

TÍTULO Usem a criatividade, lembrando que o título deve dar pista sobre o trabalho.

1 OBJETIVO

Discutam no grupo: “Para quê e por que fizemos esta investigação?”. A resposta sucinta a essas perguntas estabelece os objetivos.

2 INTRODUÇÃO TEÓRICA

Organizem um texto que responda: “O que aprendemos sobre aviões, aviõezinhos de papel, pipa, etc?”; “Como essas informações estão correlacionadas?” e “Que fenômenos físicos sabemos identificar nesses objetos voadores?”. Aprofundem seus argumentos teóricos com as informações da leitura do livro, com os registros das reflexões feitas junto a turma e ao professor e da pesquisa realizada pelo grupo.

3 MATERIAL

Listar os materiais utilizados.

4 PROCEDIMENTO EXPERIMENTAL

Descrevam todas as etapas desenvolvidas. Façam uma descrição “viva”, ou seja, não basta listar passos, relatem a experiências pela qual o grupo passou. Coloquem os contratempos e destaquem as soluções encontradas pelo grupo para supera-los. Evidenciem o que foi mais interessante. Pensem em um texto que dê ao leitor a noção de como o experimento foi realizado. Não se esqueçam de buscar justificativas para os procedimentos, por exemplo, por que foram feitas cinco medições? Por que foi calculada a media das medidas? Por que testar variações no modelo?

5 DADOS EXPERIMENTAIS

Coloquem as tabelas com as medidas realizadas; as descrições dos modelos; as informações anotadas durante os testes com variações no modelo, usando o clipes, etc.; os critérios determinados pelo seu grupo na definição do melhor modelo aerodinâmico . Enfim, acrescentar todos os dados que contribuíram com as análises e permitiram tirar conclusões.

6 ANÁLISE DOS DADOS

Durante o experimento, o grupo analisou os modelos e as medidas realizadas. Escrevam as análises e acrescentem outras que, agora, após amadurecerem mais o experimento, vocês acham pertinente registrar.

7 CONCLUSÕES

A conclusão é uma pequena síntese, ressaltando tudo o que pertinente para alcançar os objetivos estabelecidos.

8 BIBLIOGRAFIA

Liste os sites e livros utilizados nas pesquisas. Procurem informações de como a bibliografia deve ser corretamente colocada, na biblioteca de sua escola ou com o professor.

ORIENTAÇÕES PARA FORMATAÇÃO E IMPRESSÃO:

- a fonte da letra deve estar no tamanho 12 e ser preferencialmente Arial ou Times New Roman;
- utilizar alinhamento justificado e espaço entre linhas 1,5 cm em todo o corpo do relatório;
- o recuo a ser dado para demarcar parágrafo deve ser de 1,25 cm;
- as margens esquerda e superior devem ser configuradas em 3,0 cm e as margens direita e inferior 2,0 cm;
- os títulos devem ser escritos em letra maiúsculas e negrito;
- as páginas devem ser inseridas no canto superior direito;
- a impressão deve ser na cor preta (*com exceção das ilustrações ou fotos que se inseridas, podem ser coloridas*);
- usar sempre papel branco ou reciclado no formato A4;
- Elaborar a capa conforme modelo e grampear.

Bom Trabalho!