



ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว๑๖๖๕

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๒ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ผลการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว๑๖๐๓  
ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศ

จำนวน ๑ ชุด

๒. บัญชีจัดสรร

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่ อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศ ผ่านระบบออนไลน์ (Video Conference) เมื่อวันที่ ๒๐ - ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อคัดเลือกเป็นตัวแทนระดับประเทศเข้าร่วมการประกวดในเวทีระดับนานาชาติ ๒๐๒๒ IEYI World Contest ณ ประเทศไทยให้วัน ความแจ้งแล้วนั้น

บันทึกคณะกรรมการ ได้ตัดสินผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศเสร็จสิ้นแล้ว สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จึงประกาศผลการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศ และนักเรียนโรงเรียนในสังกัดของท่าน มีผลงานได้รับรางวัลเหรียญทอง ซึ่งจะเป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ในเวทีระดับนานาชาติ ๒๐๒๒ IEYI World Contest ทางระบบออนไลน์ (Virtual Contest) ผ่านคลิปวิดีโอ ในช่วงเดือนกันยายน ๒๕๖๕ ที่จะจัดขึ้น ณ ประเทศไทยให้วัน เพื่อเป็นโอกาสให้กับนักเรียนได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการสร้างสรรค์ผลงานสิ่งประดิษฐ์ในระดับนานาชาติ จึงได้อนุมัติจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จากแผนงานพื้นฐาน ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ผลผลิตที่ ๒ ผู้จัดการศึกษาภาคบังคับ กิจกรรมหลัก การจัดการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้นสำหรับโรงเรียนปกติ งบดำเนินงาน ให้ผลงานที่ได้รับรางวัลเหรียญทองจำนวน ๑๐ ผลงาน เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนการเข้าร่วมการประกวดในเวทีระดับนานาชาติ ๒๐๒๒

/IEYI...

IEYI World Contest ทางระบบออนไลน์ (Virtual Contest) ผ่านคลิปวิดีโอ และขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาแจ้งให้โรงเรียนดำเนินการเบิกค่าใช้จ่ายดังกล่าว ทั้งนี้ โรงเรียนสามารถดูผลการตัดสินและคัดเลือกทางเว็บไซต์ที่ <https://inno.obec.go.th> รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ ร.ต. 

(รุ่น วงศ์จินดา)

รองเลขานุการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน รักษาราชการแทน  
เลขานุการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา

โทร. ๐ ๒๖๘๘ ๕๔๔๗



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
เรื่อง ผลการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศ

ตามที่ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศ ผ่านระบบออนไลน์ (Video Conference) เมื่อวันที่ ๒๐ - ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ เชียงใหม่ซึ่งมี กรุงเทพมหานคร บดินทร์ คณะกรรมการดำเนินการจัดการประกวดเสร็จสิ้นแล้ว จึงประกาศผลการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์แนวคิดใหม่ระดับประเทศ ได้แก่ รางวัลเหรียญทอง จำนวน ๑๐ ผลงาน เหรียญเงิน จำนวน ๑๙ ผลงาน และรางวัลเหรียญทองแดง จำนวน ๑๗ ผลงาน รวม ๔๖ ผลงาน ดังนี้  
**รางวัลเหรียญทอง จำนวน ๑๐ ผลงาน ได้แก่**

๑. ชื่อผลงาน “นวัตกรรมวัสดุปลูกอยอน้ำซ้อมแซมแนวป่าชายเลนด้านในรูปแบบใหม่เลียนแบบลักษณะโครงสร้างของผลึกทะเล” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี โดย

- |                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายจิรพนธ์ เสี้ງหนองเบน | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นายธิติพงศ์ หลานเดช     | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายขุนทอง คล้ายทอง      | ครูที่ปรึกษา                       |

๒. ชื่อผลงาน “เครื่องช่วยอำนวยความสะดวกสำหรับคุณแม่” (Facilities for mother) โรงเรียนพิมานพิทยาสรรค์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล โดย

- |                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายณัฐพงศ์ เกเลี้ยงกลม | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวพิชชา เพชรภก     | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายประสิทธิ์ สีบจกษะ   | ครูที่ปรึกษา                       |

๓. ชื่อผลงาน “อุปกรณ์ยืดขาโรคหางของข้างขวาไม่เท่ากันในท่านั่งแบบหย่อนขา” โรงเรียนปลาปากวิทยา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานครพนม โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวฟารีดา บุญโชติ  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวธิดาพร ศรีสะอาด | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายสิทธิชัย ย่างจิสาร | ครูที่ปรึกษา                       |

๔. ชื่อผลงาน “ข้อของวงใหญ่ไฟฟ้า” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย พิษณุโลก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิเศษโนโกร อุตรดิตถ์ โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายศรุต อารีรัตนเวช   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นายชิตพันธ์ พะหงษา    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร | ครูที่ปรึกษา                       |

๕. ชื่อผลงาน “แผ่นครอบแป้นพิมพ์อักษรเบรลล์ราคาประหยัด” โรงเรียนพิจิตรพิทยาคม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิจิตร โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวธิดา กิ่งแก้ว   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวปัญญาพร หนูอุ่น | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางรัชนี โสడانا       | ครูที่ปรึกษา                       |

