Criando projetos: questionamento Perguntas meticulosas, hipotéticas e de esclarecimento

Perguntas para diferentes tipos de raciocínio

Tipos diferentes de perguntas produzem tipos diferentes de raciocínio. As definições e os exemplos a seguir descrevem três tipos: perguntas meticulosas, hipotéticas e de esclarecimento.

Método de questionamento	Definição	Exemplos
Perguntas meticulosas	Essas perguntas ajudam a estender e ampliar a importância do significado. Os alunos podem elaborar a pergunta, tornando-a mais pessoal para seus colegas.	 Quais são os significados implícitos ou sugeridos? O que significa para você? Como estender ainda mais o significado? Qual será a próxima etapa?
Perguntas hipotéticas	Essas perguntas ajudam a explorar possibilidades e testar teorias. São as perguntas do tipo "e se acontecer isso", permitindo que os alunos usem sua imaginação com base nos fatos aprendidos.	 E se não houvesse sol na Terra? E se as calotas polares derretessem? E se a personagem tivesse sobrevivido? Quais são os possíveis prós e contras?
Perguntas de esclarecimentos	Essas perguntas ajudam a definir termos e conceitos e a esclarecer seu significado.	 Como a personagem chegou a esse ponto? Como eles coletaram os dados? Era um processo confiável? Qual é a seqüência de idéias e como elas se relacionam entre si?