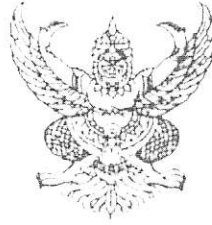


๑



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัชฌิมศึกษา เขต 6
เลขที่..... 5918
วันที่..... - 9 พ.ค. 2561
เวลา..... 09.56

ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว ๑๐๓๖

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

พฤษภาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ประกาศผลการตัดสินการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์แนวคิดใหม่ เพื่อเป็นตัวแทน  
ระดับประเทศ ไปประกวดและจัดแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ในเวทีระดับนานาชาติ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัชฌิมศึกษา

อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/ว๑๕๔  
ลงวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง ผลการตัดสินการประกวดผลงาน  
สิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์แนวคิดใหม่ เพื่อเป็นตัวแทนระดับประเทศ ไปประกวดและจัดแสดง  
ผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ในเวทีระดับนานาชาติ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดการประกวดและตัดสิน  
ผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์แนวคิดใหม่ เพื่อเป็นตัวแทนระดับประเทศ ไปประกวดและจัดแสดงผลงาน  
สิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ในเวทีระดับนานาชาติ ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๓ เมษายน ๒๕๖๑  
ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ เทิงสะพานซังฮี้ กรุงเทพมหานคร ความแจ้งแล้วนั้น

บัดนี้ คณะกรรมการได้ตัดสินผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์แนวคิดใหม่ เพื่อเป็นตัวแทน  
ระดับประเทศ ไปประกวดและจัดแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ในเวทีระดับนานาชาติ มีผลงานที่ได้รับ  
การตัดสิน จำนวน ๑๐ ผลงาน และผลงานสำรอง จำนวน ๒ ผลงาน จึงขอประกาศให้ทราบทั่วกัน ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย และ  
ขอให้นักเรียนเจ้าของผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ และครูที่ปรึกษาได้เตรียมความพร้อม  
ในด้านการสื่อสารภาษาอังกฤษ การนำเสนอผลงาน และพัฒนาผลงานให้มีความสมบูรณ์ก่อนเดินทางไป  
ประกวดและจัดแสดง ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จะแจ้งรายละเอียดกำหนดการ  
ประกวดและจัดแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์ทางวิทยาศาสตร์ในเวทีระดับนานาชาติ ในงาน International  
Exhibition for Young Inventors (IEYI - 2018) ให้ทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายเทพรัตน์ อวตพงษ์)  
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๙๕



๔. ชื่อผลงาน “แคปซูลข่าวสารตูดความขึ้น”  
โรงเรียนปราจีนกัลยาณี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๗  
(จังหวัดปราจีนบุรี)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวศรัมา ศรีเข็ม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นางสาวสุพิชญา แหยมมิ่ง ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นายอนุพงษ์ ศรีโสภา
๕. ชื่อผลงาน “เครื่องตรวจสุขภาพอัจฉริยะผ่านระบบเครือข่ายไร้สาย”  
โรงเรียนศึกษานารี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑  
(กรุงเทพมหานคร)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวกานต์พิชชา อัครวินิจกุลชัย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นางสาวณัฐกุล เตชุพิพัฒน์ชัย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นายมานะ อินทรสว่าง
๖. ชื่อผลงาน “ถุงกระดาษดูดซับเอทีลินและยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อราเพื่อยืดอายุ  
การเก็บรักษาผลไม้”  
โรงเรียนจุฬารัตนราชวิทยาลัย พิชณุโลก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๔  
(จังหวัดพิษณุโลก)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวนงา ไชยศิริ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นรณัฐภัสสร เหล่าเนตร
๗. ชื่อผลงาน “การพัฒนาเครื่องปั่นด้ายเพื่อการทอผ้าพื้นเมืองแบบอัตโนมัติโดยใช้  
พลังงานจากแผงโซลาร์เซลล์”  
โรงเรียนปิยะมหาราชาลัย สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๒๒  
(จังหวัดนครพนม)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวนิชชดา เอกนิพนธ์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖  
ครูที่ปรึกษา นายศิลปกรณ์ จันทร์ไชย
๘. ชื่อผลงาน “Open Up”  
โรงเรียนจุฬารัตนราชวิทยาลัย มุกดาหาร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๒๒  
(จังหวัดมุกดาหาร)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวเข็มอัปสร รัชโน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นางสาวณัฐติยา กัลยาณี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นางสาวยุภาวดี บุชขันธ์

๙. ชื่อผลงาน "อุปกรณ์ช่วยสอดแผ่น Detector ในผู้ป่วยฉุกเฉิน"  
โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑  
(กรุงเทพมหานคร)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวปิ่นณพร การกลจักร ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นางสาวกนกภรณ์ บรีชาธรรมรัช ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นางวรรณวิภา สุขเกียรติ
๑๐. ชื่อผลงาน "เนอสเซอริออนูบาลโคงกางไบใหญ่"  
โรงเรียนสุราษฎร์พิทยา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑๑  
(จังหวัดสุราษฎร์ธานี)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นายพัทธดนย์ นามวงศ์เนาวิ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
นายกชิต์เดช สุขไกว ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นางสาว พงศ์ธีระวรรณ

ผลงานสำรอง จำนวน ๒ ผลงาน

๑. ชื่อผลงาน "แผ่นวัสดุดูดซับเสียงจากแกนในต้นไม้สำหรับร่วมกับขุยมะพร้าว"  
โรงเรียนจุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๙  
(จังหวัดพิษณุโลก)  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นางสาวพีรดา สถาปนาวรรณกมล ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕  
นางสาวสรวิทย์ ละมุนกิจ ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕  
ครูที่ปรึกษา นางเนตรกมล เหล่าเนตร
๒. ชื่อผลงาน "ชุดตัดผลไม้ร้อยตานวัตกรรมล้ำค่าสู่ไทยแลนด์ ๔.๐"  
(Cutting equipment of the hundred eyes of fruit brings the precious innovation to Thailand 4.0)  
โรงเรียนชุมชนบ้านสันจำปา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงราย เขต ๒  
นักเรียนเจ้าของผลงาน  
นายอิทธิพล ชื่อมือ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓  
เด็กหญิงทอมัน กองแก้ว ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒  
ครูที่ปรึกษา ว่าที่ร้อยตรีหญิงเกศยา กล้าณรงค์

ประกาศ ณ วันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



(นายบุญรักษ์ ยอดเพชร)  
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน