



โรงเรียนเขมะสิริอนุสสรณ์

๒๑๐ ถนนราชวิถี บางพลัด กรุงเทพฯ ๑๐๗๐๐ โทรศัพท์ : ๐-๒๔๒๔-๒๒๔๔, ๐-๒๔๒๔-๕๗๗๗, ๐-๒๔๒๔-๕๗๗๗-๗๗ โทรสาร : ๐-๒๔๒๔-๕๗๗๗
Khemasiri Memorial School : 210 Rajavithree Rd., Bangplad, Bangkok 10700 Tel: (662)424-2244, (662)424-5777, (662)424-5377-79 Fax: (662)435-4397
E-mail Address : kms@khemasiri.ac.th Facebook : www.facebook.com/khemasirischool Line : @khemasiri

15 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง การทดสอบการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์

เรียน ท่านผู้ปกครอง

เนื่องด้วยศูนย์ภูมิภาคว่าด้วยสะเต็มศึกษาขององค์การรัฐมนตรีศึกษาแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAMEO Regional Centre for STEM Education (Science Technology Engineering and Mathematics Education) : SEAMEO STEM-ED) ร่วมมือกับมูลนิธิทีดีทีเพื่อการศึกษา จัดทำโครงการประเมินและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (TEDET) มีวัตถุประสงค์เพื่อมุ่งเน้นให้นักเรียนที่เข้าร่วมสอบประเมิน ได้รับการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ด้านการแก้โจทย์ปัญหาที่เน้นการคิดวิเคราะห์ การคิดอย่างสร้างสรรค์ทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ตามแนวทางสะเต็มศึกษา โดยจัดให้มีการสอบประเมินความสามารถให้กับนักเรียนในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้น โดยปีนี้โครงการฯ มีการปรับรูปแบบเป็นการสอบออนไลน์ ในวันเสาร์ที่ 19 กุมภาพันธ์ 2565 ระดับประถมศึกษา เวลา 08.00 – 12.00 น. และระดับมัธยมศึกษา เวลา 12.30 – 16.30 น. ณ ห้องสอบออนไลน์โรงเรียนเขมะสิริอนุสสรณ์ การเตรียมอุปกรณ์ในการสอบของนักเรียน บัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวนักเรียนและอุปกรณ์เครื่องเขียนสามารถใช้คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ , คอมพิวเตอร์พกพา , แท็บเล็ต , โทรศัพท์มือถือ ที่มีกล้องและสามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้อย่างเสถียร

โรงเรียนเขมะสิริอนุสสรณ์เล็งเห็นถึงความสำคัญของการส่งเสริมเพื่อพัฒนาศักยภาพทางด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของนักเรียน จึงจัดให้นักเรียนในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 – ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 เข้าร่วมโครงการประเมินนี้

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่านผู้ปกครอง

ขอแสดงความนับถือ

โรงเรียนเขมะสิริอนุสสรณ์

ผู้ประสานงาน ระดับประถมศึกษา นายเอกรินทร์ เหมือนทอง , นางจำเรียง ดอนจินดา โทรศัพท์ 02 – 424 – 2244 ต่อ 802

ระดับมัธยมศึกษา นายรัชชัช ผลกษาปน์สิน , นายพลวัฒน์ วงษ์บุญฤทธิ์ โทรศัพท์ 02 – 424 – 2244 ต่อ 803