

การแนะนำวารสาร Educational Studies in Mathematics (ESM)

Vol. 17, No. 3 August, 1986

Guest Editor	GILAH LEDER
Publisher	D. REIDEL PUBLISHING COMPANY
Pages	213-219
Donated by	Emeritus Professor Dr. Alan J. Bishop, Monash University, Australia
แหล่งสืบค้นเพิ่มเติม	ห้องสมุดจีน แบร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ช่วงที่ 1 บทความภายในเล่ม

1. นโยบายของรัฐด้านการศึกษาศึกษาของเด็กอัจฉริยะและเด็กมีความสามารถพิเศษ: โลกทัศน์

Governmental Policies on the Education of Gifted and Talented Children: A Word View/YVONNE LARSSON

2. การคัดเลือกนักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์: มุมมองเชิงประวัติศาสตร์

Selection of Mathematically Talented Students/BARRY V. KISSANE

3. การหาเอกลักษณ์ และสนับสนุนนักเรียนอัจฉริยะทางคณิตศาสตร์

Identification and Fostering of Mathematically Gifted Student/ HARALD WAGNER and BERND ZIMMERMANN/

4. ปัญหาคณิตศาสตร์ที่สร้างขึ้นของเด็ก

Children's Made-Up Mathematics Problems-A New Perspective on Talented Mathematics/NERIDA F. ELLERTON/

5. การประมวลผลข้อมูลทางปัญญาในการแก้ปัญหาคณิตศาสตร์ของเด็กอัจฉริยะ

Information Processing by Intellectually Gifted Pupils Solving Mathematics Problems/PIETER SPAN and RUTH

OVERTOOM-CORMIT/

6. การทำให้มองเห็นภาพ และอัจฉริยะภาพทางคณิตศาสตร์

Visualisation and Mathematical Giftedness/NORMA C. PRESMEG/

7. การเกี่ยวข้องของผู้ปกครองในการศึกษาสำหรับเด็กอัจฉริยะ

Parental Involvement in Gifted Education/BILLY TAO

ช่วงที่ 2 focus paper

นโยบายของรัฐด้านการศึกษาศึกษาของเด็กอัจฉริยะและเด็กมีความสามารถพิเศษ: โลกทัศน์/ YVONNE LARSSON

บทความศึกษาการปฏิบัติทางการศึกษาสำหรับเด็กอัจฉริยะ และเด็กที่มีความสามารถพิเศษในกลุ่มประเทศหนึ่ง คำว่า

"giftedness" ยังคงเป็นประเด็นให้พูดคุยถกเถียง ของผู้ที่ต้องคิดเกี่ยวกับการสนับสนุนทางการศึกษาสำหรับเด็กอัจฉริยะและเด็กที่มีความสามารถพิเศษ ภายใต้เงื่อนไขรูปแบบการศึกษาของกลุ่มคนหัวกะทิ รัฐบาลนั้นเห็นพ้องกับผู้ที่มิสทธิของพวกเขา ดังนั้นวิธีการที่นิยมอาศัยสังคม และทบทวนความแตกต่างในนโยบายการศึกษาในแต่ละประเทศ พบว่าไม่มีคำสั่งถึงเรื่องความเสมอภาคซึ่งทุกประเทศได้อภิปราย

Reference:

เอกสารนี้ขอสงวนสิทธิ์เพื่อการสัมมนาสาขาคณิตศาสตร์ศึกษาเท่านั้น