

Zeitschrift: Neue Berner Schul-Zeitung
Herausgeber: E. Schüler
Band: 2 (1859)
Heft: 38

Heft

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: 03.01.2026

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

Neue Berner Schul-Beitung.

Zweiter Jahrgang.

Biel.

Samstag den 17. September

1859.

Dieses wöchentlich ein mal, je Samstags erscheinende Blatt kostet franko durch die ganze Schweiz jährlich Fr. 4. 20, halbjährl. Fr. 2. 20. — Bestellungen nehmen alle Postämter an. In Biel die Expedition. — Insertionsgebühr: 10 Cent. die Seite oder deren Raum.

Die Fortschritte der Wissenschaft in unserer Zeit im Verhältnisse zur Schule und Pädagogik.

(Vortrag, gehalten von Fr. Sch.)

III.

Ich kann hier nur in kurzen Zügen die stufenweise fortschreitende Entwicklung in den einzelnen Zweigen der Naturwissenschaften, die Reihenfolge der Entdeckungen bis zum heutigen Standpunkte der Wissenschaft bezeichnen — nur die Angabe der Namen der bedeutendern Forschungen mit ihren Schriften würde ja schon einen großen Raum erfordern.

In der Physik ist seit den Arbeiten Galileis und seiner Zeitgenossen über noch vor nicht gar langer Zeit dunkle Gebiete physikalischer Erscheinungen und Kräfte ein so helles Licht verbreitet worden, daß man nur das Wesen des Lichtes und der Wärme und der damit verwandten Erscheinungen ausgenommen, den Zusammenhang und das Wesen aller Kräfte ziemlich genau kennt. Welche Fortschritte wurden nicht in der Chemie gemacht seit der Zeit, wo zuerst die Theorie des „Phlogiston“ in ihrer Unhaltbarkeit nachgewiesen wurde, Lavoisier das Wesen des Sauerstoffes untersuchte und feststellte, von der Zeit an, wo man noch wenige „Elemente“ kannte, bis heute, wo man deren an „sechzig“ kennt, wo der „Stoffwechsel“ in der Natur, der Austausch von Sauerstoff und Kohlensäure zwischen Thieren und Pflanzen unter dem Einflusse des Lichtes als ihre wesentlichste Lebensbedingung in seinen kleinsten Wendungen erkannt worden ist — bis heute, wo die Streitigkeiten über das Verhältniß des Stoffes zur Kraft von Moleschott, Vogt und ihren Geistesgenossen mit allen Apparaten der modernen Wissenschaft noch immer so lebhaft geführt werden, daß die alten Rathederperücken vor Schrecken wackeln und Bannstrahlen von allen Seiten gegen die ruchlosen „Kraft-Stoff-Menschen“ geschleudert werden — bis heute, wo die Analysen der verschiedenen Körper der unorganischen und organischen Chemie in so hohem Grade vervollkommen sind, daß man für die organischen Gebilde das einfache Gesetz ihrer Zusammensetzung aus Sauerstoff, Wasserstoff, Kohlenstoff und Stickstoff hat aufstellen können — wo man schon begonnen hat, künstlich-chemische Produkte zu liefern, welche denen der Natur in nichts nachstehen. (Künstliche Wasser, Harnstoffe, Ameisensäure u. s. w.) Ich brauche für diese beiden Wissenschaften nur die Namen Liebig, Wöhler, Berzelius, Gmelin, Rose, Mitscherlich, Meyratt u. c. c.

