



Title :	จีเอสอาร์ไอ นวัตกรรมลดต้นทุน นักภูมิสารสนเทศ
Subject Heading 1 :	
Subject Heading 2 :	..
Source :	สยามรัฐ
Date :	วันอาทิตย์ ที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2557 หน้า 8 (๓๐๒)

“

กิจกรรมวัน GIS Day จัดขึ้นเพื่อให้ความรู้ด้านภูมิศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์แก่เด็กไทยให้ได้มีโอกาสลงมือปฏิบัติจริง และต้องการเปิดโลกทัศน์ให้นักเรียนได้สัมผัสและเรียนรู้แนวความคิดการจัดการข้อมูลภูมิสารสนเทศ

”



เครื่องมือ GIS ในเว็บไซต์ arcgis.com

พร้อมกันทั้งในกรุงเทพมหานครและในจังหวัดใหญ่ๆ ทั่วประเทศ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมกว่า 1,000 คน” นายเกรียง กล่าว

ภายในกิจกรรมวัน GIS Day นอกจากจะมีการบรรยายให้ความรู้ด้านภูมิศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์แล้ว ยังมีการแข่งขันทำแผนที่ในหัวข้อ “การสร้างและวิเคราะห์ข้อมูลบนแผนที่ประเทศไทย” ด้วยโปรแกรม ArcGIS Online อีกด้วย โดย ผศ.ดร.พรณี กล่าวว่า “การแข่งขันทำข้อมูลภูมิสารสนเทศครั้งนี้ ทำให้ครูและนักเรียนได้มีโอกาสใกล้ชิดกับข้อมูลภูมิสารสนเทศมากขึ้น ซึ่งจะนำไปสู่ความคุ้นเคยในการมองปัญหาในเชิงพื้นที่ขึ้นเบื้องต้น และหากนักเรียนสนใจศึกษาต่อในศาสตร์ด้านนี้ นักเรียนก็จะมีพื้นฐานที่ดีและสามารถพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ได้มากขึ้น นับว่าเป็นจุดเริ่มต้นของก้าวเล็กๆ ที่สำคัญสำหรับเด็กไทย เนื่องด้วยสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ทรงริเริ่มให้มูลนิธิ สวท. ดำเนินโครงการภูมิศาสตร์โอลิมปิก โดยมีคณาจารย์จากมหาวิทยาลัยต่างๆ ร่วมเป็นคณะทำงาน รวมทั้งภาควิชาภูมิศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ส่งนักเรียนไปแข่งขันครั้งแรกในปี พ.ศ.2558 ที่ประเทศรัสเซีย โดยหวังว่าครูและนักเรียนที่เข้าร่วมงาน GIS Day ในวันนี้ ไม่ว่าจะได้รางวัลจากการแข่งขันหรือไม่ก็ตาม จะสนใจและเข้าร่วมการสอบคัดเลือกเป็นผู้แทนภูมิศาสตร์โอลิมปิกในปีต่อไป

นักเรียนที่ชนะเลิศการแข่งขัน ซึ่งได้แก่ สองเยาวชนที่ชนะเลิศการแข่งขันทำข้อมูลภูมิสารสนเทศ น.ส.ณฐาณิศา ยินดีภาพ และ นายปรเมศวร์ ครองสุข นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนโยธินบูรณะ กล่าวว่า เราทั้งสองคนเป็นคนที่ชื่นชอบวิชาภูมิศาสตร์อยู่แล้ว โดยเฉพาะเรื่องของภูมิประเทศหรือแผนที่ต่างๆ จะสนใจเป็นพิเศษ ซึ่งทางโรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรม GIS Day ทุกปี เริ่มเตรียมตัวโดยการศึกษาเกี่ยวกับเครื่องมือด้านภูมิสารสนเทศ ผ่านเว็บไซต์ www.arcgis.com ซึ่งเป็นเว็บไซต์ที่ใช้ในการแข่งขันครั้งนี้ โดยเข้าไปลองใช้งานจริง การเตรียมตัวมาเป็นอย่างดีมีส่วนทำให้ชนะการแข่งขัน ซึ่งการเตรียมตัวเพียงอย่างเดียวยังไม่พอ ต้องประกอบกับความถูกต้องและรวดเร็วด้วย การได้มาแข่งขันและได้รับความรู้ด้าน GIS ในวันนี้ GIS Day นี้ ทำให้รู้ว่าจริงๆ แล้ว GIS เป็นเรื่องใกล้ตัวเรา สามารถใช้เพื่ออำนวยความสะดวกในชีวิตประจำวันของเราได้ ยกตัวอย่าง เช่น การเดินทางสัญจรในกรุงเทพฯ เมื่อเข้าเว็บไซต์ www.arcgis.com จะสามารถวิเคราะห์ข้อมูลการเดินทางเพื่อหาระยะที่เร็วที่สุด หรือสั้นที่สุด รวมทั้งแสดงข้อมูลด้านภูมิอากาศ ฯลฯ ซึ่งทำให้ทุกวันของเราง่ายขึ้น สุดท้ายนี้ ขอขอบคุณ บริษัท อีเอสอาร์ไอ (ประเทศไทย) จำกัด และภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่จัดงานวัน GIS Day ที่ทำให้เราได้รู้กว้างขึ้น รู้มากกว่าเพื่อนรุ่นเดียวกันในเรื่องวิชาภูมิศาสตร์ และภาควิชาภูมิศาสตร์ได้กลายเป็นหนึ่งสาขาในใจเราสองคนที่เราจะเลือกตอนแอดมิสชั่นส์

หนึ่งในกิจกรรมสร้างสรรค์ที่สร้างแรงบันดาลใจให้แก่เยาวชนไทยในการศึกษาต่อด้านภูมิศาสตร์เพื่อเป็นบุคลากรสำคัญในด้านสารสนเทศภูมิศาสตร์ของประเทศชาติในอนาคต