

ม.4 ปิดเทอม 19 ก.ย. – 5 ต.ค. 67 (จันทร์-เสาร์)

10.10-12.10 Physics B กลศาสตร์ (2) อ.พีณัฐ (7,500 บาท) (ON-SITE+ZOOM สด)	งานและพลังงาน, โมเมนตัม, การเคลื่อนที่โปรเจกไทล์, วงกลม
13.00-16.00 คณิต ม.4 เทอม 2 อ.พีนกณัฐ bkn19018 (8,500 บาท) (ON-SITE + ZOOM สด)	เรียนรู้เนื้อหา และพัฒนา เพิ่มพูนทักษะการแก้ไขโจทย์ปัญหาในกลุ่มเรื่อง ความสัมพันธ์ฟังก์ชัน, เรขาคณิตวิเคราะห์เบื้องต้น, ภาคตัดกรวย

ม.4 ปิดเทอม 1 - 21 ต.ค. 67 (จันทร์-ศุกร์)

13.00-16.00 Fun Math ม.4/2 PLUS อ.ย้ง bkn14472 ค่าลงทะเบียน 8,000 บาท ลด 50% ชำระเพียง 4,000 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)	เน้นการเรียนรู้เนื้อหาโดยละเอียด พร้อมเสริมด้วยโจทย์ยากและโจทย์ สอบเข้ามหาวิทยาลัยในกลุ่มเรื่อง ความสัมพันธ์, ฟังก์ชัน, เรขาคณิตวิเคราะห์, ภาคตัดกรวย
15.10-17.10 คณิต ม.4 เทอม 2 อ.พีบึก จัดกลุ่ม (10,000 บาท)	เน้นการเรียนรู้รายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง เรขาคณิตวิเคราะห์ และภาคตัดกรวย, ความสัมพันธ์ และฟังก์ชัน, ฟังก์ชันเอ็กซ์โพเนนเชียล และฟังก์ชัน ลอการิทึม

ม.4 เปิดเทอม 2 วันเสาร์ เริ่ม 2 พ.ย. 67 – 8 ก.พ. 68

13.00-16.00 ตะลุย Fun Math ม.4/2 PLUS อ.ย้ง bkn14473 ค่าลงทะเบียน 8,000 บาท ลด 50% ชำระเพียง 4,000 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)	เน้นการตะลุยโจทย์ตามหลักสูตรเตรียมฯ แนวโจทย์ระคนประยุกต์ ชับซ้อน ระดับ 1 ดาว, 2 ดาว และ 3 ดาว ความสัมพันธ์, ฟังก์ชัน, เรขาคณิตวิเคราะห์, ภาคตัดกรวย
13.00-15.00 Physics B กลศาสตร์ (2) อ.พีณัฐ (7,500 บาท)(ON-SITE + ZOOM สด)	งานและพลังงาน, โมเมนตัม, การเคลื่อนที่โปรเจกไทล์, วงกลม
15.10-17.10 ฝึกโจทย์คณิต ม.4 เทอม 2 อ.พีบึก จัดกลุ่ม (10,000 บาท)	สรุป+ทบทวน และทำโจทย์ในกลุ่มเรื่อง เรขาคณิตวิเคราะห์ และภาคตัดกรวย, ความสัมพันธ์ และฟังก์ชัน, ฟังก์ชันเอ็กซ์โพเนนเชียล และฟังก์ชัน ลอการิทึม
16.30-19.30 ลุยโจทย์คณิต ม.4 เทอม 2 อ.พีนกณัฐ Bkn19019 ค่าลงทะเบียน 8,500 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)	ตะลุยโจทย์ ทบทวนเนื้อหา โดยเน้นการสรุปความรู้และสูตรที่สำคัญในกลุ่ม เรื่อง ความสัมพันธ์ฟังก์ชัน, เรขาคณิตวิเคราะห์เบื้องต้น, ภาคตัดกรวย พร้อมเน้นการฝึกทำโจทย์ไล่ระดับจากง่ายไปถึงยาก และยากมาก เพื่อเตรียมความพร้อมในการสอบที่โรงเรียนและเป็นพื้นฐานที่ดีในการสอบ เข้ามหาวิทยาลัยในอนาคต