(für die Chemie), Arago, Pouillet, Müller, Koppe, Mousson u. A. (für die Physik) zu nennen, um den Standpunkt zu bezeichnen, auf welchem gegenwärtig diese Wissenschaft steht. Wie viele Gelehrte widmen nur den einzelnen Theilen dieser „Wissenschaften“ ihr ganzes Leben! — Welche Fortschritte hat ferner die „Physiologie“ seit der Entdeckung der Gesetze des Blutumlaufes durch Boerhaave bis heu. gemacht, wo die Namen von Moleschott, Lehmann, Valentin, Burdach u. c. gefeiert werden, wo etwa außer der Natur der Ernährung und einiger anderer Erscheinungen des animalen Lebens der Zusammenhang der Prozesse desselben deutlich erkannt worden ist, wenn auch über die Existenz einer besondern „Lebenskraft“ und die Frage: „Was das Leben sei“ von den Gelehrten noch immer gestritten werden mag. Die Wissenschaften müssen doch wohl große Fortschritte in einer Zeit gemacht haben, wo der Zusammenhang aller einzelnen Theile derselben so genau erkannt ist, daß man beim Arbeiten in der einen der Hülfe der Andern nicht entbehren kann, daß, wer wahrhaft Physiker sein will, auch Chemiker sein muß und umgekehrt, wer Physiolog. und Geolog. ebenfalls. Ist nicht ferner die Geologie seit den Zeiten Berners und seiner Theorie von den 5 Erdrevolutionen bis zu den Untersuchungen von Elie de Beaumont und von Buch mit neuen Systemen und Entdeckungen bereichert worden, so daß man jetzt schon 8 Gruppen der Versteinerungen führenden Gebirgsarten bestimmt hat! Welche rastlose Arbeit auf dem Gebiete der Geologie seit den Zeiten Linne's, Cuviers, Blumenbachs, Geßners, Scheuchzers bis heute, wo eine Menge von Gelehrten dieser Wissenschaft ausdauernde Forschung widmen, Goldfuß, Ehrenberg, Vogt, Mastus, Rosmäßler u. A. Dasselbe gilt von der Botanik. Zum Beweise, wie thätig seit Linne die Forscher auch auf diesem Gebiete geblieben sind, nenne ich nur die Namen von Robert v. Mohl, Schleiden und Nageli. Man ist gegenwärtig nicht mehr in Unklarheit über das Wesen, den Bau der Pflanze, die Bewegung der Säfte in ihr, ihre Fortpflanzung u. s. w. — kurz über das, was man ihr „Leben“ nennen kann.

Will man in der That noch das Licht leugnen, welches über die Menschheit in der dritten großen Epoche ihrer Cultur, in der „Neuen Zeit“ durch die Naturwissenschaft verbreitet worden ist, so glaube ich, reicht der Name des uns leider vor etriger Zeit durch den Tod entrissenen, schon einmal oben genannten Alexander v. Humboldt hin, um die „Zweifler“ und Verächter der Wissenschaft zum Schweigen zu bringen.

Überflüssig ist es, noch etwas über die praktische Bedeutung der Naturwissenschaften, über die erst unter ihrem Ein-

flüsse möglichen Entdeckungen, z. B. der Dampfkraft und des elektro-magnetischen Telegraphen hinzuzufügen. Liebig hat über diese Seite der Bedeutung der Naturwissenschaften die geistvollsten Arbeiten geliefert (die Chemie in ihrem Verhältnisse zur Agricultur, zur Physiologie u. s. w.)

Vergessen hätte ich beinahe die Astronomie. Dass in dieser Wissenschaft seit Copernicus, Kepler und Newton bis heute die Arbeiten und Untersuchungen der Astronomen unangesezt fortduern, zeigt z. B. die Entdeckung des neuesten Planeten, des „Neptun“ aus den unregelmässigen Bewegungen des Uranus durch Leverrier, beweisen die Namen eines Herschel, Bessel, Littrow, Mädler, Arago, Laplace, welche als Sterne erster Größe an dem Himmel dieser Wissenschaft glänzen. In die Lichtenwelt des Firmaments starrt das Auge des Menschen nicht mehr wie in ein unbegriffenes, unbekanntes Land.

Was ich von den Naturwissenschaften sagte, gilt zum größten Theile auch von den andern Wissenschaften. Überall zeigt sich ein unermüdliches Arbeiten, dunkle Stellen zu lichten und rauhe Bahnen zu ebnen, so dass wir wohl behaupten können, einige dieser Wissenschaften seien in einem förmlichen Umbildungsprozesse, in einer Metamorphose begriffen, welche nur vortheilhaft für ihre weitere Gestaltung sein kann. Das Material der Untersuchungen häuft sich zugleich für einzelne derselben in außerordentlichem Grade; das gilt besonders von der Geschichte und Geographie. Von der klassischen Philologie, der Kunde der Sprache der Griechen und Römer, kann man beinahe behaupten, dass das Tüpfelchen auf dem i in allen uns erhaltenen Schriftwerken aus jener Zeit in Ordnung gestellt worden ist, so dass da wenig Neues mehr zu ergründen sein würde.

