

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....	(1)
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	(3)
กิตติกรรมประกาศ.....	(5)
สารบัญ.....	(6)
สารบัญตาราง.....	(8)
สารบัญภาพ.....	(11)
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย	4
คำถามในการวิจัย.....	4
กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	5
สมมติฐานการวิจัย.....	6
ขอบเขตของการวิจัย.....	6
นิยามศัพท์เฉพาะ.....	7
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....	9
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	10
ข้อมูลพื้นฐานตำบลพะตง.....	11
แนวคิดและการดำเนินงานการส่งเสริมสุขภาพ.....	17
ความรู้เกี่ยวกับฟัน.....	21
การดูแลสุขภาพช่องปาก.....	27
ดัชนีคราบจุลินทรีย์.....	49
การจัดประสบการณ์การเรียนรู้.....	57
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	70
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	75
ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	76
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	78
การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	86
วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล.....	87

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 4 ผลการศึกษา.....	88
ข้อมูลปัจจัยพื้นฐานส่วนบุคคล.....	88
การเปรียบเทียบพฤติกรรมของผู้ปกครองกลุ่มทดลองระหว่างก่อน และหลังการใช้ กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน	90
การเปรียบเทียบพฤติกรรมของผู้ปกครองระหว่างกลุ่มทดลองกับกลุ่มควบคุมหลัง การใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 - 36 เดือน	113
การเปรียบเทียบระดับความสะอาดของฟันเด็กอายุ 18 - 36 เดือน ในความดูแล ของกลุ่มทดลองก่อน และหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพ ช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน.....	114
ข้อมูลเสริมจากการสนทนากลุ่ม.....	116
บทที่ 5 สรุป อภิปรายและข้อเสนอแนะ.....	121
สรุปผลการวิจัย.....	121
อภิปรายผล.....	125
ข้อเสนอแนะ.....	129
บรรณานุกรม	133
ภาคผนวก	135
ภาคผนวก ก เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	136
ภาคผนวก ข รายชื่อผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือ.....	217
ภาคผนวก ค แบบสรุปผลการตรวจคุณภาพเครื่องมือ.....	221
ภาคผนวก ง แบบสรุปผลการจัดลำดับคะแนนพฤติกรรมของผู้ปกครองในการ ดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน.....	242
ภาคผนวก จ แบบสรุปผลการวัดผลการจัดประสบการณ์การเรียนรู้.....	246
ภาคผนวก ฉ รายชื่อผู้วิจัย.....	254
ภาคผนวก ช ภาพกิจกรรม.....	256
ประวัติผู้วิจัย.....	276

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 ระยะเวลาการขึ้น และหลุดของฟันน้ำนม.....	23
2 ระยะเวลาการขึ้นของฟันแท้.....	23
3 ปริมาณการใช้ยาสีฟันที่พอเหมาะสำหรับเด็กแต่ละช่วงอายุ.....	33
4 ปริมาณอาหารที่เด็กควรได้ใน 1 วัน สำหรับเด็กอายุ 1-3 ปี.....	43
5 เปรียบเทียบตำแหน่งของฟันแท้กับฟันน้ำนม.....	56
6 การจัดแบ่งกลุ่มตัวอย่าง.....	77
7 จำนวนและร้อยละด้านปัจจัยพื้นฐานส่วนบุคคลของกลุ่มทดลองและกลุ่มควบคุม.....	88
8 จำนวนและร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการทำความสะอาดช่องปาก จำแนกรายข้อระหว่างก่อน และหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของกลุ่ม.....	91
9 จำนวนและร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือนด้านการทำความสะอาดช่องปาก จำแนกรายข้อระหว่างก่อนและหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของกลุ่มทดลอง.....	92
10 จำนวน และร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการตรวจฟัน จำแนกรายข้อระหว่างก่อนและหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของกลุ่มทดลอง.....	94
11 จำนวนและร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการจัดอาหาร จำแนกรายข้อระหว่างก่อนและหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของกลุ่มทดลอง.....	96
12 จำนวนและร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18– 36เดือน ด้านการลดปัจจัยเสี่ยงของการเกิดปัญหาสุขภาพช่องปาก (การเลิกลิ้นขวด) จำแนกรายข้อ ระหว่างก่อนและหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของกลุ่มทดลอง.....	99
13 จำนวนและร้อยละของระดับพฤติกรรมผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือนระหว่างก่อน และหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปาก ของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของ กลุ่มทดลอง	100

