

Samenwerkend leren PDF

Sebo Ebbens



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



DOWNLOAD PDF

Schrijver: Sebo Ebbens
ISBN-10: 9789001877736
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 3134 KB

OMSCHRIJVING

Samenwerkend leren 4e druk is een boek van Sebo Ebbens uitgegeven bij Noordhoff Uitgevers. ISBN 9789001877736 Samenwerkend leren wordt gezien als een van de krachtigste instructiestrategieën om het zelfstandige leren van leerlingen te ontwikkelen. In dit boek wordt een groot aantal samenwerkingsstructuren uitgelegd, voorzien van voorbeelden. De auteurs bespreken de sterke en zwakke kanten van samenwerkend leren met behulp van achtergrondtheorieën en onderzoeksresultaten. De succesfactoren komen aan bod, net als de klassenorganisatie rond samenwerkend leren. Ook de opbouw van sociale vaardigheden bij leerlingen, groepsprocessen, hoe docenten samenwerking tussen leerlingen kunnen begeleiden en hoe docenten samenwerkend leren kunnen beoordelen wordt besproken. Aparte aandacht is er voor de klas als groep. De veronderstelling is dat leerlingen aanzienlijk effectiever leren als de klas zichzelf als groep ervaart dan wanneer zij zich zien als een verzameling individuen. (wr)Samenwerkend leren vormt samen met Effectief leren in de les en Actief leren een drieluik. De delen zijn samen of los te gebruiken. Ze zijn geschreven door Sebo Ebbens en Simon Ettekoven, sinds 1990 actief als nascholers van docenten van primair tot universitair onderwijs. De lespraktijk in de boeken steelt op hun ervaringen en die van een (zeer) groot aantal docenten.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Coöperatief leren is een goede manier om te leren samenwerken bij alle vakken in het po. Leerlingen leren met en van elkaar.

Om de zoveel tijd kun je er als onderwijsredactie niet omheen. De stortvloed aan educatieve apps die de lessen interessanter, makkelijker en soms zelfs leuker kunnen ...

Regie nemen voor je eigen leerproces Reflectie Leerstrategieën toepassen Samenwerkend leren Leren? Dat kan ik zelf! Maar wil je even helpen?

SAMENWERKEND LEREN

[Lees verder...](#)