ม.4 เปิดเทอม 2 วันอาทิตย์ เริ่ม 3 พ.ย. 67 – 9 ก.พ. 68

08.00-10.00 ฟิสิกส์ ม.4 เทอม 2 (สวท.) อ.พีณัฐ 7,500 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)	สมดุลกล, งานและพลังงาน, โมเมนตัมและการชน, การเคลื่อนที่โปรเจกไทล์, การเคลื่อนที่วงกลม
10.10-12.10 คณิต ม.4 เทอม 2 อ.พีบึก จัดกลุ่ม (10,000 บาท)	เน้นการเรียนรู้รายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง เรขาคณิตวิเคราะห์ และภาคตัดกรวย, ความสัมพันธ์ และฟังก์ชัน, ฟังก์ชันเอ็กซ์โพเนนเชียล และฟังก์ชันลอการิทึม
13.00-15.00 ชีวะ ม.4 เทอม 2 อ.ดร.พีฝ่าย จัดกลุ่ม (8,500 บาท)	เคมีที่เป็นพื้นฐานของสิ่งมีชีวิต, การย่อยอาหาร, การหายใจ ภายนอกเซลล์, การลำเลียงสารในสัตว์และคน, การขับถ่าย, สมดุลร่างกาย
15.10-17.10 เคมี ม.4 เทอม 2 อ.ดร.พีโอห์ม จัดกลุ่ม (8,500 บาท) (ON-SITE + ZOOM สด)	ปูพื้นฐานบทคำนวณ ปริมาณสัมพันธ์ ซึ่งเป็นหัวข้อพื้นฐานที่ต้องใช้ ในเคมีภาคคำนวณทุกหัวข้อ และออกข้อสอบเยอะที่สุดใน ม.ปลาย ฝึกทำโจทย์ข้อสอบหลากหลายทั้งระดับพื้นฐาน และโจทย์ยาก 1. โมลและสูตรเคมี 2. สารละลาย 3. ปริมาณสัมพันธ์
วันจันทร์ เริ่ม 4 พ.ย. 67 เวลา 17.00-19.00 ชีวะ ม.4 เทอม 2 อ.ดร.พีฝ่าย (8,500 บาท) เคมีที่เป็นพื้นฐานของสิ่งมีชีวิต, การย่อยอาหาร, การหายใจภายนอกเซลล์, การลำเลียงสารในสัตว์และคน, การขับถ่าย, สมดุลร่างกาย	
วันอังคาร เริ่ม 5 พ.ย. 67 เวลา 17.00-19.00 เคมี ม.4 เทอม 2 อ.พีต้อย bkn26877 (8,500 บาท) พันธะเคมี, แก๊ส ของเหลว ของแข็ง	
วันพุธ เริ่ม 6 พ.ย. 67 เวลา 17.00-20.00 ลุยโจทย์คณิต ม.4 เทอม 2 อ.พีณัฐ bkn19020 (8,500 บาท) (ON-SITE + ZOOM สด) ตะลุยโจทย์ ทบทวนเนื้อหา โดยเน้นการสรุปความรู้ และสูตรที่สำคัญในกลุ่มเรื่อง ความสัมพันธ์ฟังก์ชัน, เรขาคณิต วิเคราะห์เบื้องต้น, ภาคตัดกรวยพร้อมเน้นการฝึกทำโจทย์ไล่ระดับจากง่ายไปถึงยาก และยากมาก เพื่อเตรียมความพร้อม ในการสอบที่โรงเรียนและเป็นพื้นฐานที่ดีในการสอบเข้ามหาวิทยาลัยในอนาคต	
วันพฤหัสบดี เริ่ม 7 พ.ย. 67 เวลา 16.30-18.30 จัดกลุ่มตะลุยโจทย์คณิต ม.4 เทอม 2 (หลักสูตรเตรียมฯ) อ.พีบึก (10,000 บาท)	

ม.5 ปิดเทอม 19 ก.ย. – 5 ต.ค. 67 (จันทร์-เสาร์)

