



วิธีใช้ Suno AI

ยินดีต้อนรับเข้าสู่ชั่วโมง "ดนตรีบำบัดด้วย AI" ครับนักเรียน! สำหรับตัวสุดท้ายของวันนี้ อาจารย์ภูมิใจนำเสนอ Suno AI เครื่องมือที่จะเปลี่ยนทุกคนให้เป็น "นักแต่งเพลง" ได้ภายในไม่กี่วินาทีครับ

ในปี 2026 นี้ Suno AI ได้ก้าวข้ามขีดจำกัดไปไกลมาก ไม่ใช่แค่ทำเพลงซ้ำๆ แต่สามารถสร้างเพลงที่มีคุณภาพระดับสตูดิโอ มีเสียงร้องที่ใสและใสอารมณ์ได้เหมือนมนุษย์จริงๆ ครับ

🎵 ฟีเจอร์หลักของ Suno AI (เวอร์ชันอัปเดต 2026)

1. โหมดการสร้าง (Creation Modes)

- Simple Mode: พิมพ์แค่แนวเพลงและเนื้อหาที่ต้องการ (เช่น "เพลงป๊อปสนุกๆ เกี่ยวกับการไปเที่ยวทะเล") AI จะจัดการทั้งเนื้อร้อง ทำนอง และเสียงร้องให้เสร็จสรรพ

- Custom Mode: สำหรับนักเรียนที่อยากคุมงานเอง สามารถใส่ เนื้อร้อง (Lyrics) ที่แต่งเอง และระบุ สไตล์ดนตรี (Style of Music) ได้อย่างละเอียด
- Instrumental: ถ้าอยากได้แค่ดนตรีประกอบ (Background Music) ไม่มีเสียงร้อง ก็แค่กดปุ่มเปิดโหมดนี้ครับ

2. Suno Studio & Advanced Editing

นี่คือฟีเจอร์ใหม่ที่ทรงพลังมากครับ:

- Suno Studio: หน้าตาจะเหมือนโปรแกรมทำเพลงมืออาชีพ (DAW) ที่ให้นักเรียนลากวาง จัดเรียงท่อนเพลง หรือแก้ไขเฉพาะจุดได้
- Co-write: ระบบช่วยแต่งเนื้อเพลงที่ฉลาดขึ้น ช่วยหาคำสัมผัสหรือปรับเปลี่ยนอารมณ์เพลงตามสั่ง
- Vocal Delivery: นักเรียนสามารถระบุ "น้ำเสียง" ได้ เช่น อยากได้เสียงแหบพร่า (Guttural), เสียงหวานใส, หรือแม้แต่การแร็ปแบบดุดัน

ขั้นตอนการเริ่มแต่งเพลงแรกของคุณ

1. เข้าสู่ระบบ: ไปที่ Suno.com (ใช้บัญชี Google หรือ Discord ได้เลย)
2. ไปที่เมนู Create:
 - ถ้ายังนึกไม่ออก ให้ลองใช้ "Magic Song Description" บรรยายความรู้สึกสั้นๆ แล้วให้ AI ช่วยขยายความ

- ถ้ามีเนื้อเพลงในใจ ให้เลือก Custom Mode แล้ววางเนื้อเพลงลงไป
3. ใส่ Meta Tags (เคล็ดลับระดับโปร): ในช่องเนื้อเพลง นักเรียนสามารถใส่คำสั่งในวงเล็บก้ามปูเพื่อบอก AI ว่าส่วนไหนคืออะไร เช่น [Verse], [Chorus], [Bridge], หรือแม้แต่ [Guitar Solo]
 4. กด Create: ระบบจะสร้างเพลงออกมาให้ 2 เวอร์ชันเสมอ เพื่อให้เราเลือกตัวที่ชอบที่สุดครับ



สิทธิการใช้งานและราคา

แผนการใช้งาน	สิ่งที่จะได้รับ (ข้อมูลปี 2026)
Free Plan	50 เครดิต/วัน (ทำได้ประมาณ 10 เพลง), ห้ามใช้ในเชิงพาณิชย์
Pro Plan~	500 เพลง/เดือน, ได้ลิขสิทธิ์เชิงพาณิชย์, อัปโหลดไฟล์เสียงตัวเองได้ 8 นาที
Premier Plan~	2,000 เพลง/เดือน, เข้าถึงรุ่น V5 ล่าสุด และใช้งาน Suno Studio ได้เต็มรูปแบบ



คำแนะนำจากอาจารย์ (Pro Tips)

ต่อความยาวเพลง: หากเพลงหยุดกลางคัน นักเรียนสามารถใช้ปุ่ม "Extend" เพื่อเขียนเนื้อร้องต่อและให้ AI สร้างทำนองที่ต่อเนื่องกันออกมาได้

แยกแทร็ก (Stem Extraction): สำหรับสายโปร นักเรียนสามารถแยกเสียงร้อง (Vocals) ออกจากเครื่องดนตรี (Instrumentals) เพื่อเอาไปมิกซ์ต่อในโปรแกรมอื่นได้แล้วครับ

ความเฉพาะเจาะจง: ยิ่งระบุแนวเพลงละเอียด เช่น "1980s City Pop, Funky Bassline, 120 BPM" ผลลัพธ์จะยิ่งตรงใจกว่าคำกว้างๆ ครับ

การบ้านทิ้งท้าย: ลองไปที่ Suno แล้วแต่งเพลงสั้นๆ เกี่ยวกับ "วิชาที่นักเรียนชอบที่สุด" โดยใช้แนวเพลงที่คุณถนัด (เช่น หมอลำ, ร็อก, หรือ Lo-fi) แล้วลองฟังดูว่า AI เข้าใจหัวใจของวิชานั้นไหม?

จบไปแล้วสำหรับ 5 เครื่องมือ AI ยอดฮิต! นักเรียนรู้สึกสนใจตัวไหนเป็นพิเศษ หรืออยากให้อาจารย์ช่วยสอน "วิธีการเขียน Prompt" สำหรับเครื่องมือตัวไหนเพิ่มไหมครับ?

.....