

YES NEWS

สวัสดิ์ค:

ตอนนี้ก็เริ่มสอบปลายภาคกันแล้ว แต่สภาวะอากาศของไทยก็ยังเปลี่ยนแปลงอยู่ต่อเนื่อง อีกทั้งมีพายุเข้าทำให้เกิดฝนตกหนักน้ำท่วมในบางพื้นที่ การเดินทางติดขัดต้องเพื่อเวลาให้เพียงพอจริงๆ อาจจะเข้าสอบไม่ทัน รวมทั้งต้องระวังเรื่องสุขภาพด้วยนะคะ

ฉบับนี้เรามาทำความเข้าใจในฤดูกาลของประเทศไทยเราดีกว่านะคะ ประเทศไทยโดยทั่วๆ ไปสามารถแบ่งออกได้เป็น 3 ฤดู ดังนี้

1. ฤดูร้อน เริ่มต้นประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม

ฤดูร้อนเริ่มต้นประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ไปจนถึงกลางเดือนพฤษภาคม ซึ่งเป็นช่วงเปลี่ยนจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ และเป็นระยะที่ทั่วโลกเหนือหันเข้าหาดวงอาทิตย์ โดยเฉพาะเดือนเมษายนบริเวณประเทศไทย มีดวงอาทิตย์อยู่เกือบตรงศีรษะในเวลาเที่ยงวัน ทำให้ได้รับความร้อนจากดวงอาทิตย์เต็มที่ สภาวะอากาศจึงร้อนอบอ้าวทั่วไป ในฤดูนี้แม้ว่าโดยทั่วไปจะมีอากาศร้อนและแห้งแล้ง แต่บางครั้งอาจมีมวลอากาศเย็นจากประเทศจีน แผ่ลงมาปกคลุมถึงประเทศไทยตอนบน ทำให้เกิดการปะทะกันของมวลอากาศเย็น กับมวลอากาศร้อนที่ปกคลุมอยู่เหนือประเทศไทย ซึ่งก่อให้เกิดพายุฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง หรืออาจมีลูกเห็บตกก่อให้เกิดความเสียหายได้ พายุฝนฟ้าคะนองที่เกิดขึ้นในฤดูนี้มักเรียกอีกอย่างหนึ่งว่าพายุฤดูร้อน

ลักษณะอากาศในฤดูร้อนพิจารณาจากอุณหภูมิสูงสุดของแต่ละวัน โดยมีเกณฑ์การพิจารณาดังนี้

- อากาศร้อน อุณหภูมิระหว่าง 35.0 ช. - 39.9 ช.
- อากาศร้อนจัด อุณหภูมิตั้งแต่ 40.0 ช. ขึ้นไป

2. ฤดูฝน เริ่มต้นประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม

ฤดูฝน เริ่มต้นประมาณกลางเดือนพฤษภาคม เมื่อมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย และร่องความกดอากาศต่ำพาดผ่านประเทศไทย ทำให้มีฝนชุกทั่วไป ร่องความกดอากาศต่ำนี้ปกติ จะพาดผ่านภาคใต้ในระยะต้นเดือนพฤษภาคม แล้วจึงเลื่อนขึ้นไปทางเหนือตามลำดับ จนถึงช่วงประมาณปลายเดือนมิถุนายน จะพาดผ่านอยู่บริเวณประเทศจีนตอนใต้ ทำให้ฝนในประเทศไทยลดลงระยะหนึ่ง และเรียกว่าฝนทิ้งช่วง ซึ่งอาจนานประมาณ 1 - 2 สัปดาห์หรือบางปีอาจเกิดขึ้นรุนแรง และมีฝนน้อยนานนับเดือน ในเดือนกรกฎาคมปกติร่องความกดอากาศต่ำ จะเลื่อนกลับลงมาจากทางตอนใต้ของประเทศจีน พาดผ่านบริเวณประเทศไทยอีกครั้ง ทำให้มีฝนชุกต่อเนื่อง และปริมาณฝนเพิ่มขึ้น ตั้งแต่ช่วงปลายเดือนกรกฎาคมเป็นต้นไป จนกระทั่งมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ พัดเข้ามาปกคลุมประเทศไทย แทนที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ประมาณกลางเดือนตุลาคม ประเทศไทยตอนบนจะเริ่มมีอากาศเย็นและฝนลดลง โดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เว้นแต่ภาคใต้ยังคงมีฝนชุกต่อไปจนถึงเดือนธันวาคม และมักมีฝนหนักถึงหนักมากจนก่อให้เกิดอุทกภัย



