

Umschau

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Schule**

Band (Jahr): **71 (1984)**

Heft 10: **Individualisierung im Unterricht**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

UR: Neue Lehrmittel zur Einführung empfohlen

Die Mitglieder der in der Interkantonalen Lehrmittelkommission (IKLK) vereinigten Kantone und das Fürstentum Liechtenstein hielten ihre Jahresversammlung in Seedorf (UR) ab. Sie genehmigten den Tätigkeitsbericht der Goldauer Konferenz, die sich in ihrem Auftrag mit der Planung und Begutachtung von Lehrmitteln beschäftigt.

Aufgrund dieser Anträge konnten folgende Lehrmittel ihren Mitgliedern zur Einführung empfohlen werden: Mathematik für die Primarschule, Band 4; Schweizer Wörterbuch für die Primarschule; Arbeitsmaterial zum Schweizer Sprachbuch 6 und die Arbeitshefte zum Lesespiegel 1. Schuljahr.

SZ: Neue Richtlinien für den Auf- und Ausbau von Schulbibliotheken

Die neuen Richtlinien des Erziehungsrates setzen einen modernen Massstab für den Aufbau, den Ausbau, die Einrichtung und Führung von Schulbibliotheken im Kanton Schwyz. Man versteht sie als eigentliche «Informationszentren» der Schule, wobei der Jugend der Zugang zu den Büchern und anderen Medien möglichst erleichtert und attraktiv gemacht werden soll. Nicht präzise festlegen will sich der Kanton hingegen, was die finanzielle Unterstützung der Bibliotheken anbetrifft. Darüber entscheiden das jährliche Budget des Kantons und die Anzahl der Gesuche.

NW: Schaffung eines Didaktischen Zentrums

Zu Beginn des kommenden Jahres wird im Stanser Pestalozzi-Schulhaus den Nidwaldner Schulen eine neue Dienstleistung angeboten: ein Didaktisches Zentrum. Hier werden die Lehrkräfte eine Mediothek, technische Einrichtungen und Dienstleistungen benützen und ihrem Unterricht dienstbar machen können. Die Stanser Schulbehörden hoffen, dass das Zentrum, das sie allen Nidwaldner Schulgemeinden zur Verfügung stellen, Werkstätte und Treffpunkt für die Lehrerschaft aller Stufen sein wird.

FR: Theologiestudenten kritisieren Uni Fribourg

An der Theologischen Fakultät der Universität Fribourg werde «eine fragwürdige und sachlich nicht zu rechtfertigende Anstellungspolitik betrieben», behaupten die deutschsprachigen Theologiestudenten der Hochschule. Jüngstes Beispiel sei die Neubesetzung eines seit zwei Jahren vakanten Lehrstuhls: Der Freiburger Regierung werde «der mit Abstand schwächste Kandidat» zur Ernennung vorgeschlagen, weil er dem massgebenden Orden der Dominikaner angehöre. Auf elf von zwanzig Lehrstühlen sitzen derzeit Dominikaner. Im Hintergrund des schwelenden Konflikts: divergierende theologische Auffassungen zwischen Deutsch- und Französischsprachigen.

Umschau

Mathematikunterricht an der Primarschule

Gegen 40 Fachleute aus 13 Mitgliederstaaten des Europarats diskutierten Anfang Mai in Puidoux-Chexbres die Entwicklungen innerhalb der vergangenen zehn Jahre bezüglich Lehrplänen, Lehrmitteln, Evaluationen der Ergebnisse und Lehreraus- und Fortbildung als Folge der vollzogenen Reformen. Es ging darum, Bilanz zu ziehen über die Forschungsarbeiten im Rahmen der Erneuerungen im Mathematikunterricht, auf Grund dieser Bilanz zu schulpolitischen Folgerungen zu kommen, auf dringende Forschungsaufgaben aufmerksam zu machen und die europäische Zusammenarbeit in allen diesen Bereichen zu fördern.

In sieben Referaten, anschliessenden Plenumsdiskussionen und Gruppenarbeiten wurden die

Entwicklungen und Probleme in den teilnehmenden Ländern behandelt. Zwei der Referate stammten aus der Schweiz: das eine hatte die Evaluation des Mathematikunterrichts in den Primarschulen der Westschweiz, das andere die Entwicklung und Einführung der neuen Rechenlehrmittel «Wege zur Mathematik» des Kantons Zürich zum Thema. Trotz den grossen Verschiedenheiten in den nationalen Schulsystemen und dem unterschiedlichen Stand der Erneuerungsbestrebungen kam übereinstimmend zum Ausdruck, dass der eingeleitete Prozess erst am Anfang steht: Ein neues Selbstverständnis für die Primarschule ist notwendig. Bei den Hauptzielen kann es sich heute nicht mehr darum handeln, sich im wesentlichen auf das Vermitteln von Kenntnissen und Normalverfahren wie dem «Dreisatz» zur Lösung ganz bestimmter, eng umgrenzter

Aufgabentypen zu beschränken und damit wirklichen oder vermeintlichen Anforderungen der Oberstufe und der Berufsausbildung zu genügen. Es geht darum, den Beitrag zur Bildung im weitesten Sinne zu leisten, den Schüler in die Lage zu versetzen, in einem gegebenen Problem den mathematischen Gehalt zu erkennen, seine Selbständigkeit zu fördern und ihn in die Lage zu setzen, erworbene Kenntnisse auf neue, auch ungewohnte Situationen anzuwenden. Um diese Ziele zu erreichen, wird es notwendig sein, in der Aus- und Fortbildung neue Ziele zu setzen.

