

# „Polyglott

Z

# Kuntze“

verkauft sich ständig!

Deutsche Serie 21 Hefte

Ausländische Serie 61 Hefte



à cond. 30% Rabatt.

**Bar-Rabatt 40%**

und 13/12, 26/24, 110/100.



Bestellzettel liegt dieser  
Nummer bei.

Bonn a. Rh., Juni 1902.

Hochachtend

**Carl Georgi,**

Universitätsbuchdruckerei  
und Verlag.

Ⓩ Herr Professor Dr. Wilhelm Gercken in Perleberg schreibt in seinem Aufsatz: „Die darstellende Geometrie auf dem Realgymnasium nach den neuen Lehrplänen.“ (Monatsschrift für höhere Schulen. I. Jahrgang) u. a.:

Den Kollegen, welche die darstellende Geometrie eingehender studieren wollen, empfehle ich dringend das nachfolgende ausgezeichnete Werk: Das Ganze des Linearzeichnens für Gewerbe- und Realschulen, sowie zum Selbstunterricht von Professor H. Weishaupt. 4 Abteilungen in 142 Tafeln mit erläuterndem Text. 4. Auflage, neu bearbeitet von Dr. Max Richter, Oberlehrer an der 1. Realschule in Leipzig. — Leipzig, Verlag von H. Zieger. 1901. — Der erläuternde Text ist so elementar und klar und dabei so gründlich gehalten, die Figuren sind bei der vornehmen Ausstattung des Ganzen so mustergültig und elegant gezeichnet, dass dieses Werk in Wahrheit eines von denen ist, die in keiner Lehrerbibliothek einer höheren Schule fehlen dürfen.“

Die glänzende Anerkennung des alten berühmten Weishaupt'schen Werkes hat nicht verfehlt in den Kreisen der Mathematiker der Realgymnasien und Oberrealschulen eine lebhaftere Nachfrage nach dem Werke hervorzurufen, denn die „neuen Lehrpläne und Lehraufgaben“ zeigen eine radikale Aenderung im mathematischen Unterricht in Bezug auf die darstellende Geometrie.

In dem oben angeführten Aufsatz wird gefordert, dass das Linearzeichnen auf den obersten Stufen obligatorisch zu machen ist, und dass vor allem der Mathematiker auch das Linearzeichnen übernimmt. Da nun ein Teil der Mathematiklehrer der Realgymnasien der Sache nicht gewachsen sei, so empfiehlt Prof. Dr. Gercken das Weishaupt'sche Werk allen Kollegen in vorstehend angeführten Worten.

Es ist nun Sache der Herren Sortimenten, allen beteiligten Kreisen das Weishaupt'sche Werk zur Anschaffung vorzulegen. Gern stelle ich Exemplare in Kommission zur Verfügung und ich bitte, umgehend auf anliegendem Verlangzettel zu bestellen.

Erschienen sind bis jetzt:

- I. Abteilung: **Planimetrische Konstruktionslehre.** Atlas von 36 Tafeln im Format 37:24 cm. geb. mit Textheft in 8<sup>o</sup>. X. 130 Seiten, gebunden Preis 9 M. ord.
- II. Abteilung, 1. Stufe: **Geometrische Projektionslehre.** Atlas von 30 Tafeln im Format 37:24 cm. gebunden mit Textheft in 8<sup>o</sup>. VIII. 91 Seiten, gebunden Preis 7 M. 50 Pf. ord.
- II. Abteilung, 2. Stufe: **Geometrische Projektionslehre.** Atlas von 28 Tafeln im Format 37:24 cm. gebunden mit Textheft in 8<sup>o</sup>. VI. 90 Seiten, gebunden Preis 7 M. 50 Pf. ord.