

OSTWALD'S KLASSIKER
DER EXAKTEN WISSENSCHAFTEN.

Nr. 130.

PANGEOMETRIE

VON

N. J. LOBATSCHESKIJ.

KASAN 1856.

WILHELM ENGELMANN IN LEIPZIG

A

OSTWALDS KLASSIKER

DER

EXAKTEN WISSENSCHAFTEN

8. Gebunden.

Erschienen sind bis jetzt aus dem Gebiete der

Mathematik:

- Nr. 1. **H. Helmholtz**, Erhalt. der Kraft. (1847.) 7. Taus. (60 S.) *M* 1.—.
- › 2. **C. F. Gauss**, Allgem. Lehrsätze in Beziehung auf die im verkehrten Verhältnisse des Quadrats der Entfern. wirk. Anziehungs- u. Abstoß.-Kräfte. (1840.) Herausg. v. A. Wangerin. 3. Aufl. (60 S.) *M* 1.—.
- › 5. ——— Flächentheorie. (1827.) Deutsch herausg. v. A. v. Wangerin. 4. Auflage. (64 S.) *M* 1.—.
- › 10. **F. Neumann**, Die mathematischen Gesetze d. inducirten elektrischen Ströme. (1845.) Herausg. v. C. Neumann. (96 S.) *M* 1.90.
- › 11. **Galileo Galilei**, Unterred. u. mathem. Demonstrat. über zwei neue Wissenszweige usw. (1638.) 1. Tag m. 13 u. 2. Tag m. 26 Fig. i. Text. Aus d. Ital. übers. u. herausg. v. A. v. Oettingen. Dritter, unveränderter Abdruck. (142 S.) *M* 3.75.
- › 14. **C. F. Gauss**, Die 4 Beweise der Zerleg. ganzer algebr. Funktionen usw. (1799—1849.) Hrsg. v. E. Netto. 2. Aufl. Mit 1 Taf. (81 S.) *M* 1.90.
- › 17. **A. Bravais**, Abhandlungen über symmetr. Polyeder. (1849.) Übers. u. in Gemeinschaft mit P. Groth herausgeg. von C. u. E. Blasius. Mit 1 Taf. (50 S.) *M* 1.25.
- › 19. Über die Anzieh. homogener Ellipsoide, Abhandlungen von **Laplace** (1782), **Ivory** (1809), **Gauss** (1813), **Chasles** (1838) und **Dirichlet** (1839). Herausgeg. von A. Wangerin. (118 S.) *M* 2.50.
- › 24. **Galileo Galilei**, Unterred. u. math. Demonstrat. üb. 2 neue Wissenszweige usw. (1638.) 3. u. 4. Tag, m. 90 Fig. i. Text. Aus d. Ital. u. Lat. übers. u. hrsg. v. A. v. Oettingen. 2. Aufl. (141 S.) *M* 2.50.
- › 25. ——— Anh. z. 3. u. 4. Tag, 5. u. 6 Tag, mit 23 Fig. im Text. Aus d. Ital. u. Latein. übers. u. herausg. v. A. v. Oettingen. 2., unveränderter Abdruck. (66 S.) *M* 1.50.
- › 36. **F. Neumann**, Theorie inducirter elektr. Ströme. (1847.) Herausgeg. von C. Neumann. Mit 10 Fig. im Text. (96 S.) *M* 1.90.
- › 46. Abhandlg. über Variations-Rechnung. I. Theil: Abhandlungen von **Joh. Bernoulli** (1696); **Jac. Bernoulli** (1697) u. **Leonhard Euler** (1744). Herausg. v. P. Stäckel. Mit 19 Textfig. (144 S.) *M* 2.50.
- › 47. ——— II. Theil: Abhandlungen von **Lagrange** (1762, 1770), **Legendre** (1786) und **Jacobi** (1837). Herausgeg. von P. Stäckel. Mit 12 Textfiguren. (110 S.) *M* 2.—.
- › 53. **C. F. Gauss**, Die Intensität der erdmagnet. Kraft auf absolutes Maß zurückgeführt. Herausgeg. von E. Dorn. (62 S.) *M* 1.25.
- › 54. **J. H. Lambert**, Anm. u. Zusätze zur Entw. d. Land- u. Himmelscharten. (1772.) Herausg. v. A. Wangerin. Mit 21 Textfig. (96 S.) *M* 2.—.

Pangeometrie.

Von

N. J. Lobatschewskij.

Kasan 1856.

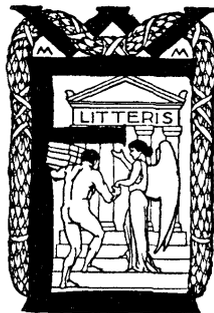
Uebersetzt und herausgegeben

von

Heinrich Liebmann.

Mit 30 Figuren im Text.

2. Auflage.



Leipzig

Verlag von Wilhelm Engelmann

1912.