



ขอขำยเนื้อหาในการสอบปลายภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2565

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนมารีย์รักษ์เชียงรย แผนกประถม-มัธยม

รายวิชา/ หน่วยการเรียนรู้	เนื้อหาที่สอบ	คะแนนรวม
ภาษาไทย หน่วยที่	<p>ฉบับที่ 1 หลักภาษา</p> <ul style="list-style-type: none">- ชนิดของคำ (คำบุพบท คำสันธาน คำอุทาน)- เครื่องหมายวรรคตอน- ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย- ประโยคและส่วนประกอบของประโยค- ข้อเท็จจริงและข้อคิดเห็น- หลักการเขียนย่อความ <p>ฉบับที่ 2 การอ่านเนื้อเรื่องจับใจความสำคัญ</p> <ul style="list-style-type: none">- อ่านจับใจความและตอบคำถาม <p>ฉบับที่ 3 การเขียน</p> <ul style="list-style-type: none">- การเขียนแผนภาพโครงเรื่อง	<p>15</p> <p>10</p> <p>5</p>
คณิตศาสตร์ บทที่	<p>ฉบับที่ 1 ความรู้-ความเข้าใจ</p> <p>หน่วยที่ 1 เศษส่วน และการบวก การลบเศษส่วน</p> <ul style="list-style-type: none">-การเปรียบเทียบเศษส่วน และจำนวนคละ-การบวก การลบเศษส่วน และจำนวนคละ <p>หน่วยที่ 2 การคูณ การหารและการบวก ลบ คูณ หารระคนของเศษส่วน</p> <ul style="list-style-type: none">-การคูณ การหารเศษส่วน และจำนวนคละ-การบวก ลบ คูณ หารระคนเศษส่วนและจำนวนคละ <p>หน่วยที่ 3 ทศนิยม และการบวก การลบทศนิยม</p> <ul style="list-style-type: none">-ความสัมพันธ์ระหว่างเศษส่วนและทศนิยม-การหาค่าประมาณของทศนิยม-การบวก ลบทศนิยม <p>หน่วยที่ 4 การคูณและการหารทศนิยม</p> <ul style="list-style-type: none">-การคูณ การหารทศนิยม <p>หน่วยที่ 5 การวัดความยาวและการวัดน้ำหนัก</p> <ul style="list-style-type: none">-ความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยความยาว-ความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยน้ำหนัก <p>ฉบับที่ 2 โจทย์ปัญหา</p> <p>หน่วยที่ 1 เศษส่วน และการบวก การลบเศษส่วน</p> <ul style="list-style-type: none">-โจทย์ปัญหาการบวก การลบเศษส่วน และจำนวนคละ <p>หน่วยที่ 2 การคูณ การหารและการบวก ลบ คูณ หารระคนของเศษส่วน</p>	<p>15</p>

	<p>- โจทย์ปัญหาการคูณ การหารเศษส่วน และจำนวนคละ</p> <p>- โจทย์ปัญหาการบวก การลบ คูณ หารระคนเศษส่วน และจำนวนคละ</p> <p>หน่วยที่ 3 ทศนิยม และการบวก การลบทศนิยม</p> <p>- โจทย์ปัญหาการบวก การลบทศนิยม</p> <p>หน่วยที่ 4 การคูณและการหารทศนิยม</p> <p>- โจทย์ปัญหาการคูณ การหารทศนิยม</p> <p>หน่วยที่ 5 การวัดความยาวและการวัดน้ำหนัก</p> <p>- โจทย์ปัญหาเกี่ยวกับความยาวและน้ำหนัก</p>	15
<p>วิทยาศาสตร์ หน่วยที่</p>	<p>(ปริญ)</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 2</p> <p>- การปรับตัวของสิ่งมีชีวิต</p> <p>- ความสัมพันธ์ของสิ่งมีชีวิตกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>- การถ่ายทอดพลังงาน (โซ่อาหาร)</p> <p>- ลักษณะทางพันธุกรรมของสิ่งมีชีวิต</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 3</p> <p>- แรงลัพธ์และแรงเสียดทาน</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 4</p> <p>- เสียงและส่วนประกอบของอวัยวะรับเสียง</p> <p>(อต้นย)</p> <p>- การถ่ายทอดพลังงาน (โซ่อาหาร)</p> <p>- การคำนวณหาแรงลัพธ์</p> <p>- ลักษณะของการเกิดเสียงสูงเสียงต่ำ</p>	20
<p>สังคมศึกษา หน่วยที่ 1-2</p>	<p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 ศาสนาในประเทศไทย</p> <p>- ความสำคัญ และประวัติศาสตร์</p> <p>- หลักธรรมของศาสนา</p> <p>- เรียนรู้แบบอย่างที่ดี</p> <p>- ศาสนิกชนที่ดี</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 พลเมืองดีตามวิถีประชาธิปไตย</p> <p>- การปฏิบัติตนตามสถานภาพ บทบาทหน้าที่ สิทธิเสรีภาพ</p> <p>- วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p>- การปกครองส่วนท้องถิ่น</p>	30
<p>ประวัติศาสตร์ หน่วยที่ 1-2</p>	<p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 ประวัติศาสตร์ท้องถิ่น</p> <p>- วิธีสืบค้นความเป็นมาของท้องถิ่น</p> <p>- ความจริงกับข้อเท็จจริง</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 อิทธิพลของวัฒนธรรมต่างชาติ</p> <p>- อิทธิพลของอารยธรรมอินเดียและจีน</p> <p>- อิทธิพลของวัฒนธรรมต่างชาติที่มีต่อสังคมไทย</p>	30
<p>สุขศึกษา และ พลศึกษา</p>	<p>หน่วยที่ 1 ตัวเรา</p>	20

