

Leitfaden für den physikalischen und chemischen Unterricht an höheren Mädchenschulen von

Paul Siemon, und Prof. Dr. E. Wunschmann,
Oberlehrer an der Dorotheenschule in Berlin, Oberlehrer an der Eharlottenschule in Berlin.

2., durchgesehene und erweiterte Auflage.

Mit 200 Abbildungen und einer Spektraltafel. Gebunden 3 Mk.

Der Leitfaden hat sich die Aufgabe gestellt, für den naturkundlichen Unterricht auf den höheren Mädchenschulen eine breitere, dem Stande des heutigen Wissens entsprechende Grundlage zu schaffen, als sie sonst in Büchern ähnlicher Art geboten zu werden pflegt. Die Verfasser haben sich daher bemüht, bei möglicher Kürze in der Form, einerseits den gegebenen Stoff zu vertiefen, andererseits die in den letzten Jahren auf dem physikalisch-chemischen Gebiete eingetretenen veränderten Anschauungen zu berücksichtigen und die geeigneten Ausdrucksformen dafür zu finden.

In Mädchenschulen und verwandten Anstalten sind die nachgenannten Werke vielfach eingeführt:

Schillings Kleine Schul-Naturgeschichte der drei Reiche.

21. Bearbeitung, besorgt von Direktor R. Waeber in Brieg.

Mit vielen Abbildungen, einigen in Farbendruck.

Teil I: Das Tierreich. Geb. 1,65 Mk.

Teil II A: Das Pflanzenreich nach dem
Linné'schen System. Geb. 1,50 Mk.

Teil IIB: Das Pflanzenreich nach dem na-
türlichen System. Geb. 1,50 Mk.

Teil III: Das Mineralreich. Geb. 1 Mk.

Vollständige Ausgabe in einem Bande:

Ausgabe A: Mit dem Pflanzenreich nach
dem Linné'schen System. Geb. 3,60 Mk.

Ausgabe B: Mit dem Pflanzenreich nach
dem natürlichen System. Geb. 3,60 Mk.

Gesamtverbreitung der Schilling'schen Lehrbücher: über 700 000 Exemplare.

H. Hummels Leitfaden der Naturgeschichte.

I. Heft: Lehre von Menschen, Tierkunde.

Nach dem Code des Verfassers bearbeitet
von R. Werner, Sem.-Lehrer. 23./24.

Aufl. Mit 125 Abb. 60 Pf.; kart. 80 Pf.

II. Heft: Pflanzenkunde. Nach dem Code d.

Verfassers bearbeitet von R. Werner,
Seminar-Lehrer. Mit 64 Abbildungen.

23. Auflage. Kart. 1 Mk.

III. Heft: Mineralkunde. Mit 18 Abbildungen. II. Auflage. 20 Pf.

Schriften von Seminardirektor R. Waeber.

Leitfaden für den Unterricht in der
Chemie. 30 Abb. 15. Aufl. Kart. 80 Pf.

Lehrbuch für den Unterricht in der
Chemie, mit besonderer Berücksich-
tigung der Mineralogie und chemi-
schen Technologie. Mit 107 Abbildgn.
15. Auflage. In Leinwandbd. 2,50 Mk.

Leitfaden für den Unterricht in der
Physik, nach methodischen Grundsätzen
bearb. 150 Abb. 14. Aufl. Kart. 1,25 Mk.

Lehrbuch für den Unterricht in der
Physik. Mit 484 Abbildungen und
einer Spektraltafel. 15. Aufl., neu be-
arbeitet von Oberlehrer J. Unverricht.
In Leinwandband 4 Mk.

Lehrbuch für den Unterricht in der
Botanik. Mit 194 Abb. und 23 Farb-
drucktafeln. 8. Auflage, bearbeitet von
Dr. C. Imhäuser. In Leinwandband
4 Mk.

Schriften von J. G. Pauft.

Naturlehre für Mädchenschulen. Mit Berücksichtigung des Haushaltungsunterrichts
bearbeitet. Mit 82 in den Text gedruckten Abbildungen. 3., erweiterte und vermehrte
Auflage. (Hirts Realienbuch, Nr. 34.) Kartonierte 1,10 Mk.

Naturgeschichte für Mädchenschulen. Mit Berücksichtigung des Haushaltungsunter-
richts. Mit 103 in den Text gedruckten Abbildungen. 3., erweiterte und vermehrte
Auflage. (Hirts Realienbuch, Nr. 35.) Kartonierte 1,40 Mk.