****

**แบบประเมินการวิจัยและพัฒนาการจัดการเรียนรู้**

 **ภาคเรียนที่...................ปีการศึกษา.......................โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี สพม.3**

ชื่อ-สกุล ผู้รับประเมิน....................................................................กลุ่มสาระการเรียนรู้............................................วิชา...............................................ชั้น...........................................

ชื่อวิจัย............................................................................................................................................................................................................................................................................

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

***คำชี้แจง***

1. วิธีการประเมินให้ท่านพิจารณารายการประเมินในแต่ละประเด็นหลักหรือประเด็นย่อยแล้วให้คะแนนตามคุณภาพที่ท่านเห็นว่าเหมาะสม
2. ให้ผู้ประเมิน ประเมินรายการตามเกณฑ์ดังต่อไปนี้ โดยทำเครื่องหมาย √ ลงในช่องระดับผลการประเมิน

 **4 หมายถึง ดีเยี่ยม 3 หมายถึง ดี 2 หมายถึง พอใช้ 1 หมายถึง ควรปรับปรุง**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ประเด็น** | **รายการประเมิน** | **ระดับคุณภาพ** |
| **4** | **3** | **2** | **1** |
| **1.ชื่อเรื่อง(8)** | 1.1 สอดคล้องกับปัญหาของการวิจัย |  |  |  |  |
| 1.2 ชัดเจนและสื่อความหมายตรงกับเรื่องที่ทำ |  |  |  |  |
| **2.ส่วนนำ(12)** | 1.1 กิตติกรรมประกาศ |  |  |  |  |
| 1.2 บทคัดย่อ |  |  |  |  |
| 1.3 สารบัญเนื้อหา/ตาราง/แผนภาพประกอบ |  |  |  |  |
| **3.ความเป็นมา****( 28 )** | 3.1 ความสำคัญและความจำเป็นของปัญหาชัดเจน |  |  |  |  |
| 3.2 การอ้างอิงทฤษฎีหลักการที่เกี่ยวข้อง |  |  |  |  |
| 3.3 วัตถุประสงค์การวิจัย |  |  |  |  |
| 3.4 สมมติฐานถูกต้อง สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ |  |  |  |  |
| 3.5 การกำหนดขอบเขต เนื้อหา ประชากร เวลา และตัวแปรที่ศึกษา ชัดเจน |  |  |  |  |
| * 1. นิยามศัพท์เฉพาะ สอดคล้องกับชื่อเรื่อง ขอบเขต ปัญหาและวัตถุประสงค์และตัวแปรของการวิจัย
 |  |  |  |  |
| * 1. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ
 |  |  |  |  |
| **4.วิธีการ****ศึกษาวิจัย****( 20 )** | 4.1 วิธีการดำเนินการวิจัย |  |  |  |  |
| 4.2 ประชากรและกลุ่มตัวอย่างเหมาะสม |  |  |  |  |
| 4.3 ขั้นตอนในการสร้างเครื่องมือถูกต้อง เหมาะสม  |  |  |  |  |
| 4.4 การรวบรวมข้อมูล |  |  |  |  |
| 4.5 สถิติ วิธีการวิเคราะห์ข้อมูลที่เหมาะสมกับปัญหาการวิจัย ลักษณะข้อมูล และ สมมติฐานการวิจัย |  |  |  |  |
| **5. ผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ****( 12 )** | 5.1 ผลการวิจัยสอดคล้องตามวัตถุประสงค์ และสมมติฐาน |  |  |  |  |
| 5.2 การอภิปรายผลครอบคลุมตัวแปรและประเด็นที่ศึกษา  |  |  |  |  |
| 5.3 ข้อเสนอแนะเป็นรูปธรรม สามารถนำไปใช้ได้จริง |  |  |  |  |
| **6.อ้างอิงและ** **ภาคผนวก(8)** | 6.1 บรรณานุกรม |  |  |  |  |
| 6.2 ภาคผนวก |  |  |  |  |
| รวม...........................คะแนน ค่าเฉลี่ย.......................... ระดับคุณภาพ............................. |  |  |  |  |
| การหาค่าเฉลี่ย = คะแนนรวม หารด้วย จำนวนข้อ 22 ข้อ |

**ข้อเสนอแนะ**............................................................................................................................................................................................

 **ลงชื่อ....................................................................ผู้ประเมิน**

 **(....................................................................)**

**เกณฑ์คุณภาพ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ค่าเฉลี่ย | 1.00 – 1.50 | 1.51 – 2.50 | 2.51 – 3.50 | 3.51 – 4.00 |
| ระดับคุณภาพ | ระดับปรับปรุง | ระดับพอใช้ | ระดับดี | ระดับดีเยี่ยม |