



<p><b><u>Math</u></b></p> <p><b><u>Fraction Equivalence and Comparison</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Generate Equivalent Fractions</li> <li>- Write a Fraction in Simplest Form</li> <li>- Rewrite Pairs of Fractions Using Common Denominators</li> <li>- Compare Fractions Using Benchmarks</li> <li>- Compare fractions Using Either Common Denominators, Common Numerators or Benchmarks</li> <li>- Compare and Order Fractions from Least to Greatest and from Greatest to Least.</li> </ul> <p><b><u>Add and Subtract Fractions</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Add and Subtract Parts of a Whole</li> <li>- Write Fractions as Sums</li> <li>- Add Fractions Using Models</li> <li>- Add and Subtract Fractions</li> <li>- Rename Fractions and Mixed Numbers</li> <li>- Subtraction with Renaming</li> </ul> <p><b><u>Multiply Fractions by Whole Numbers</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Multiples of Unit Fractions</li> <li>- Multiples of Fractions</li> </ul>	<p><b><u>Social Studies</u></b></p> <p><b><u>Economics</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Goods And Services</li> <li>- Factors Affecting Demand For Goods And Services</li> <li>- Product Quality Certification</li> <li>- Basic Consumer Rights</li> </ul> <p><b><u>Money</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Meaning Of Money</li> <li>- Types Of Money</li> <li>- Basic Functions Of Money</li> <li>- Currency</li> <li>- Foreign Exchange Rate</li> </ul> <p><b><u>Sufficient Economy</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Philosophy Of Sufficient Economy</li> <li>- Application Of The Philosophy Of Sufficient Economy In Daily Life</li> <li>- Economic Activities</li> <li>- Economic Relationships Within The Community</li> </ul>	<p><b><u>Health</u></b></p> <p><b><u>Clean Water</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Describe water supply and the possible effects polluted or untreated water can have on our body</li> <li>- Describe how to help keep water uncontaminated and how to treat water effectively</li> </ul> <p><b><u>Food Poisoning</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- List how to prevent food poisoning by reciting the 5Cs</li> <li>- List the steps to clean hands properly and describe how to prevent cross-contamination of food</li> <li>- Recognize and describe the symptoms of food poisoning in themselves and others</li> <li>- List what should be done in a case of food poisoning</li> </ul>
		<p><b><u>Science</u></b></p> <p><b>1.Earth and Space</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sun, Earth, Moon Interaction</li> <li>- Moon Phases</li> <li>- Planets in our Solar System</li> </ul> <p><b>2.Properties of Matter</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Physical properties of matter</li> <li>- Different states of water</li> </ul> <p><b>3.Changes in Matter</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Physical Versus Chemical Changes</li> </ul>



**วิชาภาษาไทย (Thai Language) คุรุติวิชา บุญเสวีรัฐ (Wi)**

หนังสือเรียน หลักภาษาและการใช้ภาษาไทย

หน่วยการเรียนรู้ที่ ๕ ประโยค ถ้อยคำ ตำนวน

- ประโยค ๒ ส่วน ๓ ส่วน
- ตำนวน สุภาษิต และคำพังเพย
- หลักการแสดงความคิดเห็นเชิงวิจารณ์
- การเขียนจดหมายส่วนตัว

หนังสือเรียน วรรณคดีและวรรณกรรม

หน่วยการเรียนรู้ที่ ๕ ม่าเหมียว

- ระบุคำศัพท์ให้ตรงกับความหมายที่กำหนด
- แสดงความคิดเห็นต่อการเปลี่ยนชื่อ

หนังสือเรียน หลักภาษาและการใช้ภาษาไทย

หน่วยการเรียนรู้ที่ ๖ เครื่องหมายวรรคตอน

- เครื่องหมายวรรคตอน
- การเขียนและอ่านอักษรย่อ
- เพลงพื้นบ้าน

หนังสือเรียน วรรณคดีและวรรณกรรม

หน่วยการเรียนรู้ที่ ๖ บ้านพิลึก

- ตอบคำถามและแสดงความคิดเห็นจากเรื่อง บ้านพิลึก
- แผนภูมิ