



ที่ ศธ๐๔๓๔๗/ว๓๒๙๓

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์
เลขที่ ๑๙๗ หมู่ที่ ๒๐ บริเวณโรงเรียนวีรวัฒน์โยธิน
ต. นอกเมือง อ. เมืองสุรินทร์ จ.สุรินทร์ ๓๒๐๐๐

๒๔ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ประกาศผลการคัดเลือก Best Practice การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียน

อ้างถึง สำเนาหนังสือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ ที่ ๐๔๓๔๗/ว๓๒๙๓ ลงวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ แจ้งให้ครูที่สอนรายวิชา
วิทยาการคำนวณ สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ ที่สนใจส่ง Best Practice การจัดการ
เรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ เพื่อคัดเลือกเป็นครูที่มี
Best Practice การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding) ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
มัธยมศึกษาสุรินทร์ และรายงานไปยังสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานต่อไป นั้น

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ ขอส่งประกาศผลการคัดเลือก Best Practice
การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ตามประกาศที่
ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสำเริง บุญโต)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา

โทร. ๐๙๔-๔๖๘๕-๒๙๙ โทรสาร ๐-๔๔๗๑-๓๔๖๕

เว็บไซต์ <http://www.secondary33.go.th/>

(นางจิอาภา คณิงเพียร : ผู้ปฏิบัติ)



ประกาศสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์

เรื่อง ผลการคัดเลือก Best Practice การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ ได้ดำเนินการคัดเลือกครูที่สอนรายวิชา วิทยาการคำนวณ โรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ ที่มี Best Practice การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ซึ่งเป็นการพัฒนาการจัดการเรียน การรู้ที่เอื้อต่อการพัฒนาทักษะของผู้เรียนอย่างเต็มศักยภาพ มุ่งเน้นการเรียนการสอนให้เด็กสามารถคิดเชิงคำนวณ (Computational thinking) มีพื้นฐานความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital technology) และมีพื้นฐานการ รู้เท่าทันสื่อและข่าวสาร (Media and information literacy) การจัดการเรียนการสอนวิชาวิทยาการคำนวณ มีเป้าหมายที่สำคัญในการพัฒนาผู้เรียนกล่าวคือเพื่อให้ผู้เรียนมีความสามารถใช้ทักษะการคิดเชิงคำนวณในการ คิดวิเคราะห์ แก้ปัญหาอย่างเป็นขั้นตอนและเป็นระบบ มีทักษะในการค้นหาข้อมูลหรือสารสนเทศ ประเมิน จัดการ วิเคราะห์ สังเคราะห์ และนำเสนอสารสนเทศไปใช้ในการแก้ปัญหา สามารถประยุกต์ใช้ความรู้ด้านวิทยาการ คอมพิวเตอร์ สื่อดิจิทัล เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการแก้ปัญหาในชีวิตจริง การทำงานร่วมกัน อย่างสร้างสรรค์เพื่อประโยชน์ต่อตนเองหรือสังคม และสามารถ应用技术สารสนเทศและการสื่อสารอย่าง ปลอดภัย รู้เท่าทัน มีความรับผิดชอบมีจริยธรรมโดยตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาทักษะของผู้เรียนให้ ดำรงชีวิตอยู่ได้อย่างมีคุณภาพในศตวรรษที่ ๒๑

บัดนี้การพิจารณาคัดเลือกได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา สุรินทร์ จึงประกาศผลการคัดเลือก Best Practice การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๔

(นายสำเริง บุญโต)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์

บัญชีรายละเอียดแนบท้าย ผลการคัดเลือก Best Practice การจัดการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ (Coding)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

(แนบท้ายประกาศสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๔)

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	โรงเรียน	รางวัล
1	นายนรินทร์ องค์กรชัย	เทพอุดมวิทยา	ชนะเลิศ
2	นายปิยะพงษ์ พรหมบุตร	เทพอุดมวิทยา	รองชนะเลิศ ลำดับที่ 1
3	นางสาวอนงค์ ปาसानะตั้ง	เมืองบัววิทยา	รองชนะเลิศ ลำดับที่ 2
4	นางสาวภัททิรา สกุลวรวิทย์	ประสาทวิทยาคาร	รางวัลชมเชย
5	นางน้ำผึ้ง ลับสูงเนิน	ศรีสุขวิทยา	รางวัลชมเชย
6	นายสุทิน เสากแก้ว	รัตนบุรี	รางวัลชมเชย
7	นางดารารุณ ปุยะติ	รัตนบุรี	รางวัลชมเชย
8	นายบรรพต นนธิจันทร์	บุแกรงวิทยาคม	รางวัลชมเชย
9	นางสาวสุมาลี วงค์หอม	ประดู่แก้วประชาสรรค์	รางวัลชมเชย
10	นางจิตติมา เกษีสังข์	กุศไพบพิศประชาสรรค์	รางวัลชมเชย