

Literatur

- [1] Autorenkollektiv: Mathematik für ökonomische und ingenieur-ökonomische Fachrichtungen. Teil 1 – Mathematische Grundlagen. Berlin: Verlag Die Wirtschaft 1971.
- [2] Autorenkollektiv: Operationsforschung, Bd. 1. Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1971.
- [3] Beresin, I. S.; Shidkow, N. P.: Numerische Methoden, Bd. 2 (Übers. a. d. Russ.). Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1971.
- [4] Beyrodt, G.; Küstner, H.: Vierstellige Logarithmen (Zahlen, Werte, Formeln). Berlin: Volk und Wissen, Volkseigener Verlag 1966.
- [5] Bittner, R.; Ilse, D. u. a.: Kompendium der Mathematik. Berlin: Volk und Wissen, Volkseigener Verlag 1972.
- [6] Bronstein, I. N.; Semendjajew, K. A.: Taschenbuch der Mathematik. 23. Aufl. Leipzig: BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft 1987.
- [7] Dallmann, H.; Elster, K.-H.: Einführung in die höhere Mathematik für Naturwissenschaftler und Ingenieure. Band II. Jena: VEB Gustav Fischer Verlag 1981.
- [8] Dück, W.: Numerische Methoden der Wirtschaftsmathematik. Berlin: Akademie-Verlag 1970.
- [9] Faddejew, D. K.; Faddejewa, W. N.: Numerische Methoden der linearen Algebra (Übers. a. d. Russ.). Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1964.
- [10] Fichtenholz, G. M.: Differential- und Integralrechnung, Bd. 1 (Übers. a. d. Russ.). Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1971.
- [11] Ingenieurtaschenbuch Bauwesen, Band V. Teil 1 – Mathematik und Rechentechnik. Leipzig: BSB B. G. Teubner Verlagsgesellschaft 1972.
- [12] Яновская, С. А.: Метододогические проблемы науки. Москва: изд. Мысл 1972.
- [13] Kantorowitsch, L. W.; Akilow, G. P.: Funktionalanalysis in normierten Räumen (Übers. a. d. Russ.). Berlin: Akademie-Verlag 1964.
- [14] Klaus, G.: Moderne Logik. Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1972.
- [15] Mangoldt, H. v.; Knopp, K.: Einführung in die höhere Mathematik. Band I. 16. Aufl. Leipzig: S. Hirzel Verlag 1979.
- [16] Monjallon, A.: Einführung in die moderne Mathematik. (Übers. a. d. Franz.). Leipzig: VEB Fachbuchverlag 1970.
- [17] Ostrowski, A.: Vorlesungen über Differential- und Integralrechnung. Band II. Basel: Verlag Birkhäuser 1951.
- [18] Schröder, K. (Hrsg.): Mathematik für die Praxis, Bd. 1. Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1965.
- [19] Schwarz, E.: Nomographie (und andere Hilfsmittel für den Ingenieur). Berlin: VEB Verlag Technik 1960.
- [20] Sominski, I. S.: Die Methode der vollständigen Induktion (Übers. a. d. Russ.). 3. Aufl. Berlin: VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften 1961.
- [21] Werth, E.; Gröll, H.: Nomographie. Leipzig: B. G. Teubner Verlagsgesellschaft 1964.
- [22] Willers, A.: Elementar-Mathematik. 12. Aufl. Dresden: Verlag Theodor Steinkopff 1965.
- [23] Bock, H.; Gottwald, S.; Mühlig, R.-P.: Zum Sprachgebrauch in der Mathematik (Lehrprogrammbuch). Leipzig: Akademische Verlagsgesellschaft Geest & Portig K.-G. 1972.