



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เรื่อง ผลการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบสอง ระดับประเทศ) และผลการคัดเลือกนักเรียนเข้าค่ายอบรมเข้มทางวิชาการ เพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้ คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ และต่อยอดคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ดำเนินงานโครงการพัฒนาคุณภาพ การเรียนรู้สู่สากล โครงการย่อยการพัฒนาความสามารถทางวิชาการนักเรียนผ่านกระบวนการแข่งขัน ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ และพัฒนาต่อยอดคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขันคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนได้พัฒนาความสามารถทางวิชาการอย่างเต็มตามศักยภาพ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ สู่เวทีโลก เป็นการส่งเสริมให้นักเรียนให้ความสนใจในการเป็นนักคณิตศาสตร์และนักวิทยาศาสตร์ในอนาคต ตลอดจนเป็นการสร้างบรรยากาศทางวิชาการขับเคลื่อนการพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอน ให้มีความทันสมัยอย่างต่อเนื่อง เพื่อยกระดับความสามารถของนักเรียนให้ก้าวสู่ความเป็นสากล

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้จัดกิจกรรมพัฒนาความสามารถ ทางวิชาการ (คณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา / คณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา / วิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา) ผ่านการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา) เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๐ ณ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา และสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษาทุกเขต และต่อยอดจัดกิจกรรมพัฒนาความสามารถทางวิชาการ ผ่านการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบสอง ระดับประเทศ) เมื่อวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๖๐ ณ สำนักงาน เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ๑๙ เขต และสำนักงานเขตพื้นที่ศึกษามัธยมศึกษา ๑๙ เขต (๓๘ ศูนย์สอบ)

บัดนี้ การจัดกิจกรรมพัฒนาความสามารถทางวิชาการ ผ่านการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบสอง ระดับประเทศ) ได้ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว มีนักเรียน ได้รับเกียรติบัตรรางวัล จากการสอบแข่งขันทางวิชาการในแต่ละวิชาจำแนกตามจำนวนรางวัล ดังต่อไปนี้

๑. วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ได้รับรางวัลรวม ๑,๑๐๓ คน
(บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๑) ได้แก่

รางวัลเหรียญทอง	จำนวน ๑๒๖ คน
รางวัลเหรียญเงิน	จำนวน ๒๓๐ คน
รางวัลเหรียญทองแดง	จำนวน ๓๐๘ คน
รางวัลชมเชย	จำนวน ๔๓๙ คน

๒. วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา ได้รับรางวัลรวม ๑,๑๒๓ คน
(บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๒) ได้แก่

รางวัลเหรียญทอง	จำนวน ๑๑๒ คน
รางวัลเหรียญเงิน	จำนวน ๒๑๘ คน
รางวัลเหรียญทองแดง	จำนวน ๓๐๙ คน
รางวัลชมเชย	จำนวน ๔๘๔ คน

๓. วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ได้รับรางวัลรวม ๑,๑๘๓ คน
(บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๓) ได้แก่

รางวัลเหรียญทอง	จำนวน ๑๔๑ คน
รางวัลเหรียญเงิน	จำนวน ๒๓๕ คน
รางวัลเหรียญทองแดง	จำนวน ๓๔๓ คน
รางวัลชมเชย	จำนวน ๔๖๔ คน

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กำหนดจัดกิจกรรมค่ายอบรมเข้มทางวิชาการ เพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้ด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ระหว่างเดือนเมษายน – พฤษภาคม ๒๕๖๐ ซึ่งได้ต่อยอดคัดเลือกนักเรียนที่ได้รับรางวัลจากเวทีแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ และผู้แทนนักเรียนไทยที่ไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งมีนักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกเข้าค่ายอบรมเข้มทางวิชาการดังกล่าว ดังต่อไปนี้

๑. นักเรียนที่ได้รับรางวัลจากการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ (รอบสอง ระดับประเทศ) ดังนี้

๑.๑ วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	จำนวน ๑๒๖ คน
(บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๔)	
๑.๒ วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา	จำนวน ๑๑๒ คน
(บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๕)	
๑.๓ วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	จำนวน ๑๔๑ คน
(บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๖)	

๒. ผู้แทนนักเรียนไทยที่ไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๗) ได้แก่

๒.๑ การแข่งขันคณิตศาสตร์โลก ระดับประถมศึกษา Po Leung Kuk Primary Mathematics World Contest 2016: PMWC 2016 จำนวน ๒ คน

๒.๒ การแข่งขันคณิตศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา International Mathematics Competition: Elementary Mathematics International Competition 2016 (IMC: EMIC 2016) จำนวน ๙ คน

๒.๓ การแข่งขันคณิตศาสตร์นานาชาติ ระดับประถมศึกษา Wizard at Mathematics International Contest 2016 : Wizmic 2016 จำนวน ๗ คน

๒.๔ การแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา International Mathematics and Science Olympiad for Primary School 2016 : IMSO 2016 จำนวน ๑ คน

๓. ผู้แทนนักเรียนไทยที่ไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙
วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา (บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๘) ได้แก่

๓.๑ การแข่งขันคณิตศาสตร์ระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษา International
Mathematics Competition: World Youth Mathematics International Inter - City Competition 2016
(WYMIC 2016) จำนวน ๑๕ คน

๓.๒ การแข่งขันคณิตศาสตร์โอลิมปิกเอเชีย ระดับมัธยมศึกษา Southeast
Mathematics Olympiad 2016: SMO 2016 จำนวน ๓ คน

๔. ผู้แทนนักเรียนไทยที่ไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙
วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา (บัญชีรายชื่อแนบท้ายประกาศ ๙) ได้แก่

การแข่งขันคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับประถมศึกษา
International Mathematics and Science Olympiad for Primary School 2016: IMSO 2016 จำนวน ๖ คน

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ประกาศผลการแข่งขันทางวิชาการ
ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐ (รอบสอง ระดับประเทศ) และผลการคัดเลือกนักเรียนเข้าค่ายอบรมเข้มทางวิชาการ
เพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ และต่อยอดคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไทยไปแข่งขัน
ทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ตามรายชื่อนักเรียนแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐



(นายการุณ สกุลประดิษฐ์)
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน