

# Obsah

Předmluva	iii
Obsah	v
Aleš Trojánek: <i>XIII. seminář o filosofických otázkách matematiky a fyziky</i> .....	1
Pavel Cejnar: <i>Symetrie v mikrosvětě</i> .....	4
Jiří Podolský: <i>Hrabě Buquoy a jeho úlohy</i> .....	22
Jan Novotný: <i>Kurt Gödel a problém času</i> .....	36
Ivan Saxl: <i>Statistika v živém těle</i> .....	44
Dag Hrubý: <i>Výuka diferenciálního a integrálního počtu na gymnáziích 1900-2000</i> .....	78
Jindřich Bečvář: <i>Matematika, vzdělanost a vzdělávání</i> .....	101
Jindřich Bečvář: <i>Všem, jejichž hlas je slyšet</i> .....	120
Jindřich Bečvář: <i>Naše žhavá současnost</i> .....	122
Jindřich Bečvář: <i>Nondum omnium dierum sol occidit</i> .....	148
Petr Piřha: <i>Velká iluze českého školství</i> .....	156
Aleš Trojánek: <i>Polkinghorne J.: Kvantová teorie. Průvodce pro každého. Dokořán, Praha 2007. Přeložil Pavel Cejnar.</i> .....	168
Aleš Trojánek: <i>Gilmore R.: Alenka v říši kvant. Alegorie kvantové fyziky. Paseka. Edice Fénix, Praha a Litomyšl 2007. Přeložil Jiří Langer.</i> .....	171
Aleš Trojánek: <i>Doporučená literatura</i> .....	174