

1. Record Nr.	UNINA990001859420403321
Autore	Danesi, Leobaldo
Titolo	Sull' impiego dei tutoli nell' alimentazione del bestiame / L. Danesi, F. Scurti
Pubbl/distr/stampa	Modena : ..., 1910
Descrizione fisica	p. 232-241 ; 24 cm
Disciplina	636.084
Locazione	FAGBC
Collocazione	60 MISC. B 144/49 60 MISC. B 116/14
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Estr. da: Le Stazioni sperimentali agrarie italiane, 43(3):232-241, 1910

2. Record Nr.	UNINA9910418322803321
Autore	Cauet Eva
Titolo	Testen wir relevantes Wissen? : Zusammenhang zwischen dem Professionswissen von Physiklehrkräften und gutem und erfolgreichem Unterrichten / / Eva Cauet
Pubbl/distr/stampa	Berlin/Germany, : Logos Verlag Berlin, 2016 Berlin, Germany : , : Logos Verlag Berlin GmbH, , [2016] ©2016
Descrizione fisica	1 online resource (xix, 275 pages) : illustrations, charts; digital file(s)
Collana	Studien zum Physik- und Chemielernen ; 204
Disciplina	530.071
Soggetti	Physics
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Author's doctoral thesis.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	Das Professionswissen von Lehrkräften wird als wichtige Voraussetzung für gutes und erfolgreiches Unterrichten diskutiert. Professionswissenstests werden daher oft mit dem Ziel eingesetzt, Aussagen über die Wirksamkeit der Lehrerausbildung zu treffen. Die Handlungsrelevanz explizierbaren Wissens ist allerdings nicht empirisch abgesichert, was die Validität solcher Aussagen einschränkt. Ziel der hier vorgestellten Studie war die Überprüfung der prädiktiven Validität der im Projekt "ProwiN" entwickelten Tests zur Erfassung des Fachwissens sowie des fachdidaktischen und pädagogischen Wissens von Physiklehrkräften in Bezug auf gutes und erfolgreiches Unterrichten. Hierfür wurden Zusammenhänge zwischen dem Professionswissen von 23 Lehrkräften, der kognitiv aktivierenden Gestaltung ihres Unterrichts und dem Fachwissenserwerb und situationalen Interesse ihrer Schülerinnen und Schüler analysiert. Die Ergebnisse deuten darauf hin, dass auf Basis der üblichen Validierungsmaßnahmen für Professionswissenstests (Expertenbefragungen, Vergleich bekannter Gruppen, Zusammenhangsanalysen zwischen Professionswissensdimensionen), nicht davon ausgegangen werden kann, dass handlungsrelevantes

Wissen für gutes und erfolgreiches Unterrichten erfasst wird. Eine intensive Auseinandersetzung mit den Einschränkungen der vorgestellten Studie macht deutlich, wie wichtig - aber auch wie problematisch - die Untersuchung der Zusammenhänge zwischen Professionswissen, Unterrichtsqualität und Unterrichtserfolg ist.

3. Record Nr.	UNINA9910133748603321
Titolo	2012 6th International Conference on NETwork Games, COntrol and OPtimization (NetGCooP)
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : IEEE, 2012
ISBN	9782357680357 2357680350
Descrizione fisica	1 online resource (156 pages) : illustrations
Disciplina	794.8
Soggetti	Video games
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph