

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....	ก
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	ก
กิตติกรรมประกาศ.....	ฉ
สารบัญ.....	ช
บัญชีรายการ.....	ณ
บัญชีภาระประกอบ.....	ภ
 บทที่	
1 บทนำ.....	
ความเป็นมาของปัจจุบันและปัจจุบัน.....	1
เอกสารและการวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	10
สมมติฐานการวิจัย.....	40
วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	42
ความสำคัญและประโยชน์ของการวิจัย.....	42
ขอบเขตของการวิจัย.....	43
นิยามศัพท์เฉพาะ.....	44
2 วิธีดำเนินการ.....	
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	47
วิธีเดือกดูมตัวอย่าง.....	47
การออกแบบการวิจัย.....	50
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	51

บทที่		หน้า
	วิธีการ เก็บรวบรวมข้อมูล.....	58
	การวิเคราะห์ข้อมูล.....	60
	สถิติที่ใช้ในการวิจัย.....	60
๓	ผลการวิจัย.....	62
๔	บทสรุป การอภิปรายผล และขอเสนอแนะ..... วัสดุประสงค์.....	96 96
	วิธีดำเนินการ.....	96
	การวิเคราะห์.....	97
	สรุปผลการวิจัย.....	98
	อภิปรายผล.....	102
	ขอเสนอแนะ.....	116
	บรรณานุกรม.....	119
	ภาคผนวก ๑.....	139
	ภาคผนวก ๒.....	201
	ประวัติผู้เขียน.....	204

นักเขียน

ตาราง	หน้า
1 รายชื่ออาจารย์ กิจกรรมที่สูงเกินหมวด	48
2 รายชื่อโรงเรียนและจำนวนนักเรียนที่ใช้เป็นกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตาม อาจารย์	49
3 ตารางวิเคราะห์หลักสูตรวิชาภาษาไทยทั้งประดิษฐ์กิจกรรมที่ 6 ภาคเรียน ที่ 1	56
4 ตารางวิเคราะห์หลักสูตรวิชาคณิตศาสตร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ภาคเรียน ที่ 1	57
5 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างองค์ประกอบบ้านจิตพิสัยและตัวกับ ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ในจังหวัด สงขลา	64
6 การวิเคราะห์ความแปรปรวนของคะแนนจากตัวพยากรณ์และตัวเกณฑ์...	65
7 ค่าสัมประสิทธิ์ของตัวพยากรณ์ (a) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของ สัมประสิทธิ์ของพยากรณ์ (S.E _a) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของ ของพยากรณ์ (S.E _{est}) ค่า T ค่าสหสัมพันธ์พหุคูณ (R) และค่า คงที่ (a) ของสมการพยากรณ์ในรูปแบบแนวโน้ม.....	67
8 การวิเคราะห์ความแปรปรวนของตัวพยากรณ์ที่คิดและตัวเกณฑ์ของนักเรียน ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6.....	69
9 ค่าสัมประสิทธิ์ของตัวพยากรณ์ (a) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของ สัมประสิทธิ์ของพยากรณ์ (S.E _a) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของ ของพยากรณ์ (S.E _{est}) ค่า T ค่าสหสัมพันธ์พหุคูณ (R) และ ค่าคงที่ของสมการพยากรณ์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนที่ก็ของนักเรียน ในรูป คะแนนกิบ .. .	70

ตาราง

หน้า

10	การวิเคราะห์ความแปรปรวนของคะแนนจากคัวพยากรณ์และตัวเกณฑ์ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงใน จังหวัดสังขยา.....	71
11	ค่าสัมประสิทธิ์ของคัวพยากรณ์ (b) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน ของสัมประสิทธิ์ของคัวพยากรณ์ (S.E _b) ค่าความคลาดเคลื่อน มาตรฐานของการพยากรณ์ (S.E _{est}) ค่า T ค่าสทดสอบอัฟฟุกูณ (R) และค่าคงที่ (a) ของสมการพยากรณ์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูง ในรูปแบบแนวคิบ.....	73
12	การวิเคราะห์ความแปรปรวนของคัวพยากรณ์ที่คีและตัวเกณฑ์ของ นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูง	75
13	ค่าสัมประสิทธิ์ของคัวพยากรณ์ (b) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน ของสัมประสิทธิ์ของคัวพยากรณ์ (S.E _b) ค่าความคลาดเคลื่อน มาตรฐานของการพยากรณ์ (S.E _{est}) ค่า T ค่าสทดสอบอัฟฟุกูณ (R) และค่าคงที่ (a) ของสมการพยากรณ์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนที่คี ของนักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูง ในรูปแบบแนวคิบ.....	76
14	การวิเคราะห์ความแปรปรวนของคะแนนจากคัวพยากรณ์และตัวเกณฑ์ ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำใน จังหวัดสังขยา.....	77
15	ค่าสัมประสิทธิ์ของคัวพยากรณ์ (b) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน ของสัมประสิทธิ์ของคัวพยากรณ์ (S.E _b) ค่าความคลาดเคลื่อน มาตรฐานของการพยากรณ์ (S.E _{est}) ค่า T ค่าสทดสอบอัฟฟุกูณ (R) และค่าคงที่ (a) ของสมการพยากรณ์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน ของนักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำ ในรูปแบบแนวคิบ.....	79

16	การวิเคราะห์ความแปรปรวนของคะแนนจากตัวพยากรณ์และตัวเกณฑ์ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้านจังหวัดส่งมา.....	81
17	ค่าสัมประสิทธิ์ของตัวพยากรณ์ (S.E _b) ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐานของสัมประสิทธิ์ของตัวพยากรณ์ (S.E _{est}) ค่า T ค่าสัมพันธ์พหุคูณ (R) และค่าคงที่ (a) ของสมการพยากรณ์ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียนที่มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้าน ในรูปคะแนนดับ.....	82
18	ค่ามั่นคงเลขคณิต (X) และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.X.) ของตัวแปรแต่ละตัว จากคะแนนของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ในจังหวัดส่งมา.....	85
19	เปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของตัวแปรแต่ละตัวระหว่างค่าเฉลี่ยของแต่ละอวัยวะกับค่าเฉลี่ยของจังหวัดส่งมา.....	88
20	ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรแต่ละตัว.....	91
21	เมตริกขั้นนำทักษะที่ประกอบสำหรับตัวพยากรณ์ 11 ตัว.....	93
22	ค่าน้ำหนักของค่าประกอบของตัวพยากรณ์ที่อยู่ในกลุ่ม.....	94
23	แสดงค่าความเชื่อมั่นของเมบหสสกและแบบทดสอบที่ใช้ในการวิจัย...	141
24	แสดงค่าความยากง่ายและค่าอำนาจจำแนกของแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาภาษาไทย 40 ชื่อ.....	142
25	แสดงค่าความยากง่ายและค่าอำนาจจำแนกของเมบหสสกและแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาเคมีก้าสสคร 50 ชื่อ.....	143

บัญชีภาระกอง

ภาระกอง

หน้า

1 องค์กำหนดผลลัมดูที่ทางการเรียนของนักเรียน.....

8