

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNINA9910563028303321  |
| Autore                  | Muller Bertram   |
| Titolo                  | Absurde literatur in Russland : Entstehung und Entwicklung // Bertram Muller   |
| Pubbl/distr/stampa      | Munich, Germany, : Verlag Otto Sagner, 1978  |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (210 p.)   |
| Collana                 | Arbeiten und Texte zur Slavistik ; ; 19  |
| Soggetti                | Literature & literary studies  |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Sommario/riassunto      | Diese Arbeit ist die erste monographische Darstellung der russischen absurden Literatur. Der Begriff des Absurden wird dabei philosophisch verstanden. Im Mittelpunkt stehen Werke der Leningrader Schriftsteller Daniil Charms und Aleksandr Vvedenskij - beide waren Mitglieder der Kunstergruppe "Oberiu" - und Werke des Moskauer Schriftstellers Vladimir Kazakov. Die theoretische Basis der Arbeit bilden Untersuchungskriterien, die von der westlichen absurden Literatur, insbesondere von Samuel Becketts Drama "Warten auf Godot", abstrahiert sind. |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNINA9910746594703321   |
| Autore                  | Nováková Eva  |
| Titolo                  | Rozvíjení matematické gramotnosti s využitím inovativního modulu systematického rozvoje akcelerovaných žák 1. až 3. tídy : Metodický text pro uitele  |
| Pubbl/distr/stampa      | Brno : , : Masaryk University, , 2022<br>©2022  |
| ISBN                    | 9788028002718<br>8028002714   |
| Edizione                | [1st ed.]   |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (98 pages)  |
| Altri autori (Persone)  | Blažková Ržena  |
| Soggetti                | Mathematics - Study and teaching (Elementary)<br>Mathematics  |
| Lingua di pubblicazione | Ceco  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Nota di contenuto       | Obsah -- I. Úvod -- II. Pehled témat a jejich metodické rozpracování -- 1 Sítání a odítání -- 2 Odítání a záporná ísla -- 3 Geometrické útvary -- 4 Násobení -- 5 Dlení -- 6 Tídní trojúhelník -- 7 Magické tverce -- 8 Mince a bankovky -- 9 Skládání trojúhelník -- 10 Neurité rovnice -- 11 Tlesa -- 12 Zlomky -- 13 Kombinatorika -- 14 Osová soumrnost -- 15 Velká ísla -- 16 íselné a logické hrátky -- 17 Mnohoúhelníky -- 18 Pravdpodobnost -- 19 Figurální ísla, závislosti -- 20 Sífry -- III. Záv  |
| Sommario/riassunto      | This book provides a methodological guide for teachers on developing mathematical literacy among students in the first to third grades. It is part of the VOIM project, aimed at identifying and nurturing mathematically gifted elementary school students. The guide includes 60 worksheets of varying difficulty levels across 20 mathematical topics, instructional videos, and comprehensive teacher commentaries. The materials are designed to engage students by connecting mathematical problems to real-life contexts and incorporating elements of play and creativity. The guide supports differentiated instruction and systematic tracking of student progress. |

