



Phonics

Phonics เป็นศาสตร์ว่าด้วยเรื่องเสียง เปรียบเสมือนเราเรียนวิชาคณิตศาสตร์ นักเรียนต้องแม่นยำเรื่องสูตรคูณ ท่องสูตรคูณให้ได้ก่อน เพื่อจะได้ใช้สูตรนี้ในการแก้โจทย์ระดับสูง เช่นเดียวกันกับการเรียนภาษาอังกฤษ นักเรียนต้องรู้จักเรื่องเสียงและเทคนิคต่าง ๆ ของ **Phonics** ก่อน เพื่อจะได้นำความรู้เรื่องเสียง ไปต่อยอดในการเปล่งเสียง สะกดและอ่านคำศัพท์ประโยคต่าง ๆ ในการเรียนภาษาอังกฤษต่อไป

การอ่านไม่ออกเพราะไม่มีพื้นฐาน **Phonics** ก็เหมือนกับการแก้โจทย์คณิตศาสตร์ไม่คล่องเพราะท่องสูตรคูณไม่ได้ เหล่านี้คือจุดเริ่มต้นและองค์ประกอบที่เล็กที่สุด แต่สำคัญที่สุดของการเรียนภาษาอังกฤษเลยทีเดียว



Sound out/Letter sound 01

เสียงของพยัญชนะภาษาอังกฤษแต่ละตัวมีความสำคัญมาก ๆ ในการเรียน Phonics สำหรับนักเรียน หรือผู้ที่เริ่มหัดอ่านภาษาอังกฤษ การออกเสียงพยัญชนะภาษาอังกฤษให้ถูกต้องนักเรียนต้องฝึกวางลิ้นในตำแหน่งที่มาของการเกิดเสียงที่ถูกต้อง



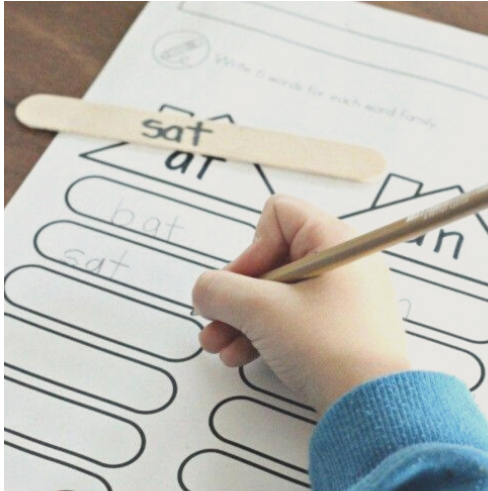
Blending 02

หลักการผสมเสียงในการเรียน Phonics เริ่มจากการผสมเสียงตั้งแต่ 3 เสียงขึ้นไป ไปจนถึงหลักการที่ซับซ้อน เพื่ออ่านเป็นพยางค์ คำ และประโยคตามลำดับ



Decoding 03

เมื่อนักเรียนเกิดความคุ้นเคย และเชื่อมโยงเสียงกับตัวอักษรภาษาอังกฤษจนสามารถแยกและถอดรหัสเสียง (Decode) ออกมาได้แล้วนั้น นักเรียนจะได้เรียนการฝึกผสมเสียงตามหลัก Phonics เพื่อให้สามารถอ่านคำศัพท์ได้ต่อไป



Manipulation

04

เป็นอีกเทคนิคที่ทำให้นักเรียนสามารถฝึกสร้างคำ จากการสลับตำแหน่งของพยัญชนะ เพื่อฝึกออกเสียงให้ถูกต้อง



Apply

05

เทคนิคสุดท้าย คือ การฝึกอ่านคำในประโยค เมื่อนักเรียนอ่านออกเสียงถูกต้องและสามารถอ่านคำในประโยคได้ ความคุ้นเคยความหมายของคำ ก็ทำให้นักเรียนเข้าใจความหมายของประโยคได้นั่นเอง



Meaning

06

เมื่อนักเรียนอ่านออกเสียงได้อย่างถูกต้องแล้ว นักเรียนสามารถหาความหมายของคำ จากการถามคนอื่น หรือหาความหมายจากพจนานุกรมภาพหรือพจนานุกรม