Allgemein kam auch zum Ausdruck, dass als Folge des Einzugs der Mikroelektronik in alle Lebens-

bereiche die eigentlich entscheidenden Änderungen im ganzen Schulsystem erst noch bevorstehen. Gewisse Rechenfertigkeiten wie die Fähigkeit, eine Division der folgenden Art auszuführen, 456 359 : 65, werden auch in der Schule ihre Bedeutung verlieren, in der Praxis aber haben sie das schon lange. Die Teilnehmer waren sich aber klar, dass die Einführung von Taschenrechnern oder gar programmierbaren Rechnern, wie sie z.B. in den Primarschulen Englands bereits vollzogen ist, grosse Probleme aufwirft. Man war sich auch einig, dass in diesem Bereich – vor einer generellen Einführung – noch grosse Forschungsarbeit zu leisten ist.

A. Kriszten in: NZZ vom 6. 6. 84

Mitteilungen

Bildungsforschung

Zum zweitenmal, nach 1974–1977, legt die Schweizerische Koordinationsstelle für Bildungsforschung ein mehrere Jahre umfassendes kumulatives Register der in einer permanenten Erhebung erfassten Bildungsforschungs- und -entwicklungsprojekte vor. Es soll wieder einen Überblick über gewisse Aspekte der Bildungsforschung in der Schweiz geben (z.B. Themen, beteiligte Forscher, Finanzierung, Auftraggeber usw.). Vergleiche zwischen dem ersten und dem zweiten Register zeigen an, was sich verändert hat und was gleichgeblieben ist.

(Das Register kann bei der Schweizerischen Koordinationsstelle für Bildungsforschung, Entfelderstrasse 61, 5000 Aarau, bezogen werden).

2307 Filme sind gratis zu haben

Das Film-Institut Schweizer Schul- und Volksskino in Bern hat den 576 Seiten starken Spezialkatalog «Gratisfilme» in vierter Auflage herausgegeben. Mit den darin publizierten 2307 Titeln bleibt der Katalog das bedeutendste je in der Schweiz erschienene Verzeichnis von 16-mm-Informationenfilmen. In völlig neuer Aufmachung ist der Katalog benutzerfreundlich gestaltet worden. Die Informationsfilme aus den Bereichen Kultur und Wissenschaft, Fremdenverkehr und Transportwesen, Wirtschaft und Industrie sind übersichtlich in sieben Grosskapitel eingereiht. Dort sind sie zumeist nicht nur in einem, sondern in mehreren Sachgebieten mit Titel und technischen Angaben aufgeführt. Im alphabetischen Textteil sind die Filme mit kompletten Inhaltsangaben publiziert, und die Verzeichnisse «Filme

nach Auftraggebern» und «Filmtitel alphabetisch» erleichtern die Suche nach einem bestimmten Film. In den Gebieten Welt und Umwelt, Staat und Gesellschaft, Freizeit, Kunst sowie Wirtschaft/Technik/Industrie ist das Angebot besonders reichhaltig. Die Filme stehen den Interessenten deshalb gratis zur Verfügung, weil die Verleih-Auftraggeber (Botschaften, Wirtschaftsunternehmen, touristische Organisationen, Institutionen der öffentlichen Hand) nicht nur für die Herstellungskosten aufgekommen sind, sondern auch die Vertriebsgebühren übernehmen. Vereinen, Jugend- und Erwachsenenorganisationen, Schulen, Pfarrämtern, Industrien usw. wird die Neuerscheinung bei der Veranstaltung von Filmvorführungen gute Dienste leisten.

Wer macht was in der Bildungsforschung?

Ein von der Schweizerischen Koordinationsstelle für Bildungsforschung herausgegebenes Verzeichnis beschreibt etwas mehr als 50 Institutionen, die in unserem Land in der Forschung und Entwicklung im Bereich der Bildung tätig sind. Untersucht werden Geschichte, Träger, Status, Struktur und Organisation, Personal, hauptsächliche Forschungsgebiete, Forschungsmethoden, laufende Projekte, Publikationen, Budget und Finanzierung sowie Probleme und Entwicklungsperspektiven der verschiedenen Hochschul- oder verwaltungsinternen Institutionen. Das Verzeichnis richtet sich an alle, die sich einen Überblick über Bildungsforschung und -entwicklung in der Schweiz verschaffen wollen (Forscher, Lehrer, Fachleute aus der Bildungsverwaltung, Bildungspolitikern). Es kann bei der Schweizerischen Koordinationsstelle für Bildungsforschung, Entfelderstrasse 61, 5000 Aarau, bezogen werden.