

โครงการสอน

ลำดับที่	หัวข้อ/รายละเอียด	กิจกรรมการเรียนรู้ การสอน/สื่อที่ใช้	งาน/คะแนน
1	แนะนำรายวิชาโครงการสอน - เป้าหมายการเรียนรู้ - ตัวอย่าง ชิ้นงานการนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ (Interactive Presentation)	https://genial.ly/	-
2	การเตรียมสื่อ - การเขียน Story board - โครงสร้างการเล่าเรื่อง (Storytelling) - แบ่งกลุ่ม มอบหมายหัวข้อชิ้นงาน	Microsoft PowerPoint	10 คะแนน
3	การเตรียมสื่อ: การสร้าง Micro Video Clip ด้วยโปรแกรม loom - แนะนำ loom/ Plugin/ Install - การสมัครสมาชิกเพื่อใช้งาน - ส่วนประกอบของเครื่องมือ	https://www.loom.com https://www.loom.com/education	10 คะแนน
4	การเตรียมสื่อ: การ Upload Micro Video Clip ลง YouTube - การกำหนดสิทธิ์การรับชม Video Clip ใน YouTube - การแชร์สื่อแบบ Links/ Embed	https://www.youtube.com/	
5	การสร้างการนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially - แนะนำ Genially - การสมัครสมาชิกเพื่อใช้งาน - ส่วนประกอบของเครื่องมือ	https://genial.ly/	-
6	การสร้างการนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially - การใส่ข้อความ (Text) - การกำหนดปฏิสัมพันธ์ (Interactivity) - การใส่ animation ให้กับวัตถุ	https://genial.ly/ https://www.youtube.com/watch?v=JoEm3wCfrEM	10 คะแนน
7	สอบกลางภาค		20 คะแนน
8	----- สอบกลางภาคในตาราง ตามปฏิทินของโรงเรียน / ไม่มีการเรียน -----		
9	การสร้างการนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially - การทำปุ่มเลื่อนหน้า - การสร้าง Interactive image - การ Insert Video - การ Insert คลิปจาก YouTube	https://genial.ly/ https://www.youtube.com/	10 คะแนน
10	การสร้างการนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially - การบันทึกเสียงพูด (Record and audio) - การแทรก Google Map - การนำไฟล์ pdf จาก google drive มาฝังใน Genially	https://genial.ly/ Google Map	
11	การสร้างการนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially - การสร้าง google forms - การแทรก google forms (แบบประเมิน/แบบสอบถาม/แบบทดสอบ)	google forms https://genial.ly/	10 คะแนน
12	การนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially - การแชร์การนำเสนอ - การสร้าง QR Code - การยอลิงค์	https://genial.ly/ https://www.the-qrcode-generator.com/ https://cutt.ly/	-
13	งานกลุ่ม การนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially		งานกลุ่ม 30 คะแนน
14	งานกลุ่ม การนำเสนอเชิงปฏิสัมพันธ์ด้วย Genially (ต่อ)		
15	แนะนำโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ใช้สำหรับงานสตรีม		
16	----- สอบกลางปลายภาคในตาราง ตามปฏิทินของโรงเรียน / ไม่มีการเรียน -----		
คะแนนรวม			100 คะแนน