

Zoom for K-12 Schools & Districts



การใช้ Zoom ในเขตโรงเรียน

การสื่อสารของ Zoom Video ช่วยสร้างห้องเรียนแบบทันสมัย

การเรียนการสอนแบบมีคุณภาพ

การขยายการเรียนแบบเดิมๆ โดยการใช้วิดีโอทำให้เกิดการเรียนการสอนที่ทันสมัยแบบครบวงจร

ทรัพยากรที่มีให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ใช้ทรัพยากรและอุปกรณ์ในโรงเรียนที่มีให้เพิ่มศักยภาพเต็มรูปแบบและทำให้มีผลรับของการเรียนการสอนที่ดีขึ้น

ปรับปรุงผลสำเร็จทางการศึกษา

ทำให้การมีส่วนร่วมของนักเรียนเพิ่มขึ้น และการกลับไปอ่านซ้ำได้ด้วยโดยใช้ภาพเสมือนและห้องเรียนผสมผสานและแบบกลุ่มย่อย

- + วิดีโอแบบ HD และเสียง ที่มีคุณภาพมากพอที่จะทำภาพเสมือนหรือห้องเรียนแบบผสมผสาน
- + นักเรียนสามารถเข้าร่วมการสอนแบบเสมือนจริงจากที่ไหนก็ได้ ทำให้เกิดการเข้าห้องเรียนที่มากขึ้น
- + มีการบันทึกการเรียนการสอนในห้องแบบอัตโนมัติและทำให้นักเรียนสามารถเรียนจากที่ไหนก็ได้
- + การใช้งานที่เรียบง่าย และ แคกดเข้าใช้ในครั้งเดียวทำให้ดูวิดีโอการสอนได้อย่างต่อเนื่อง



"Zoom gives us the opportunity to expand while offering the quality of technology and quality of experience we need to teach effectively."

Sister Mary Theresa
Queen of All Saints Academy



ติดตามการเข้าร่วมของนักเรียน
ผู้ใช้สามารถ ควบคุม Dashboard สำหรับติดตามผลการเข้าเรียน การใส่ใจของเด็ก ข้อมูลประชุม และอื่นๆ

เชื่อมต่อกับระบบ LMS ที่มีได้อย่างราบรื่น
ไม่ว่าจะเป็น Moodle, Canvas, Desire2learn, Sakai หรือ Blackboard learning management

ระบบความปลอดภัยตามมาตรฐาน
Zoom สามารถเชื่อมต่อกับมาตรฐาน FERPA/HIPPA และสามารถเข้ารหัส End-to-End 256 bit AES

การเข้าถึงสำหรับนักเรียนทุกคน
มั่นใจได้ว่าทุกคนมีส่วนร่วมได้อย่างเท่าเทียมด้วย คำบรรยายแทนภาพและเป็นพิมพ์ลีด

คุณสมบัติการทำงานร่วมกันที่เพิ่มขึ้น

ทำให้ง่ายต่อการทำโปรเจกต์ร่วมกันหรือการเสนอความคิด
แค่เพียงกดปุ่มเดียวก็แบ่งปันข้อมูล และ คุยกันแบบ Real
time และ เขียนบน Digital Whiteboard ได้

รูปแบบใหม่ที่สร้างความประทับใจสำหรับนักเรียน

ด้วยเทคโนโลยี Video Breakout room, Multi-sharing, polling
และเซตรวม เพิ่มมิติใหม่ในการเรียนการสอนแบบภาพเสมือน
หรือห้องเรียนแบบผสมผสาน

โอกาสการเรียนรู้แบบย่อย

สามารถนำ Content มาแบ่งเป็นข้อมูลย่อยๆ เพื่อให้เด็กนักเรียน
ตามทันในระดับที่เด็กจะรับไหว



Polling and Q&A
enhance collaboration

การใช้งานของ Video ในโรงเรียน มีอะไรบ้าง



การประชุม พนักงานและผู้บริหาร
ติดต่อบุคลากรทั่วองค์กร



พัฒนาบุคลากรให้มีคุณภาพ
สอดส่องคุณครูแบบภาพเสมือน
เพื่อปรับปรุงและติชม



การสอนแบบสองหน้าจอ
ทั้งในและนอกสถานที่



การฉายภาพเสมือน เหมือนได้เรียน
อยู่ในสถานที่ภายนอกจริง



สามารถแจ้งรายละเอียดสำคัญของ
โรงเรียนหรือห้องเรียนผ่าน Video ได้



ตัวต่อแบบเสมือนจริง
ให้เด็กได้มีประสบการณ์นอก
เหนือห้องเรียน

K-12 Education Use Cases



Zoom สำหรับอุดมศึกษา



การเรียนรู้แบบสมัยใหม่สำหรับนักเรียนสมัยใหม่

การสื่อสารของ Zoom Video ช่วยสร้างห้องเรียนแบบทันสมัย

การเรียนการสอนแบบมีคุณภาพ

การขยายการเรียนแบบเดิมๆ โดยการใช้วิดีโอทำให้เกิดการเรียนการสอนที่ทันสมัยแบบครบวงจร

