

Modelos de Relatório para Biologia Ensino Médio

Leia com atenção as instruções em cada um dos títulos abaixo. Eles são as orientações do seu professor de biologia para a construção dos relatórios das atividades desenvolvidas no laboratório durante o ano. Em cada um dos itens a serem executados haverá um valor que corresponderá ao total da nota de cada relatório que somado perfaz um total de 10,0 (dez) pontos. Esta nota corresponde aos T1, T2.. (trabalhos que compõem a sua AV3). Portanto é necessário empenho para a sua realização, porque é uma das suas avaliações.

Capa: (Valor 1,0)

Nela você deve identificar o colégio, a disciplina (Biologia), o nome dos alunos que devem estar em ordem numérica crescente, a turma, mês e ano. Exemplo:

Colégio da Polícia Militar

Relatório de Biologia

Laboratório número 02

Componente(s) - bancada nº 02

José..... nº 20

Turma: 1º E.M. A

Fevereiro/2009

Introdução teórica: (Valor 3,5) (instrução) Nela já direcionada pelo seu professor você fará um trabalho de pesquisa que tem por objetivo subsidiar a sua aula prática, bem como, as suas conclusões sobre o tema abordado. Nela também deverá ser informado de onde você tirou a sua pesquisa. É o que chamamos de referencia, pois você pode utilizar mais de uma fonte de pesquisa e na “montagem do seu texto”, você tem que indicar de onde vieram as suas informações. Veja o exemplo abaixo:

(...) A formação acadêmica dos médicos fornecia o conhecimento sobre as novas concepções da Patologia e da Fisiologia do século XIX. Mesmo assim, muitos médicos continuaram a prescrever tratamentos baseados em “outras tradições de conhecimento”. As práticas médicas eram então questionadas por serem “consideradas empiristas, baseados em sistemas contraditórios e pouco fundamentados, semelhantes, em muitos casos, aos rituais mágicos e ao curandeirismo.”¹

Observe que no texto há uma indicação numérica, ela é chamada de nota de rodapé, o que está entre aspas (que o professor grifou) serve para indicar quem escreveu e de onde foi tirado o texto.

Cuidado com as suas dificuldades de montagem do “seu texto” há sempre em muitos momentos “cópias” dos locais de origem. Procure criá-los e só há uma maneira para isto que você tente. Nunca faça uma cópia, porque plágio é crime.

Título do Experimento (valor 0,5)

(instrução) Já está definido na folha que você recebeu da sua atividade.

Objetivos (valor 0,5)

(instrução) Já está definido na folha que você recebeu da sua atividade.

Materiais Utilizados (valor 0,5)

(instrução) Já está definido na folha que você recebeu da sua atividade.

Procedimentos (Valor 1,0)

(instrução) Já está definido na folha que você recebeu da sua atividade. O que você fará é colocar os verbos no passado para indicar que o experimento já foi feito.

Resultados (valor 0,5)

(instrução) São apresentados na forma de tabelas, ou relatos de observações que foram anotadas no decorrer da atividade.

Questões (Valor 3,5)

(instrução) Já estão na folha da atividade entregue deverão ser transcritas e suas respostas efetuadas. Não se esqueça que há perguntas que podem ter respostas que parecem óbvias. Mas é difícil explicar o óbvio, portanto pesquise e pense ao respondê-las.

Conclusão (Valor 1,0)

¹ Marta de Almeida, *Artes e Ofícios de Curar no Brasil*, p. 124-125.

(instrução) Ao construir a sua conclusão compare resultados e os discuta, na forma de texto. Se acaso ele for diferente do esperado, procure fazer uma análise. Pode ocorrer de o resultado não ser atingido, pois um experimento é uma ação que pode falhar, mesmo tendo sido executado antes.