An „Umstürzern“ fehlt es auch in der Geschichtschreibung und Alterthumskunde nicht. Mommsen hat z. B. eine ganz neue römische Geschichte geschrieben, in welcher er den größten Theil der von früheren Geschichtschreibern des römischen Volkes, Niebuhr u. A., aufgestellten, bis dahin gültigen Meinungen völlig über den Haufen wirft. So wird durch treffliche Leistungen neuerer Gelehrten über alle Theile der Geschichte immer mehr Licht verbreitet. Erinnern wir uns kurz an die auf dem Gebiete der neutestamentlichen Exegese und der Dogmengeschichte des Christenthums in neuester Zeit zu Tage geförderten kritischen Arbeiten von Feuerbach, Strauß, Bauer, Zeller, Schwegler u. A., an die daran sich knüpfenden und fortduernden Kämpfe unter den Theologen der verschiedensten Richtungen — seit den ersten Arbeiten Lessings, den „Wolfenbüttler Fragmenten“ und „Antigöze“, so müssen wir zugeben, dass die Menschheit immer mehr geläuterter religiöser Erkenntniß entgegenringt, dass Ruhe und Erschlaffung in der Grörterung der wichtigen Frage: was ist Religion? welches sind ihre wahren Quellen? bis heute noch nicht eingetreten ist. Im Gegentheil drängt sich das Bestreben, das Wahre vom Falschen in der Ueberlieferung zu scheiden, immer gebieterischer hervor, trotz aller Hindernisse, welche eine veraltete starre Orthodoxie, welche fanatische Sektentheorien aller Art dem geistigen Ringen der Menschheit nach Vormärts noch entgegenzuwerfen suchen. Der manchfaltige Bildungsstoff unserer Zeit ist in alle Kreise unserer Gesellschaft in einer Weise eingedrungen, dass auch auf dem Gebiete der „Kirche“ Parteien entstanden sind, welche darin arbeiten, „die Bildung der Neuzeit mit dem dogmatischen Formelwerk der alten Kirche zu vermitteln, die Gewissen von den Zwangsvorstellungen der „Symbole“ zu befreien“ — ja Parteien, welche einen vollen Neubau der Kirche auf diesen neuen Grundlagen aufzuführen sich bemühen.

So kann sich auch die Kirche dem Umbildungsprozess der Gegenwart nicht entziehen. Befreiung von den Fesseln der Autorität! Protestantismus im ächten Sinne des Wortes als „unverkümmerter“ Freiheit der Forschung“ wird und muss die Parole unseres Jahrhunderts bleiben, in welchem unter dem Einflusse der von der Naturwissenschaft festgestellten, nunmehr unbestreitbaren Thatsachen Vieles von

dem, was den Inhalt der Kirchenlehre früherer Jahrhunderte bildete, als unhaltbar erscheinen musste. —

Die vorurtheilsfrei forschende Philosophie erleidet seit den Arbeiten der großen Denker aller Nationen, Cartesius, Locke, Hume, Shaftesbury, Leibniz, Wolf, der französischen Encyclopädisten in den vorigen Jahrhunderten — Kant, Fichte, Schelling, Hegel in unserm Jahrhundert, in der neuesten Zeit gleichfalls unter der mächtigen Einwirkung der Naturwissenschaft eine Umgestaltung und Verjüngung.

In dem Lichte dieser Philosophie, so dürfen wir hoffen, wird die Menschheit immer mehr einer edleren, reinern Religiosität entgegenreisen, der ächten Religion der Menschenliebe, welche nicht mehr durch den Nebel mystischer Geistesverfassung und durch das unfruchtbare Gezänke orthodoxer Buchstabenplötterreicher getrübt ist! Einer Religion, wie sie mit begeisterter Prophetengabe Lessing in seinem unsterblichen „Nathan“ uns entworfen hat. Mit der Philosophie wird aber auch die Politik nach vernünftigen humanen Grundsätzen gelehrt und ausgeübt werden. (Schluss folgt.)

