

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๗๐๗๙/๒๓๑๑



สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดระยอง
๑๔๖ หมู่ ๒ ถนนสุขุมวิท อำเภอเมืองระยอง
จังหวัดระยอง ๒๑๐๐๐

๒ กันยายน ๒๕๖๘

เรื่อง เรียนเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการอบรมครู ในการใช้งานแพลตฟอร์ม AI สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริม Reading Literacy และ Critical Thinking

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้ระดับอำเภอทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือมูลนิธิโรงเรียนวันเสาร์ ที่ ๒๕๖๘/AI๐๓๙
ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยที่มิวิจียพัฒนาแพลตฟอร์ม บริษัท สคูลดีโอ เทคโนโลยี จำกัด กำหนดจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ อบรมครู ในการใช้งานแพลตฟอร์ม AI สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริม Reading Literacy และ Critical Thinking ในวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๓๐-๑๕.๐๐ น. ณ โรงแรมโนโวเทล ระยอง สตาร์ คอนเวนชั่น เซ็นเตอร์ จังหวัดระยอง นั้น

สำนักงาน สกร.ประจำจังหวัดระยอง ขอเชิญท่านและบุคลากรในสังกัด (รายชื่อ กลุ่ม G1) ดังแนบ เข้าร่วมประชุมตามวัน และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ ขอเตรียมโน้ตบุ๊กสำหรับการร่วมกิจกรรม และ ส่งแบบตอบรับ (แนบ QR Code) ภายในวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ พร้อมทั้งเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ จากโครงการ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายกัญจน์โชติ สหพัฒนสมบัติ)

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดระยอง

กลุ่มอำนวยการ (งานบุคลากร)

โทร. ๐ ๓๘๖๑ ๓๓๑๗ ต่อ ๑๑๕

โทรสาร ๐ ๓๘๖๑ ๓๖๖๒

“เรียนดี มีคุณธรรม”



รายละเอียดการประชุมเชิงปฏิบัติการอบรมครูในการใช้งานแพลตฟอร์ม AI สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริม Reading Literacy และ Critical Thinking

โครงการวิจัย “เด็กไทยมีความสามารถในการคิดวิเคราะห์และสมรรถนะสูงด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้” มีเป้าหมายเพื่อยกระดับคุณภาพการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชนไทย โดยเน้นการพัฒนาทักษะสำคัญในศตวรรษที่ 21 ได้แก่ ความฉลาดรู้ด้านการอ่าน (Reading Literacy), การคิดอย่างมีวิจารณญาณ (Critical Thinking) และ กรอบแนวคิดแบบเติบโต (Growth Mindset) โดยจะใช้ศักยภาพของเทคโนโลยี Generative AI เพิ่มขีดความสามารถและศักยภาพของครูในการจัดการเรียนรู้ ทั้งด้านการวางแผนการสอนออกแบบกิจกรรม การสอนที่ตอบโจทย์ผู้เรียนรายบุคคลได้อย่างมีประสิทธิภาพผ่านกระบวนการอบรม และแพลตฟอร์ม AI “Kapibarian (คาปิบาร์เรียน)” สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริมความฉลาดรู้ด้านการอ่าน (Reading Literacy) และการคิดอย่างมีวิจารณญาณ (Critical Thinking)

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายของแผนงาน ทีมวิจัยพัฒนาแพลตฟอร์ม AI บริษัท สคูลดิโอ เทคโนโลยี จำกัด จึงได้มีการจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการอบรมครูในการใช้งานแพลตฟอร์ม AI สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริม Reading Literacy และ Critical Thinking โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้

1. เพื่อให้คุณครูเข้าใจที่มาที่ไปของการพัฒนาแพลตฟอร์ม AI “Kapibarian (คาปิบาร์เรียน)”
2. เพื่อให้คุณครูเข้าใจและสามารถใช้งานแพลตฟอร์ม AI ร่วมกับนักเรียนในห้องเรียนได้
3. เพื่อให้คุณครูมองเห็นแนวทางการบูรณาการการใช้งานแพลตฟอร์ม AI ร่วมกับการเรียนการสอนในห้องเรียน
4. เพื่อส่งเสริมให้คุณครูมีส่วนร่วมในการพัฒนาแพลตฟอร์ม AI ให้ตอบโจทย์การใช้งานในห้องเรียนในอนาคต

รายละเอียดการประชุมเชิงปฏิบัติการ
การประชุมเชิงปฏิบัติการอบรมครูในการใช้งานแพลตฟอร์ม AI สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริม Reading
Literacy และ Critical Thinking
วันพุธที่ 8 ตุลาคม พ.ศ.2568 เวลา 09.30 - 15.00 น.
ณ โรงแรมโนโวเทล ระยอง สตาร์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ ตำบลท่าประดู่ อำเภอเมืองระยอง
จังหวัดระยอง