09.00-12.00 คณิต ม.5 เทอม 2 อ.พินภณัฐ bkn19024 (8,500 บาท) (ON-SITE + ZOOM สด)	เรียนรู้เนื้อหา และพัฒนา เพิ่มพูนทักษะการแก้ไขโจทย์ปัญหาในกลุ่มเรื่อง ลำดับอนุกรม แคลคูลัสเบื้องต้น
13.00-15.00 ฟิสิกส์ ม.5 เทอม 2 (สสวท.) อ.พีณัฐ 7,500 บาท (ON-SITE+ZOOM สด)	เน้นการเรียนรู้รายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง เสียง, ไฟฟ้าสถิต, ไฟฟ้ากระแส
15.10-17.10 Physics E สมบัติของสสาร อ.พีณัฐ (7,500 บาท)(ON-SITE+ZOOM สด)	เน้นการเรียนรู้รายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง ความดัน, ความเครียด, มอดูลัส, แก๊ส, เทอร์โมไดนามิกส์, ของไหล

ม.5 ปิดเทอม 1-21 ต.ค. 67 (จันทร์-ศุกร์)

10.10-12.10 คณิต ม.5 เทอม 2 อ.พีบึก จัดกลุ่ม (10,000 บาท)	เน้นการเรียนรู้รายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง จำนวนเชิงซ้อน, หลักการนับเบื้องต้น และความน่าจะเป็น
--	--

ม.5 - ม.6 ปิดเทอม 7-26 ต.ค. 67 (จันทร์-เสาร์)

17.00-19.30 คณิต ม.6 เทอม 1 + เทอม 2 อ.นภณัฐ bkn19037 (8,500 บาท) (ON-SITE + ZOOM สด)	เรียนรู้เนื้อหา และพัฒนา เพิ่มพูนทักษะการแก้ไขโจทย์ปัญหาในกลุ่มเรื่อง จำนวนเชิงซ้อน, ความน่าจะเป็น, สถิติ
---	---

ม.5 เปิดเทอม 2 วันเสาร์ เริ่ม 2 พ.ย. – 8 ก.พ. 68

10.10-12.10 ฟิสิกส์ ม.5 เทอม 2 (สสวท.) อ.พีณัฐ 7,500 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)	เน้นการเรียนรู้รายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง เสียง, ไฟฟ้าสถิต, ไฟฟ้ากระแส
13.00-16.00 ลุยโจทย์คณิต ม.5 เทอม 2 อ.พินภณัฐ bkn19025 ค่าลงทะเบียน 8,500 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)	ตะลุยโจทย์ ทบทวนเนื้อหา โดยเน้นการสรุปความรู้และสูตรที่สำคัญ ในกลุ่มเรื่องลำดับอนุกรม แคลคูลัสเบื้องต้น พร้อมเน้นการฝึกทำโจทย์ ไล่ระดับจากง่ายไปถึงยาก และยากมาก เพื่อเตรียมความพร้อมในการ สอบที่โรงเรียนและเป็นพื้นฐานที่ดีในการสอบเข้ามหาวิทยาลัยในอนาคต
17.30-19.30 ฝึกโจทย์คณิต ม.5 เทอม 2 อ.พีบึก จัดกลุ่ม (10,000 บาท)	สรุป+ทบทวน และทำโจทย์ในกลุ่มเรื่อง จำนวนเชิงซ้อน, หลักการนับ เบื้องต้น และความน่าจะเป็น

