ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์

ปัจจัยที่มีผลต่อการเรียนกวควิชาภาษาไทยของนักเรียนช่วงชั้นที่ 4 ในเขตอำเภอเมืองเชียงใหม่

ผู้เขียน

นางสาวนวลนาง สุยะพอ

ปริญญา

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (การสอนภาษาไทย)

## คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

รองศาสตราจารย์ศรีวิไล พลมณี ประธานกรรมการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ลำปาง แสนจันทร์ กรรมการ

## บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเรียนกวดวิชาภาษาไทย ทัศนคติต่อการเรียนกวควิชา และทัศนคติของนักเรียนต่อการเรียนกวควิชาภาษาไทยเพื่อศึกษาต่อ ในระดับอุดมศึกษาของนักเรียนช่วงชั้นที่ 4 ในอำเภอเมืองเชียงใหม่ กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยคือ นักเรียนช่วงชั้นที่ 4 ในเขตอำเภอเมืองเชียงใหม่ที่เรียนในโรงเรียนรัฐบาลและโรงเรียนเอกชน 6 โรง ซึ่งกำลังเรียนอยู่ในภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2549 จำนวน 584 คน ซึ่งได้มาโดยวิธีสุ่มตัวอย่างแบบ หลายชั้น เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือ แบบสอบถามซึ่งแบ่งออกเป็น 4 ตอน คือ ตอนที่ 1 ข้อมูล เบื้องต้นของผู้ตอบแบบสอบถาม ตอนที่2 ปัจจัยในการเรียนกวควิชาภาษาไทย ตอนที่3 ทัศนคติต่อ การเรียนกวดวิชา และตอนที่4 ความกิดเห็นเกี่ยวกับการสอบกัดเลือกในระดับอุดมศึกษาโดยนำ ข้อมูลจากแบบสอบถามมาวิเคราะห์และ นำเสนอในรูปของตาราง ผลการวิจัยพบว่า ปัจจัยที่มีผลต่อ การเรียนกวดวิชาภาษาไทยมีดังนี้คือ ด้านวิชาการคือ การเรียนกวดวิชาทำให้ผลการเรียนของ นักเรียนดีขึ้น เนื่องจากนักเรียนมีโอกาสทบทวนสิ่งที่เรียนมา และมีโอกาสทราบเนื้อหาวิชา ล่วงหน้าในการเรียนบทเรียนถัดไป ส่วนด้านสติปัญญาและจิตวิทยาคือ การเรียนกวดวิชาทำให้มี ความมั่นใจในการเรียนในชั้นเรียนปกติ มีเทคนิคในการจำและครูผู้สอนในโรงเรียนกวควิชาอธิบาย ้เข้าใจง่าย ส่วนค้านที่เกี่ยวกับหลักสูตรและการสอน คือ การเรียนกวควิชาช่วยให้นักเรียนเข้าใจ บทเรียนได้ดีกว่าการเรียนที่โรงเรียน เทคนิคการสอนของครูโรงเรียนกวดวิชามีความแตกต่างจาก การเรียนการสอนในโรงเรียน เนื้อหาที่สอนอยู่ในโรงเรียนกวดวิชาสอดคล้องกับการสอบของ โรงเรียน ส่วนด้านแรงกดดันทางสังคมนั้น นักเรียนอยากไปโรงเรียนกวดวิชาเพราะทำตามเพื่อน อยากออกไปนอกบ้าน พ่อแม่บังคับ และคิดว่าดีกว่าอยู่บ้านเฉยๆ ในส่วนทัศนคติของนักเรียน พบว่า การเรียนกวดวิชามีผลต่อการสอบเข้าศึกษาต่อและช่วยให้มีประสบการณ์ในการเรียนอย่าง กว้างขวาง

Thesis Title Factors Affecting Taking Thai Tutorial Class of the Fourth Grade Level

Students in Mueang Chiang Mai District

**Author** Miss Nuannang Suyapor

Degree Master of Education (Teaching Thai)

**Thesis Advisory Committee** 

Assoc. Prof. Sriwilai Ponmanee

Chairperson

Asst. Prof. Lampang Saenchan

Member

## **ABSTRACT**

The objectives of this research were to study the factors affecting taking Thai tutorial class, and attitudes towards taking tutorial class and towards taking Thai tutorial class of fourth grade level students in Mueang Chiang Mai District. The sample used in this research included 584 fourth grade level students from six schools who were enrolled in the second semester of 2006 academic year and were selected through cluster random sampling method. The research instrument was a questionnaire including 4 parts: part I - students' personal data, part II - factors related to taking Thai tutorial class, part III - attitude towards taking tutorial class, and part IV opinion the entrance examination into university. The collected data were analyzed and presented in tables. The findings reveal the followings. Concerning academic factor, taking tutorial class helped students getting better academic achievement as they had the chance to review their lessons, and to have known the content of the next lesson. Concerning intelligence and psychological factors, taking tutorial class made students more self - confident in their regular classroom, had memorization techniques and teachers had clearly explained. Concerning curriculum and teaching method, it helped students understand lesson more clearly than studying at school. Contents taught in tutorial school were relevant to the school test. In regard to the social pressure, students wanted to study at tutorial schools because they looked up to their friends, they wanted to get out from home, their parents forced them, and they thought it was better than solely staying at home. In regard to their attitude, they thought it was helpful in their entrance examination and it equipped them with wider experiences.