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
14 การเปรียบเทียบพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 –36 เดือน ของกลุ่มทดลองก่อน และหลังใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ด้วย t-test.....	102
15 จำนวนและร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการทำความสะอาดช่องปาก จำแนกรายข้อระหว่างก่อนและหลัง การใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของกลุ่มควบคุม.....	103
16 จำนวน และร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการทำความสะอาดช่องปาก จำแนกรายข้อระหว่างก่อน และหลัง การใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของกลุ่มควบคุม.....	104
17 จำนวนและร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็ก อายุ 18 – 36 เดือน ด้านการตรวจฟัน จำแนกรายข้อระหว่างก่อน และหลังการ ใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของกลุ่มควบคุม.....	106
18 จำนวน และร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการจัดอาหาร จำแนกรายข้อระหว่างก่อน และหลังการใช้กิจกรรม การพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของกลุ่มควบคุม.....	108
19 จำนวน และร้อยละพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องของปากเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ด้านการลดปัจจัยเสี่ยงของการเกิดปัญหาสุขภาพช่องปาก (การเลิคนมขวด) จำแนกรายข้อระหว่างก่อน และหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนา ทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของ กลุ่มควบคุม.....	111
20 จำนวนและร้อยละของระดับพฤติกรรมผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องของปากเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ระหว่างก่อนและหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแล สุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือนของกลุ่มควบคุม.....	112
21 การเปรียบเทียบพฤติกรรมของผู้ปกครองระหว่างกลุ่มทดลองกับกลุ่มควบคุม หลังการใช้ กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ด้วย t-test.....	113
22 จำนวนค่าดัชนีคราบจุลินทรีย์ของเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ระหว่างก่อน และหลังการใช้ กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของกลุ่มทดลอง.....	114

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง	หน้า
23 จำนวน และร้อยละระดับความสะอาดของฟันเด็กอายุ 18 – 36 เดือนระหว่างก่อนและหลังการใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องของปากเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของกลุ่มทดลอง.....	115
24 การเปรียบเทียบระดับความสะอาดของฟันเด็กอายุ 18 – 36 เดือน ก่อน และหลังใช้กิจกรรมการพัฒนาทักษะในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือน แล้ว 1 เดือน ของ กลุ่มทดลอง ด้วย t-test	116
25 ผลการจัดลำดับคะแนนพฤติกรรมของผู้ปกครองในการดูแลสุขภาพช่องปากของเด็กอายุ 18-36 เดือนของกลุ่มตัวอย่างก่อนได้รับกระบวนการจัดประสบการณ์การเรียนรู้	243
26 ผลการวัดความรู้เกี่ยวกับฟันของกลุ่มทดลองหลังจัดประสบการณ์การเรียนรู้ ครั้งที่ 1.....	247
27 ผลการวัดความรู้ในการดูแลสุขภาพช่องปากของกลุ่มทดลองหลังจัดประสบการณ์การเรียนรู้ ครั้งที่ 2.....	248
28 ผลการวัดการปฏิบัติในการดูแลสุขภาพช่องปากของกลุ่มทดลองหลังจัดประสบการณ์การเรียนรู้ครั้งที่ 3.....	250

สารบัญภาพ

ภาพ	หน้า
1 กรอบแนวคิดการวิจัย.....	5
2 แผนที่ตำบลพะตง.....	13
3 การแบ่งกลุ่มฟันตามส่วนโค้งแนวฟัน และประเภทของฟัน.....	24
4 กระบวนการเกิดโรคฟันผุ.....	25
5 เส้นสมมุติที่แบ่งฟันออกเป็น ฟันบน ฟันล่าง ตามแนวนอน และแบ่งออกเป็นฟันด้าน ซ้ายมือฟันด้านขวามือ ตามแนวดิ่ง.....	50
6 แสดงการใช้เลขแทนส่วนของช่องปาก ก. ฟันแท้. ข. ฟันน้ำนม.....	51
7 ตัวเลขแสดงตัวฟัน ก.ฟันแท้ ข. ฟันน้ำนม.....	52
8 การเรียกชื่อฟัน ก.ฟันแท้.....	53
9 การเรียกชื่อฟัน ข. ฟันน้ำนม.....	54
10 ตำแหน่งฟันที่ตรวจคราบจุลินทรีย์.....	55
11 เปรียบเทียบตำแหน่งของฟันแท้กับฟันน้ำนม.....	57
12 แสดงขั้นตอนการสุ่มตัวอย่าง.....	77