

Inhalt

	Seite
Vorwort.	VII
I. Zusammenfassung der Hauptergebnisse des XVIII. Jahrhunderts	1
II. Der systematische Aufbau der Theorie der analytischen Funktionen	46
III. Die Bedeutung der LOBATSCHESKISCHEN Geometrie für die Theorie der analytischen Funktionen	88
IV. Die Ideen P. L. TSCHEBYSCHEFFS über die Approximation von Funktionen und ihre Weiterentwicklung in der Theorie der analytischen Funktionen	97
V. Arbeiten sowjetischer Mathematiker zur Theorie der analytischen Funktionen, die mit Problemen der Mechanik, der Theorie der Funktionen einer reellen Veränderlichen und der Zahlentheorie zusammenhängen	109
Namenverzeichnis	132
Literaturverzeichnis	135