

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA CÂMPUS TUBARÃO

Atividade Final

Objetivo: Elaboração de um instrumento didático para o ensino de Biologia.

Para a última aula síncrona do curso (dia 11/12/25), como atividade final, vocês irão elaborar um instrumento didático para o ensino de Biologia. Esse instrumento pode ser, por exemplo:

- Um modelo didático (físico ou digital);
- Um jogo educativo;
- Um aplicativo ou recurso interativo;
- Ou mesmo uma ideia pedagógica bem estruturada.

O importante é que esse material esteja **voltado para a realidade da sua sala de aula** e venha acompanhado de um **plano de aula** (o modelo está disponibilizado no moodle no Estudo 02), onde deve constar a **sequência didática** planejada para o uso desse instrumento com seus alunos.

Oportunidade de Divulgação

Caso tenham a oportunidade de aplicar o material antes da última aula, sugiro também entregarem um relato de experiência por escrito, contando como foi a aplicação, quais foram as reações dos alunos, o que funcionou bem, o que pode ser melhorado, etc. Ou se após o término do curso, tiverem a oportunidade de aplicar, poderíamos reunir os relatos para até mesmo uma publicação em eventos científicos da área de ensino ou mesmo em revistas pedagógicas voltadas ao ensino de Ciências e Biologia. Seria uma excelente oportunidade de unir teoria e prática e transformar suas ideias em contribuições reais para a educação.

Bom trabalho e até o próximo encontro!