ม.5 เปิดเทอม 2 วันอาทิตย์ เริ่ม 3 พ.ย. – 9 ก.พ. 68

<p>13.00-15.00 เคมี ม.5 เทอม 2 อ.ดร.พีโอห์ม จัดกลุ่ม (8,500 บาท) (ON-SITE + ZOOM สด)</p>	<p>เนื้อหา 2 บทที่ยากที่สุดของเคมี ม.ปลาย ในคอร์สนี้จะสอนหลักการ ทฤษฎีพื้นฐาน นำไปสู่การคำนวณ เน้นความเข้าใจ ไม่เน้นท่องจำสูตร ฝึกทำโจทย์ตั้งแต่พื้นฐาน จนถึงระดับยาก 1. กรด-เบส 2. เคมีไฟฟ้า</p>
<p>15.10-18.10 พื้นฐาน+ตะลุย Fun Math ม.5/2 PLUS อ.ยัง bkn14476 ค่าลงทะเบียน 8,000 บาท ลด 50% ชำระ 4,000 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)</p>	<p>เน้นการตะลุยโจทย์ตามหลักสูตรเตรียมฯ แนวโจทย์ระคนประยุกต์ ซับซ้อน ระดับ 1 ดาว, 2 ดาว และ 3 ดาว ในกลุ่มเรื่อง ลำดับและอนุกรม, แคลคูลัสเบื้องต้น</p>
<p>15.10-17.10 ชีวะ ม.5 เทอม 2 อ.ดร.พีฝ่าย จัดกลุ่ม (8,500 บาท)</p>	<p>เน้นการเรียนรายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง วัฏจักรเซลล์และการแบ่งเซลล์, การสืบพันธุ์ของพืช, การสืบพันธุ์ของสัตว์และคน, การเจริญเติบโตของสัตว์และคน</p>
<p>17.30-19.30 คณิต ม.5 เทอม 2 อ.พีบึก จัดกลุ่ม (10,000 บาท)</p>	<p>เน้นการเรียนรายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง จำนวนเชิงซ้อน, หลักการนับเบื้องต้น และความน่าจะเป็น</p>

ม.5 เปิดเทอม 2 วันอังคาร เริ่ม 5 พ.ย. 67 (15 ครั้ง 45 ชม.)

<p>17.00-20.00 ลุขุโจทย์คณิต ม.5 เทอม 2 อ.พินกณัฐ bkn19026 ค่าลงทะเบียน 8,500 บาท (ON-SITE + ZOOM สด)</p>	<p>ตะลุยโจทย์ ทบทวนเนื้อหา โดยเน้นการสรุปความรู้และสูตรที่สำคัญ ในกลุ่มเรื่อง ลำดับอนุกรม แคลคูลัสเบื้องต้น พร้อมเน้นการฝึกทำโจทย์ ไหลระดับจากง่ายไปถึงยาก และยากมาก เพื่อเตรียมความพร้อมในการ สอบที่โรงเรียนและเป็นพื้นฐานที่ดีในการสอบเข้ามหาวิทยาลัยในอนาคต</p>
---	---

ม.5 เปิดเทอม 2 วันพุธ 6 พ.ย. 67 (15 ครั้ง 30 ชม.)

<p>17.00-19.00 เคมี ม.5 เทอม 2 อ.พีต้อย bkn26878 ค่าลงทะเบียน 8,500 บาท</p>	<p>เน้นการเรียนรายละเอียดเนื้อหาเสริมด้วยการทำแบบฝึกหัด เสริมความเข้าใจในกลุ่มเรื่อง เคมีอินทรีย์, สารชีวโมเลกุล, เชื้อเพลิง, ซากดึกดำบรรพ์และผลิตภัณฑ์</p>
---	--

ม.6 ปิดเทอม 14 ก.ย. - 27 ต.ค. 67 (เสาร์-อาทิตย์)

<p>15.10-18.10</p> <p>คณิตสอบแพทย์-วิศวะ 2 อ.ยิ่ง</p> <p>ค่าลงทะเบียน 8,000 บาท</p> <p>ลด 50% ชำระเพียง 4,000 บาท</p> <p>(ON-SITE และ ZOOM)</p>	<p>ตะลุยโจทย์คณิต 9 วิชาสามัญ + PAT1 10 ปีย้อนหลัง</p> <p>ครอบคลุม ม.5/1 (บางเรื่อง), ม.5/2, ม.6/1+2 (มีสอบย่อย จับเวลา)</p> <p>ตะลุยโจทย์ครอบคลุมบทดังนี้</p> <p>*ม.5 เทอม 1 : เวกเตอร์สามมิติ</p> <p>*ม.5 เทอม 2 : ลำดับและอนุกรม, แคลคูลัสเบื้องต้น</p> <p>*ม.6 เทอม 1+2 : จำนวนเชิงซ้อน, ความน่าจะเป็น, สถิติ</p>
---	---