๖. ชื่อผลงาน “เครื่องจ่ายยาอัตโนมัติพร้อมระบบการส่งสัญญาณขอความช่วยเหลือโดยการแจ้งเตือนผ่านไลน์สำหรับผู้สูงอายุ” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี โดย

- |                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวปณฑิตา แย้มเปลี่ยน    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๒. นางสาวรุ่งนภา หอมแก่นจันทร์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๓. นายลิขิต ทบประดิษฐ์         | ครูที่ปรึกษา                       |

๗. ชื่อผลงาน “โปรแกรมสำหรับช่วยวินิจฉัยและคัดกรองผู้ป่วยจากการปอดติดเชื้อโคโรนาไวรัส COVID-19 โดยการจำแนกกระดับความอันตรายจากภาพพิล์มเอ็กซ์เรย์ด้วยระบบปัญญาประดิษฐ์” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย มุกดาหาร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษามุกดาหาร โดย

- |                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายภาณุวัฒน์ วงศ์พัฒนาวุฒิ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นายภูริเวศ์ เมรเมดี        | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายธีระวุฒิ จันทะพันธ์     | ครูที่ปรึกษา                       |

๘. ชื่อผลงาน “ถุงมือตรวจวัดระดับความสุกของทุเรียน” โรงเรียนสตรีพัทลุง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพัทลุง โดย

- |                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| ๑. นายเอกภพ หนูทอง   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวศนิ รักสกุล | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายณรงค์ บัวเพชร  | ครูที่ปรึกษา                       |

๙. ชื่อผลงาน “การทำเอนแคปซูลเข้นสารแอนโนไซยานิน จากลูกหม่อนด้วยเทคนิครีเวิร์สสเปียร์ฟิล์เมชันเพื่อผลิตยาลีเพื่อสุขภาพ ที่มีส่วนผสมของผงบุก” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย พิษณุโลก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุต្តรดิตถ์ โดย

- |                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวจีรภัทร ภู่ผ่องกา | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวพรปวีณ ภาคพิพาก   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร   | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๐. ชื่อผลงาน “การออกแบบและศึกษาความสามารถของนาฬิกาปลุก โดยใช้กลิ่นต่อระยะเวลา การรู้สึกตัว” โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ภูเก็ต สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพังงา ภูเก็ต ถนนอง โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวนัชพร มนติราช   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาววรารณ์ จันดาดาล | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายอดิศร รัชนิพนธ์    | ครูที่ปรึกษา                       |

#### รางวัลเหรียญเงิน จำนวน ๑๘ ผลงาน ได้แก่

๑. ชื่อผลงาน “อุปกรณ์คันหนาและติดตามวัตถุท้องฟ้าด้วยระบบสมองกลฝังตัว” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี โดย

- |                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายณชนก กลัดส้านเยียง        | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นายพัฒนาภูญจน์ จีระเสนานนท์  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. ว่าที่ร้อยตรีวัฒน์ รัมมะເວັດ | ครูที่ปรึกษา                       |

๒. ชื่อผลงาน “การพัฒนาแผ่นพิมพ์ที่ใช้ขึ้นรูปแคปซูลชนิดนิ่มจากเพคตินในเปลือกกล้วยน้ำวัว เพื่อใช้ประโยชน์ในอุตสาหกรรมยา” โรงเรียนพิษณุโลกพิทยาคม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุต្តรดิตถ์ โดย

- |                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวสุพัชญาณ แซ่ด่าน  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาววิภา อาสิงสมานนท์ | ครูที่ปรึกษา                       |

๓. ชื่อผลงาน “ช่องยาอัจฉริยะ” โรงเรียนเกาะสมุย สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุราษฎร์ธานี ชุมพร โดย

- |                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวบัณฑิตา จินดา         | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวสุดธิดา บุญชัย        | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางสาวพัชรินทร์ จิตติศักดิ์ | ครูที่ปรึกษา                       |

๔. ชื่อผลงาน “Device for measuring impulsive force from terminal velocity calculation caused by vertical jump (IFTVJ)” โรงเรียนกาญจนากิจกิทยาลัย สุพรรณบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุพรรณบุรี โดย

- |                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| ๑. นายพิสร บุญธรรม    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวชนิษฐา ปานชา | ครูที่ปรึกษา                       |

๕. ชื่อผลงาน “เครื่องแจ้งเตือนอัคคีภัยสำหรับห้องเรียนผู้บกพร่องทางการได้ยิน” โรงเรียนโสดศึกษา ทุ่งมหาเมฆ สำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายณัชนน บุญช่วย      | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ |
| ๒. นางสาวเนตรนภา ขวัญสุข | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายนคร ปราบมนตรี      | ครูที่ปรึกษา                       |

๖. ชื่อผลงาน “อุปกรณ์ติดถุงแกงร้อน” โรงเรียนเรณูนครวิทยานุกูล สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานครพนม โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายพชรพล ยางอิสาร     | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวปวีณา โคตรโยธี  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นางธิดารัตน์ โคตรโยธี | ครูที่ปรึกษา                       |

๗. ชื่อผลงาน “นวัตกรรมเส้นใบนาโนพลาสติกจากพอลีไวนิลแอลกอฮอล์ สำหรับการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย มุกดาหาร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษามุกดาหาร โดย

