

Aula 7

Efeitos sonoros

► Unidade

Redes sociais: conteúdo que se conecta com algoritmos

Hora do desafio!

Neste desafio, você deve desenvolver um pequeno tutorial animado sobre um tópico de seu interesse (pode ser jogo, maquiagem, música etc.) . O objetivo é usar o som para enriquecer a narrativa e a experiência visual do tutorial, criando uma experiência de aprendizado envolvente para quem assiste.

Requisitos para o seu minitutorial:

- O tutorial precisa ter no mínimo 3 passos distintos, cada um com uma ação visual clara que demonstre o avanço no processo.
- Para cada passo, sincronize pelo menos um efeito sonoro que complemente a ação. Pense em sons que realmente aconteceriam naquele momento (ex.: som de escrita para texto que aparece, um clique para uma seleção, um “ding” para a conclusão de uma etapa).
- Certifique-se de que o áudio seja ajustado para a duração exata da ação visual correspondente, evitando que o som continue sem ter uma imagem para acompanhar ou que comece antes do necessário.
- Dê atenção especial às transições entre os passos utilizando a combinação de elementos visuais e sonoros para guiar o espectador de uma etapa para a próxima de forma fluida.

Lembre-se de testar seu projeto várias vezes para garantir que a sincronização entre áudio e vídeo esteja perfeita, proporcionando uma experiência imersiva e clara.

Agora, mãos à obra! Crie seu minitutorial animado prestando atenção à sincronização e ao impacto dos áudios que escolher.

Bons estudos e bom desafio!



Sugestão de solução

Para seu estudante resolver este desafio, ele pode planejar um roteiro simples para um minitutorial, "como regar uma planta" ou "como salvar um arquivo", dividindo-o em no mínimo três passos visuais distintos.

Em seguida, deve buscar na biblioteca de áudios da plataforma efeitos sonoros que se encaixem em cada ação (como o som de água para regar, ou o som de teclado e clique para salvar um arquivo).

O foco é sincronizar os áudios aos elementos visuais, ajustando início e fim para complementar a ação e criar uma experiência coesa e instrutiva.

Lembre-se de que essa é apenas uma sugestão. Incentive seus estudantes a serem criativos, pois existem muitas outras formas de solucionar este desafio!

