

NEU

Geschichte entdecken – Nordrhein-Westfalen - G9

Band 4

Die Welt seit 1945
Print-Ausgabe

Lehrbuch

ca. € 24,90

inkl. MwSt. zzgl. Versand

Herausgeber: Bergmeister Martin, Schulte Thomas

Bearbeiter: Berger Anne-Claire, Gorgels Anne, Bergmeister Martin, Dresen Rebekka, Gönensay Meike, Herbers Matthias, Herbers-Rauhut Cornelia, Heße Marius, Laufs Florian, Scherzinger Jana, Schmidt Sabrina, Schulte Niklas, Schulte Thomas, Schüttenhelm Barbara

Medienart: Lehrbuch

Schularten: Gymnasium

ISBN: 978-3-661-31034-3



Informationen zum Titel

Geschichte entdecken – Nordrhein-Westfalen ...

... ist schülernah:

- Leitfiguren führen durch den Band und leiten zu problemorientierten Fragestellungen an.
- Geschichtserzählungen fördern das historische Interesse und die Freude am Lesen. Sie vermitteln ein Gefühl für historische Narration.
- Sprachsensibler Unterricht: Materialien und Autorentexte achten auf einfache Sprache. Historische Fachbegriffe werden hervorgehoben und in einem Begriffslexikon erklärt. Eine Operatorenschulung unterstützt die gesamte Klasse.

... bietet Orientierung:

- Überblicksseiten geben eine erste Orientierung in Themen, Zeit und Raum.
- Die klare Trennung von Quellen und Darstellungen unterstützt bei der Unterscheidung und Bewertung von historischen Zeugnissen.
- In einheitlichem und übersichtlichem Schema präsentierte fachspezifische Arbeitstechniken
- bieten konkrete Hilfestellungen beim Umgang mit historischen Methoden.

... ist kompetenzorientiert:

- Abwechslungsreiche und kontextualisierte Aufgaben berücksichtigen alle Kompetenzbereiche.
- Der Medienkompetenzrahmen wird ins Buch integriert und in sinnvoller Progression ausgebaut.

... ist offen für verschiedene Lernwege:

- Sonderseiten „Gemeinsam aktiv“ eröffnen alternative Lernwege: Vorschläge für kooperative Lernformen regen zu eigenständigem Lernen an.
- Vertiefungsaufgaben und Hilfestellungen, unter anderem Materialien auf verschiedenen Niveaustufen, werden den Anforderungen eines binnendifferenzierten Unterrichts gerecht und fördern zusätzlich selbstgesteuertes Lernen.