

Fortbildung

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl
scolastic grischun**

Band (Jahr): **37 (1977-1978)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.05.2024**

Nutzungsbedingungen

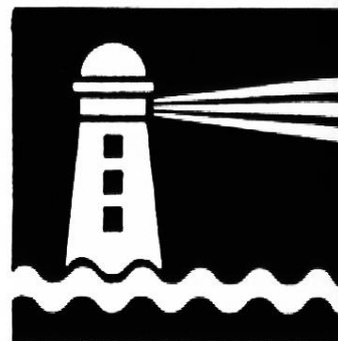
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Die letzten Bündner Kurse des 1. Semesters 77/78

Kurs 105: **Skifahren und Langlauf in der Schule**

Leitung

Stefan Bühler, Chef des Sportamtes, Quaderstrasse 17, 7000 Chur,
Andreas Tarnutzer, Lehrer, 7220
Schiers, Jachen Felix, Sekundarlehrer,
Stelleweg 24, 7000 Chur 5,
Bartli Wilhelm, Lehrer, Seehornstrasse 1,
7260 Davos-Dorf

Zeit

3 Tage (2. bis 4. Januar)

Ort

Klosters

Programm

1. Skifahrer

Grundlage der Kursarbeit ist das Lehrmittel «Ski Schweiz» des Interverbandes für Skilauf.

Hauptsächlich werden die Themen «Technik und Unterricht», sowie die «Methodik des Unterrichts» mit den Teilnehmern erarbeitet.

2. Langläufer

Grundlage der Ausbildung sind die Stoffprogramme von Jugend + Sport.

- Technik des Skilanglaufes
- Spielerische Formen der Unterrichtsmethodik.

Für Skifahrer und Langläufer: J + S
Leiter erfüllen gleichzeitig ihren Fortbildungskurs.

Kursgeld

Fr. 20.–

Kurs 106: **Naturkunde und Museum**

Leiter

Dr. Jürg P. Müller, Biologe und Museumsleiter, Oberdorf, 7099 Malix

Zeit

3 Nachmittage (11./18./25. Januar)

Ort

Chur, Naturhistorisches Museum

Programm

Das Bündner Naturhistorische Museum birgt eine Fülle von Anschauungsmaterial zur Naturkunde unseres Kantons. Der Museumsbesuch mit der Klasse ist aber nur dann fruchtbar, wenn ein klar for-

muliertes Thema mit der richtigen Unterrichtsmethode behandelt wird. Der Kurs möchte in diesem Sinne Arbeitsmöglichkeiten im Museum aufzeigen.

Kursgeld

Fr. 20.—

Kurs 107:

Schwimmen und Skifahren

Leiter

Hubertus Bezzola, Werklehrer, Belmontstrasse 8, 7000 Chur

Zeit

1 Wochenende (14./15. Januar)

Ort

Valbella

Programm

Skifahren und Schwimmen im Wechsel.

— Verbessern der persönlichen Skitechnik und Schwimmfertigkeit in Könnergruppen (auch für Anfänger)

— Schwerpunkte in der Methodik des Ski- und Schwimmunterrichtes

Kursgeld

Fr. 10.—

Kurs 109:

Heimatkundliche Wanderung auf Langlaufski

Leiter

Toni Michel, Schwanengasse 9, 7000 Chur 5

Zeit

1 Sonntag (29. Januar)

Ort

Unterengadin

Programm

Wanderung von Zernez bis Lavin

mit heimatkundlichen Orientierungen in Zernez, Susch und Lavin.

Kursgeld

Fr. 5.—

Das Verzeichnis aller Kurse des 2. Semesters (Februar bis August 1978) wird den Lehrkräften Ende Januar zugestellt.

Abschluss der Werklehrer-ausbildung

Die Ausbildung läuft im Jahre 1978 mit folgenden Kursen aus:

- 1) Berufskunde: 20. - 23. März
- 2) Physik: 3. - 7. Juli
- 3) Holz II: 7. - 12. August
- 4) Deutsch: 14. - 19. August

Die Kursteilnehmer erhalten das Anmeldeformular im Laufe des Monats Januar 1978.

Experimentierkurse in Physik und Chemie

für Lehrer der verschiedenen Volksschul-Oberstufen, organisiert durch die Apparatekommission des Schweizerischen Lehrervereins.

Die Kurse bieten den Teilnehmern Gelegenheit zu praktischer Arbeit im Experimentieren, wobei neben den Lehrer-Demonstrationsversuchen auch Experimentiermöglichkeiten für Schülerübungen durchgespielt werden.

Kursangebot:

Kalorik 2 Halbtage, Elektrik 2 Halbtage, Elektronik in Schülerübungen 3 Halbtage, Atomphysik 1 Halbtag, Chemie 4 Halbtage.

Kursdaten:

3. April - 7. April 1978

Kursort:
Räume der Metallarbeiterschule
Winterthur
Anmeldefrist:
Ende Januar 1978

Anmeldeformulare sind anzufordern bei Marcel Heinzelmann, Im Laubegg 26, 8406 Winterthur, Tel. 052/23 38 04

Verfrühung

Verfrühung ist
eine von
intellektueller
Ungeduld und
Leistungsdenken
gezeugte Frucht
Lesenlernen vor
dem Wurzelschlagen
in der Sprache
abstraktes Denken
vor erlebnishafter
Einsicht und
Erfahrung
Zerreden
des Zeugungsaktes
bevor die erste
Liebesahnung keimt
sind erzwungenes
Blühen
an nicht entwickelten
Zweigen
deren zarter Wuchs
unter dem Gewicht
der angetriebenen
Monsterfrüchte
zerbricht

Umweltverschmutzung

Kinder
in Scharen
durchstreifen
Wiesen Waldbäche
und Ufer
säubern
die Umwelt
vom stickigen
Unrat
suchen nach
dem verlorengegangenen
Weg
und legen
mit pochendem
Herzen
seine Spur frei
Wer aber räumt
den verheerenden
Schmutz
das von Profit-
und Machtgier
ausgestreute Gift
aus der Inwelt
der Kinder

Hansheinrich Rütimann, Schiers