

ATENÇÃO

TODOS OS TRABALHOS DEVERÃO SER ENTREGUES NO RETORNO DAS AULAS E TÊM PESO SIGNIFICATIVO PARA FECHAMENTO BIMESTRAL. NÃO DEIXEM DE REALIZÁ-LOS COM O DEVIDO CAPRICHOS.

ATIVIDADE DE TÉCNICAS DE REDAÇÃO - 7º ANO A e B- RAPHAELA CERASO

ORIENTAÇÕES

Mínimo de 20 linhas e máximo de 25 linhas.

Utilize caneta azul ou preta.

Atenção com as regras de pontuação, parágrafo e margem de linha.

Não copie informações dos textos sem citar a fonte.

Não fuja do tema.

Faça com atenção e observe se há inadequações na ortografia.

Lembre-se das recomendações e reescritas que aprendeu durante as aulas.

Passo a passo da redação:

- 1 - A princípio, elabore um rascunho.
- 2 - As ideias que você irá defender devem ter como base suas experiências pessoais, como observação dos fatos e reflexão sobre dados de que tenha tomado conhecimento.
- 3- Procure ser claro e conduza seu pensamento de modo a estabelecer conclusões.
- 4 - Releia o que você já escreveu e verifique se as ideias foram expostas com clareza.
- 5 - Faça uma revisão do texto e, se necessário, modifique-o antes de passá-lo a limpo.
- 6 - Evite rasuras no texto definitivo, que deve ser apresentado limpo e legível .
- 7 - Coloque um título sugestivo, mesmo que não seja pedido.

Leia os textos propostos

Texto 1

São Paulo proíbe testes em animais

O governador Geraldo Alckmin sancionou a Lei 777/2013, que proíbe o uso de animais no desenvolvimento de cosméticos, perfumes e produtos de higiene pessoal. "Nos debruçamos sobre o tema, estudamos profundamente, inclusive a legislação internacional, ouvimos a

entidade defensora dos animais, a indústria, cientistas, pesquisadores da Fapesp, veterinários, médicos, biólogos, enfim, ouvimos todo o setor e decidimos pela promulgação da lei," explicou.

De acordo com o governador, a legislação internacional também ajudou no debate sobre a questão, mas não foi o fator mais importante. "O fator decisivo é você proteger os animais, como deve proteger o meio ambiente, os mais indefesos. Aliás, é um princípio funcional não ter crueldade contra os animais. A legislação comparada, a legislação internacional ajudou no debate, e ouvir os setores envolvidos também," afirmou Alckmin.

Alckmin também disse que uma legislação nacional seria o ideal, mas nada impede que o Estado avance nesta legislação. "Entendemos que ainda se deve trabalhar por uma lei nacional, pois há métodos alternativos à utilização de animais, como testes *in vitro* e metodologia utilizando até computadores," finalizou. A fiscalização será feita pelo Estado, por meio da Secretaria da Saúde.

(Fonte: <http://www.saopaulo.sp.gov.br/spnoticias/lenoticia.php?id=235486>)

Texto 2

A grande maioria dos animais usados são ratos (72%), peixes (13%) e pássaros (4%). Cachorros, gatos e primatas não humanos constam em menos de 0,5% dos procedimentos. A diversidade de testes é grande, mas a maior categoria – 466 mil procedimentos – envolve o sistema imunológico, seguido do sistema nervoso. Todos os novos medicamentos que passam por testes de segurança (toxicológicos) envolvem animais. Quase 400 mil desses testes foram feitos em 2010.

Por que a pesquisa com animais é necessária?

Toda grande empresa de pesquisas médicas concorda que a pesquisa com animais é essencial na busca para entender as doenças humanas e desenvolver novos tratamentos. Avanços no entendimento da genética significam que os animais podem nascer com genes específicos, que permitem aos pesquisadores explorar condições, do câncer até as doenças do coração e a demência.

A pesquisa com animais é ética?

O uso de animais na ciência sempre foi controverso. Muitas pessoas se opõem ao uso de qualquer animal em experimentos, argumentando que isso é cruel e antiético. Pesquisas de opinião públicas, na última década, mostram um grande apoio a esse tipo de pesquisa – com a garantia de certas condições: sem sofrimento desnecessário, por propósitos médicos sérios (salvar vidas) e quando não há alternativa.

