

Sammlung von wissenschaftlich geeichten und bewährten Skalen im Rahmen des Projekts Unterrichtsqualität und fachdidaktische Evaluation

gefördert durch das Ministerium für Wissenschaft und Kultur in Niedersachsen



Zentrum
für Empirische
Bildungsforschung
und Fachdidaktik

– Universität Vechta –

Kategorie	Prozessqualität – fachübergreifend
Dimension	Soziale Aspekte des Unterrichts
Subdimension	Kooperation im Unterricht
Beschreibung	Die Skala misst das Ausmaß von Kooperation im Unterricht. Beispielitem: „ <i>Wenn in meiner Klasse jemand im Unterricht etwas nicht verstanden hat, wird es ihm von seinen Mitschülern/Mitschülerinnen erklärt.</i> “
Anzahl der Items	3
Antwortvorgaben	4 = trifft zu; 3 = trifft eher zu; 2 = trifft eher nicht zu; 1 = trifft nicht zu
Reliabilität	Cronbachs $\alpha = 0.76$
Mittelwert	$m = 8.97$ (Summenscores)
Standardabweichung	$SD = 2.04$ (Summenscores)
Spannweite	min = 3; max = 12 (Summenscores)
Stichprobenumfang	$N = 1894$
Quelle	PISA-Konsortium Deutschland (Hrsg.) (2006): PISA 2003. Dokumentation der Erhebungsinstrumente. Münster: Waxmann.

Auf der nächsten Seite ist das einsatzfähige Instrument zu finden.

Wie verhaltet ihr euch in eurer Klasse im Unterricht?				
Bitte kreuze zu jeder Aussage immer genau ein Kästchen an.				
	trifft zu	trifft eher zu	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu
	(4)	(3)	(2)	(1)
1) Die Schüler/Schülerinnen in meiner Klasse helfen sich häufig bei der Arbeit im Unterricht.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Wenn in meiner Klasse jemand im Unterricht etwas nicht verstanden hat, wird es ihm von seinen Mitschülern/Mitschülerinnen erklärt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Die Schüler/Schülerinnen in meiner Klasse helfen sich gegenseitig bei den Hausaufgaben.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Das ausgewiesene Copyright ist zu beachten. Das heißt, alle zur Verfügung gestellten Materialien dürfen zur eigenen Verwendung genutzt werden. Jede kommerzielle Vermarktung außerhalb der Grenzen des Urheberrechtgesetzes ist untersagt.