

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

V. Lehrmittel

[urn:nbn:de:bsz:31-285078](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-285078)

## V. Lehrmittel.

### 1.

#### a. Für die Lehrer-Bibliothek wurden neu erworben 82 Bände.

Geschenke erhielt die Bibliothek von dem verehrlichen Stadtrat; von den Verfassern: H. Voelkel und Dr. Kraepelin; von den Verlagshandlungen: Göschen, Stuttgart; Herbig, Berlin; Köhler, Minden; Metzler, Stuttgart; Nicolai, Berlin; Oldenburg, München; Ulrici, Karlsruhe; Voigtländer, Leipzig; Wagner, Freiburg; Winter, Heidelberg; von dem Schüler der IV. b. E. Wiedemann.

#### b. Für die Schüler-Bibliothek neu erworbene Bände.

Im Ganzen 152 Bände.

- I. Geographie und Reisebeschreibungen 15 Bände.
- II. Geschichte, Biographien etc. 46 Bände.
- III. Naturbeschreibung 11 Bände.
- IV. Erzählungen 43 Bände.
- V. Schulbücher 34 Bände.

Darunter Geschenke der Buchhandlungen: Bielefeld, Braun, Kundt, Nemnich, Müller & Gräff, Ulrici, Ragoczy, sowie von Herrn Professor Dr. Debo und dem Schüler Max Niebuhr.

### 2. Für Geographie und Geschichte.

- 1. Ziegler, Wandkarte der Schweiz.
- 2. Bamberg, > von Asien (2 Stück).
- 3. Mayr, > > Frankreich.
- 4. Richter, > > Afrika (Geschenk der Macklot'schen Buchhandlung).
- 5. Lehr, Reliefkarte der Erdoberfläche (mit Tisch und Glaskasten).

### 3. Für Mathematik und Physik.

- 1. Apparat zum Nachweis, dass ein frei fallender Körper dieselbe vertikale Höhe in derselben Zeit durchfällt, wie ein horizontal geworfener.
- 3. Apparat zur Veranschaulichung der Druckzunahme nach unten in einer Flüssigkeit.
- 4. Hydraulischer Widder.
- 4. Ventilatormodell.
- 5. Glasglocke mit Fuss für akustische Versuche.
- 6. 9 kegelförmige Resonatoren.

7. Hohle Messingkugel (auf kaltem Wasser schwimmend, in heissem untersinkend).
8. Elektrischer Kondensator.
9. Tauchbatterie von 6 Elementen.
10. Pachytrop für 6 Elemente.
11. Telephon mit Mikrophon (für 2 Stationen).
12. Thermoelement.
13. Astatiche Nadeln mit Ablenkungsdraht.
14. Verschiedenes Werkzeug.
15. 17 physikalische Wandtafeln.

#### 4. Für Chemie.

1. 10 Wandtafeln für den Unterricht in der Chemie und chemischen Technologie.
2. 8 Wandtafeln für Chemie von Bopp.
3. Chemikalien und Gerätschaften für den Unterricht und das Laboratorium.

#### 5. Für Naturgeschichte.

1. Zoologische Wandtafeln (15 Stück).
2. Präparirter Ochsenschädel (russische Rasse).
3. Grosser Würger.
4. Sammlung von 50 Gesteinsarten.
5. 15 Moose auf Carton aufgeklebt.
6. 1 Turmfalke und 1 Wiesenweihe.
7. 1 Dachs (ausgestopft).
8. 2 afrikanische Giftottern und eine Gottesanbeterin; beides in Spiritus (Geschenk des Schülers Baumstark in Klasse U. II. A.).
9. Sammlung von Kleinschmetterlingen (Geschenk des Schülers Nagel in Klasse IV. C.).
10. Mehrere Silbererze (Geschenk des Schülers Diaz in Klasse O. III. A.)
11. Entwicklung eines Salms (in Spiritus).

#### 6. Für den Zeichen- und Schreibunterricht.

1. 15 Blatt von Cours de dessin, modèles d'après les maîtres.
2. 100 Blatt von Gräf, Ornamente.
3. Aufgezogen wurden 190 Blatt.

#### 7. Für den Gesangsunterricht.

1. »Enzio, der letzte Staufe«, Konzertstück für eine Baritonstimme mit gemischtem Chor und Pianoforte. Partitur und Stimmen.

#### Geschenke:

1. Chorschule von Max Friedländer.
2. Der Chorsänger von Theodor Senger.
3. Chorbuch von F. W. Sering.