

7-1-2017

จักระ แสการศีกษา โลก

ศรัโพร โชตจจรวัฒนา

Follow this and additional works at: <https://digital.car.chula.ac.th/educujournal>



Part of the [Education Commons](#)

Recommended Citation

โชตจจรวัฒนา, ศรัโพร (2017) "จักระ แสการศีกษา โลก," *Journal of Education Studies*: Vol. 45: Iss. 3, Article 16.
Available at: <https://digital.car.chula.ac.th/educujournal/vol45/iss3/16>

This Article is brought to you for free and open access by Chula Digital Collections. It has been accepted for inclusion in Journal of Education Studies by an authorized editor of Chula Digital Collections. For more information, please contact ChulaDC@car.chula.ac.th.

จับกระแสการศึกษาโลก

Capture World Movement in Education

ศรีไพร โชติจิรวัดนา

หอสมุดแห่งชาติประเทศอังกฤษวางจำหน่ายหนังสือแฮรี่

พอตเตอร์ตีพิมพ์ใหม่

หอสมุดแห่งชาติอังกฤษวางจำหน่ายหนังสือแฮรี่ พอตเตอร์อันเป็นผลงานของ หอสมุดแห่งชาติที่ตีพิมพ์ใหม่เนื่องในโอกาสพิเศษและเฉลิมฉลองหนังสือแฮรี่ พอตเตอร์ ครบรอบ 20 ปีซึ่งจะมีภาพสเก็ตช์และต้นฉบับลายมือของเจ เค โรว์ลิง นอกจากนี้ หอสมุด แห่งชาติอังกฤษได้จัดนิทรรศการที่มีชื่อว่า “ประวัติศาสตร์เวทมนตร์” เปิดให้เข้าชมตั้งแต่ เดือนตุลาคม 2560-2561 โดยนิทรรศการของหนังสือเล่มแรก ชื่อประวัติศาสตร์เวทมนตร์ ผู้อ่านสามารถสำรวจหลักสูตรของโรงเรียนคาถาเวทมนตร์ศาสตร์ฮอกวอตส์ และอีกเล่มชื่อ การเดินทางผ่านประวัติศาสตร์เวทมนตร์ เป็นเรื่องลึกลับเกี่ยวกับเวทมนตร์ เช่น เวทมนตร์ โบราณ การเล่นแร่แปรธาตุ และยูนิคอร์น เป็นต้น

รอยเตอร์

20 กรกฎาคม 2560

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยไอเรกอนแก้ยีนโรคหัวใจ

ในมนุษย์ได้สำเร็จ

คณะวิทยาศาสตร์นำโดยเจ้าหน้าที่จากมหาวิทยาลัยด้านสุขภาพและวิทยาศาสตร์ ไอเรกอนในสหรัฐอเมริกา ประสบความสำเร็จในการแก้ไขยีนที่ชื่อว่า CRISPR ไม่ให้พัฒนา จนกลายเป็นต้นเหตุของโรคหัวใจของตัวอ่อนมนุษย์ ทั้งนี้ ทางทีมวิจัยค่อนข้างพอใจกับการ ทดลอง ซึ่งมีความปลอดภัย แม่นยำ และได้ผลอย่างมีประสิทธิภาพ เมื่อเทียบกับการทดลอง เปลี่ยนแปลงพันธุกรรมอื่น ๆ ที่ผ่านมา แต่ยังคงต้องมีการทดลองขั้นพื้นฐานกับยีนตัวอื่นต่อไป

เดอะนิวยอร์กไทม์

2 สิงหาคม 2560

ประเทศไทยมอบเอกสารสำคัญอักษรเบรลล์และสื่อเสียงให้สมาชิกอาเซียน

นายดอน ปรมัตถ์วินัย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศ ได้มอบเอกสารสำคัญของอาเซียนรูปแบบอักษรเบรลล์และสื่อหนังสือเสียงให้รัฐมนตรีต่างประเทศของประเทศสมาชิกอาเซียนระหว่างการประชุมรัฐมนตรีต่างประเทศอาเซียน ณ กรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์ นายสุรียา จินดาวงษ์ อธิบดีกรมอาเซียน กระทรวงการต่างประเทศ กล่าวว่า การจัดทำเอกสารสำคัญของอาเซียนอยู่ในโครงการผลิตเอกสารสำคัญของอาเซียนในรูปแบบของอักษรเบรลล์และสื่อหนังสือเสียง จำนวน 50 ชุด (The Fifty at Fifty) เป็นกิจกรรมหนึ่งเนื่องในโอกาสครบรอบ 50 ปีของการก่อตั้งอาเซียน เพื่อให้ผู้พิการทางสายตามีโอกาสเข้าถึงข้อมูลของอาเซียน เอกสารสำคัญดังกล่าวประกอบด้วย กฎบัตรอาเซียน วิสัยทัศน์ประชาคมอาเซียน ค.ศ. 2025 และปฏิญญากรุงเทพฯ ว่าด้วยการส่งเสริมความเป็นหุ้นส่วนระดับโลกระหว่างอาเซียนกับสหภาพยุโรปเพื่อเป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ร่วมกัน ซึ่งเป็นผลจากการประชุมรัฐมนตรีต่างประเทศอาเซียน-สหภาพยุโรป ครั้งที่ 2 เมื่อเดือนตุลาคม 2559