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายศุภชัย พลสะหวัน       | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวจิรันันท์ สารพัฒน์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นางสาวจินดา โพนหา        | ครูที่ปรึกษา                       |

๘. ชื่อผลงาน “การออกแบบ และศึกษาความสามารถของเครื่องวัดอายุเนื้อสัตว์จากสารประกอบในต่อเจนระหว่างตัว” โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ภูเก็ต สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพังงา ภูเก็ต ระนอง โดย

- |                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวอริสรา สมทัศน์         | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวพสุกานต์ สันติเวชร์ศมี | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นางสาวธนิกานต์ กันทะวงศ์     | ครูที่ปรึกษา                       |

๙. ชื่อผลงาน “การพัฒนาตัวเก็บประจุจากเส้นใยมะพร้าวในชุมชน” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี โดย

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายศุภกร สุรินทร์        | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นายสมชัย พล เจริญสมบัติ  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางสาวปิยะนุช เอียวอร่าม | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๐. ชื่อผลงาน “นวัตกรรมบอร์ดเกมการศึกษาที่ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการจัดการขาย” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี โดย

- |                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายชิติพัทธ์ คงทองวัฒนา     | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๒. นายณัฐวัฒน์ วงศ์เวียงจันทร์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๓. นายขุนทอง คล้ายทอง          | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๑. ชื่อผลงาน “เครื่องระบุระดับความสุกของมะม่วงนำอดอกไม้” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี โดย

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายจากรุณต์ กิจจาธุรังษ์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นายจตุรภัทร อนุสรณ์พานิช | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายนมัส สิทธิโขครรรມ     | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๒. ชื่อผลงาน “QDRs UV protection and Heat-production Quantum Dots Roof for Rubber Drying Chamber” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี โดย

- |                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาววัลลภา ภัทรพุทธิกุล | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวสิริยา เมฆทวีพงศ์   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายขุนทอง คล้ายทอง        | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๓. ชื่อผลงาน “วัสดุนานาชนิดและระยะที่หนึ่งจากการสกัดและแยก ที่สังเคราะห์ด้วยเทคนิคการปั่นด้วยไฟฟ้าสถิต” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย พิษณุโลก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์ โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวนพวรรณ ดวงศรี   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวนวรรณ ดวงศรี    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๔. ชื่อผลงาน “ต้นแบบเครื่องเทาเปลือกเปลี่ยน พืชเขตร้อนภูมิประเทศเมืองสอด” โรงเรียนสรพวิทยาคม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาตาก โดย

- |                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายฉัตทวัต อุดจันทร์       | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวดาราวัน นารีภาพเจริญ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายศักดินรินทร์ สุกันทา    | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๕. ชื่อผลงาน “BNN SPEED” โรงเรียนวัดป่าประดู่ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ชลบุรี ระยะ ๑ โดย

- |                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวร่มิตา ปันดา        | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวกรกนก เขตประชาพัฒนา | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายอำนาจ มนิวงศ์          | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๖. ชื่อผลงาน “Smart Microscope” โรงเรียนหนองหญ้าไซวิทยา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษาสุพรรณบุรี โดย

- |                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายธีรัชต์ ศรีนครา     | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นายเทพประสิทธิ์ หนูรอด | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายนิพัฒ์ ชะเอม        | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๗. ชื่อผลงาน “การศึกษาผลของแม่เหล็กกล้าไฟฟ้าต่อการเจริญเติบโตของพืช” โรงเรียนพิจิตร พิทยาคม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิจิตร โดย

- |                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวอริยา อัญญาเนนิด    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวเนื้อทอง ศรีสวัสดิ์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นางรัชนี โสคลานา          | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๘. ชื่อผลงาน “การพัฒนา Web Application วิเคราะห์คุณภาพดินที่เป็นประโยชน์ในการปลูกพืชในท้องถิ่น” โรงเรียนการสินรุพิทยาสารรพ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดย

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวภัสยาพร กัลป์ยานธ์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ |
| ๒. นางสาวชิรญาณ์ เลยะกุล    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ |
| ๓. นายชุมพล ชารีเสน         | ครูที่ปรึกษา                       |

รางวัลเหรียญทองแดง จำนวน ๑๗ ผลงาน ได้แก่

๑. ชื่อผลงาน “ถุงมือป้องกันสารเคมี” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี โดย

๑. นางสาวลักษรดา ประยูรไทร
๒. นางสาวณิชา ศรัณย์วิริยะพงศ์
๓. นางสาวสุชญา ศรีอุดม

นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา

๒. ชื่อผลงาน “การพัฒนาอุปกรณ์ประคองข้อมือลดการกดทับเส้นประสาทเมดิยานขณะกรีดยางสำหรับเกษตรกรสวนยางพาราที่เสริมด้วยแผ่นแป้งจากสารสกัดใบโกฐจุฬาลัมพาและใบพลู” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย พทุมธานี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี โดย

๑. นายภูวนะ ศักดิ์ภิรมย์
๒. นายพฤกษ์พิพัฒ์ ชูรัตน์
๓. นายชุนทอง คล้ายทอง

นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา

๓. ชื่อผลงาน “การใช้ระบบปัญญาประดิษฐ์ในงานพิสูจน์รอยลายนิ้วมือแฝง” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย มุกดาหาร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษามุกดาหาร โดย

