

บทที่ 1
บทนำ

1.ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา (ตามเนื้อหาของแต่ละโครงการ)

.....
.....
.....

2.วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1.....

.....

2.2.....

.....

3. ขอบเขตการโครงการ

3.1 เป้าหมายของโครงการ

3.1.1 เป้าหมายเชิงคุณภาพ.....

.....

3.1.2 เป้าหมายเชิงปริมาณ.....

.....

4. ประโยชน์ที่จะได้รับ

4.1.....

.....

4.2.....

.....

5. นิยามศัพท์เฉพาะ

..... หมายถึง

.....

..... หมายถึง

.....

..... หมายถึง

.....

บทที่ 2

แนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

1. ทฤษฎีหลักการที่เกี่ยวข้อง (ใส่ข้อมูลที่เกี่ยวข้องทั้งหมด)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

บทที่ 3

วิธีดำเนินการจัดทำโครงการ

ในการจัดทำโครงการ.....(ชื่อโครงการ..... เป็นโครงการประเภท
.....ของ.....(กลุ่มตัวอย่าง).....ตำบล.....อำเภอ.....
จังหวัด..... มีวิธีดำเนินการในการจัดทำโครงการ ดังนี้

1. กรอบแนวคิด

2. ออกแบบสิ่งประดิษฐ์ (ออกแบบตามขนาดของชิ้นงาน)

3. อุปกรณ์ที่ใช้ในการทำโครงการ (ใส่รูปอุปกรณ์ที่ใช้ดำเนินโครงการทุกชิ้น)

4. วิธีการดำเนินงาน (ใส่รูปทุกขั้นตอนของการดำเนินงาน)

5. ขั้นตอนการดำเนินงาน

5.1 ขั้นตอนการดำเนินงาน.....

5.2 รายละเอียดขั้นตอนอย่างละเอียด.....

6. แบบการหาประสิทธิภาพ

7. แบบสอบถามพึงพอใจ

8. แผนการดำเนินงาน

9. เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล

9.1 เครื่องมือที่ใช้ในการทำโครงการ

9.2 วิธีสร้างเครื่องมือ.....

10. การเก็บรวบรวมข้อมูล

ในการจัดทำโครงการ.....ครั้งนี้ คณะผู้จัดทำได้ทำการเก็บรวบรวมข้อมูล
ดังต่อไปนี้

10.1.....

10.2.....

10.3.....

11. การวิเคราะห์ข้อมูล

.....

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับ

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับ

เกณฑ์ที่ใช้ในการแปลความหมายของค่าสถิติ มีดังนี้

4.51-5.00	หมายถึง
3.51-4.00	หมายถึง
2.51-3.00	หมายถึง
1.51-2.00	หมายถึง
1.00-1.50	หมายถึง

12. สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

13.1 การหาค่าร้อยละ

13.2 การหาค่าเฉลี่ย

บทที่ 3

วิธีดำเนินการจัดทำโครงการ

ในการจัดทำโครงการ.....(ชื่อโครงการ..... เป็นโครงการประเภท
.....ของ.....(กลุ่มตัวอย่าง).....ตำบล.....อำเภอ.....
จังหวัด..... มีวิธีดำเนินการในการจัดทำโครงการ ดังนี้

1. ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง
2. แบบ story board
3. แบบทดสอบก่อนเรียนและหลังเรียน 10 ข้อ
4. แบบสอบถามความพึงพอใจ
5. อุปกรณ์ที่ใช้ในการทำโครงการ (ใส่รูปอุปกรณ์ที่ใช้ดำเนินโครงการทุกชิ้น)
6. วิธีการดำเนินงาน (ใส่รูปทุกขั้นตอนของการดำเนินงาน)
7. ขั้นตอนการดำเนินงาน
 - 7.1 ขั้นตอนการดำเนินงาน.....
 - 7.2 รายละเอียดขั้นตอนอย่างละเอียด.....
8. แผนการดำเนินงาน
9. เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล
 - 9.1 เครื่องมือที่ใช้ในการทำโครงการ
 - 9.2 วิธีสร้างเครื่องมือ.....
10. การเก็บรวบรวมข้อมูล

ในการจัดทำโครงการ.....ครั้งนี้ คณะผู้จัดทำได้ทำการเก็บรวบรวมข้อมูล
ดังต่อไปนี้

 - 10.1.....
 - 10.2.....
 - 10.3.....
11. การวิเคราะห์ข้อมูล

.....

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับ

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับ.....(ชื่อโครงการ).....

เกณฑ์ที่ใช้ในการแปลความหมายของค่าสถิติ มีดังนี้

4.51-5.00	หมายถึง
3.51-4.00	หมายถึง

2.51-3.00	หมายถึง
1.51-2.00	หมายถึง
1.00-1.50	หมายถึง

12. สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

12.1 การหาค่าร้อยละ

12.2 การหาค่าเฉลี่ย

บทที่ 4

ผลการหาประสิทธิภาพ

การดำเนินโครงการ..... คณะผู้จัดทำโครงการได้วิเคราะห์ผลการดำเนินโครงการ
ดังต่อไปนี้

1.ผลการวิเคราะห์ข้อมูล มีดังนี้

1.1 ผลการหาประสิทธิภาพ (ทำเป็นตารางตัวเลข)

1.2 ผลการวิเคราะห์แบบสอบถาม

2. ภาพประกอบชื่อ.....(ชิ้นงานที่สมบูรณ์แล้ว)

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การดำเนินโครงการ..... คณะผู้จัดทำโครงการได้วิเคราะห์ผลการดำเนินโครงการ
ดังต่อไปนี้

1. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล มีดังนี้

1.1 ผลการทดสอบการใช้สื่อการเรียนการสอน.....

1.2 ผลการวิเคราะห์แบบสอบถาม.....

2. ภาพประกอบการทดลองสื่อการเรียนการสอน

บทที่ 5
สรุปผล และข้อเสนอแนะ

1.ผลแสดงแผนภูมิ

.....

2.สรุปผลการดำเนินโครงการ

.....

3.ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินโครงการ

2.1.....

2.2.....

2.3.....

4. ข้อเสนอแนะ

3.1.....

3.2.....

3.3.....

บทที่ 5
สรุปผลและข้อเสนอแนะ

1.สรุปผลการดำเนินโครงการ

.....
.....
.....

2.ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินโครงการ

- 2.1.....
- 2.2.....
- 2.3.....

3. ข้อเสนอแนะ

- 3.1.....
- 3.2.....
- 3.3.....