



Gruppenpuzzle

Puzzle-Unterricht ist eine Kombination von Gruppenarbeit und autonomem Lernen: Der zu behandelnde Stoff wird in einzelne, voneinander unabhängige Themen aufgeteilt. Die Stammgruppen erhalten alle die gleiche Aufgabe (arbeitsgleiche Gruppen). In den Expertengruppen (hier lineare F., quadratische F., kubische F. und Exponentialfunktion) wird gemeinsam die Lösung der gestellten Aufgabe erarbeitet. Anschließend werden die Expertengruppen aufgelöst und Sie gehen zurück in Ihre Stammgruppen. Hier erklären Sie sich gegenseitig die einzelnen Bereiche der Aufgabe.

[Quelle: <http://www.weinreichpeter.de/schule/deutsch/Methoden/gruppenpuzzle.gif> (05-12-05)]

Die Puzzle-Methode fördert die Eigenaktivität der Lernenden. Alle müssen Verantwortung übernehmen, auch den sonst eher Schwachen kommt eine wichtige Rolle zu.

