

Professor: 4 formas de ajudar seus alunos a criarem perguntas

Entenda como você pode fazer com que eles se destaquem em debates sobre diversos temas



Fonte: Shutterstock

A escola é uma peça fundamental durante o desenvolvimento dos estudantes, sendo que o senso crítico é uma das competências abordadas. Dentro dessa habilidade, os alunos aprendem a elaborar perguntas inteligentes, capazes de causar um bom debate entre um grupo de pessoas. Por isso, veja o que você deve fazer para ensinar os alunos a elaborarem boas perguntas:

1 – Deixe as ideias divertidas

Use recursos visuais, como escrever em cartazes coloridos ou outro tipo de material, para atrair a atenção dos estudantes. Demonstre por meio da brincadeira como eles podem construir perguntas inteligentes, que os levem às respostas que desejam.

2 – É importante fazer com que se destaquem

Mostre aos seus alunos a importância de se destacar. Peça para que estudem sobre o assunto que desejam realizar questões e, a partir de então, busquem deixar o senso comum de lado. As melhores perguntas fazem com que a pessoa questionada reflita

e, de certa forma, incomodam. Por isso, explicita a importância de dominar o assunto que será debatido.

3 – Pratique

A melhor forma de os estudantes entenderem como fazer boas perguntas é por meio do treino. Assim, invista uma parte das suas aulas para instigá-los a questionar, criando um número de perguntas sobre um tema que você determinar. Também é interessante fazer com que eles partilhem as produções com a sala para poderem se inspirar e aprender com os outros.

4 – Identifique as recompensas de boas perguntas

Para motivar seus alunos, é importante que você deixe claro para eles quais os benefícios de realizar boas perguntas. Assim, você fará com que eles se interessem mais pelos temas que precisarão discutir, já que visam um benefício maior.

Fonte: Universia Brasil. Disponível em: <<http://noticias.universia.com.br/educacao/noticia/2016/04/04/1137915/professor-4-formas-ajudar-alunos-criarem-perguntas-inteligentes.html#>>.

Publicado em: 4 abr. 2016.