

(Download) Geschlechterdifferenz und Schulleistung: Deutsche und englische Studien im Vergleich
(Forschung Pdagogik)

Geschlechterdifferenz und Schulleistung: Deutsche und englische Studien im Vergleich (Forschung Pdagogik)

Von *Marita Kampshoff*
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 [Download](#)

 [Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #1808529 in eBooksVerffentlicht am: 2008-01-29Erscheinungsdatum:
2008-01-29File Name: B001BTNFKQ | File size: 74.Mb

Von Marita Kampshoff : Geschlechterdifferenz und Schulleistung: Deutsche und englische Studien im Vergleich (Forschung Pdagogik) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Geschlechterdifferenz und Schulleistung: Deutsche und englische Studien im Vergleich (Forschung Pdagogik):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Mngelexemplar mit geringen Mngeln!Von Dr. Peter BirkelPreisnachlass fr das Mngelexemplar war nicht gerade gro!

Aber der Lesbarkeit des Buches tat das keinen Abbruch!

Kurzbeschreibung Geschlechterdifferenzen in Schulleistungen sind in verschiedenen Ländern unterschiedlich groß. Einigen Bildungssystemen gelingt es besser als anderen, diese abzubauen. Um den Gründen für die Unterschiede oder Gemeinsamkeiten der Leistungen von Schülerinnen und Schülern nachzugehen, werden empirische Forschungen aus Deutschland und England miteinander verglichen. Die deutsche empirische Forschung erhält wichtige Impulse aus den englischen Forschungszusammenhängen.

Werbetext Deutsche und englische Studien im Vergleich

Kurzbeschreibung Geschlechterdifferenzen in Schulleistungen sind in verschiedenen Ländern unterschiedlich groß. Einigen Bildungssystemen gelingt es besser als anderen, diese abzubauen. Um den Gründen für die Unterschiede oder Gemeinsamkeiten der Leistungen von Schülerinnen und Schülern nachzugehen, werden empirische Forschungen aus Deutschland und England miteinander verglichen. Die deutsche empirische Forschung erhält wichtige Impulse aus den englischen Forschungszusammenhängen.