



เนื้อหาสอบกลางภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2568
โรงเรียนสาริดมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ องครักษ์

สถาบันวิจัย พัฒนา และสาธิตการศึกษา

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

สอบวันจันทร์ที่ 2 มีนาคม 2569 / วันพุธที่ 4 มีนาคม 2569

<p>1. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนภาษาไทย</p> <p>★ ภาษาไทยพื้นฐาน (ป.5/1 - ป.5/4)</p> <p>หน่วยที่ 14 รู้ไว้ได้ประโยชน์ คำที่มีความหมายแฝง (โดยตรง-โดยนัย) คำที่มีความหมายใกล้เคียงกัน</p> <p>หน่วยที่ 15 แรงกระทบ วิชาเหมือนสินค้า การเขียนคำอวยพร</p> <p>หน่วยที่ 16 วิถีชีวิตไทย เพลงชาติ กลอนสุภาพ</p>	<p>2. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนคณิตศาสตร์ (ต่อ)</p> <p>★ Mathematics (P.5/4)</p> <p>Chapter 9: Perpendicular lines and parallel lines</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perpendicular and parallel lines and the angles they formed. <p>Chapter 10: Quadrilaterals and Prisms</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Properties and Angles in quadrilaterals 2. Different kinds of prisms and their properties <p>Chapter 11: Perimeter and Area of Quadrilaterals</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perimeter of quadrilaterals 2. Area of a Parallelogram and Rhombus 3. Word problems about area and perimeter
<p>2. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนคณิตศาสตร์</p> <p>★ คณิตศาสตร์พื้นฐาน (ป.5/1 - ป.5/3)</p> <p>หน่วยการเรียนรู้เรื่อง รูปสี่เหลี่ยม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ชนิดและสมบัติของรูปสี่เหลี่ยม 2) หาคความยาวรอบรูปของรูปสี่เหลี่ยม 3) หาพื้นที่ของรูปสี่เหลี่ยมด้านขนานและรูปสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน 4) แก้โจทย์ปัญหาโดยใช้ความรู้เกี่ยวกับพื้นที่ ความยาวรอบรูปของรูปสี่เหลี่ยมด้านและรูปสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน <p>หน่วยการเรียนรู้เรื่อง ปริมาตรและความจุของทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) บอกลักษณะและส่วนต่างๆ ของปริซึม 2) หาปริมาตรและความจุของทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก 3) บอกความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยปริมาตร หรือหน่วยความจุ 4) แก้โจทย์ปัญหาเกี่ยวกับปริมาตรของทรงสี่เหลี่ยมมุมฉากและความจุของภาชนะทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก 	<p>3. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>★ วิทยาศาสตร์พื้นฐาน (ป.5/1 - ป.5/3)</p> <p>หน่วยที่ 6 แหล่งน้ำและลมฟ้าอากาศ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แหล่งน้ำเพื่อชีวิต 2. ปรากฏการณ์ลมฟ้าอากาศ 3. การเกิดเมฆ หมอก น้ำค้าง น้ำค้างแข็ง ฝน หิมะ และลูกเห็บ 4. การเกิดวัฏจักรน้ำ <p>หน่วยที่ 7 ดาวบนท้องฟ้า</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ท้องฟ้าและกลุ่มดาวฤกษ์ 2. ความแตกต่างของดาวฤกษ์และดาวเคราะห์ 3. การหาค่ามุมทิศและมุมเงย <p>★ Science (P.5/4)</p> <p>Topic 1: Water Cycle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matching of clouds - Multiple choice - Written - Experiment Description <p>Key Vocab – precipitation, evaporation, condensation, cirrus, stratus, cumulus, cumulonimbus</p>

<p>3. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ต่อ)</p> <p>★ <u>Science (P.5/4)</u></p> <p>Topic 2: Water conservation and natural phenomena</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matching - Written questions about water conservation - True and false <p>Key Vocab – dew, frost, ground water, glacier, fresh water, salt water,</p> <p>Topic 3 Practical Diagrams,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drawing and labeling diagrams of the practical classes. - Explaining what we learnt from the practical classes. 	<p>5. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนสังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม</p> <p>★ <u>สังคมศึกษา (ป.5/1 - ป.5/4)</u></p> <p>หน่วย หน้าที่พลเมือง</p> <ul style="list-style-type: none"> - สิทธิเด็ก - พลเมืองดีตามวิถีประชาธิปไตย - การปกครองส่วนท้องถิ่น - วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น <p>★ <u>Social Studies (ป.5/1, ป.5/2, ป.5/4)</u></p> <p>Learning Unit 3: ASEAN</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Countries in ASEAN 2. Aims or ASEAN
<p>4. สาขาวิจัยและพัฒนาการสอนภาษาต่างประเทศ</p> <p>★ <u>ภาษาอังกฤษ (ป.5/1 - ป.5/3)</u></p> <p>Unit 7</p> <p>Vocabulary: First aid (bandage, bruise, burn, cut, first aid kit, patient, plaster, sling)</p> <p>Grammar: Reported speech said / told</p> <p>Unit 8</p> <p>Vocabulary: Food (additives, dairy products, health food, home-made, ingredients, junk food, ready-made, sugar)</p> <p>Grammar: If-Clause (First conditional): affirmatives and questions</p> <p>Reading: (Unseen reading)</p> <p>★ <u>English (P.5/4)</u></p> <p>Grade 5 - Units 9 & 10 (exam contents)</p> <p>Unit 9</p> <p>vocabulary (sport theme) + antonyms may / might / could (possibility) have to / had to + questions</p> <p>Reading: process text “Just breathe” (ordering + details)</p> <p>Writing: notes → sentences + interview writing</p> <p>Unit 10</p> <p>vocabulary (archaeology theme) + -ful adjectives indefinite pronouns question tags</p> <p>Reading: article “The lost city” (main idea + details)</p> <p>Writing: descriptive account + make writing more interesting</p>	<p>Learning Unit 3 continued: Thai Culture</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Local Wisdom 2. Nation, King, Religion, Agriculture and Thai Language 3. Preservation of Thai Culture <p>★ <u>ประวัติศาสตร์ (ป.5/1 - ป.5/4)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อาณาจักรธนบุรี <ul style="list-style-type: none"> - การสถาปนาอาณาจักร - การเมืองการปกครอง - เศรษฐกิจและสังคม 2. บุคคลสำคัญในสมัยอยุธยาและธนบุรี 3. ภูมิปัญญาในสมัยอยุธยาและธนบุรี