๑. นายศุภมงคล สายสมบัติ
๒. นาย Jarvis พัฒน์ ประภาแก้ว
๓. นายธีระวุฒิ จันทะพันธ์

นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา

๔. ชื่อผลงาน “ดินไรรัวพืชด้วยสารอัลลิโลพาธีจากใบต้อยติ่ง” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย พิษณุโลก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์ โดย

๑. นางสาวภูมิทา ใบไฟศาล
๒. นางสาวกัญชพร ทองคำ
๓. นางณัฐรัตน์ เหล่าเนตร

นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา

๕. ชื่อผลงาน “ใบพัดเติมแก้สอกซิเจนในบ่อน้ำเสียเลี้ยงแบบลูกย่างนา” โรงเรียนกาฬสินธุ์พิทยาสรรพ์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากาฬสินธุ์ โดย

๑. นางสาวกัญยกร กฤษณะสุคนธ์
๒. นางสาววรดา ศิริรัช
๓. นางสาวราธิพย จันทรนิมະ

นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา

๖. ชื่อผลงาน “Economical Spectrometer” โรงเรียนยุพราชวิทยาลัย สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงใหม่ โดย

- |                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายปาริศ โยราษฎร์         | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวกัญญาวย ศรีแท่นแก้ว | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายกุลวรรณ อินทะอุด       | ครูที่ปรึกษา                       |

๗. ชื่อผลงาน “ช้อนอัจฉริยะสำหรับผู้ป่วยโรคพาร์กินสัน” โรงเรียนเนรมิตศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาขัยภูมิ เขต ๒ โดย

- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| ๑. เด็กหญิงปั่นวิเศษ นิสัยเริง    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ |
| ๒. เด็กหญิงศิริลักษณ์ ศรีเมือง    | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ |
| ๓. นางสาวนารารัตน์ ศรีพรรุ่งรัตน์ | ครูที่ปรึกษา                       |

๘. ชื่อผลงาน “หุ่นยนต์ถังขยะตรวจสอบและจัดเก็บหน้ากากอนามัยเคลื่อนที่อัตโนมัติด้วยระบบรู้จำวัตถุ” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี โดย

- |                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายชัชชาญ สังข์อักษะ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๒. นายนิชพล กีอกำสากุล  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๓. นางคุจดาว ผ่องใส     | ครูที่ปรึกษา                       |

๙. ชื่อผลงาน “แอพพลิเคชันผู้ช่วยทางเคมี” (ChemiCalculators) โรงเรียนพิมานพิทยาสารค สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล โดย

- |                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายธัญพิสิษฐ์ เนาวประดิษฐ์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวชลธิชา บุญยัง        | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายประสิทธิ์ สีบจักษะ      | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๐. ชื่อผลงาน “คีย์บอร์ดแกร์ไฟต์อิเล็กทรอนิกส์” โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบางขุนเทียน สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษารุงเทพมหานคร เขต ๑ โดย

- |                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวชญญาดา บดีอศณัฐ   | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวลลิสา ปรีชาเดชบวร | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายณรงค์เดช เขมั่นการนา | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๑. ชื่อผลงาน “การออกแบบตัวตันแบบระบบโรงเรือนเลี้ยงสัตว์อัจฉริยะ” โรงเรียนน้ำอ้อมรัฐประชานุสรณ์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาระหว่างเขต ๔ โดย

- |                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| ๑. เด็กชายภัทรปกรณ์ หอมจันทร์ | นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๒. เด็กหญิงสุนิสา สูงสด       | นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๓. นายนัยณัฐ ศรีชัย           | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๒. ชื่อผลงาน “ถังขยะลดการแพร่เชื้ออัตโนมัติ” โรงเรียนปลาปากวิทยา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาครพนม โดย

- |                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายธีรวัช นนบัณดิษฐ์ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวพิพัฒน์ คำวัน  | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายสิทธิชัย ยางธิสาร | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๓. ชื่อผลงาน “แผ่นดูดซับคราบนำมันจากดอกหญ้า” โรงเรียนวังน้อย ‘พนมยงค์วิทยา’ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพะนนครศรีอยุธยา โดย

- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวจุฑารัตน์ ป้อมจตุรัส     | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นางสาวภูมิสิรินทร์ เด็คภูเขียว | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นายชำนาญพงษ์ เจริญผล           | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๔. ชื่อผลงาน “เกมส์ห้าทายความรู้” (STEM Robot challenge) โรงเรียนเกาะสมุย สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุราษฎร์ธานี ชุมพร โดย

- |                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวดวงตะวัน ศิริภักดีวัจนเลิศ | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๒. นายณัฐนนท์ แก้วทองเมือง          | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ |
| ๓. นางสาวพัชรินทร์ จิตติศักดิ์      | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๕. ชื่อผลงาน “รถลำเลียงสิ่งของอัตโนมัติ” โรงเรียนมัธยมวัดหนองแวง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากรุงเทพมหานคร เขต ๑ โดย

- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวชุติมา แซ่ลิม            | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นางสาวณิชานันทน์ อภิพัฒนะมนตรี | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นายณรงค์กร สุนทรสวัมณ์         | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๖. ชื่อผลงาน “การเตรียมพอลิตาโปรดแลคโตัน เพื่อใช้เป็นวัสดุในการผลิตเอ็นเทียม” โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี โดย

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| ๑. นายสรวัชร์ ศรีสุพรรณถาวร | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๒. นายวัทธิกร บัวหา         | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ |
| ๓. นางสาวสุชญา ศรีอุดม      | ครูที่ปรึกษา                       |

๑๗. ชื่อผลงาน “การแจ้งเตือนปริมาณขยะและแสดงเส้นทางการเก็บขยะที่สั้นที่สุดผ่านเว็บแอปพลิเคชันโดยใช้ A\*search algorithm” โรงเรียนเฉลิมขวัญสตรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์ โดย

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| ๑. นางสาวธัญรดา คุ้มม่วง | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๒. นายสิริวิชญ์ พยอมห้อม | นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ |
| ๓. นายอานันท์ มากมี      | ครูที่ปรึกษา                       |

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ว่าที่ ร.ต.  
  
(รุ่ง วงศ์จินดา)  
รุ่งເຈົ້າອີກຄະກຣມການການສຶກຂາຂັ້ນພື້ນຖານ ຮັກຍາຮາກການແພນ  
ເລຂາອີກຄະກຣມການການສຶກຂາຂັ້ນພື້ນຖານ

รายละเอียดประกอบการโอนเปลี่ยนแปลงการจัดสรรงบประมาณรายจ่าย

แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์

ผลผลิตที่ 2

โครงการพัฒนาวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์และหุ่นยนต์ สพฐ.

กิจกรรมหลัก การจัดการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้นสำหรับโรงเรียนปกติ

กิจกรรมรอง การวิจัยเพื่อพัฒนาวัตกรรมการจัดการศึกษา งบดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2565

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับงบฯ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
	<b>สพป. ปทุมธานี</b>				
1	ร.ร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี	P1300	2000400625	3,500	
2	ร.ร.ธัญรัตน์	P1300	2000400626		
	<b>สพป. ยะลา</b>				
3	ร.ร.เส้าไห้ "วิมลวิทยานุกูล"	P1900	2000400686		
	<b>สพป. ลพบุรี</b>				
4	ร.ร.พิบูลวิทยาลัยลพบุรี	P1600	2000400664		
5	ร.ร.ชัยばかりวิทยา	P1600	2000400665		
6	ร.ร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ลพบุรี	P1600	2000400833		
	<b>สพป. สิงห์บุรี</b>				
7	ร.ร.สิงห์บุรี	P1700	2000400687		
	<b>สพป. อ่างทอง</b>				
8	ร.ร.อ่างทองปัทมโภจนวิทยาคม	P1500	2000400701		
	<b>สพป. ฉะเชิงเทรา</b>				
9	ร.ร.เบญจมราชนวัชสุณี	P2400	2000400581		
	<b>สพป. ชลบุรี</b>				
10	ร.ร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ชลบุรี	P2000	2000400835		
	<b>สพป. ระยอง</b>				
11	ร.ร.ระยองวิทยาคม	P2100	2000400660		
	<b>สพป. ยะลา</b>				
12	ร.ร.ร่มเกล้าวัฒนานครศรีธรรมราช	P2700	2000400685		
	รัชมังคลากิจเชก				
	<b>สพป. นครราชสีมา</b>				
13	ร.ร.สุรนารีวิทยา	P3000	2000400482		
14	ร.ร.เต็มใจแสงปากช่องวิทยา	P3000	2000400607		
15	ร.ร.ขามทะเลส่วนวิทยา	P3000	2000400608		
16	ร.ร.สีดาวิทยา	P3000	2000400609		
	<b>สพป. บุรีรัมย์</b>				

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับงบฯ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
17	ร.ร.ประโคนชัยพิทยาคม	P3100	2000400622		
18	ร.ร.นางรอง	P3100	2000400623		
19	ร.ร. วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย บุรีรัมย์	P3100	2000400624		
20	ร.ร.กระสังพิทยาคม	P3100	2000400823		
	<b>สพป. สุรินทร์</b>				
21	ร.ร.สิรินธร	P3200	2000400694		
	<b>สพป. ศรีสะเกษ</b>				
22	ร.ร. ปรางค์กู่	P3300	2000400674		
23	ร.ร. กันทรลักษณ์วิทยา	P3300	2000400675		
	<b>สพป. อุบลราชธานี</b>				
24	ร.ร.เตียงขุดมศึกษาพัฒนาการ อุบลราชธานี	P3400	2000400710		
25	ร.ร.อนุบาลพิบูลมังสาหาร	P3400	2000400711		
	"วิภาวดย์วิทยากร"				
26	ร.ร.варินชำราบ	P3400	2000400712		
27	ร.ร.เดชอุดม	P3400	2000400713		
	<b>สพป. ชัยภูมิ</b>				
28	ร.ร.ภูเขียว	P3600	2000400334		
	<b>สพป. ยโสธร</b>				
29	ร.ร.ยโสธรพิทยาคม	P3500	2000400652		
30	ร.ร.เลิงนกทา	P3500	2000400653		
	<b>สพป. อำนาจเจริญ</b>				
31	ร.ร.อำนาจเจริญ	P3700	2000400702		
	<b>สพป. อุดรธานี</b>				
32	ร.ร.อุดรพิทยานุกูล	P4100	2000400703		
33	ร.ร.กุมภาปี	P4100	2000400704		
34	ร.ร.หนองหานวิทยา	P4100	2000400705		
35	ร.ร.เตียงขุดมศึกษาพัฒนาการอุดรธานี	P4100	2000400706		
36	ร.ร.บ้านดุงวิทยา	P4100	2000400808		
37	ร.ร.อุดรพิชัยรักษ์พิทยา	P4100	2000400809		
38	ร.ร.สตวิราพิทักษ์	P4100	2000400810		
39	ร.ร.ประจำจังหวัดป่าcar	P4100	2000400811		
40	ร.ร.อนุบาลอุดรธานี	P4100	2000400812		
	<b>สพป. ขอนแก่น</b>				

