Inhaltsverzeich:	nie

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	1
Astrid Kaiser / Detlef Pech Vom Konzept zum Unterricht	3
I. Planung und Analyse von Sachunterricht	
Ursula Carle Unterrichtsplanung	46
Marlies Hempel Planung offenen Sachunterrichts	53
Susanne Brülls Unterrichtsvorbereitung nach Wagenschein	62
Manfred Bönsch Unterrichtseinstiege im Sachunterricht	70
II. Grundlegende methodische Verfahrensweisen im Sachunterricht	
Astrid Kaiser Sprache im Sachunterricht	78
Hans Jürgen Apel / Günther Schorch Präsentative Methoden im Sachunterricht	83
Manfred Bönsch Mind Mapping im Sachunterricht. Visualisieren – Strukturieren – Präsentieren	89
Astrid Kaiser Zeichnen und Malen als produktive Zugänge zur Sache	96

III. Methodische Zugänge zum Wissen der Welt

rnednch Gerve	
Lernsoftware im Sachunterricht	104
Astrid Kaiser	
Sachunterrichtserzählungen – eine alte Methode für heutigen	
Sachunterricht?	111
Christina Ehlers	
Kinderbücher im Sachunterricht	115
IV. Methoden des Erfahrungsgewinns	
Rita Wodzinski	
Experimentieren im Sachunterricht	124
Dirk Plickat	
Zur Realbegegnung – Prinzipien, Potenziale und Probleme des Lernens	
mit und durch die Sachen selbst	130
Hartmut Mitzlaff	
Exkursionen im Sachunterricht – Der Königsweg zu den "Sachen"?	136
Gesine Hellberg-Rode	
Außerschulische Lernorte	145
Philipp Spitta	
Orientierung im Wohnumfeld – Erfahrung im Raum	151
Hartmut Giest	
Schulgarten	156
Eva Gläser	
Schulleben als Erfahrungsraum für den Sachunterricht	165
V. Organisationskonzepte für den Sachunterricht	
Dirk Lange	
Lernen an Stationen	172

Inhaltsverzeichnis V

Verzeichnis der Autorinnen und Autoren dieses Bandes	228
Leistungsbewertung im Sachunterricht	220
Ingrid Schweitzer Dokumentation im Sachunterricht – Dokumentation von Sachunterricht	216
Astrid Kaiser Rituale im Sachunterricht	211
Manfred Bönsch Projektarbeit im Sachunterricht	202
Manfred Bönsch Differenzierung im Sachunterricht	194
Meike Wulfmeyer Sich gegenseitig zu Erfolg verhelfen: Kooperatives Arbeiten in Gruppen	187
Angela Bolland Lernwerkstätten und Sachunterricht	177