

# 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 –

<b>Kategorie</b>	Prozessqualität – fachübergreifend
<b>Dimension</b>	Konstruktivistischer Unterricht
<b>Subdimension</b>	Anspruchsvolles Üben
<b>Zielgruppe</b>	Schülerinnen und Schüler
<b>Beschreibung</b>	Die Skala misst das Ausmaß des anspruchsvollen Übens im Unterricht. Beispielitem: „ <i>Unter den Übungsaufgaben sind oft Aufgaben, bei denen man wirklich sieht, ob man etwas verstanden hat.</i> “
<b>Anzahl der Items</b>	3
<b>Antwortvorgaben</b>	4 = trifft voll und ganz zu; 3 = trifft eher zu; 2 = trifft eher nicht zu; 1 = trifft überhaupt nicht zu
<b>Reliabilität</b>	Cronbachs $\alpha = 0.77$
<b>Mittelwert</b>	M = 7.86 (Summenscores)
<b>Standardabweichung</b>	SD = 2.60 (Summenscores)
<b>Spannweite</b>	min = 3; max = 12 (Summenscores)
<b>Stichprobenumfang</b>	N = 2244
<b>Quelle</b>	Gruehn, S. (2000): Unterricht und schulisches Lernen. Waxmann: Münster.

Auf der nächsten Seite ist das einsatzfähige Instrument zu finden.

<b>Wie übt ihr im Unterricht?</b>				
Bitte kreuze zu jeder Aussage immer genau ein Kästchen an.				
	Trifft voll und ganz zu	Trifft eher zu	Trifft eher nicht zu	Trifft überhaupt nicht zu
	(4)	(3)	(2)	(1)
1) Unter den Übungsaufgaben sind oft Aufgaben, bei denen man wirklich sieht, ob man etwas verstanden hat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Wenn wir üben, wenden wir das Gelernte oft auf andere Dinge an.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Die Übungsaufgaben sind ähnlich, aber doch immer wieder anders, so dass man genau aufpassen muss.	<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.*