* Eine ernste, aber wohlgemeinte Mahnung.

Euch, Ihr jüngern Glieder des bernischen Lehrerstandes, die ich deswegen „liebe Amtsbrüder“ — ja, wenn Ihr es erlaubt — „Freunde“ nenne, gelten diese Zeilen! Sie sollen ein Bekenntnis sein. Weiß ich auch gleich nicht, ob Euch derselbe erreicht, d. h. ob Ihr ihn leset, und ob er seinen Zweck trifft, so soll mich das doch nicht abhalten, meinem Gefühle zu folgen. Der Ruf wird nach zwei Richtungen hin erschallen.

I. Jedesmal, wenn ich Roth- und Hülsefuß lese, wie z. B. in Nr. 35 dieses Blattes einer war, und es dann dabei heißt: „Leider ist der Verstorbene nicht Mitglied der Lehrerkasse gewesen und seine hinterlassene, unglückliche Familie hat sich also der dahierigen Hülse nicht zu getrostet,“ geht mir ein Stich durchs Herz, und ich wünsche, dass das doch der letzte derartige Fall sein und es jeder zur rechten Zeit einsehen möchte, was ihm einst in der letzten Stunde zum Frieden, zu einiger Beruhigung dienen möchte.

So lange keine Anstalten zur Versicherung gegen dieses oder jenes Uebel sind, kann man einem Unglücklichen nicht sagen: „Du bist an deinem Glend selbst schuld, du hättest dich da oder da, so oder so dagegen sichern können. Trage es jetzt,“ — sondern man hilft. So lange keine Anstalten zur Versicherung der Häuser und Mobilien gegen Brandbeschädigten von allen Seiten reichliche Unterstützung. Wenn aber jetzt, nachdem bezügliche Anstalten schon Reihen von Jahren so segenreich gewirkt, ein derartiger Hülseruf erschallt, es aber dabei heißt, dass die Mobilien z. c. nicht versichert waren, so macht das einen bösen Eindruck und man greift gewiss weniger tief in den Sack, weil man denkt, entweder sei der Betroffene leichtsinnig gewesen, oder dann geizig; er habe Andern nicht durch einen jährlichen kleinen Beitrag helfen wollen, wobei er zugleich selbst gesichert gewesen wäre; daher sei er jetzt des Mittelstands auch nicht so würdig. Weist sich aber einer aus, dass er gethan, was ihm möglich war, und alle Vortheile benutzt, die sich ihm dargeboten, so findet er viel eher hälfreiche Hände.

Akkurat so ist's mit den Lehrern und der Lehrerkasse. Letztere ist wesentlich eine Wittwen- und Waisen-Unterstützungsanstalt, die aber auch der Lehrer selbst in gegebenen Fällen gedacht. Als die Anstalt noch nicht bestand, konnte man arme Lehrerwittwen, die am Grabe ihres Gatten kummervoll trauerten, weil ihnen kein, auch gar kein Sternlein leuchtete, nicht auf die Hülse derselben vertrösten. Das ist, Gott sei Dank! nun anders geworden; man kann so einer Verlassenen sagen: „Du bekommst doch jährlich so viel, dass du den Hausszins zahlen kannst, hast also wenigstens Schatten und Scherm, und das ist doch etwas, wenn auch nicht viel, und ist sicher. Diejenigen Lehrer, welche Mitglieder der Kasse sind, haben aber so genug zu thun, um die dahierigen für einen schulmeisterlichen Geld-

