

Integração da Animação com a Maquete

Roteiro de Aprendizagem 04

Descrição Geral

Caro aluno, hoje é o dia de finalizarmos a construção da maquete. Mas, o mais importante para hoje será integrar a maquete com a animação/programação. Temos apenas o dia de hoje para realizar esta integração, por isso é importante dividir as tarefas dentro da equipe para que enquanto alguns terminam a montagem, os outros já antecipem a integração. Ao final da aula de hoje faremos uma prévia da apresentação de amanhã. Então mãos a obra e bom trabalho!

Resultados Pretendidos da Aprendizagem

- Concluir a construção da maquete de cada equipe.
- Realizar a integração da animação/programação.
- Realizar apresentação prévia do processo de construção e programação da maquete.

Roteiro

1. Cada equipe deve continuar a construção da sua maquete dividindo as atividades com os demais colegas de equipe.
2. É necessário realizar a integração da maquete com a animação e verificar se os conceitos físicos que estão sendo evidenciados na animação estão sendo ilustrados de forma correta na maquete.
3. Cada equipe deverá produzir um slide contendo o processo de desenvolvimento do projeto, além de explicar quais conceitos físicos podem ser evidenciados no projeto. É importante enfatizar como podemos chegar a conclusão de que o fenômeno físico pode ser encontrado no projeto. Essa apresentação será usada no último dia de nossa capacitação.
4. Todas as equipes irão realizar uma apresentação prévia do trabalho desenvolvido. (10 minutos para cada equipe)

Obs: O tempo de 2 horas e 10 minutos restantes do dia 24/05 será compartilhado com os itens 1,2 e 3 deste roteiro. Importante dividir as tarefas para que os 3 itens possam ser executados em paralelo.

Integração da Animação com a Maquete

Roteiro de Aprendizagem 04

Avaliação

A Apresentação deverá ser enviada para o email adjunior@uea.edu.br identificando no **assunto**, o número do roteiro e os integrantes da equipe. Por exemplo, roteiro 04 - Almir e Juan. O arquivo deve ser enviado no formato do PowerPoint. Para esta atividade será atribuído 1 ponto, onde contará a organização do slide (20%), a correta apresentação dos conceitos (40%) e fidelidade aos requisitos do problema e construção da maquete (40%).