

Conecto, Amplio, Desafio

Uma rotina para fazer conexões entre novas ideias e conhecimento prévio.

Considere o que acabou de ler, observar ou ouvir e se pergunte:

Como as observações, ideias e/ou informações estão conectadas a algo que você conhece?

Que novas idéias ou impressões você adquiriu que **ampliam** ou **impulsionam** seu pensamento em novas direções?

O que se mostrou desafiador ou confuso?

O que você quer saber mais sobre? O que você pretende se **desafiar** a testar ou colocar em prática?

Objetivo: Que tipo de pensamento essa rotina incentiva?

A rotina ajuda os estudantes a fazerem conexões entre novas ideias e conhecimentos prévios. Também os incentiva a levantar questões, inquietudes e dificuldades à medida que refletem sobre o que estão aprendendo.

Aplicação: quando e onde posso usá-la?

Um bom momento para usar essa rotina é depois que os estudantes experimentam algo novo. A rotina é amplamente aplicável: use-a depois que os estudantes explorarem uma obra de arte ou qualquer outro tema ou assunto novo introduzida no currículo. Experimente-a como uma reflexão durante a aula, depois de um projeto mais longo ou ao concluir uma unidade de estudo. Tente usá-la depois de outra rotina!

Ponto de Partida: quais são boas dicas para iniciar e usar esta rotina?

Essa rotina funciona bem com toda a turma, em pequenos grupos ou individualmente. Mantenha um registro visível das idéias dos estudantes. Se você estiver trabalhando em grupo, peça aos estudantes que compartilhem alguns de seus pensamentos e colete uma lista de ideias em cada uma das três categorias. Ou peça aos estudantes que escrevam suas respostas individuais em post-its e as adicionem a um mural. Mantenha o pensamento dos estudantes visível ao longo do tempo: continuamente adicione novas ideias às listas e revise as ideias e perguntas no mural, à medida em que se desenvolve a compreensão dos estudantes em torno de um tópico.

Compartilhe sua experiência com essa rotina de pensamento nas redes sociais utilizando as hashtags #PZRotinasdePensamento #Conectoampliodesafio, #PZThinkingRoutines, #Connectextendchallenge