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับปม.	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
41	ร.ร.ขอนแก่นวิทยาลัย	P4000	2000400575		
	<b>สพป. มหาสารคาม</b>				
42	ร.ร.พดุงนารี	P4400	2000400647		
43	ร.ร.พยัคฆ์ภูมิวิทยาคาร	P4400	2000400648		
44	ร.ร.วาปีปทุม	P4400	2000400820		
	<b>สพป. ร้อยเอ็ด</b>				
45	ร.ร.ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	P4500	2000400656		
46	ร.ร.ปทุมรัตน์พิทยาคม	P4500	2000400657		
47	ร.ร.เสลภูมิพิทยาคม	P4500	2000400658		
	<b>สพป. กาฬสินธุ์</b>				
48	ร.ร.กาฬสินธุ์พิทยาสรรพ	P4600	2000400570		
49	ร.ร.ยางตลาดวิทยาคาร	P4600	2000400571		
50	ร.ร.บ้านสี่แยกสมเด็จ	P4600	2000400572		
	<b>สพป. สกลนคร</b>				
51	ร.ร.เตรียมอุดมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	P4700	2000400677		
52	ร.ร.มัชymawanรนิวัฒ	P4700	2000400678		
	<b>สพป. หนองคาย</b>				
5	ร.ร.ท่าบ่อ	P4300	2000400697		
54	ร.ร.ซุ่มพลพินพิสัย	P4300	2000400698		
55	ร.ร.ปทุมเทพรวิทยาคาร	P4300	2000400814		
	<b>สพป.เลย</b>				
56	ร.ร.ศรีสัชนาลัย	P4200	2000400672		
57	ร.ร.วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เลย	P4200	2000400807		
	<b>สพป.มุกดาหาร</b>				
58	ร.ร.วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย มุกดาหาร	P4900	2000400649	3,500	
	<b>สพป.บึงกาฬ</b>				
59	ร.ร.พajeวิทยา	P3800	2000400816		
60	ร.ร.บึงกาฬ	P3800	2000400817		
61	ร.ร.บึงโขงหลงวิทยาคม	P3800	2000400815		
	<b>สพป.หนองบัวลำภู</b>				
62	ร.ร.หนองบัวพิทยาคาร	P3900	2000400700		
	<b>สพป.เชียงใหม่</b>				
63	ร.ร.ฝางชนูปถัมภ์	P5000	2000400462		

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับงบม.	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
64	ร.ร.มุพราชวิทยาลัย	P5000	2000400593		
65	ร.ร.เชียงดาววิทยาคม	P5000	2000400594		
	<b>สพป. แม่ส่องสอน</b>				
66	ร.ร.แม่สะเรียง "บริพัตรศึกษา"	P5800	2000400651		
	<b>สพป. ลำพูน</b>				
67	ร.ร.ส่วนบุญโภูปถัมภ์ ลำพูน	P5100	2000400669		
68	ร.ร.เวียงเจดีย์วิทยา	P5100	2000400670		
	<b>สพป. ลำปาง</b>				
69	ร.ร.บุญวุฒิวิทยาลัย	P5200	2000400666		
70	ร.ร.เสริมงามวิทยาคม	P5200	2000400667		
71	ร.ร.แจ้ห่มวิทยา	P5200	2000400668		
	<b>สพป. แพร่</b>				
72	ร.ร.พิษณุโลกจังหวัดแพร่	P5400	2000400644		
73	ร.ร.ลองวิทยา	P5400	2000400645		
74	ร.ร.นาวรัตน์จังหวัดแพร่	P5400	2000400826		
75	ร.ร.วัดเมืองกราวาส(เทศรัฐราษฎร์นุกูล)	P5400	2000400827		
76	ร.ร.อนุบาลแพร่	P5400	2000400828		
	<b>สพป. น่าน</b>				
77	ร.ร.สตรีศรีนาง	P5500	2000400619		
78	ร.ร.ป้า	P5500	2000400829		
	<b>สพป. เชียงราย</b>				
79	ร.ร.สามัคคีวิทยาคม	P5700	2000400590		
80	ร.ร.แม่ลาววิทยาคม	P5700	2000400591		
81	ร.ร.แม่สายประสิทธิ์ศิริสาสตร์	P5700	2000400592		
82	ร.ร.พานพิทยาคม	P5700	2000400824		
83	ร.ร.วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เชียงราย	P5700	2000400825		
	<b>สพป. อุตรดิตถ์</b>				
84	ร.ร.อุตรดิตถ์	P5300	2000400707		
85	ร.ร.ฟากท่าวิทยา	P5300	2000400708		
	<b>สพป. พะเยา</b>				
86	ร.ร.พะเยาพิทยาคม	P5600	2000400632		
87	ร.ร.เชียงคำวิทยาคม	P5600	2000400633		
	<b>สพป. พิษณุโลก</b>				

