

4. คุณสมบัตินักเรียนเข้าแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2562

(รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา / รอบสอบ ระดับประเทศ / รอบสาม ค่าวิชาการ)

รอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา

นักเรียนที่สมัครรอบแรก ระดับเขตพื้นที่การศึกษา ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

1. คุณสมบัตินักเรียนเข้าแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ รอบแรก (ระดับเขตพื้นที่การศึกษา)

1.1 มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 และค่านิยมหลักของคนไทย 12 ประการ **ทั้งนี้ ต้องผ่านการรับรองจากผู้บริหารสถานศึกษา**

1.2 กำลังศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 4 - 6 หรือระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1- 3 ในปีการศึกษา 2561 ดังนี้

1.2.1 วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา

เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 - 6

1.2.2 วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา

เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 หรือระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 - 3

1.2.3 วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา

เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6

1.3 **ต้องได้รับอนุญาตจากผู้ปกครอง ให้เข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ**

1.4 สามารถสมัครเข้าร่วมการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ **ได้เพียง 1วิชาเท่านั้น**

รอบสอง ระดับประเทศ

นักเรียนที่สมัครรอบสอง ระดับประเทศ ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

2. คุณสมบัตินักเรียนเข้าแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ รอบสอง (ระดับประเทศ)

นักเรียนที่ผ่านการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2562 รอบแรก (ระดับเขตพื้นที่การศึกษา) ที่ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง หรือเหรียญเงิน และโรงเรียนต้นสังกัดของนักเรียนที่มีสิทธิ์เข้าแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ รอบสอง (ระดับประเทศ) ต้องยืนยันความพร้อมและความสมัครใจของนักเรียน ในการเข้าแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ รอบสอง (ระดับประเทศ) ผ่านทางระบบออนไลน์ www.obecimso.net ตามกำหนดปฏิทินการแข่งขัน

รอบสาม ค่ายวิชาการ

นักเรียนที่สมัครรอบสาม ค่ายวิชาการ ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

3. คุณสมบัตินักเรียนเข้าแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ รอบสาม (ค่ายวิชาการ)

3.1 ผ่านการแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2562 (รอบสอง ระดับประเทศ) ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และได้รับการคัดเลือกเข้าค่ายวิชาการอบรมเข้มเพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้ ตามแนวทางการคัดเลือกผู้แทนนักเรียนไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ. 2562

3.2 นักเรียนที่จะได้รับคัดเลือกเข้าค่ายวิชาการอบรมเข้มเพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้ คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ คือ

3.2.1 วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ต้องเป็นนักเรียนที่ศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6 ในปีการศึกษา 2561 และเกิดตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2549 เป็นต้นไป

3.2.2 วิชาคณิตศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา ต้องเป็นนักเรียนที่ศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 หรือ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 – 3 ปีการศึกษา 2561 และเกิดตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2546 เป็นต้นไป

3.2.3 วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา ต้องเป็นนักเรียนที่ศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 – 6 ในปีการศึกษา 2561 และเกิดตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2549 เป็นต้นไป

3.3 ต้องได้รับอนุญาตจากผู้ปกครองและสถานศึกษาให้เข้าร่วมกิจกรรมค่ายวิชาการอบรมเข้มเพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้ และค่ายวิชาการเสริมประสบการณ์การเรียนรู้เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนการเดินทางไปแข่งขันทางวิชาการ ระดับนานาชาติ โดยยอมรับและปฏิบัติตามข้อตกลงที่กำหนดอย่างเคร่งครัด

3.4 ต้องมีเวลาเรียนในค่ายไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาเรียน และมีเวลาอยู่ค่ายไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาการอยู่ค่ายโดยไม่นับเวลาเรียน ทั้งในค่ายวิชาการอบรมเข้มเพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้ และค่ายวิชาการเสริมประสบการณ์การเรียนรู้

3.5 กรณีอื่นที่ไม่ได้ระบุไว้ในข้างต้น ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการดำเนินงานจัดค่ายวิชาการและถือเป็นที่สุด

