

| | | |
|--------------|--|-------------|
| ชื่อโครงการ | : การพัฒนาเว็บไซต์โรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหิน ด้วย Adobe Dreamweaver CS6 | |
| คณะผู้จัดทำ | : นายสมรักษ์ | แสงภักดี |
| | : นางสาวอมิตา | สุขเรือง |
| สาขางาน | : คอมพิวเตอร์ธุรกิจ | |
| ครูที่ปรึกษา | : อาจารย์ภานุพัฒน์ | ทัดเทียม |
| | : อาจารย์ณัฐวุฒิ | มาตย์เหลือง |
| | : อาจารย์ปรัชญาวดี | ปทุมราชภูริ |
| ปีการศึกษา | : 2559 | |

บทคัดย่อ

การพัฒนาเว็บไซต์โรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหิน ด้วย Adobe Dreamweaver CS6 เป็นเว็บไซต์ที่ช่วยในการเผยแพร่ข่าวสารของโรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหิน ตำบลกุดแห่ อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร โดยในโครงการจะกล่าวถึงการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาช่วยเพิ่มศักยภาพในการเผยแพร่ข่าวสารเพื่อให้ผู้คนที่เข้าถึงข่าวสารได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งการนำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาใช้ ล้วนช่วยสนับสนุนการดำเนินงานของโรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหินให้มีประสิทธิภาพดีขึ้นกว่าเดิม

การวิเคราะห์ครั้งนี้เป็นการวิเคราะห์การเลือกแบบเจาะจง แบบสอบถามเกี่ยวกับการพัฒนาเว็บไซต์โรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหิน ด้วย Adobe Dreamweaver CS6 ซึ่งแบบสอบถามได้แบ่งเป็น 3 ตอน ตอนที่ 1 ข้อมูลสภาพทั่วไปของผู้กรอกแบบสอบถาม ตอนที่ 2 สอบถามเกี่ยวกับการพัฒนาเว็บไซต์โรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหิน ด้วย Adobe Dreamweaver CS6 ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ โดยใช้การวิเคราะห์ข้อมูลหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานผลการจัดทำโครงการพบว่า

1. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล การพัฒนาเว็บไซต์โรงเรียนบ้านนาโพธิ์อ่างสร้างหิน ด้วย Adobe Dreamweaver CS6 ($\bar{X} = 4.45$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ 3 อันดับแรก พบว่าความพึงพอใจโดยรวมในการใช้เว็บไซต์ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.63$) เนื้อหาในเว็บไซต์สามารถเข้าใช้งานได้ง่าย มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.59$) และเนื้อหาในเว็บไซต์สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.57$) ตามลำดับ

2. ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านการใช้งานมีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.38$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ 3 อันดับแรก พบว่า สามารถค้นหาข้อมูลได้ง่าย มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.56$) มีความรวดเร็วในการเรียกดูข้อมูล มีระดับความพึงพอใจ

ระดับมาก ($\bar{X} = 4.30$) การเข้าใช้งานเว็บไซต์ไม่ซับซ้อน มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.56$)

3. ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านเนื้อหาเว็บไซต์มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.54$) เมื่อพิจารณาเป็นรายชื่อ 3 อันดับแรก พบว่า เนื้อหาในเว็บไซต์มีความน่าสนใจ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.60$) เนื้อหาในเว็บไซต์สามารถเข้าใช้งานได้ง่าย มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.59$) และเนื้อหาในเว็บไซต์สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.57$) ตามลำดับ

4. ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านการตกแต่งเว็บไซต์มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.36$) เมื่อพิจารณาเป็นรายชื่อ 3 อันดับแรกพบว่า มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ด้านการตกแต่ง มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.39$) การจัดรูปแบบเว็บไซต์มีความสวยงาม มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.34$) และพื้นหลังของเว็บไซต์สวยงาม มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.34$)

5. ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านคุณภาพมีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.48$) เมื่อพิจารณาเป็นรายชื่อ 3 อันดับแรกพบว่า ความพึงพอใจโดยรวมในการใช้เว็บไซต์ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.63$) การจัดระบบโครงสร้างเว็บไซต์น่าสนใจ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.53$) และได้ประโยชน์ในการเข้าชมเว็บไซต์ มีระดับความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.38$) ตามลำดับ