

ATIVIDADE 2.4.1 – BRÁS CUBAS

OBJETIVOS:

Sensibilizar o aluno para com o conceito de evento a partir da análise de uma situação problema, onde um mesmo evento é descrito sob diferentes pontos de vista.

CONTEÚDOS:

Referenciais; Eventos

RECURSOS DE ENSINO:

Qual foi a causa do acidente? (REA.2.4.1.1 - TXT), Conclusão do Brás Cubas (REA.2.4.1.2 - TXT)

DINÂMICA DA AULA:

Momento 1	Sugestão de organização do tempo: 25 min
	<p>Professor esta atividade pode ser utilizada para substituir a atividade com os vídeos. A ideia é explorar os conceitos de referencial e evento, portanto tudo o que discutimos nas orientações daquela atividade pode ser utilizada na aplicação desta.</p> <p>A classe deve ser dividida em 5 grupos, cada qual recebendo apenas um dos pontos de vista (REA 2.4.1.1-TXT). Após alguns minutos de reflexão, o grupo então devera justificar para a classe a causa do acidente.</p>
Momento 2	Sugestão de organização do tempo: 25 min
	<p>Em seguida, os grupos devem receber o REA.2.4.1.2- TXT e novamente justificar para a classe a causa do acidente. Para finalizar, sistematizar, em grande grupo a discussão sobre como, em função do referencial, cada grupo descreveu e concluiu as consequências do evento de maneiras diferentes dos demais.</p>

COM A PALAVRA O PROFESSOR:

Nesta atividade os alunos são levados a perceber a importância do referencial na descrição de um evento; também são levados a perceber os cuidados que devemos tomar ao utilizarmos nossas intuições na tentativa de buscar explicações para os fenômenos naturais.