Zeitschrift: Pädagogische Blätter: Organ des Vereins kathol. Lehrer und

Schulmänner der Schweiz

Herausgeber: Verein kathol. Lehrer und Schulmänner der Schweiz

Band: 15 (1908)

Heft: 31

Artikel: Prüfungsaufgaben bei der Lehrbefähigungsprüfung in Innsbruck

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-536853

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: 30.11.2025

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

Prüfungsaufgaben bei der Lehrbefähigungsprüfung in Innsbruck.

A. Bürgerichulen. Badagogit: Welche Lehrform erscheint fdwieriger, die vortragende oder die fragende? Warum? nachweis an Beifpielen aus der Schulpraris. - Die ofterreichische Schulreform unter Maria Therefia. — Unterrichtesprache: In welchem Sinne fagt Goethe, daß die meiften seiner Gedichte Gelegenheitsgedichte feien? Erlautert an seinen Dichtungen. - Geographie: Ertlarung der Baffatwinde. - Horizontale und vertitale Gliederung, Bemäfferung und Rlima der Phrenaen-Salbinsel. Kartenftigge. - Gefchichte: Die beutschen Städtebundnisse im Mittelalter. — Geschichte Böhmens feit dem Aussterben der Premysliden bis 1620. — Naturgeschichte: Der Wefichtsfinn und fein Wertzeug in den Sauptstämmen des Tierreiches. - Die Berarbeitung anorganischer Stoffe zu Baufteinen der lebenden Belle durch die grune Pflange. - Die Trumersteine, Ronglomerate u. dgl. nach Entstehung und Beteiligung am Aufbau ber erften Erdfrufte. - Naturlehre: Methodische Behandlung der Dezimalwage in der III. Bürgerschulklaffe, mit Zeichnung. - Die Elektrolyse und deren praktische Anwendung. - Die Ritrate bes Raliume, Ratriums und Ralgiums. — Mathematit: Gine Gemeinde beschloß, zu ihrem Schulfonds, welcher Rr. 25.000 beträgt und zu 51/20/0 angelegt murde, fo lange am Schluffe eines jeden Jahres einen Bufchug von Rr. 800 gu leiften, bis der Fonds die Sohe von Rr. 50.000 erreicht hat; wie lange muß fie diefen Betrag leiften? - Gin Bafferbehalter tann durch 3 Rohren gefüllt werden. Ift die 1. und 3. Röhre 5 Stunden und die 2. 4 Stunden geöffnet, fo werden 7,12 des Behälters gefüllt. Sind alle 3 Röhren gleichzeitig 6 Stunden geöffnet, fo werden 3/4 des Behalters gefüllt. Ift aber die 1. Röhre 9 Stunden, die 2. 10 Stunden und Die 3. 4 Stunden geöffnet, so wird der Behalter gang voll. In wieviel Stunden tann der Behälter durch jede einzelne Rohre gefüllt werden, und in wiediel Stunden wird er durch alle 3 Röhren gleichzeitig gefüllt ?-Bwei Seiten eines Dreiedes sind a . 5 cm, b = 4 cm. Der Radius des dem Dreied umschriebenen Rreises ift 10 cm; wie groß ift die 3. Seite und wie groß find die 3 Wintel des Dreieckes? (Beichnung!) -Wie groß ift das Bolumen einer geraden Phramide, wenn die Grundflache ein regelmäßiges Fünfed ift, eine Grundtante 3 cm und eine Seitenkante 10 cm beträgt? Wie groß ift die Reigung einer Seitenflache gegen die Grundfläche und wie groß ist die Oberfläche der Phramide ? (Beichnung!) - Geometrisches Beichnen: Gin gleichseitiger Rreiszylinder steht mit feiner Grundfläche auf einer zu allen drei Projektionsehenen ichiefen Ebene; man fuche die Selbst- und Schlagschattengrenzen für Parallelbeleuchtung in zwedmäßiger Unnahme. - Gine ichiefe, fünfseitige Pyramide, deren regelmäßige Bafis in der I. Projettionsebene (Grundrigebene) liegt, foll dargeftellt werden und die Schattenkonstruktion für gentrale Beleuchtung baran burchgeführt werben. hierauf zeichne man das Net diefes Korpers im Magftab 5:7 der Hauptfigur — also 5/7 der Größe. — Der algebraische Ausdruck x2 , ab ift nach allen dem Randidaten bekannten Methoden zu konftruieren, und die einschlägigen Lehrsate für die hier jur Unwendung gebrachten Ronftruttionen find ju gitieren. - Gin gur Grundrigebene parallel liegendes regelmäßiges Sechsed ift um eine vertifal projizierende Gerade und hierauf um eine horizontal projizierende Gerade zu drehen und jede der zwei gedrehten Stellungen im Grund- und Aufriß darzustellen; hiebei find auch hilfsprojektionen oder neue x = Uchfen julaffig. - Diefe Ronftruftionen sind entsprechend groß ju zeichnen und zu beschreiben und nach Maggabe ber erübrigten Beit auch mit Reiffeder und Tufche auszuführen; jedenfalls foll mindeftens die 1. und 4. Aufgabe auch in Tufche ausgeführt merden. - Freihandzeichnen: Gine Rorpergruppe, bestehend aus hammer, Bange und hobel, ist perspektivisch barzustellen und in Farben wiederzugeben. - Es ift ein Maitafer in 10facher Bergrößerung farbig barguftellen. - Es ift eine Bruppe von brei Blaggefagen in Pastelltechnit auf Naturpapier auszuführen. — Schönschreiben: Welchen Ginfluß hat bas Schreibwertzeug (Griffel, Bleiftift,