ฟ็อาร์ นิวส์ไวร์

5 สิงหาคม 2560

รัสเซียเปิดรับสตรีเข้าฝึกเป็นนักบินกองทัพเป็นครั้งแรก

สถาบันฝึกบินโรงเรียนเตรียมทหารคราสโนดาร์ของประเทศรัสเซีย เตรียมเปิดรับสตรีให้เข้าเรียนเพื่อฝึกเป็นนักบินของกองทัพเป็นครั้งแรก นายเซอร์เก ซอยกู รัฐมนตรีกลาโหมรัสเซีย กล่าวว่า มีสตรีจำนวนมากที่สนใจต้องการเป็นนักบินของกองทัพ จึงมีการเปิดการสอนสตรีกลุ่มแรกซึ่งจะรับได้เพียง 15 คนเท่านั้น และเริ่มเรียนตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2560 และใช้เวลาฝึกฝน 5 ปี

บีบีซินิวส์

13 สิงหาคม 2560

สถาบันวิจัยโรคอัลไซเมอร์พบการใช้เกมคอมพิวเตอร์เสมือนจริง ตรวจหาโรคอัลไซเมอร์

สถาบันวิจัยโรคอัลไซเมอร์ ประเทศอังกฤษและบริษัทดอยซ์ เทเลคอม บริษัทโทรคมนาคม ประเทศเยอรมนี ร่วมพัฒนาเกมคอมพิวเตอร์เสมือนจริง (VR) Sea Hero Quest เพื่อใช้เก็บข้อมูลในการตรวจหาโรคอัลไซเมอร์ให้ตั้งแต่ระยะเริ่มต้น เกมออกแบบให้ทดสอบความสามารถในการหาเส้นทาง ผู้เล่นต้องสวมแว่นพิเศษเพื่อเข้าสู่โลกเสมือนจริงในการรับหน้าที่กัปตันที่จะต้องโยกศีรษะไปทางซ้ายขวาเพื่อบังคับเรือผ่าน่านน้ำ ทะเลทราย และมหาสมุทรที่มีน้ำแข็งปกคลุมรวมทั้งให้อาหารสัตว์ประหลาดในทะเล ขณะกำลังเล่นเกมอยู่นั้น ข้อมูลจากเกมจะถูกรวบรวมและประเมินอาการโดยนักประสาทวิทยา เกม Sea Hero Quest เริ่มใช้งานครั้งแรกในรูปแบบแอปพลิเคชันบนสมาร์ตโฟน เมื่อปี ค.ศ. 2016 และการพัฒนาเกมเสมือนจริงครั้งนี้ จะช่วยให้นักวิทยาศาสตร์สามารถเก็บรวบรวมข้อมูลที่ละเอียดกว่าเดิม จากการรวบรวมข้อมูลของทีมนักวิจัยพบว่า ความสามารถในการจำแนกทิศทางของมนุษย์จะเริ่มลดลงอย่างต่อเนื่องหลังช่วงวัยรุ่น เพศชายสามารถจำแนกทิศทางได้ดีกว่าเพศหญิง และประชากรจากประเทศในกลุ่มนอร์ดิก อาทิ สวีเดน เดนมาร์ก นอร์เวย์ ฟินแลนด์ มีความสามารถจำแนกทิศทางได้ดีกว่าประชากรประเทศอื่น

บีบีซีนิวส์

29 สิงหาคม 2560

องค์การสหประชาชาติเปิดเผยเด็กผู้ลี้ภัยไร้โอกาส ทางการศึกษา 3.5 ล้านคน

สำนักงานข้าหลวงใหญ่เพื่อผู้ลี้ภัยแห่งสหประชาชาติ หรือยูเอ็นเอชซีอาร์ เปิดเผยข้อมูลว่า ประมาณครึ่งหนึ่งของเด็กที่อยู่ในสถานะผู้ลี้ภัยทั่วโลก หรือจำนวนประมาณ 3.5 ล้านคน วัย 5-17 ปี ไม่มีโอกาสเข้าเรียนในโรงเรียน ยูเอ็นเอชซีอาร์ได้ร้องขอให้รัฐบาลประเทศผู้บริจาคเพิ่มการเงินในการลงทุนเพื่อช่วยเหลือด้านการศึกษาแก่เด็กผู้ลี้ภัยให้มากขึ้น เนื่องจากช่องว่างระหว่างโอกาสของเด็กผู้ลี้ภัยที่จะได้รับการศึกษาเมื่อเทียบกับเด็กอื่น ๆ จะเพิ่มมากขึ้นเรื่อย เด็กทั่วโลกมีโอกาสรับการศึกษาขั้นต้นร้อยละ 91 แต่เด็กผู้ลี้ภัยมีโอกาสทางการศึกษาเพียงร้อยละ 61

บีบีซีนิวส์

12 กันยายน 2560

ยูเนสโกจัดพิธีถวายราชสดุดีแด่

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร

สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปารีส คณะผู้แทนถาวรไทยประจำยูเนสโก และองค์การ
พุทธศาสนิกสัมพันธ์แห่งโลกร่วมกันจัดพิธีถวายราชสดุดีแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทร
มหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ที่สำนักงานใหญ่ องค์การการศึกษา วิทยาศาสตร์และ
วัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (ยูเนสโก) ในกรุงปารีส ประเทศฝรั่งเศส ถือเป็นครั้งแรกของยูเนสโก
ที่มีการสดุดีบุคคลที่เป็นผู้นำระหว่างประเทศ โดยทุกท่านที่ขึ้นกล่าวสดุดีได้ศึกษารายละเอียด
ของพระราชกรณียกิจโดยเฉพาะการศึกษาที่ให้ความสำคัญในด้านการเป็นหัวใจของการพัฒนาที่
ยั่งยืนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงให้กระจายอยู่ทั่วทุกชุมชน และเน้นการศึกษาตลอดชีวิต

เดอะเนชั่น

26 กันยายน 2560

ผู้เรียบเรียง

ศรีไพร โชติจิรวัดนา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อีเมล: sriprai.c@chula.ac.th