In This Issue

- กล่าว่าท้าทายจาก YES
- ฤดูกาลของประเทศไทย
- แนะนำศึกษาต่อ โครงการ FULL FEE NZ
- ภาพจากกิจกรรม YES Orientation - 2016

แนะนำการศึกษาต่อประเทศนิวซีแลนด์ หลักสูตรการเรียนมัธยมในนิวซีแลนด์

ระบบการศึกษาของนิวซีแลนด์ เรียกว่า National Certificate of Educational Achievement (NCEA) โดยมีมัธยมศึกษาจะเริ่มตั้งแต่ Year 9 จนถึง Year 13 โดยจะมีวิชาพื้นฐานและวิชาเลือกมากมาย ซึ่งวิชาพื้นฐานที่เรียนมี อังกฤษ, ศิลปะ, พลະ+สุขศึกษา, คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, สังคมศาสตร์ และ เทคโนโลยี นอกจากนี้ ยังมีวิชาเลือกอื่น ๆ เช่น ภาษาต่างประเทศ งานช่าง งานไม้ การตัดเย็บ การทำอาหาร เป็นต้น

Year 9 และ 10 นักเรียนจะเรียนวิชาพื้นฐานทั้งหมด เพื่อให้ นักเรียนได้เรียนรู้ว่าชอบวิชาไหน หรือสาขาไหน และเลือกเรียนตามสาขานั้นในระดับที่สูงขึ้น เช่นชอบเรียนคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ก็จะเลือกเรียนสายวิทยาศาสตร์ใน Year 11-13

Year 11 (NCEA Level 1) เป็นปีที่เริ่มสอบเพื่อรับประกาศนียบัตร มีวิชาบังคับ 3 วิชา คือ อังกฤษ, คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์ ส่วนวิชาที่เหลือก็จะเลือกเรียนตามสายวิชาที่ตนถนัดหรือชอบอีกอย่างน้อย 2 วิชา

Year 12 (NCEA Level 2) มีวิชาบังคับเพียง 1 วิชา คือ อังกฤษ และเลือกเรียนวิชาอื่น ๆ ตามสายวิชาที่เรียนใน NCEA Level 1 รวมอย่างน้อย 5 วิชา นักเรียนไทยส่วนใหญ่ เมื่อได้รับวุฒิ NCEA Level 2 ก็สามารถนำวุฒิการศึกษาไปเทียบวุฒิ มัธยมศึกษาปีที่ 6 ในประเทศไทย เพื่อใช้ในการเรียนต่อโปรแกรมนานาชาติในมหาวิทยาลัยของไทยได้

Year 13 (NCEA Level 3) สำหรับนักเรียนที่ต้องการเรียนต่อมหาวิทยาลัยในนิวซีแลนด์ ต้องเลือกเรียนอย่างน้อย 3 วิชาในสายวิชาเดียวกับ NCEA Level 1 และ 2 เพื่อใช้เป็นพื้นฐานในการเรียนต่อระดับปริญญาตรีต่อไป

นิวซีแลนด์มี 4 เทอม แต่ละเทอมจะเรียน 10 สัปดาห์ ปิด 2 สัปดาห์ ยกเว้นเทอม 4 ที่จะปิดนาน 2 เดือน นักเรียนต่างชาติสามารถเริ่มเข้าเรียนตอนเปิดเทอมของเทอมไหนก็ได้ โดยต้องสมัครให้เสร็จก่อนวันเปิดเทอม