beutel ziemlich hohen Beiträge zu bestreiten, daß ihnen wenig oder nichts für noch anderweitige außerordentliche Hülfe übrig bleibt. Heißt es nun bei einem solchen Hülfegefauch, daß der Betreffende leider nicht in der Lehrerkasse sei, so macht das die willigen Herzen eher kälter als wärmer. Ich bin erst 44 Jahre alt, aber glaube es mir dennoch, es sind mir derartige Fälle schon viele, sehr viele bekannt, und ich könnte euch der erschütternden Szenen nur zu manche vorführen, die ich selbst erlebt und gesehen — bei trauernden Hinterlassenen, — und nagender Kummer und Gewissensbisse bei Sterbenden. Die Gründe zu erörtern, warum auch jetzt noch viele Lehrer ihren Kasse, die für sie gegründet und von Menschenfreunden so reichlich bedacht worden ist, fern bleiben, ist nicht der Zweck dieser Zeilen. Sie sollen Euch, Ihr jüngern Lehrer der letzten Jahre, blos mahnen, Euch antreiben, die neuen Statuten zu lesen, — sie sind freilich nicht so, daß sie Jedem recht sind, aber gewiß so, wie sie herzutun unter jüngsten Umständen nur irgend möglich war; es ist ein memento mori! Möget Ihr's beherzigen! Das Seminar möchte ich aufmuntern, sich einige solche traurige To-d-fälle in Lehrerfamilien zu merken, wo man sich bei der Kasse nicht beteiligt hatte, und sie gelegentlich den Böglings mitzuteilen; sie würden, weil aus dem nackten, wirklichen Leben gegriffen, durch die Kraft der Wahrheit eines tiefen Eindrucks gewiß nicht verfehlten.

Uebergehend zum II. Theil, weiß ich gar wohl, daß, was ich hier sagen möchte, sehr delikater Natur ist. Im Interesse der Sache sei's aber dennoch gesagt in bester, redlichster Absicht; darum soll mir's auch keiner übel nehmen, weil ich keinem damit weh thun will.

In jenem Hülferuf in Nr. 35 d. Blts., der mir Anlaß zu diesen Zeilen gab, heißt es: „Die Seminarfogelder bezahlte seinerzeit Niemand für ihn; die Hälfte hatte er jetzt durch Abzüge von der Staatszulage getilgt und die Hälfte steht noch aus. So war es ihm bis dato unmöglich, von sich aus Mitglied der Lehrerkasse zu werden.“ Wir stehen also, um es dürr und nackt zu sagen, vor der Geldfrage; die ist, wie die Welt jetzt einmal ist, immer die Hauptiache, obschon bei uns die kleinste — daß Gott erbarm!

Dass manchmal ein angehender Lehrer vom Seminar her Schulden hat, kann unter Umständen zu keinem Vorwurfe gereichen; hingegen scheint mir so in meiner Einsicht, das sollte sich denn jeder, der ein so wichtiges Amt bekleidet, zur ersten und höchsten Ehrensache machen, seinen allfälligen Verpflichtungen so getreu als möglich nachzukommen und seine Schulden so schnell und gewissenhaft als möglich zu tilgen. Namentlich dünkt mich, bis die alten Lasten abgewälzt sind, sollte man sich nicht neue und ungleich schwerere aufzürden; ich meine die Sorgen für den Unterhalt einer Familie. Wenn es schon Pflicht jedes Jünglings ist, nicht zu heirathen bis er für sich und die Seinen eine sichere Existenz hat, so ist diese Forderung noch viel eindringlicher an einen Lehrer zu stellen, dessen Zeit und Kräfte jeder Art schon sonst vollständig in Anspruch genommen sind. So lange ein junger Lehrer noch Schulden hat, ist er nicht ganz frei, und sollte deshalb das Freien möglichst hinausschieben. Beim Beginn eines eigenen Haustandes sind so viele Ausgaben zu machen und die Ernährung einer Familie zieht so viel nach sich, daß ein ferneres Abzahlen alter Schulden beinahe zur Unmöglichkeit wird, auch dem Redlichsten, wenn er Frau und Kinder nicht will darben lassen. — So, hier will und muß ich abbrechen aus vielen Gründen; ich habe gar nichts Neues gesagt. Das Alte muß hier und da aufgefrischt werden zur Erinnerung und zur Uebung des Nachdenkens. Der Steuerausstellung aber für die Hinterlassenen des verunglückten Lehrers Gerber wünschen wir von Herzen den besten Erfolg.

Ein älterer Amtsbruder in B.

Gesetzes-Entwurf über die Lehrerbildungs-Anstalten des Kantons Bern.