เวลา	หัวข้อกิจกรรม
09:30 - 10:00 น.	ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุม
10:00 - 10:30 น.	เปิดการประชุมโดยทีมพัฒนาแพลตฟอร์ม Skooldio
10:30 - 11:00 น.	แนะนำการใช้งาน โดยให้คุณครูทดลองใช้แพลตฟอร์มจริงผ่านกิจกรรม (Part 1)
11:00 - 11:15 น.	พักเบรก
11:15 - 12:00 น.	แนะนำการใช้งาน โดยให้คุณครูทดลองใช้แพลตฟอร์มจริงผ่านกิจกรรม (Part 2)
12:00 - 13:00 น.	พักเที่ยง
13:00 - 14:00 น.	แนะนำการใช้งาน โดยให้คุณครูทดลองใช้แพลตฟอร์มจริงผ่านกิจกรรม (Part 3)
14:00 - 14:15 น.	พักเบรก
14:15 - 14:45 น.	แนะนำแนวทางการนำไปใช้ และแผนการพัฒนาแพลตฟอร์มในอนาคต
14:45 - 15:00 น.	กิจกรรม Q&A และปิดกิจกรรม

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

รายชื่อสถานศึกษาและครูที่เข้าร่วมโครงการ

กลุ่มทดลองที่ 1 (G1) ครูได้รับการฝึกอบรมการใช้ AI และผู้เรียนได้ใช้เครื่องมือ AI

ลำดับ	ชื่อสถานศึกษา	อำเภอ	รายชื่อครูผู้เข้าร่วมโครงการวิจัย
1	ศรช.สกร.ระดับอำเภอบ้านฉาง	สกร.ระดับอำเภอบ้านฉาง	นายสันติธรรม ม่วงมั่งคั่ง
2	สกร.ระดับตำบลมะขามคู่	สกร.ระดับอำเภอนิคมพัฒนา	นายมนต์ชัย ศิริวิเศษ
3	สกร.ระดับตำบลมายางพร	สกร.ระดับอำเภอลวกแดง	นางสาวจารุวรรณ นิละพัฒน์
4	สกร.ระดับตำบลมาบข่า	สกร.ระดับอำเภอนิคมพัฒนา	นางสาวสุริศา คำจริง
5	สกร.ระดับตำบลพลา	สกร.ระดับอำเภอบ้านฉาง	นายธนาวุธ พลศักดิ์
6	สกร.ระดับตำบลละหาร	สกร.ระดับอำเภอลวกแดง	นางสาวณัฐกานต์ มาลาทอง
7	สกร.ระดับตำบลตาขัน	สกร.ระดับอำเภอบ้านค่าย	นางสาวชนากานต์ รอดแก้ว
8	สกร.ระดับตำบลปากน้ำ	อำเภอเมืองระยอง	นายสุพัชรินทร์ โนนสุวรรณ
9	สกร.ระดับตำบลห้วยโป่ง	อำเภอเมืองระยอง	นางสาวปวันรัตน์ พละเดช
10	สกร.ระดับตำบลบ้านนา	สกร.ระดับอำเภอแกลง	นางสาวอุมาพร เต็มสุข
11	สกร.ระดับตำบลป่ายุบใน	สกร.ระดับอำเภอวังจันทร์	นายมนัสศักดิ์ แป้นแก้ว
12	สกร.ระดับตำบลชากบก	สกร.ระดับอำเภอบ้านค่าย	นางสาวนันทนา บุญโท
13	สกร.ระดับตำบลท่าประตู่	อำเภอเมืองระยอง	นายสุจินดา แก้วอาสา
14	สกร.ระดับตำบลหนองละลอก	สกร.ระดับอำเภอบ้านค่าย	นางสาวอัมพร มนต์ประสิทธิ์
15	สกร.ระดับตำบลนาตาขวัญ	อำเภอเมืองระยอง	นางสาวสุนันท์ บัวสอน
16	ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนสร้างสุขผู้สูงอายุตำบลหนองบัว	สกร.ระดับอำเภอบ้านค่าย	นายเอกพงศ์ สืบเสนาะ
17	สกร.ระดับตำบลชากโดน	สกร.ระดับอำเภอแกลง	นางสาวพัชรินทร์ ประกอบกิจ
18	สกร.ระดับตำบลห้วยยาง	สกร.ระดับอำเภอแกลง	นางสาวอรอนงค์ โชคสมานชัย
19	สกร.ระดับตำบลกระแสบน	สกร.ระดับอำเภอแกลง	นางวชิรพรรณ รัชโพธิ์

แบบตอบรับการเข้าร่วม
การประชุมเชิงปฏิบัติการอบรมครูในการใช้งานแพลตฟอร์ม AI สำหรับนักเรียนเพื่อส่งเสริม Reading
Literacy และ Critical Thinking

โปรดกรอกข้อมูลผ่าน Google Form โดยการสแกน QR code
ภายในวันพุธที่ 1 ต.ค. 2568