Stahlfeder) auf Handhaltung und Schrift? -

B Volfsichulen. Badagogit (zugleich als Deutschauffat geltend). Mit welchen Mitteln lagt fich eine gute Schulzucht berftellen und erhalten? Die Bedeutung einer guten Schulzucht. — Bas ift bei Erteilung der häuslichen Aufgaben ju beachten? - Rechnen: Gine Steuer beträgt famt 36% Umlage Rr. 120; wieviel beträgt die Steuer, wieviel die Umlage? (Methodisch zu behandeln.) - 18 Arbeiter waren in 15 Tagen mit dem 3. Teil einer Arbeit fertig; um die Arbeit rasch ju vollenden, murden noch 12 Arbeiter aufgenommen; mann maren alle Arbeiter zusammen fertig? — Aus altem Eisen im Gewichte von 2310 ig. (fp. G. 7.5) foll eine 7 cm bide, aplindrifche Saule gegoffen werden; welche Range wird fie erhalten? Geographie: Es ift an einem felbstgemahlten Beispiel zu zeigen, wie das Rulturbild eines öfterreichischen Kronlandes behandelt werden soll. — Geschichte: Maximilian I. als Begründer der Großmachtstellung des Hauses Sabsburg, Geschichtsbild für die Oberftufe. - Raturgeschichte: Steinobst und Rernobst, vergleichende Behandlung. - Beichnen: Gin Ahornzweig nach der Ratur zu zeichnen. — Gine quadratische Pyramide fteht auf einer quadrat= ischen Blatte fo, daß die Ranten der letteren überall gleichweit über die Grundkanten der Ppramide hinausragen. Die Gruppe ift frei aus bem Gedächtnis perspektivisch darzustellen.

("Rath. Boltsichule in Briren.)

Titeratuy.

Rreufer D., Bilder aus der kirchlichen Beilspädagogik, Baberborn,

Rerbin. Schoningh. 1907. IV und 136 S., Breis: brofc. Df. 1.20.

Es ift ein gludlicher und frudtbarer Bedante, Lehre und Leben ber fath. Rirche vom pabagogischen Standpunft aus zu betrachten; benn tie fathol. Rirche ift die von Gott bestellte Lehrerin und Erzieherin ber Menschheit für bas ewige Leben. Das Schriftchen bietet "Bilber aus ber firchlichen Seilsväbagogit". Es werden behandelt: die Glaubenswahrheiten in ihrem padagogischen Wert; ber Inhalt ber Moral, pabagogisch gewürdigt; bie Sakramente als Er-