

Besser werden in Mathe

Pünktlich zu Beginn des neuen Schuljahres erscheint mit "150 Matheübungen 5. bis 10. Klasse" ein weiterer Band der Dudenreihe "150", in der auch schon Übungsbücher für die Fächer Deutsch, Englisch, Latein und Französisch veröffentlicht worden sind.

Das Konzept ist übersichtlich und daher attraktiv und erfolgsversprechend. Auf 160 Seiten finden sowohl der Gymnasiast als auch der Real- bzw. Gesamtschüler 150 Übungen, die die folgenden fünf Themenbereiche abdecken: Zahlenmengen und Rechenregeln; Dreisatz, Prozent- und Zinsrechnung; Geometrie; Gleichungen und Funktionen und zu guter Letzt noch die Wahrscheinlichkeitsrechnung. Innerhalb dieser Bereiche sind alle Übungen nach Schwierigkeitsgrad und Klassenstufe geordnet. Die Übereinstimmung von Unterrichtsstoff und Klassenstufe kann individuell variieren, da die Auswahl der Themenbereiche und die Klassenzuordnung eine Schnittmenge aus den Bildungsplänen aller Bundesländer darstellen. Dennoch sind alle relevanten Themen der Klassen 5 bis 10 vorhanden, was dieses Übungsbuch zu einer universell einsetzbaren Hilfe macht.

"150 Matheübungen" ist jedoch kein reines Übungsbuch, sondern enthält am Anfang jeder neuen Einheit einen Infokasten, in dem die wichtigsten Regeln und Rechenwege kurz und verständlich aufgeführt werden. Die anschließenden Übungen dienen jeweils zum Trainieren des gerade aufgefrischten Wissens.

Sehr lobenswert - und vor allem für den auf sich allein gestellten Schüler unverzichtbar - sind die ausführlichen Lösungen im hinteren Teil des Buches. Nicht nur die Ergebnisse sind dort aufgelistet, sondern auch der Weg dorthin. Somit ist dieses Übungsbuch - wie alles, was aus der Duden-Redaktion kommt - qualitativ hochwertig und höchst empfehlenswert für alle, die sich in Mathematik die eine oder andere Schwäche eingestehen müssen und dem Abhilfe schaffen möchten.

Sabine Mahnel 10.08.2009

Quelle: www.literaturmarkt.info