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับงบpm.	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
88	ร.ร.เนลิมขวัญสตรี	P6500	2000400638		
89	ร.ร.วิทยาศาสตร์ฯพักรณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	P6500	2000400831	7,000	
	<b>สพป. ตาก</b>				
90	ร.ร.สรรพวิทยาคม	P6300	2000400197		
91	ร.ร.บ้านแม่สลดหลววิทยา	P6300	2000400600		
	<b>สพป. กำแพงเพชร</b>				
92	ร.ร.กำแพงเพชรพิทยาคม	P6200	2000400573		
93	ร.ร.ขานวิทยา	P6200	2000400574		
	<b>สพป. อุทัยธานี</b>				
94	ร.ร.อุทัยวิทยาคม	P6100	2000400709		
	<b>สพป. นครสวรรค์</b>				
95	ร.ร.นครสวรรค์	P6000	2000400613		
	<b>สพป. พิจิตร</b>				
96	ร.ร.อนุบาลพิจิตร	P6600	2000400636		
97	ร.ร.บางมูลนากภูมิวิทยาคม	P6600	2000400637		
	<b>สพป. เพชรบูรณ์</b>				
98	ร.ร.อนุบาลเพชรบูรณ์	P6700	2000400642		
99	ร.ร.หนองไฝ	P6700	2000400643		
	<b>สพป. นครปฐม</b>				
100	ร.ร.สิรินธรราชวิทยาลัย	P7300	2000400602		
101	ร.ร.ก.ป.ร.ราชวิทยาลัย	P7300	2000400603		
	<b>สพป. สุพรรณบุรี</b>				
102	ร.ร.คูทอง	P7200	2000400690		
103	ร.ร.สามฤทธิ์ตันใจความ	P7200	2000400691		
	<b>สพป. กาญจนบุรี</b>				
104	ร.ร.กาญจนานุเคราะห์	P7100	2000400569		
	<b>สพป. ราชบุรี</b>				
105	ร.ร.เบญจมราชนิค ราชบุรี	P7000	2000400662		
106	ร.ร.รัตนราชวิถีบํารุง	P7000	2000400663		
	<b>สพป. เพชรบุรี</b>				
107	ร.ร.หนองชุมแสงวิทยา	P7600	2000400641		
108	ร.ร.วิทยาศาสตร์ฯพักรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี	P7600	2000400834	3,500	
	<b>สพป. ประจวบคีรีขันธ์</b>				

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับงบpm.	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
109	ร.ร.กุยบุรีวิทยา	P7700	2000400628		
	<b>สพป. ภูเก็ต</b>				
110	ร.ร.สตรีภูเก็ต	P8300	2000400646		
111	ร.ร.ภูเก็ตวิทยาลัย	P8300	2000400804		
	<b>สพป. นครศรีธรรมราช</b>				
112	ร.ร.ทุ่งสง	P8000	2000400415		
113	ร.ร.ปากพนัง	P8000	2000400416		
114	ร.ร.ฉวางรัชดาภิเษก	P8000	2000400610		
115	ร.ร.สตรีปากพนัง	P8000	2000400611		
116	ร.ร.ท่าศาลาประสิทธิ์ศึกษา	P8000	2000400612		
117	ร.ร.กัลยาณีศรีธรรมราช	P8000	2000400801		
118	ร.ร.วิทยาศาสตร์ฯพักรณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	P8000	2000400802		
119	ร.ร.เมืองนครศรีธรรมราช	P8000	2000400803		
	<b>สพป. สุราษฎร์ธานี</b>				
120	ร.ร.สุราษฎร์ธานี	P8400	2000400692		
121	ร.ร.กาญจนภิเษก	P8400	2000400693		
	วิทยาลัยสุราษฎร์ธานี				
	<b>สพป. ชุมพร</b>				
122	ร.ร.ศรียะภัย	P8600	2000400800		
	<b>สพป. ระนอง</b>				
123	ร.ร.สตรีระนอง	P8500	2000400659		
	<b>สพป. พังงา</b>				
124	ร.ร.ตะกั่วป่า "เสนานุกูล"	P8200	2000400150		
125	ร.ร.ดีบุกพังงาวิทยาลัย	P8200	2000400634		
	<b>สพป. สงขลา</b>				
126	ร.ร.มหาชวิราฐ จังหวัดสงขลา	P9000	2000400679		
127	ร.ร.หาดใหญ่วิทยาลัย	P9000	2000400680		
	<b>สพป. พัทลุง</b>				
128	ร.ร.พัทลุง	P9300	2000400635		
	<b>สพป. ตรัง</b>				
129	ร.ร.วิทยาศาสตร์ฯพักรณราชวิทยาลัย ตรัง	P9200	2000400596		
	<b>สพป. สตูล</b>				
130	ร.ร.วิทยาศาสตร์ฯพักรณราชวิทยาลัย สตูล	P9100	2000400805		

