

PEDAGOGIKA

ČASOPIS PRO VĚDY O VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVĚ

ODBORNÉ ŠKOLSTVÍ A ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ:
SOUČASNÉ TEORIE A VÝZKUMY

Jan Průcha (Ed.)



STRAKOVÁ, J., SIMONOVÁ, J., GREGER, D.
Faktory ovlivňující přechod žáků do středoškolských maturitních oborů

DVOŘÁK, D., VYHNÁLEK, J.
Meziškolní mobilita žáků středních škol v České republice

HLAĎO, P., ŠLAPALOVÁ, K.
„Už to dál nešlo“ – meziškolní mobilita ve středním odborném vzdělávání
zpětným pohledem žáků

ADAMEC, P.
Vztah a motivace učitelů odborných předmětů k dalšímu vzdělávání

DOSTÁL, J.
Význam začleňování učiva o technice a praktických činnostech
do kurikula základních škol

HLOUŠKOVÁ, L.
Využívání služeb kariérového poradenství žáky středních odborných škol

PRŮCHA, J.
Systémy odborného vzdělávání v zahraničí



ISSN 0031-3815 (Print), ISSN 2336-2189 (Online)
© Univerzita Karlova – Pedagogická fakulta

ODBORNÉ ŠKOLSTVÍ A ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ:
SOUČASNÉ TEORIE A VÝZKUMY

Jan Průcha (Ed.)

O B S A H

Úvodník

PRŮCHA, J. Výzva pro pedagogický výzkum – odborné školství a odborné vzdělávání 109

Studie

STRAKOVÁ, J., SIMONOVÁ, J., GREGER, D. Faktory ovlivňující přechod žáků do středoškolských maturitních oborů 113

DVOŘÁK, D., VYHNÁLEK, J. Meziškolní mobilita žáků středních škol v České republice 131

HLAĎO, P., ŠLAPALOVÁ, K. „Už to dál nešlo“ – meziškolní mobilita ve středním odborném vzdělávání zpětným pohledem žáků 147

ADAMEC, P. Vztah a motivace učitelů odborných předmětů k dalšímu vzdělávání 165

DOSTÁL, J. Význam začleňování učiva o technice a praktických činnostech do kurikula základních škol 185

HLOUŠKOVÁ, L. Využívání služeb kariérového poradenství žáky středních odborných škol 199

PRŮCHA, J. Systémy odborného vzdělávání v zahraničí 213

Analytické zprávy

VOJTĚCH, J., ÚLOVEC, M. K vývoji vzdělanostní struktury žáků středního a vyššího vzdělávání 226

TRHLÍKOVÁ, J. Absolventi středních odborných škol a jejich přechod na trh práce 238

KOFROŇOVÁ, O. Revize kurikulárních dokumentů pro střední odborné školství 252

Recenze

Vaněček, D. a kol. Didaktika technických odborných předmětů (Jan Průcha) 261

VOCATIONAL SCHOOLS AND VOCATIONAL EDUCATION:
CURRENT THEORIES AND RESEARCH

Jan Průcha (Ed.)

C O N T E N T S

Editorial

PRŮCHA, J. A Challenge for Educational Research – Vocational Schools and Vocational Education 109

Studies

STRAKOVÁ, J., SIMONOVÁ, J., GREGER, D. Factors Influencing the Transition of Pupils to “Maturita” Subjects 113

DVOŘÁK, D., VYHNÁLEK, J. Inter-School Mobility of Pupils of Middle Schools in the Czech Republic 131

HLAĎO, P., ŠLAPALOVÁ, K. “No other option” – Inter-School Mobility in Middle Vocational Schooling as Seen with Hindsight by Pupils 147

ADAMEC, P. The Attitude and Motivation of Teachers of Vocational Subjects to Further Education 165

DOSTÁL, J. The Importance of Incorporating Technical and Practical Subject Matter into the Curriculum of Basic Schools 185

HLOUŠKOVÁ, L. The Use of Career Advisory Services by Students at Middle Vocational Schools 199

PRŮCHA, J. Systems of Vocational Education in Foreign Countries 213

Analytical Reports

VOJTĚCH, J., ÚLOVEC, M. Trends in the Educational Profile of Pupils in Middle and Higher Education 226

TRHLÍKOVÁ, J. Middle Vocational School-Leavers and Their Transition to the Job Market 238

KOFROŇOVÁ, O. The Revision of Curricular Documents for the Middle Vocational Education System 252

Review

Vaněček, D. et al. Didaktika technických odborných předmětů [The Didactics of Technical Vocational Subjects] (Jan Průcha) 261