A pesquisa com animais é útil?

Aqueles que são contra as pesquisas com animais acreditam que isso não apenas é cruel, mas sem sentido. Animais não são humanos, e muitas espécies não têm as mesmas doenças que nós. Mas, apesar das diferenças, modelos animais – principalmente ratos – são vistos pela comunidade científica como vitais na busca por entender as doenças. Alguns cientistas apontam para grandes avanços médicos que só foram possíveis com a ajuda dos

testes em animais. Isso inclui novas vacinas, tratamentos para o câncer, Parkinson, asma e HIV. (Fonte: <http://hypescience.com/precisamos-de-animais-na-pesquisa-cientifica/>)

ATIVIDADE

O resgate dos cachorros da raça *beagle* na cidade de São Roque (SP) em 2013 gerou polêmicas em relação à questão dos testes realizados em animais dentro de laboratórios. Muitos classificam estes estudos como uma crueldade com os animais, e para outros, um procedimento necessário para a ciência. Redija uma redação posicionando-se sobre o tema **Testes em animais: crueldade ou necessidade?** Não ultrapasse o limite máximo de 25 linhas e dê um título para sua dissertação.

ATIVIDADE DE LÍNGUA PORTUGUESA - 7º ANO A e B - RAPHAELA CERASO

Faça uma pesquisa sobre:

- O que é linguagem?
- Linguagem Verbal e Não verbal
- Linguagem culta e Linguagem coloquial
- Gírias

Após pesquisar, escreva com suas palavras sobre os temas propostos acima e apresente exemplos.

ATENÇÃO:

- * No mínimo 15 linhas para cada tópico.
- * Faça capa com nome, número e série.
- * O trabalho deve ser manuscrito.

PROFESSOR ARTHUR BARESI – GEOGRAFIA

7º Ano A E B

Explicar o Processo de divisão regional do Brasil e desenhar os 3 tipos de mapas correspondentes as divisões de:

Geiger.

Milton Santos.

IBGE.

Manuscrito, Papel almaço, Capa e Conclusão e o desenho em papel sulfite com margem de 1cm cada.

ATIVIDADE DE INGLÊS – Prof. VICENTE DURTE

- Create ten sentences about your life (include ADJECTIVES and VERBS TENSE – past – presente continuos) Be creative
- Crie dez frases sobre sua vida (inclua ADJETIVOS e VERBOS nos tempos passado e presente contínuo). Seja criativo

ATIVIDADE DE ARTE – 7º ano A

PROFESSORA: FRANCIANE SOUZA

Pesquise sobre Georges Seurat, sua biografia e obra.

Trabalho em folha de almaço, preferencialmente letra de forma (muita atenção na escrita), com capa tendo margem de 1 cm.

Ao final do trabalho escolha uma obra e faça a releitura de seu gosto, em folha de sulfite com margem de 1 cm.

ATIVIDADE DE ARTE – 7º ano B

PROFESSORA: FRANCIANE SOUZA

Pesquise sobre Wassily Kandinsky, sua biografia e obra.

Trabalho em folha de almaço, preferencialmente letra de forma (muita atenção na escrita), com capa tendo margem de 1 cm.

Ao final do trabalho escolha uma obra e faça a releitura de seu gosto, em folha de sulfite com margem de 1 cm.

TRABALHO DE MATEMÁTICA – Prof.^a PATRICIA JAQUELINE

7º A e B

Pesquisa Manuscrita:

Biografia do matemático **Euclides de Alexandria**

TRABALHO DE HISTÓRIA – FABIANA MARIA

7º A E B

TEMA: RENASCIMENTO

(Periodização, contexto histórico e características)

- Pesquisa manuscrita (Caneta Azul)
- Com capa

TRABALHO DE CIÊNCIAS – SILAS PINHEIRO

7º A E B

TEMA: GRANDES EPIDEMIAS DA HISTÓRIA

- Nome da epidemia e histórico
- Contágio
- Letalidade

Manuscrito, Individual, Capa nas normas da Abnt, Bibliografia e Conclusão.

EDUCAÇÃO FÍSICA – PROFº MARCOS CAETANO

7º A e B

PESQUISA: Benefícios dos exercícios físicos para pessoas com arritmia cardíaca.

Manuscrito e à caneta