II. Lehrerseminar für den franz. Kantonstheil.

§ 15. Die Bestimmungen für das Lehrerseminar des

deutschen Kantonstheils gelten auch für dasjenige des französischen, soweit nicht Verschiedenheit der Sprache, Konfession, Ausdehnung der Anzahl und sonstige eigenthümliche Verhältnisse Abweichungen nothwendig machen, worüber der Regierungsrath entscheiden wird.

§ 16. Mit dem französischen Lehrerseminar steht eine Musterprimarschule in Verbindung, welche den Zweck hat, den Seminaristen als Uebungsschule zu dienen und zugleich Schüler, für dieselbe zu bilden. Die Zahl der Böglings dieser Musterschule darf 40 nicht übersteigen. Sie steht unter der unmittelbaren Leitung eines Primarlehrers, dessen Besoldung Fr. 900 nebst freier Station beträgt.

§ 17. Die Aufnahme in die Musterschule geschieht in der Regel für drei Jahre. Schüler, welche sich den Lehrerstande widmen wollen, sind vorzugsweise zu berücksichtigen und können bis zum Eintritt ins Seminar in derselben verbleiben.

§ 19. Unvermögliche Musterschüler haben ein jährliches Pflegegeld von mindestens Fr. 80 zu bezahlen. Vermögliche bezahlen mehr. Die Eltern oder deren Stellvertreter haben sich zum Voraus für die ganze Zeit des Aufenthaltes der Schüler für das Pflegegeld zu verpflichten.

III. Lehrerinnen-Seminarien.

§ 19. Das Gesetz vom 2. September 1848 über die Organisation der Normalschulen zu Bildung von Lehrerinnen — gegenwärtig und noch ferner geltend für das deutsche Lehrerinnenseminar — für den französischen Kantonstheil aber durch Gesetz vom 16. März 1853 aufgehoben, tritt für diesen letztern wieder in Kraft.

IV. Schlusbestimmungen.

§ 20. Der Regierungsrath erläßt die weiter nothwendigen speziellen Vorschriften über die Seminarien, die Uebungs- und Musterschulen, die Landwirthschaft, namentlich über die Pflichten und Rechte der Lehrer, die Aufnahmsbedingungen der Böglings, die Jahres- und die Patentprüfungen, sowie die Ferien.

§ 21. Die beiden Gesetze vom 18. März 1853, betreffend das Seminar in Münchenbuchsee und das Lehrerinnenseminar in Delsberg, sowie dasjenige vom 23. März 1854, betreffend die Normalschule zu Pruntrut, ferner die noch in Kraft bestehenden Paragraphen des Dekrets vom 16. September 1847, bezüglich auf die Musterschule in Pruntrut, sind aufgehoben.

§ 22. Dieses Gesetz tritt auf 1. Mai 1860 in Kraft.
Also vorberathen von der Direktion der Erziehung:
Dr. Lehmann.

Bern, im August 1859.

Mittheilungen.

Bern. Stand der obligatorischen Lehrmittel. Um manchen schriftlichen und mündlichen Anfragen zu begegnen, diene Folgendes:

Die obligatorisch zu erklärende Kinderbibel ist bis an die letzten zwei Bogen gedruckt und kann im Laufe des Monats Oktober promulgirt und vor Beginn der Winterschule gekauft werden. Preis: ungebunden 40 Rappen, cartonirt 70 Rappen, in Rück- und Eckeleder 90 Rappen per Exemplar. Größe: circa 24 Bogen. Papier, Satz und Druck untadelhaft.

Der Zeichnungskurs ist, wie bekannt, promulgirt und soll nunmehr für alle Schulen als obligatorisches Lehrmittel angeschafft werden. Die ersten 6 Hefte liegen zum Verkaufe bereit, die übrigen 4 sind in Angriff genommen und werden nicht sehr lange mehr auf sich warten lassen. Die Verkaufspreise sind bekannt. Die ausgezeichnete Arbeit ist gewürdigt.

Der Schreibkurs für die Mittelschule ist fertig und kann nächstens promulgirt und noch vor Beginn der Winterschule gekauft werden; ebenso einzelne Abtheilungen für die Oberschule. Die schwierige Aufgabe, welche die technische Seite dieser Arbeit darbot, ist sehr befriedigend gelöst worden. Der Preis dieses Lehrmittels kommt billig. Bis zur Winterschule 1860 ist das ganze Werk, Geschäftsaufzug, Buchhaltung &c. &c. enthaltend, fertig.