เทอมการศึกษาในนิวซีแลนด์ปี 2560

เทอม 1	30 มกราคม - 13 เมษายน
เทอม 2	1 พฤษภาคม - 7 กรกฎาคม
เทอม 3	24 กรกฎาคม - 29 กันยายน
เทอม 4	16 ตุลาคม - 20 ธันวาคม

นักเรียนจะได้เข้าเรียนชั้นไหน ...หากภาษาอังกฤษไม่พร้อม ก็จะต้องเรียนภาษาเป็นหลักควบคู่ไปกับ บางรายวิชาที่ไม่ต้องใช้ภาษามากนัก เช่น พลະ เลข ดนตรี เป็นต้น เมื่อภาษาเริ่มดีขึ้น ก็ค่อยปรับเรียนวิชาหลักมากขึ้น (ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมในฉบับหน้าจะคะ)



ฤดูกาลของประเทศไทย (ต่อจากหน้า 1)

โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่งตะวันออก ซึ่งจะมีปริมาณฝนมากกว่าภาคใต้ฝั่งตะวันตก อย่างไรก็ตามการเริ่มต้นฤดูฝนอาจจะช้าหรือเร็วกว่ากำหนดได้ประมาณ 1 - 2 สัปดาห์

เกณฑ์การพิจารณาปริมาณฝนในระยะเวลา 24 ชั่วโมงของแต่ละวันตั้งแต่เวลา 07.00 น. ของวันหนึ่งถึงเวลา 07.00 น. ของวันรุ่งขึ้นตามลักษณะของฝนที่ตกในประเทศที่อยู่ในเขตร้อนย่านมรสุมมีดังนี้

- ฝนวัดจำนวนไม่ได้ ปริมาณฝนน้อยกว่า 0.1 มิลลิเมตร
- ฝนเล็กน้อย ปริมาณฝนระหว่าง 0.1 - 10.0 มิลลิเมตร
- ฝนปานกลาง ปริมาณฝนระหว่าง 10.1 - 35.0 มิลลิเมตร
- ฝนหนัก ปริมาณฝนระหว่าง 35.1 - 90.0 มิลลิเมตร
- ฝนหนักมาก ปริมาณฝนตั้งแต่ 90.1 มิลลิเมตรขึ้นไป

- 3. ฤดูหนาว เริ่มต้นประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์
- ฤดูหนาว เริ่มต้นประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือน

กุมภาพันธ์ เมื่อมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ พัดปกคลุมประเทศไทย ตั้งแต่กลางเดือนตุลาคม ในช่วงกลางเดือนตุลาคมนาน 1-2 สัปดาห์ เป็นช่วงเปลี่ยนฤดูจากฤดูฝนเป็นฤดูหนาว อากาศแปรปรวน ไม่แน่นอน อาจเริ่มมีอากาศเย็น หรืออาจยังมีฝนฟ้าคะนอง โดยเฉพาะบริเวณภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือไปซึ่งจะหมดฝน และเริ่มมีอากาศเย็นช้ากว่าภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ลักษณะอากาศในฤดูหนาวพิจารณาจากอุณหภูมิที่ต่ำสุด ของแต่ละวัน โดยมีเกณฑ์การพิจารณาดังนี้

- อากาศหนาวจัด อุณหภูมิต่ำกว่า 8.0 ช.
- อากาศหนาว อุณหภูมิระหว่าง 8.0 ช. - 15.9 ช.

ข้อมูลจาก กรมอุตุนิยมวิทยา

<http://www.tmd.go.th/info/info.php?FileID=53>



ภาพจากกิจกรรม YES Orientation - 2016



YES Thailand

YES Bldg., 2nd floor, 9/19 Khlong Lam Chik Road, Nuanchan, Bung Khum, Bangkok, Thailand 10230 Tel. 0 2508 0099 Mobile: 08 1638 9706, 08 4673 0744
 website: www.yesthailand.org

Follow us on
 Find "yesthailand"

