



<p>วิชาภาษาไทย (Thai Language) ครูเบญจมาศ เขียงแก้ว (Yui) หนังสือเรียน หลักภาษาและการใช้ภาษาไทย หน่วยการเรียนรู้ที่ ๑๗ คำที่มีความหมายตรงข้ามกัน หน่วยการเรียนรู้ที่ ๑๘ คำคล้องจอง - มีเสียงสระเหมือนกัน มีเสียงตัวสะกดมาตราเดียวกัน มีพยัญชนะต้นและวรรณยุกต์ที่แตกต่างกันได้ หน่วยการเรียนรู้ที่ ๑๙ ภาษาไทยมาตรฐานและภาษาถิ่น -ภาษาถิ่นเหนือ -ภาษาถิ่นอีสาน -ภาษาถิ่นใต้ หน่วยการเรียนรู้ที่ ๒๐ การเขียน -ประโยค -มารยาทในการเขียน หน่วยการเรียนรู้ที่ ๒๑ การฟัง การดู และการพูด -การพูด -มารยาทในการฟัง และการดู</p>	<p>วิชาสังคมศึกษา (Thai Social) ครูศิริพันธ์ คำภักดี(Nun) หน่วยที่ 4 ชีวิตและสิ่งแวดล้อม เรื่อง สิ่งแวดล้อมรอบตัว - สิ่งแวดล้อม - ทรัพยากรธรรมชาติ - การเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อม - การรักษาและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม เรื่อง เครื่องมือภูมิศาสตร์ - ลูกโลก - แผนที่ - ภาพถ่าย เรื่อง โลกและปรากฏการณ์ทางธรรมชาติ - ความสัมพันธ์ของโลก ดวงอาทิตย์ และดวงจันทร์ - โลกและปรากฏการณ์ทางธรรมชาติ</p>	<p>วิชา คณิตศาสตร์ (Thai Math)ครูศิริรญา คำจันทา (Aor) บทที่ 7 เวลา - บอกเวลาเป็นนาฬิกาเป็นแบบกลางวันและกลางคืน - บอกเวลาเป็นนาฬิกาและนาทีเป็นแบบกลางวันและกลางคืน - การอ่านปฏิทินบอกเดือน อันดับของเดือน และวันสำคัญต่างๆ บทที่ 8 การวัดปริมาตร - การตวงสิ่งของให้มีปริมาตร 1 ลิตร - การเปรียบเทียบปริมาตรสิ่งของ - ความจุ และการเปรียบเทียบความจุ - โจทย์ปัญหาการตวง และความจุ บทที่ 9 รูปเรขาคณิต - ทรงสี่เหลี่ยมมุมฉากกับรูปสี่เหลี่ยมมุมฉาก ทรงกลมกับวงกลม - รูปหลายเหลี่ยม วงกลมกับวงรี - แบบรูปซ้ำของรูปเรขาคณิต และรูปอื่นๆ บทที่ 10 การบวก ลบ คูณ หารระคน - การหาผลลัพธ์การบวก ลบ คูณ หารระคน</p>
	<p>วิชาประวัติศาสตร์ (Thai History)ครูศิริพันธ์ คำภักดี(Nun) หน่วยที่ 3 ความเป็นมาของชาติและภูมิปัญญาไทย เรื่อง วัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาไทย - วัฒนธรรมท้องถิ่นกับวัฒนธรรมไทย - ภูมิปัญญาท้องถิ่นกับภูมิปัญญาไทย - วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาในการดำเนินชีวิต - วัฒนธรรมในชีวิตประจำวัน</p>	<p>วิชาวิทยาศาสตร์ (Thai Science) ครูเสาวลักษณ์ คำมูล (Meaw) หน่วยการเรียนรู้ที่ 4 ดินรอบตัวเรา บทที่ 1 รู้จักดิน - เรื่องที่ 1 ดินในท้องถิ่น - เรื่องที่ 2 ประโยชน์ของดิน</p>



<p><u>English</u></p> <p>All of the following topics can be found in the student's Strategic Intervention Practice Book and English notebook:</p> <p>Recognize .helping verbs (p.104, 112)</p> <p>Making sentences using contractions (p.116,120,121)</p> <p>Completing sentences using irregular verbs and action verbs (p.72, 80,121)</p> <p>Rewriting sentences using synonyms (p.97)</p> <p>Spelling test (week 30-40)</p> <p>Short story with questions.</p>	<p><u>Science</u></p> <p>Solar System</p> <p>Day and Night</p> <p>Solids, Liquids and Gases</p> <p>Energy and Magnets</p>	<p><u>Math</u></p> <ul style="list-style-type: none">● Read picture graphs● Read bar graphs● Complete a bar graph● Increase vs. decrease● Label 3-dimensional shapes (cube, cylinder, rectangular prism, cone, sphere)● Count the faces, edges, and vertices of a cube● Count the sides and angles of 2-dimensional shapes (triangle, quadrilateral, pentagon, hexagon)● Equal parts on shapes● Draw a cube given the number of units on each side
<p><u>Social Studies</u></p> <ul style="list-style-type: none">● Environments - manmade vs. natural● Resources - exhaustible vs. inexhaustible● Directions and Locations● Times of the Day	<p><u>Health</u></p> <p>The following topics can be found in the student's Health Education pupil's book and activity book 2</p> <p><u>Pupil's Book 2</u></p> <p>Unit 16-20 (p.29 - 42)</p> <p><u>Activity Book 2</u></p> <p>Unit 15-18 (p.26 - p.30)</p> <ul style="list-style-type: none">● Fruits● Vegetables● Fire hazards/safety● What to do if you see a fire	