

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การรับรู้ในการดูแลอนามัยสิ่งแวดล้อมของนักเรียนประถมศึกษา

ชื่อผู้เขียน นายณัฐเศรษฐ นนทธี

สาขารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ :

อาจารย์บุญต่วน	แก้วปิ่นตา	ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิชญ์รัตน์	มณีเลิศ	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรรณิกา	วิทย์สุภากร	กรรมการ
อาจารย์จิราพร	สุวรรณธีรวงูร	กรรมการ

#### บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา การรับรู้ในการดูแลอนามัยสิ่งแวดล้อม และศึกษาปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการรับรู้ในการดูแลอนามัยสิ่งแวดล้อมของนักเรียนประถมศึกษาประชากรที่ศึกษาคือ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 อำเภอบ้านด่านลานหอย จังหวัดสุโขทัย สุ่มตัวอย่างโดยใช้วิธีการสุ่มหลายชั้น เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามให้นักเรียนตอบเอง วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติเชิงพรรณนา หากความสัมพันธ์ด้วยสถิติ Independent- Samples T Test และ One – Way ANOVA

ผลการศึกษาพบว่า นักเรียนที่ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 326 คน จาก 14 โรงเรียน มีการรับรู้ด้านมลพิษสูงกว่าด้านสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมและด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (ค่าเฉลี่ย = 8.3, 7.6 และ 7.2 ตามลำดับ) คะแนนการรับรู้รวมทุกด้านไม่มีความแตกต่างกันระหว่างนักเรียนชายและหญิง ประสิทธิภาพการร่วมกิจกรรมของนักเรียน อาชีพและการศึกษาของบิดามารดา โทรศัพท์มือถือที่นักเรียนได้รับข่าวสารด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมมากที่สุด (ร้อยละ 72.1) และมีคะแนนการรับรู้มากกว่านักเรียนที่ได้รับข่าวสารจากสื่ออื่นๆ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ( $p = 0.046$ )

ปัญหาสิ่งแวดล้อมนั้นเกี่ยวข้องกับปัจจัยหลายอย่างและยากต่อการแก้ไข การป้องกันจึงเป็นแนวทางหนึ่งที่จะทำให้ปัญหาเหล่านั้นลดลง การปลูกสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่เด็กและเยาวชนจะช่วยให้เด็กและเยาวชนมีการรับรู้และมีพฤติกรรมด้านสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม

**Independent Study Title** Environmental Health Care Perception of  
Elementary School Students

**Author** Mr. Nutsaroot Nontati

**Master of Public Health**

**Independent Study Examining Committee:**

Lecturer	Boontuan	Kaewpinta	Chairman
Asst. Prof.	Tiparat	Maneelert	Member
Asst. Prof.	Kannika	Vitsupakorn	Member
Lecturer	Jiraporn	Suwanteerangkul	Member

#### **Abstract**

This descriptive study was aimed to determine the environmental health care perception and its related factors of elementary school students. The samples were students from elementary schools in Ban-Dan-Lan-Hoi district of Sukhothai province. Self-administered questionnaires were distributed and data were analyzed using descriptive statistics, t-test and Analysis of Variance.

The result from 329 students in 14 schools showed the perception on environmental pollution was higher than on environmental sanitation and conservation ( $\bar{X} = 8.3, 7.6$  and  $7.2$  scores, respectively). The total perception score was not different among boys and girls, student's experience on environmental activities, parent's occupation and education. Television was the most frequent media students getting environmental health information (72.1 %) and statistically showing a higher perception score than other media ( $p = 0.046$ ).

Environmental problems are complex and hard to solve. Prevention is the one of the effective ways to alleviate those problems. Building an environmental worry and concern among children and teen-agers can be a successful way to promote environmentally appropriate perception and behavior.