

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 13 (1968), No. 3, [200a]

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/137629>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 1968

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

OBSAH

<i>V. F. Weiskopf</i> : Kvantová teorie a elementární částice	139
<i>V. Jelínková</i> : Nekonečně malá veličina v základech matematické analýzy v 17. a 18. století	151

Vyučování matematice a fyzice

<i>A. Urban</i> : Zaměření výuky geometrie na vysokých školách technických	162
<i>K. Šoler</i> : Využití televize při vyučování matematice a fyzice v PLR	169
<i>J. Hnilíčková - Fenclová</i> : Příprava postgraduálního studia učitelů fyziky	175

Nové knihy	182
-------------------------	-----

Ze života JČMF

<i>P. Kršňák</i> : O školení učitelů matematiky v letních prázdninách školského roku 1966/67	192
Zprávy z poboček	193
O heliu trochu jinak	198