

Zeitschrift: Schweizer Schule
Herausgeber: Christlicher Lehrer- und Erzieherverein der Schweiz
Band: 29 (1942)
Heft: 8

Artikel: Lehrerin und Ingenieur
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-529062>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 28.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Einstellung der Persönlichkeit, welche zu Schwierigkeiten nicht blos naturgemäß steht, sondern aktiv gegen sie kämpft. Während in den ersten Jahren, vielleicht bis zum vierten Schuljahr, noch mehr auf Erklärung und religiöses Wissen das Hauptgewicht gelegt werden kann, soll mit dem beginnenden Katechismus-Unterricht sofort auf Ueberzeugungsbildung und Ueberzeugungsbefestigung gesehen werden. Selbstverständlich ist dabei auf die Fassungskraft der Schüler Rücksicht zu nehmen. Diese soll man aber nicht unterschätzen. Trägt man nach ihrer Fassungskraft möglichst kurz und zusammengefasst vor, so lernen sie dabei denken und fassen eine Begründung nicht mehr schwer. Ja sie bekommen Verständnis für die Haltbar-

keit des Glaubens, Glaubensstolz und Glaubensfreude. Ich habe dies in langer Praxis ausprobiert. Mit fortschreitender Fassungskraft muss auch das Mass der Materialbeziehung wachsen, bis es im letzten Religionsunterricht in Glaubens- und Sittenlehre so weit sich ausgedehnt hat, dass man alles herbeizieht, was voraussichtlich den Schülern auf ihrem Lebenswege begegnen wird.

Je mehr das Ueberzeugungsmoment berücksichtigt wird, um so mehr hängt der Schüler an den Wahrheiten der katholischen Religion, und so ist auch Hoffnung vorhanden, dass er diese tief eingepflanzte Ueberzeugung dauernd bewahrt.

Wien.

Anton Strigl.

Lehrerin und weibliche Erziehung

Lehrerin und Ingenieur

- I. So, Sie sind also Lehrerin bei den Kleinen? Da haben Sie sich einen schönen Beruf erwählt!
- L. Wenn Sie damit sagen wollen, dass dieser Beruf ideal und beglückend sei, so stimme ich Ihnen mit Ueberzeugung zu. Ich glaube aber, aus Ihrer Rede noch einen etwas anderen Ton herausgehört zu haben!
- I. Und das wäre?
- L. Nun, Sie haben mir zwar nicht vorgerechnet, wieviele Arbeitstage im Jahr noch bleiben, wenn alle „Ferien“ abgezogen sind! Aber Sie denken halt doch, wir haben ein gar schönes und bequemes Leben, viel Sonnenschein und nicht allzu grosse Mühe!
- I. Und von dieser Anschauung wollen Sie mich etwa „bekehren“? Sehen Sie, auch ich bin Lehrer! Und das nebst meinem

Beruf als Maschineningenieur. Tagsüber 8—10 Stunden auf dem Konstruktionsbüro bei angestrengtester Arbeit, in der Werkstatt mit einem Dutzend Verantwortlichkeiten auf dem Buckel — und abends 2 Stunden Lehrlingsschule. Bleibt oft gar keine Zeit zwischendrin zu irgend einer Vorbereitung auf den Unterricht! Den Stoff beherrschen und logisch darbieten, das ist alles! Und wir kommen damit jedes Jahr gut ans Ziel!

- L. Bitte, worin besteht Ihr Ziel?
- I. Unser Ziel? Natürlich darin, dass die Leute ihre Arbeit, die Maschinen und das Material kennen und verstehen lernen, dass sie rechnen und zeichnen können und in jeder Beziehung tüchtige Kräfte unserer Fabrik werden.
- L. Ist das alles?

- I. Soll ich Ihnen noch aufzählen, wie wir die neuesten Errungenschaften der Technik besprechen, Vergleiche anstellen, das selbständige Denken und Urteilen der Schüler fördern?
- L. Mag sein, dass Sie Ihren Schülern sogar mehr bieten, als der Lehrplan verlangt! Aber richtig glücklich fühlen könnte ich mich an Ihrem Lehrpult nicht mehr, auch wenn ich den Stoff ausgezeichnet beherrschen würde! — Haben Sie das Jahr über nur je einmal Zeit, darüber nachzudenken, dass die Menschen, die da vor Ihnen sitzen, auch eine Seele haben?
- I. Das versteht sich doch von selbst: die Seele denkt, die Seele konstruiert, rechnet etc.
- L. . . . und hunger!
- I. Sie wollen doch nicht sagen, dass ich mich jeder einzelnen Seele meiner Schüler annehmen sollte? Ich hätte dafür wirklich keine Zeit!
- L. Aber ich habe sie, gottlob! Sehen Sie, das ist es, was meine Schule von der Ihrigen unterscheidet: Die Seelen junger Menschen zu erfassen, allseitig heranzubilden und zu einem möglichst vollkommenen Charakter zu gestalten, das ist meine Hauptaufgabe, macht meine höchste Verantwortung, aber auch das stets neue Glück meines Berufes aus!
- I. Sie sehen die Schule von einer ganz anderen Seite, als wir es tun müssen! Man könnte sagen, unsere Lehrlingsschule sei in erster Linie für die harten, äusseren Bedürfnisse des Alltags und für die Interessen der Fabrik da, und Ihre Schule für den Menschen! Ich fange an, Sie zu beneiden!
- L. Vielleicht ist Ihr Fall doch nicht hoffnungslos, wie es auf den ersten Blick scheinen könnte. Sie treffen doch Ihre Schüler ausser an der Arbeitsstätte auch

auf dem Weg, vor und nach einer Stunde! Ich bin überzeugt, dass sich nur schon durch die Art und Weise des Umganges mit ihnen und durch ein gelegentliches Wort des Interesses für ihre Lebensverhältnisse und Bestrebungen ein wertvoller menschlicher Kontakt herstellen lässt, der den jungen Menschen günstig beeinflusst. Und bieten nicht auch die Fortschritte der Technik eine Brücke von Mensch zu Mensch? Warum sollten denn die Hilfen, die sie uns bietet, nicht auch unter dem Gesichtspunkt des Bruderdienstes betrachtet werden können?