Eine Sammlung obligatorisch einzuführender Lieder ist getroffen und wird mit Beginn der nächsten Winter-schule wohl zur Einführung bereit sein können. Der Preis wird ganz gering werden.

An einer Aufgabensammlung für's Rechnen, einem Memorirbuch für den Religionsunterricht und den Lesebüchern wird fleißig gearbeitet.

Für kommenden Winter dürften diese Lehrmittel jedoch kaum beendigt werden können, weil sie bedeutende Schwierigkeiten aller Art darbieten.

Welche übrigen Lehrmittel man später zur obligatorischen Einführung noch auszuarbeiten für nöthig erachten wird, muss die Zukunft lehren. Für einstweilen wollte man nicht für mehr als das Nothwendigste sorgen.

— Berichtigung. Bei näherer Durchsicht der in letzter Nummer erwähnten Statuten der Witwens-, Waisens- und Alterskasse für die Lehrer in Baselland ergibt sich Folgendes:

1) Dass die Statuten sehr unklar abgefasst sind, indem z. B. nirgends angegeben ist, wie viel ein Lehrer im Ganzen einzuzahlen hat. § 3. enthält blos die Bestimmung: „Mit der Berechtigung zum Pensionsbezug endigt die Verpflichtung zur Bezahlung der Beiträge.“

2) Dass nicht jedes Mitglied, das 10 Jahresbeiträge geleistet hat, zum Bezug einer Pension berechtigt ist, sondern laut § 4 nur:

- a. die Witwe eines verstorbenen Mitgliedes.
- b. Die Kinder eines verstorbenen Mitgliedes im Falle, dass die Mutter auch gestorben wäre, oder sich verheirathet hätte, und
- c. Jeder Lehrer, der als solcher dienstfähig wird, oder das 60. Altersjahr zurückgelegt hat.

Es kann somit ein Mitglied möglicherweise 40, ja noch mehr Beiträge bezahlen, ohne das Geringste von der Kasse zu genießen, was entschieden ungünstiger ist als Alles, was wir in unsern (Berner) Statuten haben. Wie man überdies zum Voraus feststellen konnte, die Pension müsse Fr. 100 betragen, und welche Berechnungen die Sicherheit dafür geben, dass man das Versprochene halten können, ist uns wieder nicht klar. — So viel als Maßstab zu allfälliger Vergleichung der beiden Institute.

Wynigen. Samstags den 10. Sept. hatten wir eine unerwartet große Freude. Das Schülerkorps von Herzogenbuchsee, begleitet von Herrn alt-Erziehungsdirektor Imobersteg, Herrn Schulinspektor Staub, den Herren Lehrern und einigen andern Schulfreunden, erwiesen uns und unserm Schülerkorps die Ehre eines Besuchs. Es wurde erst tüchtig manövriert und gepulvert, und dann getasfelt und gesungen. Unserm Lande muss wohl eine herrliche Zukunft erblühen, wenn man also die Jugend mit Kenntnissen und Fertigkeiten für Frieden und Krieg auszurüsten bemüht ist.

Luzern. Eine Vollziehungsverordnung regulirt die Execution des neuen Besoldungsgesetzes. Näheres später.

Preußen. Die Kammer der Abgeordneten hat den Antrag, die Regierung einzuladen, die bekannten Regulative in einer den Bedürfnissen der Zeit entsprechenden Weise zu modifizieren, nach lebhafter Diskussion angenommen. — Schr. scharf wurde dabei die Überladung des Gedächtnisses mit religiösem Memorirstoff getadelt.

Korrespondenz. Hr. A. in B. erhalten. — Hr. B. in N. Dankend erhalten; wird gerne benötigt. — Hr. C. in G. Zu wenig Raum für diese Nr. — Hr. D. in W. Sie haben recht.

Für die Familie des Lehrer Gerber sel. sind ferner eingegangen Fr. 2, zusammen Fr. 7.

Ernennungen.

