ชื่อเรื่องการกันคว้าแบบอิสระ การรับรู้ในการคูแลอนามัยสิ่งแวคล้อมของนักเรียนประถมศึกษา

ชื่อผู้เขียน

นายณัฐศรุต นนทธิ

สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

## คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ:

อาจารย์บุญต่วน แก้วปืนตา ประธานกรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทิพย์รัตน์ มณีเลิศ กรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรรณิกา วิทย์สุภากร กรรมการ อาจารย์จิราพร สุวรรณซีรางกูร กรรมการ

## บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา การรับรู้ในการดูแลอนามัยสิ่งแวดล้อม และ ศึกษาปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการรับรู้ในการดูแลอนามัยสิ่งแวดล้อมของนักเรียนประถมศึกษา ประชากรที่ศึกษาคือ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 อำเภอบ้านค่านลานหอย จังหวัดสุโขทัย สุ่มตัวอย่างโดยใช้วิธีการสุ่มหลายขั้น เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามให้นักเรียนตอบเอง วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติเชิงพรรณา หาความสัมพันธ์ด้วยสถิติ Independent- Samples T Test และ One – Way ANOVA

ผลการศึกษาพบว่า นักเรียนที่ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 326 คน จาก 14 โรงเรียน มีการ รับรู้ด้านมลพิษสูงกว่าด้านสุขาภิบาลสิ่งแวคล้อมและค้านการอนุรักษ์สิ่งแวคล้อม (ค่าเฉลี่ย = 8.3, 7.6 และ 7.2 ตามลำดับ) คะแนนการรับรู้รวมทุกด้านไม่มีความแตกต่างกันระหว่างนักเรียนชายและ หญิง ประสบการณ์การร่วมกิจกรรมของนักเรียน อาชีพและการศึกษาของบิดามารดา โทรทัศน์เป็น สื่อที่นักเรียนได้รับข่าวสารด้านอนามัยสิ่งแวคล้อมมากที่สุด (ร้อยละ 72.1) และมีคะแนนการรับรู้ มากกว่านักเรียนที่ได้รับข่าวสารจากสื่ออื่นๆ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ (p = 0.046)

ปัญหาสิ่งแวคล้อมนั้นเกี่ยวข้องกับปัจจัยหลายอย่างและยากต่อการแก้ไข การป้องกันจึง เป็นแนวทางหนึ่งที่จะทำให้ปัญหาเหล่านั้นลดลง การปลูกสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมให้แก่เด็ก และเยาวชนจะช่วยให้เด็กและเยาวชนมีการรับรู้และมีพฤติกรรมด้านสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสม **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 ( $\overline{X} = 8.3$ , 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.