ม.6 ปิดเทอม 7 - 23 ต.ค. 67 (จันทร์-เสาร์)

<p>10.10-12.10</p> <p>ฟิสิกส์ Ent Series 3 อ.พีณัฐ</p> <p>(7,500 บาท) (ON-SITE และ ZOOM)</p>	<p>ตะลุยโจทย์ แนว กสพท.ย้อนหลัง</p> <p>พร้อมรับฟังเฉลยแนวคิดด้วยวิธีและมุมมองต่าง ๆ</p>
<p>13.00-16.00</p> <p>คณิตสอบแพทย์-วิศวะ Series 2</p> <p>อ.นภณัฐ (8,500 บาท)</p> <p>(ON-SITE และ ZOOM)</p>	<p>ตะลุยโจทย์ยาก เจาะลึก ฝึกเข้มตามหัวข้อกลุ่มเรื่องของ</p> <p>คณิต ม.4 เทอม 2 , คณิต ม.5 เทอม 2 และ คณิต ม.6 เทอม 2</p>
<p>7-26 ต.ค. 67 (จันทร์-เสาร์)</p> <p>17.00-19.30 คณิต ม.6 เทอม 1 + เทอม 2</p> <p>อ.นภณัฐ bkn19037 (8,500 บาท)</p> <p>(ON-SITE + ZOOM สด)</p>	<p>เรียนรู้เนื้อหา และพัฒนา เพิ่มพูนทักษะการแก้ไขโจทย์ปัญหาในกลุ่มเรื่อง</p> <p>จำนวนเชิงซ้อน, ความน่าจะเป็น, สถิติ</p>

ม.6 เปิดเทอม 2 วันเสาร์ เริ่ม 2 พ.ย. - 8 ก.พ. 68

<p>16.10-19.10</p> <p>คณิตสอบแพทย์-วิศวะ 3 อ.ยิ่ง</p> <p>ค่าลงทะเบียน 8,000 บาท</p> <p>ลด 50% ชำระเพียง 4,000 บาท</p>	<p>ตะลุยโจทย์คณิต 9 วิชาสามัญ + PAT1 10 ปีย้อนหลัง</p> <p>ครอบคลุมทุกบทตั้งแต่ ม.4-ม.6 (มีสอบย่อย จับเวลา)</p>
---	--

ม.6 เปิดเทอม 2 วันอาทิตย์ เริ่ม 3 พ.ย. 67 - 9 ก.พ. 68

<p>10.10-12.10</p> <p>ฟิสิกส์ Ent Series 4 อ.พีณัฐ (7,500 บาท)</p>	<p>ประมวลความรู้โจทย์แนว สสวท. พร้อมทั้งฝึกทำ Mock Exam</p> <p>Unseen 1 - Unseen 10</p>
<p>13.00-16.00</p> <p>คณิตสอบแพทย์-วิศวะ Series 3</p> <p>อ.นภณัฐ (8,500 บาท)</p>	<p>โค้งสุดท้าย กับการฝึกภาคปฏิบัติ เน้นการทำโจทย์ทุกครั้งที่เรียน</p> <p>พร้อมจับเวลาเหมือนสอบจริง เพื่อให้นักเรียนคุ้นชินกับการทำข้อสอบ</p> <p>และพัฒนาทักษะการทำโจทย์พร้อมรับเทคนิคการเฉลยอย่างละเอียด</p> <p>เพิ่มความมั่นใจก่อนลงสนามสอบจริง</p> <p><u>โดยในแต่ละครั้ง อ.นภณัฐ จะแจกเอกสาร ก่อนเวลาเรียน และนักเรียนที่ลงเรียนสด</u></p> <p><u>ZOOM จะต้องดาวน์โหลดไฟล์เอกสาร ในกลุ่มไลน์ OPEN CHAT</u></p>