Herr Salzmann an der Waldgasse als Lehrer in Steinbrunnen. Herr Muhmenthaler in Wynau als Oberlehrer in Tschugg. Hgr. Geiser von Noggwyl als Lehrerin in Buhwyl (Melschnau). Hgr. Strässer in Nadelstingen als Lehrerin in Schwarzhäusern.

Ausschreibungen.

Ort.	Schulart.	Abz.	Bsdg.	Prüfung.
Brügg	O. Sch.	50	Fr. 500 re.	1. Okt.
Worben	U. Sch.	70	g. Min.	Erh. Fr. 180
Uetendorf	O. Sch.	90	Fr. 500	23. Sept. " " 160
"	2. Kl.	90	" 450	" " 248
"	4. Kl.	90	" 320	" " 135
Tschugg	U. Sch.	40	" 280 re. 30.	" " 190
Wynau	O. Sch.	70	" 500 re. 23.	" " 100
Saanen	U. Sch.	68	" 150 re. 20.	" " 60
Grund (Saanen)	g. Sch.	63	" 150 re.	" " 50
Ubbigen	U. Sch.	70	" 375	23. " " 155
Amstaldingen	O. Sch.	60	" 500	21. " " 206
Kaufdorf	G. Sch.	75	" 310	22. " " 100

Geamtsbefolgsverhöhung für obige Stellen Fr. 1344. Die noch unter dem g. Min. stehenden Besoldungen sollen laut beigefügter Anmerkung größtentheils mit 1. Januar 1860 auf dasselbe gebracht werden.

Prüfungen im Seminar zu Münchenbuchsee: Patentprüfung den 10., 11. und 12. Okt. Deffentliche Prüfung den 13. Okt.

Auf 1. Oktober werden neue Abonnements auf die „Neue Berner Schulzeitung“ angenommen. Preis Fr. 1. 20 bis 1. Jan. 1860.

Anzeigen.

Vakante Lehrerstelle.

Im Amtsblatt ist die erledigte Stelle eines Lehrers an der deutschen Schule in Courtelary ausgeschrieben. Der Gehalt beträgt 580 Franken (die Staatszulage inbegriffen). Das Examen findet statt Dienstags den 27. September um 10 Uhr Vormittags, im deutschen Pfarrhause zu Courtelary. Da der deutsche Lehrer in Courtelary Gelegenheit hat, ohne finanzielle Opfer gründlich französisch zu lernen, so werden namentlich strenge Lehrer, welche die französische Sprache zu erlernen wünschen, auf diese Ausschreibung aufmerksam gemacht. Um weitere Auskunft wende man sich an den Unterzeichneten, dem auch die Bewerber ihre Zeugnisse zuzuschicken haben.

Karl Grüter, deutscher Pfarrer.

Schulanschreibung.

Die Mittelschule Laupen ist ausgeschrieben. Besoldung Fr. 400 in Geld und 400 Wedelen, nebst Wohnung im Schulhaus und Staatszulage. Probelektion Mittwoch 28. Sept., Nachmittags 1 Uhr. Siehe das Nähere in der amtlichen Ausschreibung im Amtsblatt Nr. 73.

Ausschreibung.

Die Stelle eines Lehrers oder einer Lehrerin an der Privat-Primarschule zu Schwarzenburg. Pflichten: die im Gesetz vorgeschriebenen und allfällige Vertretung des Sekundarlehrers, oder wenn eine Lehrerin angestellt würde: Unterrichtsertheilung in den weiblichen Arbeiten. Besoldung Fr. 700 und bei Zufriedenheit Fr. 100 Gratifikation. Anmeldung und Einsendung sachbezüglicher Schriften an Herrn alt-Regierungskathol. Kohli bis den 30. Sept. 1859.

Bersammlung der Kreissynode Burgdorf

Samstags den 24. dies, Morgens 9 Uhr, im oberen Primarschulhause dahier.

Traktanden: Gutachten, betreffend den Gesetzesentwurf über die Lehrerbildungsanstalten.

Burgdorf, den 14. Sept. 1859.

Der Vorstand.

Sitzung der Kreissynode Seftigen am 21. Sept. in Mühlthurnen. Zu den bekannten Traktanden: Berathung des Gesetzesentwurfes über die Lehrer-Bildungsanstalten im Kanton.