

หัวข้องานวิจัย : การพัฒนาหน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโคนัก สำหรับนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖

ชื่อผู้วิจัย : นางสาวจุฬาลักษณ์ กาวารี

สาขาวิชา : หลักสูตรและการสอน

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

: รองศาสตราจารย์ยุพิน อินทะยะ

: รองศาสตราจารย์คิริพร จีปุนวัฒนา

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาหน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโคนัก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ และเพื่อศึกษาผลการใช้หน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโคนัก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้คือ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ภาคเรียนที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๕๖ โรงเรียนบ้านว่าเดย์ ตำบลคลาวเลย์ อำเภอพนพะ จังหวัดตาก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาตาก เขต ๒ จำนวนนักเรียน ๒๑ คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือ หน่วยการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโคนัก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ซึ่งแบ่งออกเป็นแผนการเรียนรู้จำนวน ๔ แผน ใช้เวลาทั้งหมด ๒๐ ชั่วโมง แบบการเขียนสะท้อนคิดเพื่อตรวจสอบว่าผู้เรียนมีความรู้ความเข้าใจที่คงทน จากสิ่งที่ได้ปฏิบัติ แบบประเมินทักษะปฏิบัติเป็นแบบสังเกตการปฏิบัติงานของนักเรียนเป็นรายกลุ่มตามกระบวนการ P-D-C-A และ แบบประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์เป็นแบบสังเกตพฤติกรรมของนักเรียนเป็นรายของนักเรียนเป็นรายบุคคล

ผลการวิจัยพบว่า

1. ได้หน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโคนัก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ ซึ่งประกอบด้วยแผนการจัดการเรียนรู้ จำนวน ๔ แผน ใช้เวลาสอน ๒๐ ชั่วโมง

2. ผลการใช้หน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโคนัก สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ พ布ว่า

(1) นักเรียนมีความรู้ความเข้าใจ หลังการเรียนจากหน่วยการเรียนรู้กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโดยนักเรียน สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ นักเรียนมีคะแนนด้านความรู้ความเข้าใจ ร้อยละ 72.62 สูงกว่าเกณฑ์ของโรงเรียนที่กำหนดไว้ ร้อยละ 70.00

(2) นักเรียนมีทักษะปฏิบัติจากหน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพ และเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโดยนักเรียน สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ นักเรียนมีคะแนนด้านทักษะปฏิบัติร้อยละ 70.68 สูงกว่าเกณฑ์ของโรงเรียนที่กำหนดไว้ ร้อยละ 70.00

(3) นักเรียนมีคุณลักษณะอันพึงประสงค์จากการเรียนรู้หน่วยการเรียนรู้ กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี เรื่อง การทำงานโดยนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ โดยภาพรวมอยู่ในระดับดี คิดเป็นร้อยละ 76.10

The Title : The Development Of Learning Unit On Occupations And
Technology Learning On Doughnut Baking For Prathomsuksa
6 Students

Author : Miss Juraluck Kawaree

Program : Curriculum and Instruction

Thesis Advisors : Assoc. Prof.Yupin Intaya Chairman
: Assoc. Prof.Siriporn Kheepanawattana Member

ABSTRACT

This research aimed to develop and study the result of learning unit on Occupation and Technology Learning about doughnut baking for Prathomsuksa 6 students. The populations were 21 Prathom 6 students of second semester of 2013 academic year of Baan Wale School, Pob Phra district, Tak. The research tools were divided to 4 parts and took 20 hours of learning; writing test, group observation according to P-D-C-A method and individual observation on students' behavior.

The results of the study were as follows:

1. The result showed 72.62 percent of the students knew how to bake doughnut, which was higher than school standard, 70.00 percent.
2. The students had higher standard which 70.00 percent on performance.

The percentage on this skill was 70.68.

3. The students' behavior on learning in this unit appeared to be at a good level, good rank which was 76.10 percent.

กิตติกรรมประกาศ

วิทยานิพนธ์ฉบับนี้สำเร็จได้ด้วยความกรุณาจาก ดร. นทต อัศภากรณ์ ประชานสอบวิทยานิพนธ์ รองศาสตราจารย์ ยุพิน อินทะยะ ประธานกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ รองศาสตราจารย์ ศิริพร ปีปันวัฒนา กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ที่ได้กรุณาให้คำปรึกษา แนะนำและตรวจสอบแก่ไข ข้อบกพร่องต่างๆ มาโดยตลอดจนสำเร็จเรียบร้อย ผู้วิจัยขอกราบขอบพระคุณอย่างสูงไว้ ณ ที่นี่

ขอขอบพระคุณผู้เชี่ยวชาญที่กรุณาตรวจสอบแก่ไขและให้คำแนะนำข้อบกพร่องต่างๆ เกี่ยวกับเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ซึ่งมีรายนามดังนี้ อาจารย์สัมฤทธิ์ พวงยอด ว่าที่ร้อยตรีชากู เมือง โอดตร และอาจารย์จิรวัฒน์ ทรัพย์อนันต์

ขอขอบคุณผู้บริหารสถานศึกษา คณะครุ โรงเรียนบ้านนาแลย์และนักเรียนชั้นประถมศึกษา ปีที่ 6 ทุกคน ที่ให้ความร่วมมือ พร้อมทั้งอำนวยความสะดวกในการเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับ งานวิจัยในครั้งนี้ รวมถึงผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและทุกคนในครอบครัวที่ช่วยสนับสนุนส่งเสริมทำให้ งานวิจัยสำเร็จด้วยดี

จุฬาลักษณ์ ภาวี