ทรัพยากรที่มีให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ใช้ทรัพยากรและอุปกรณ์ในโรงเรียนที่มีให้เพิ่มศักยภาพเต็มรูปแบบและทำให้มีผลรับของการเรียนการสอนที่ดีขึ้น

ปรับปรุงผลสำเร็จทางการศึกษา

ทำให้การมีส่วนร่วมของนักเรียนเพิ่มขึ้น และการกลับไปอ่านซ้ำได้ด้วยโดยใช้ภาพเสมือนและห้องเรียนผสมผสานและแบบกลุ่มย่อย


- + วิดีโอแบบ HD และเสียง ที่มีคุณภาพมากพอที่จะทำภาพเสมือนหรือห้องเรียนแบบผสมผสาน
- + นักเรียนสามารถเข้าร่วมการสอนแบบเสมือนจริงจากที่ไหนก็ได้ ทำให้เกิดการเข้าห้องเรียนที่มากขึ้น
- + มีการบันทึกการเรียนการสอนในห้องแบบอัตโนมัติและทำให้นักเรียนสามารถเรียนจากที่ไหนก็ได้
- + การใช้งานที่เรียบง่าย และ แคกดเข้าใช้เพียงครั้งเดียวทำให้ดูวิดีโอการสอนได้อย่างต่อเนื่อง





"It's not platform dependent, there aren't the delays of making sure the audio functions properly. Zoom just works off the bat. It has transformed my program."


John Bansavich, ED.D



-  **ควบคุมการจัดการที่จุดเดียว**
สามารถจัดการควบคุมระบบ Zoom ได้โดยง่ายแค่ใช้ระบบ Zoom Room Admin Portal และ หน้าจอ Dashboard เชื่อมต่อกับระบบ LMS ได้อย่างราบรื่น

-  **เชื่อมต่อกับระบบ LMS ได้อย่างราบรื่น**
ไม่ว่าจะเป็น Moodle, Canvas, Desire2learn, Sakai หรือ Blackboard learning management

-  **ระบบความปลอดภัยตามมาตรฐาน**
Zoom สามารถเชื่อมต่อกับมาตรฐาน FERPA/HIPPA และสามารถเข้ารหัส End-to-End 256 bit AES

-  **การเข้าถึงสำหรับนักเรียนทุกคน**
มั่นใจได้ว่าทุกคนมีส่วนร่วมได้อย่างเท่าเทียมด้วยคำบรรยายแทนภาพและการโต้ตอบทางคีย์บอร์ด

คุณสมบัติการทำงานร่วมกันที่เพิ่มขึ้น

ทำให้ง่ายต่อการทำโปรเจกต์ร่วมกันหรือการเสนอความคิด
แค่เพียงกดปุ่มเดียวก็แบ่งปันข้อมูล และ คุยกันแบบReal
time และ เขียนบน Digital Whiteboard ได้

รูปแบบใหม่ที่สร้างความประทับใจสำหรับนักเรียน

ด้วยเทคโนโลยี Video Breakout room, Multi-sharing, polling
และเซกรวม เพิ่มมิติใหม่ในการเรียนการสอนแบบภาพเสมือนหรือ
ห้องเรียนแบบผสมผสาน

โอกาสการเรียนรู้แบบย่อย

สามารถนำcontent มาแบ่งปันข้อมูลย่อยๆเพื่อให้เด็กนักเรียน
ตามกันในระดับที่เด็กจะรับไหว



Polling and Q&A
enhance collaboration

การใช้งานของ Video ในโรงเรียน มีอะไรบ้าง



ระบบ Cloud phone
ทำให้เสียงมีคุณภาพและสามารถ
ปรับเป็นวิดีโอได้



นักศึกษาวิชาวิจัยสามารถเผยแพร่
งานวิจัยและทำงานกับคนได้ทั่วโลก



การใช้ cloud conference room
ทำให้การประชุมง่ายและคุ้มค่ามากขึ้น



นักเรียนใช้ Zoom Video ในการติดต่อ
ขอคำปรึกษา และ ให้คำปรึกษา ได้บ่อยกว่า
การนัดพบแบบตัวต่อตัว



ภาพเสมือนและห้องเรียนผสมผสาน
ทำให้สามารถขยายการสอนออกไปได้
โดยมีประสิทธิภาพ



สามารถแจ้งรายละเอียดสำคัญของโรงเรียน
หรือห้องเรียนผ่าน วิดีโอได้

