



รายงานการวิจัย.....

(วิจัยในชั้นเรียน / การวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียน / อื่น ๆ)

เรื่อง

โดย

.....

กลุ่มสาระการเรียนรู้

โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์คอนแวนต์
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน
กระทรวงศึกษาธิการ



บทคัดย่อ

ชื่อเรื่อง

ผู้วิจัย

ปีการศึกษา

การวิจัยครั้งนี้มีจุดมุ่งหมายของการวิจัยเพื่อ.....

โดยมีกลุ่มที่ศึกษา คือ

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่

วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ/กระบวนการวิเคราะห์

ผลการวิจัย พบว่า

คำสำคัญ: (ตัวอย่าง การจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู้, รูปแบบการเรียนรู้แบบเชิงรุก)

วัตถุประสงค์ของการวิจัย *

1.
2.

นิยามศัพท์เฉพาะของการวิจัย *

1.
2.

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ *

1.
2.

ขอบเขตของการวิจัย *

ประชากร และกลุ่มตัวอย่าง / กลุ่มที่ศึกษา

กลุ่มประชากรของการวิจัยครั้งนี้ คือโดยมีกลุ่มตัวอย่างของการวิจัย คือ ซึ่งได้มาจาก (*ตัวอย่าง การเลือกแบบตามสะดวกสบาย (Convenience Sampling)*)

รูปแบบการวิจัย

.....
.....

ตัวแปรที่ศึกษา

ตัวแปรอิสระ คือ

ตัวแปรตาม คือ

ผลการวิจัย *

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

สรุปและอภิปรายผลการวิจัย *

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ข้อเสนอแนะการวิจัย

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

เอกสารอ้างอิง

..... (ใช้รูปแบบการเขียนอ้างอิงแบบ APA ตามรูปแบบของ Microsoft Word).....
.....
.....
.....
.....
.....

ตัวอย่างการอ้างอิงแทรกในเนื้อหา

1. ภาษาไทย (ชื่อ-นามสกุลของผู้แต่ง/หน่วยงาน ฯ ปีที่พิมพ์ (พ.ศ.), น.(หน้า))
ตัวอย่าง (ตรีวิทย์ พิณเขียว, 2565, น. 88)
2. ภาษาอังกฤษ (ชื่อสกุลของผู้แต่ง/หน่วยงาน ฯ ปีที่พิมพ์ (ค.ศ.), p.(หน้า))
ตัวอย่าง (Pinkheaw, 2022, p. 88)

ตัวอย่างการเขียนเอกสารอ้างอิง

American Association for the Advancement of Science. (1993). In Benchmarks for science literacy. New York: Oxford University Press.

Lederman, N. G. (2007). Nature of science: Past, present, and future. In S. K. Abell & N. G. (Eds.), Lederman Handbook of research on science education, 831–879.

พงษ์ประพันธ์ พงษ์โสภณ. (มกราคม-กุมภาพันธ์ 2552). สอนวิทยาศาสตร์อย่างไรที่วิทยาศาสตร์เป็น. วารสารวิทยาศาสตร์, 63(1).

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ. (2551). หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด.

หมายเหตุ

* จำเป็นต้องมีในรายงานการวิจัย หากไม่มีเครื่องหมาย * หมายถึง องค์ประกอบนั้นอาจมีหรือไม่มีก็ได้