

12 Berlin Landesstelle	Ausschuss	Bearbeitung (Name, Vorname)	fs	Nr. 12153102	Kürzel
Verf./Bearb./Hrsg.: Gutmann Zuname			Heike Vorname		
ID: 1312153102		Bewertung: <input checked="" type="radio"/> sehr empfehlenswert <input type="radio"/> empfehlenswert <input type="radio"/> eingeschränkt empf. <input type="radio"/> nicht empfehlenswert			
Illustrat./-in (Name, Vorn.)		Übersetz. von (Name, Vorn.)		Übersetz. aus Sprache	
Gute Aufgaben für den Wochenplan Mathematik 3/4. Stochastik Titel					
Reihe					
978-3-589-16206-2 ISBN		96 Seitenzahl		21,95 Preis (EURO)	
Cornelsen Verlag		Berlin Ort		2013 Jahr	
Buch: Taschenbuch Medienart/Ausführung		Ratgeber Gattung		Kinder-/Jugendliteratur zur Arbeitswelt? <input type="checkbox"/> Ja	
Empf. für Taschenbuchtipps <input type="checkbox"/> Ja		Erstellungsdatum:			
Anmerkungen (Material/ bes. Einsatzort)					
Internet? <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein					
Zentraldatei: 10.05.2015					
Verlag Datum					

Inhaltsangabe

Mit Hilfe von guten Aufgaben lernen Schüler selbstbewusstes Denken und neugieriges Hinterfragen. Anhand von Wochenplanaufgaben aus dem Bereich der Stochastik können Kinder ihrem eigenen Lernweg folgen.

Beurteilungstext

Zu Beginn des Hefts erfolgt ein kurzer theoretischer Abriss zur Wochenplanarbeit und Guten Aufgaben und wie man beides miteinander verbinden kann. Außerdem gibt es einen kurzen theoretischen Abriss zur Stochastik, deren inhaltliche Teilbereiche und Einordnung in die Bildungsstandards für die Primarstufe. Daneben enthält das Heft auch Hinweise zur Verwendung der Kopiervorlagen.

Zwar sind die Aufgaben den Jahrgangsstufen 3 und 4 zugeordnet, können aber auch in Klasse 1 und 2 eingesetzt werden. Die Aufgaben stammen aus der Lebenswelt der Kinder (Fußball, Geburtstag, Essen und Trinken, Freizeitpark, Wetter, Schulklasse) und sind somit besonders lebensnah.

Für leistungsstarke Kinder erfolgt eine Differenzierung mittels weiterführenden Aufgaben statt. Weiterhin bieten die Aufgaben verschiedene Möglichkeiten der Bearbeitung, zum Beispiel durch probieren, strukturiertes Notieren, das Anlegen von Baumdiagrammen oder Tabellen. Hilfreich sind dabei fünf Tippkarten, die nützliche Hinweise zur Lösungsfindung und Notation dieser bieten.

Die Kopiervorlagen sind übersichtlich und ansprechend gestaltet. Die Arbeitsblätter enthalten für Grundschüler interessante Themen und Fragestellungen. Sei es die Berechnung der Gewinnchancen beim Lose ziehen, das Durchführen einer Umfrage in der Klasse, das Darstellen der Kombinationsmöglichkeiten für Eiskugeln oder der neuen Flagge des Fußballvereins. Hilfreich ist, dass sich die Arbeitsblätter auf der beiliegenden CD-ROM befinden und somit editierbar und an die Schüler anpassbar sind.