando a prole de Adão e Eva deu sinais de entendimento, pois falavam a mesma língua e celebravam a mesma humanidade, Deus decretou a destruição de Babel e a confusão das línguas. E assim

duas vezes usou Deus o demônio para criar a desarmonia entre os homens. Primeiro na forma da Serpente. Depois na forma do Mau Tradutor.

Mas tudo que é humano quer se comunicar. Sem a mulher, Adão arranjaría outro jeito de coçar as costas. Talvez encontrasse até uma maneira de se reproduzir sozinho. Afinal, anos depois, um descendente seu inventou o xerox. Quando Deus lhe deu a mulher não lhe deu uma fêmea, uma companheira ou alguém para cuidar das suas camisas. Deu o que ele precisava para progredir, a precondição para o autoconhecimento e a razão, sem falar na literatura.

Um interlocutor.

(<http://substantivolatil.com>)

1. Pesquise a história da Torre de Babel e a reescreva com suas palavras, relacionando-a com o texto.
2. Segundo o texto, Deus criou Eva para coçar as costas de Adão e cuidar de suas camisas. Você concorda com essa afirmativa? Justifique.
3. "...tudo que é humano quer se comunicar." Escreva um texto dissertativo (mínimo de 10 linhas) comentando a afirmativa.
4. Extraia do texto dois fragmentos em que o autor utiliza a ironia. Não se esqueça das aspas.
5. Qual a relação existente entre Charles Darwin e o texto de Luís Fernando Veríssimo?

TRABALHO 2:

Redigir um texto no formato do texto "Conexões" (exemplo abaixo):

INSTRUÇÕES:

1. O texto deve conter 5 elementos conectados;
2. Cada elemento deve ser descrito em, no mínimo, 5 linhas;
3. Os elementos devem, preferencialmente, pertencer a áreas diversas do conhecimento (Biologia, História, Química, Geografia, Literatura, etc.);
4. O último elemento deve estar ligado ao primeiro;

5. Citar todas as fontes utilizadas para a composição do texto (revistas, jornais, livros, apostilas, sites).

CONEXÕES

DA URINA AO URÂNIO

RODRIGO REZENDE

RATO – Infestou todas as cidades da Europa no século 14 e espalhou a peste negra, que dizimou um terço da população do continente. Não satisfeito, o roedor abalou mais uma vez o curso da história ao causar a Grande Praga de Londres (1665-1666). A epidemia fechou as universidades inglesas e mandou para casa o jovem físico...

ISAAC NEWTON – Sem nada melhor para fazer em sua cidade natal, Woolsthorpe, o rapaz de 23 anos pegou seus livros, trancou-se no quarto e realizou uma façanha quase sobrenatural: reformulou, em apenas 18 meses, toda a física. Nesse período, Newton descobriu as leis da ótica, a Teoria da Gravitação universal e, de quebra, criou uma das ferramentas mais importantes da matemática: o...

CÁLCULO – Pense na cultura mais complexa que você já viu. Foi só com o cálculo que os matemáticos se tornaram capazes de dimensionar algo tão difícil quanto o volume dela, por exemplo. O poderoso método fez tanto sucesso que alavancou a publicação de centenas de livros sobre o tema. Um deles foi escrito, em 1859, por um grande admirador de Newton, o matemático inglês...

GEORGE BOOLE – Ele desenvolveu, nos últimos capítulos de seu livro sobre equações diferenciais, uma ideia revolucionária demais para ficar restrita aos matemáticos: o código binário, linguagem lógica composta apenas dos números 1 e 0. Mas a

sacada de Boole só saiu do papel em 1937, quando o engenheiro Claude Shanon resolveu usá-la na construção de circuitos eletrônicos. Funcionou. Resultado: a nova linguagem foi parar dentro do...

COMPUTADOR – Ele já existia desde o século 19, mas só se tornou viável quando aprendeu a usar a nova língua. As válvulas pesadas foram aposentadas pelos transistores nos anos 50. E ele só virou a coisa onipresente que é hoje depois de ter ganhado um companheiro inseparável nos anos 80: o mouse (ou rato, como é conhecido em Portugal).

(Revista Superinteressante – Editora Abril – Edição 228 – Julho de 2006 – pág. 20)

BOM TRABALHO A TODOS!