Med teamet i temat PDF E-BOK

Yvonne Johansson



Författare: Yvonne Johansson ISBN-10: 9789144106304 Språk: Svenska Filstorlek: 4383 KB

BESKRIVNING

Hur kan man som pedagog i förskolan behålla arbetsglädjen och skapa en stimulerande verksamhet fast det inte alltid blir som planerat? I Med teamet i temat beskriver ett arbetslag hur de genom att satsa på skolutveckling utifrån förskolans faktiska förutsättningar lyckades hejda en negativ utveckling av verksamheten. Genom att börja se barngruppen som en resurs för barns lärande, växte en ny arbetsform med rötterna i teamutveckling fram: teamatisk multiprocesspedagogik. Teamutveckling används oftast för att utveckla grupper bestående av vuxna och har hittills varit en ovanlig metod inom förskolan. Men det visade sig att när teamutveckling kombinerades med temaarbete fick det många positiva effekter, både för de enskilda barnens lärande och för verksamhetens kvalitet i stort. I boken kopplas vetenskapliga teorier till förskolans praktiska vardag, vilket gör det lättare att förstå de olika tankar och perspektiv som har format arbetssättet. I den avslutande delen finns också en praktisk handledning för den som själv vill prova på teamatisk multiprocesspedagogik. Med teamet i temat kan med fördel användas både inom grundutbildningen för förskollärare och i fortbildning av redan verksamma pedagoger.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Förskolläraren: Tema: Närmiljön

Hur kan man som pedagog i förskolan behålla arbetsglädjen och skapa en stimulerande verksamhet fast det inte alltid blir som planerat? I Med teamet i temat ...

Team som utför avancerad sjukvård i hemmet (ASiH) - 1177.se

Bor du i Stockholms län kan du själv välja från vilken enhet ASiH-teamet ska komma från ... Får du redan hjälp från kommunen tar teamet kontakt med dem och ...

Med teamet i temat - biblioteket.stockholm.se

Uppgifterna som gruppen ska arbeta med ska också passa för teamarbete, det vill säga att arbeta i team med uppgiften ska bidra till ökad effektivitet och ...

Med teamet i temat

LÄS MER