

ROTEIRO AULA S13 (14/6 13h)

1. Avaliação Individual (50 minutos)

Será aplicada uma prova escrita para avaliação dos conhecimentos dos alunos sobre o método de projeto utilizado na disciplina e sobre o projeto temático desenvolvido pela turma.

2. Avaliação da Disciplina (30 minutos)

O docente apresenta seus comentários sobre o relacionamento com os alunos ao longo do semestre, a experiência que eles adquiriram na disciplina e como se envolveram na condução do projeto temático. Informa que a equipe de 0313101 tem interesse na avaliação que os alunos fazem da disciplina e, para isto, prepara um questionário específico para levantar estas informações. O material levantado é analisado e será utilizado para implementar aperfeiçoamentos no próximo ano. Por isto espera-se que eles façam a avaliação justa e criteriosa.

O docente entrega os questionários de avaliação, registra a presença dos alunos, para fim de atribuição do fator de participação, e se retira da sala até que os alunos tenham concluído o preenchimento do questionário.

3. Realimentação (10 minutos)

O docente apresenta seus comentários sobre a participação da turma. O docente divulga os resultados da avaliação do relatório final do projeto efetuada pela comissão de docentes.

4. Premiação (40 minutos)

O docente explica como deve ser feita a distribuição de prêmios, destacando os seguintes critérios: Participação, Liderança e Colaboração.

Em seguida, distribui o formulário de premiação e se retira da sala até que os alunos concluam a atribuição dos prêmios.

5. Encerramento

O docente, depois de receber o resultado da premiação, faz um último aviso, referente à prova substitutiva. Lembra que os alunos que faltaram a uma das duas competições (S5 ou S9) ou que faltaram na S12 ou na S13 deverão fazer a atividade substitutiva no dia 28/6, às 13h10, na sala S-20. A prova substitutiva só substitui uma falta. Quem faltou a mais de uma dessas quatro atividades deverá fazer a REC no dia 26/7 às 13h10, na sala S-20 (se tiver média e frequência mínimas previstas).