

Inhalt / Enhavo

1. Kontribuoj de la kibernetiko al la klerigscienco

Beiträge der Kybernetik zur Bildungswissenschaft

Helmar FRANK:

Mallonga enkonduko en la kibernetikan pedagogion 9

Kurze Einführung in die Kybernetische Pädagogik 51

Vladimir MUŽIĆ:

Stato de klerigteknologio kaj pedagogia esplorado en lernejoj de Jugosl. 56

Stand der Bildungstechnologie und der pädag. Forschung in Jugoslawien 62

Brigitte S. MEDER:

Enkonduko en la informpsikologion 63

Einführung in die Informationspsychologie 65

Evelyn GEISLER:

Didaktiko kaj didaktika programado 81

Didaktik und didaktische Programmierungsstrategien 88

Günter LOBIN:

Organizad-modelo de la lingvo-orientiĝa instruado 89

Organisationsmodell des Sprachorientierungsunterrichts 103

2. Informadiko / Informatik

Ingeborg MEYER:

Enkonduko en la fundamentojn de la komputil-scienco 105

Einführung in die Grundlagen der Rechnerkunde 107

3. Apendico / Anhang

Olav REIERSØL:

Konsideroj pri matematikaj kaj stokastikaj terminoj en Esperanto 109

Empfehlenswerte Schriften zur Kybernetischen Pädagogik 123

Wilhelm WINGEN:

Kurzgrammatik und Minimalwörterbuch der Internationalen Sprache 125

Adresoj de la kunlaborantoj / *Anschriften der Mitarbeiter* 135