- I. Man müsste nur dran denken lernen.
- L. Nun muss ich Ihnen aber noch etwas bekennen: Sie sprachen davon, dass Sie den Unterricht auch ohne Vorbereitung bieten können. Und ich muss sagen: Obwohl mein Unterrichtsstoff viel einfacher ist, als der Ihrige, obwohl ich „die Sache“ eigentlich von meiner eigenen Primarschulzeit her kenne, kann ich in der Regel doch nicht gut unterrichten ohne sorgfältige Vorbereitung. Es kommt dabei gar nicht so sehr auf das „Was“ an, sondern in ganz besonderer Weise auf das „Wie“. Wie gewinne ich das Interesse der Kinder auch für einen Stoff, der ihnen weniger liegt, wie sage ich es, dass es auch die Schwächen verstehen, wie fange ich es an, dass das Kind in seiner Eigenart angesprochen ist, und dass nicht nur der Verstand, sondern auch das Gemüt, die Phantasie, die Begeisterungsfähigkeit und der Wille für das Gute geweckt und gepflegt werden? Wie kann ich alles in eine einfache fassliche, für eben diesen „Fall“ zugeschnittene Form bringen?
- I. Ich verstehe das Suchen nach der entsprechenden und gediegenen Form. Es hat etwas gemeinsam mit dem Suchen des Künstlers — und des Erfinders!

Exerzitien

Franziskanische Exerzitien für Lehrerinnen: Oktober 5.—9. Leitung: P. Erwin Frei. — Exerzitienhaus St. Franziskus, Solothurn.

VKLS.

Mitteilung! Sehr geehrte Kolleginnen, reservieren Sie sich jetzt schon den

5./6. September für die Delegierten- und Generalversammlung des Vereins kathol. Lehrerinnen der Schweiz in Basel. — Wir Baslerinnen freuen uns auf eine zahlreiche Teilnahme und laden Sie freundlichst ein.

Volksschule

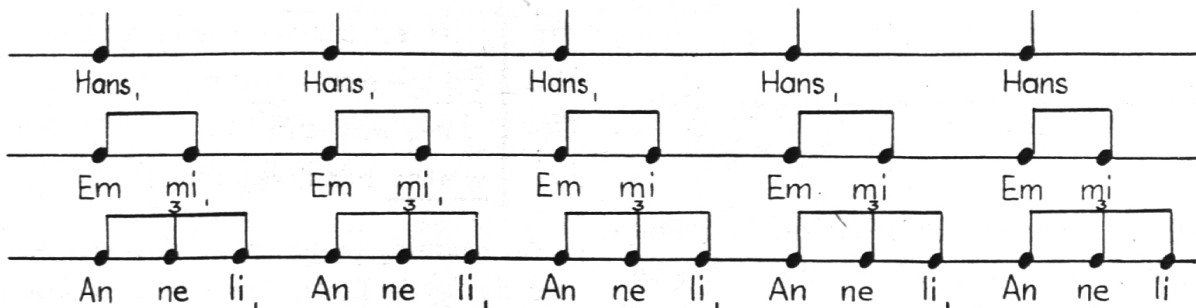
Einführung in Takt und Rhythmus*

Takt und Rhythmus in der 4. Klasse.

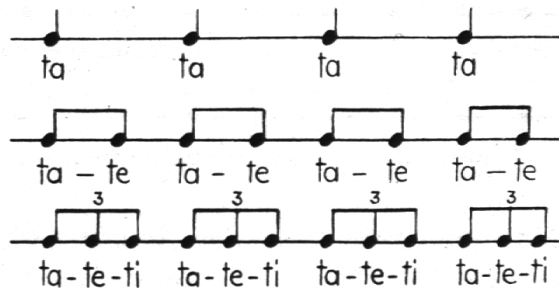
Dass wir das bisher Gelernte tapfer zu üben haben, versteht sich. Die Uebungen immer systematisch aufzubauen, immer kompliziertere Aufgaben stellen! In der 4. Klasse lernen wir die Achteltriole, die punktierte Viertelnote und den $\frac{6}{8}$ -Takt kennen. Auch muss der Auftakt noch eingehender besprochen werden.

Vom Sprachrhythmus ausgehend verstehen die Schüler die Triole schnell. Wir klat-

schen oder gehen und sprechen „Hans“ dazu (Einschlagsnoten). An die Tafel schreiben! Zur Repetition sprechen wir zu „Hansnoten“ noch „Emmi“ und schreiben die „Emminoten“ unter die Viertel. Schliesslich sprechen die Kinder zur geklatschten Hansnote „Anneli“. Wieviel Silben? Drei! Also drei Noten, Triole (Name erklären: Trio!). Wir üben dann folgendes: Die Schüler klatschen Einschlagsnoten und sprechen „Hans“, auf den Zuruf des Lehrers rufen sie „Emmi“ und schliesslich „Anneli“:



Bedienen wir uns der Tonika-Do-Taktsprache, dann sprechen wir zu einer Triole „ta-te-ti“:



Wir üben die Triole wie folgt:

A complex musical section in 6/8 time featuring various rhythmic patterns. It includes vertical notes, dotted half notes, quarter notes, and sixteenth-note patterns, all grouped into triplets by horizontal lines.

* Siehe Nr. 7.