<p>หน่วยที่1.2.3</p>	<p>- ระบบในร่างกาย</p> <p>หน่วยที่ 2 ชีวิตและครอบครัว</p> <p>- เพศศึกษา</p> <p>- ครอบครัวและเพื่อน</p> <p>หน่วยที่ 3 สุขภาพของเรา</p> <p>- สุขบัญญัติแห่งชาติ</p> <p>- ข่าวสารสุขภาพ</p>	
<p>การงานอาชีพ และเทคโนโลยี หน่วยที่</p>	<p>ห้องน้ำ</p> <p>จัดเก็บให้ดี</p> <p>ซ่อมแซมของใช้</p> <p>บัญชีครัวเรือน</p> <p>คอมพิวเตอร์เบื้องต้น (Microsoft Excel)</p>	<p><u>20</u></p>
<p>ศิลปะ หน่วยที่</p>	<p><u>ตอนที่ 1 ให้นักเรียน x คำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงคำตอบเดียว (10 ข้อ 5 คะแนน)</u></p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 พื้นฐานงานทัศนศิลป์</p> <p>บทที่ 1 ทัศนศิลป์น่ารู้</p> <p>บทที่ 2 งานทัศนศิลป์กับวิธีการสร้างสรรค์</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 สร้างสรรค์งานศิลป์</p> <p>บทที่ 1 แสง-เงากับการวาดภาพ</p> <p><u>ตอนที่ 2 วาดภาพระบายสีตามหัวข้อที่กำหนด (5 คะแนน)</u></p> <p><u>ให้นักเรียนเตรียมอุปกรณ์วาดภาพระบายสี สีไม้และดินสอ 2B, 4B มาในวันทดสอบ</u></p>	<p><u>10</u></p>
<p>ดนตรี นาฏศิลป์ หน่วยที่</p>	<p>ดนตรี</p> <p>-องค์ประกอบทางดนตรี หน้า 3</p> <p>-ลักษณะของเสียงขับร้อง หน้า 6</p> <p>-วงดนตรีไทย หน้า 8-9</p> <p>-วงดนตรีสากล หน้า10-11</p> <p>นาฏศิลป์</p> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่๓ นาฏศิลป์ไทยมรดกไทย</p> <p>บทที่1 นาฏศิลป์ไทยควรรู้</p> <p>บทที่2 นาฏศิลป์เบื้องต้น</p>	<p><u>10</u></p>
<p>ภาษาอังกฤษ Unit 1 - 6</p>	<p><u>ฉบับที่1 หลักภาษา</u></p> <p>Unit 1 The Present Perfect</p> <p>Unit 2 The Present Perfect or the past simple?</p>	<p><u>10</u></p>

	<p>Unit 3 Comparative and Superlative adjectives</p> <p>Unit 4 The past Continuous and the past simple</p> <p>Unit 6 Be going to</p> <p><u>ฉบับที่ 2 ความรู้ความเข้าใจ</u></p> <p>Unit 1 The Present Perfect (ever and never / since and for)</p> <p>Unit 2 The Present Perfect (already ,yet , just ,and before)</p> <p>Unit 3 Too and enough</p> <p>Unit 5 The past Continuous with future meaning</p> <p>Unit 6 Be going to</p>	<u>10</u>
<p>Mathematics</p> <p>Chapter 1, 2 and 4</p>	<p>Chapter 1: Fractions</p> <ul style="list-style-type: none"> - Express fraction to the simplest form - Compare/ arrange fractions in order (increasing and decreasing order) - Operations on fraction and mixed numbers - Word problems <p>Chapter 2: Decimals</p> <ul style="list-style-type: none"> - Read and write decimals (tenths , hundredths and thousandths) - Compare/ arrange decimals in order (increasing and decreasing order) - Adding, subtracting , multiply and divide decimals - Word problems <p>Chapter 4: Percentage</p> <ul style="list-style-type: none"> - Covert percentage / fraction and decimal - percentage of quotient -Word problems <p>ให้ทบทวนเนื้อหาในสมุดเป็นหลักค่ะ</p>	<u>30</u>
<p>Science</p> <p>Chapter 2-5</p>	<p><u>Chapter2: Animal and Plant Adaptations</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Part1 Choose the correct answer. <p>Science Textbook Page 22-26</p> <p>Part2 Fill in the blank with the word in the box below</p> <p>Science Textbook Page 24, 26, 28-30</p> <p><u>Chapter 3:Man and the Environment</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Part3 Match the object to the resources use to make it. <p>Science Textbook Page 53</p> <p><u>Chapter4: Heredity</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Part1 Choose the correct answer. <p>Science Textbook Page 69-71</p> <p><u>Chapter5: Change in Matter</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Part4 Identify the processes below. <p>Science Textbook Page 85-87</p>	<u>30</u>

	<p align="center">- Part5 Identify the processes</p> <p align="center">Review Science worksheet in Science notebook.</p>	
<p>Social Studies</p> <p>Chapter 1-2</p>	<p><u>Chapter 1 Religion, Morality and Ethics</u></p> <p>Unit 1 Importance of Religion (Importance , Components of Religions , Religions in Thailand)</p> <p>Unit 2 Important Doctrines and Buddhist Day</p> <p>Unit 3 The story of the Buddha’s Previous Lives</p> <p><u>Chapter 2 Citizenship, Culture and Social Life</u></p> <p>Unit 1 Being a Good Citizen (A good democratic citizen, Social Life)</p> <p>Unit 2 Children rights</p> <p>Unit 3 Local Administration</p> <p>Unit 4 Culture and Local Wisdom</p>	<p><u>30</u></p>