ที่	จังหวัด	รหัสพื้นที่	รหัสหน่วยรับงบม.	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
	สพป. กรุงเทพมหานคร				
131	ร.ร.สามเสนวิทยาลัย	P1000	2000400565		
132	ร.ร.บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหนี)	P1000	2000400566		
133	ร.ร.ศึกษานารี	P1000	2000400567		
		รวม		17,500	

**รายชื่อสำนักเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา 62 เขต**

ที่	จังหวัด	สพม.	จำนวนเงิน
1	กรุงเทพมหานคร	สพม. กรุงเทพมหานคร เขต 1	
2	กรุงเทพมหานคร	สพม. กรุงเทพมหานคร เขต 2	
3	นนทบุรี	สพม. นนทบุรี	
4	พระนครศรีอยุธยา	สพม. พระนครศรีอยุธยา	
5	ปทุมธานี	สพม. ปทุมธานี	
6	สระบุรี	สพม. สระบุรี	
7	สิงห์บุรี อ่างทอง	สพม. สิงห์บุรี อ่างทอง	
8	ลพบุรี	สพม. ลพบุรี	
9	ฉะเชิงเทรา	สพม. ฉะเชิงเทรา	
10	สมุทรปราการ	สพม. สมุทรปราการ	
11	ปราจีนบุรี นครนายก	สพม. ปราจีนบุรี นครนายก	
12	สระแก้ว	สพม. สระแก้ว	
13	กาญจนบุรี	สพม. กาญจนบุรี	
14	ราชบุรี	สพม. ราชบุรี	
15	สุพรรณบุรี	สพม. สุพรรณบุรี	
16	นครปฐม	สพม. นครปฐม	
17	เพชรบุรี	สพม. เพชรบุรี	
18	ประจวบคีรีขันธ์	สพม. ประจวบคีรีขันธ์	
19	สมุทรสาคร สมุทรสงคราม	สพม. สมุทรสาคร สมุทรสงคราม	
20	สุราษฎร์ธานี ชุมพร	สพม. สุราษฎร์ธานี ชุมพร	
21	นครศรีธรรมราช	สพม. นครศรีธรรมราช	
22	พัทลุง	สพม. พัทลุง	3,500
23	ตรัง กระบี่	สพม. ตรัง กระบี่	
24	พังงา ภูเก็ต ระนอง	สพม. พังงา ภูเก็ต ระนอง	3,500
25	นราธิวาส	สพม. นราธิวาส	
26	ปัตตานี	สพม. ปัตตานี	
27	ยะลา	สพม. ยะลา	
28	สงขลา สตูล	สพม. สงขลา สตูล	3,500
29	จันทบุรี ตราด	สพม. จันทบุรี ตราด	
30	ชลบุรี ระยอง	สพม. ชลบุรี ระยอง	
31	เลย หนองบัวลำภู	สพม. เลย หนองบัวลำภู	
32	อุดรธานี	สพม. อุดรธานี	

33	หนองคาย	สพม. หนองคาย	
34	บึงกาฬ	สพม. บึงกาฬ	
35	นครพนม	สพม. นครพนม	3,500
36	มุกดาหาร	สพม. มุกดาหาร	
37	สกลนคร	สพม. สกลนคร	
38	กาฬสินธุ์	สพม. กาฬสินธุ์	
39	ขอนแก่น	สพม. ขอนแก่น	
40	มหาสารคาม	สพม. มหาสารคาม	
41	ร้อยเอ็ด	สพม. ร้อยเอ็ด	
42	ศรีสะเกษ ยโสธร	สพม. ศรีสะเกษ ยโสธร	
43	อุบลราชธานี อำนาจเจริญ	สพม. อุบลราชธานี อำนาจเจริญ	
44	ชัยภูมิ	สพม. ชัยภูมิ	
45	นครราชสีมา	สพม. นครราชสีมา	
46	บุรีรัมย์	สพม. บุรีรัมย์	
47	สุรินทร์	สพม. สุรินทร์	
48	เชียงใหม่	สพม. เชียงใหม่	
49	แม่ฮ่องสอน	สพม. แม่ฮ่องสอน	
50	ลำปาง ลำพูน	สพม. ลำปาง ลำพูน	
51	เชียงราย	สพม. เชียงราย	
52	พะเยา	สพม. พะเยา	
53	แพร่	สพม. แพร่	
54	น่าน	สพม. น่าน	
55	สุโขทัย	สพม. สุโขทัย	
56	ตาก	สพม. ตาก	
57	พิษณุโลก อุตรดิตถ์	สพม. พิษณุโลก อุตรดิตถ์	
58	เพชรบูรณ์	สพม. เพชรบูรณ์	
59	กำแพงเพชร	สพม. กำแพงเพชร	
60	พิจิตร	สพม. พิจิตร	3,500
61	นครสวรรค์	สพม. นครสวรรค์	
62/1	อุทัยธานี ชัยนาท	สพม. อุทัยธานี ชัยนาท (ชัยนาท)	
62/2	อุทัยธานี ชัยนาท	สพม. อุทัยธานี ชัยนาท (อุทัยธานี)	
	รวม		17,500