



<p><b>วิชาภาษาไทย (Thai Language)ครูอัจฉรา อุดมา(Sarai)</b> หนังสือเรียน หลักภาษาและการใช้ภาษาไทย หน่วยการเรียนรู้ที่ ๑๘ เรื่องการอ่าน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การอ่านข้อมูลจากแผนภาพไยแมงมุม และการอ่านแผนภูมิรูปภาพ</li> <li>- มารยาทในการอ่าน</li> </ul> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ ๒๐ เรื่อง การเขียน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การคัดลายมือ</li> <li>- การเขียนบรรยาย</li> <li>- การเขียนบันทึกประจำวัน</li> <li>- การเขียนจดหมายลาครู</li> <li>- การเขียนเรื่องตามจินตนาการ</li> <li>- มารยาทในการเขียน</li> </ul> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ ๒๑ เรื่อง การฟัง การดู และการพูด</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มารยาทในการฟัง การดู และการพูด</li> </ul>	<p><b>วิชาสังคมศึกษา (Thai Social) ครูศิรินันท์ คำภักดิ์ (Nun)</b> หน่วยที่ 4 สิ่งแวดล้อมของชุมชน เรื่อง สิ่งต่างๆรอบตัว</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนที่ แผนที่ ภาพถ่าย</li> <li>- ความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะทางกายภาพกับลักษณะทางสังคมของชุมชน</li> </ul> <p>เรื่อง มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สภาพแวดล้อมของชุมชนในอดีตและปัจจุบัน</li> <li>- การพึ่งพาสิ่งแวดล้อมในการดำรงชีวิตของคนในชุมชน</li> <li>- ลักษณะของชุมชนเมืองและชุมชนชนบท</li> <li>- มลพิษที่เกิดจากการกระทำ มนุษย์</li> <li>- การเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมในชุมชน</li> </ul>	<p><b>วิชาประวัติศาสตร์ (Thai History)ครูศิรินันท์ คำภักดิ์(Nun)</b> หน่วยที่ 3 บุคคลสำคัญของชาติไทย เรื่อง พ่อแม่ของแผ่นดินไทย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ภูมิพลอดุลยเดชมหาราช</li> <li>- สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ</li> </ul> <p>เรื่อง วีรกรรมของบรรพบุรุษไทย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สมเด็จพระนเรศวรมหาราช</li> <li>- ชาวบ้านบางระจัน</li> <li>- พระยาพิชัยดาบหัก</li> <li>- ท้าวเทพสตรี และท้าวศรีสุนทร</li> </ul>
<p><b>Social Studies</b> Chapter 3-Our Environment 1.Our Community 2.Geographic Information 3.Natural Resources</p>	<p><b>วิชาวิทยาศาสตร์ (Thai Science) ครูเสาวลักษณ์ คำมูล (Meaw)</b> หน่วยการเรียนรู้ที่ 3 แรงและพลังงานกับชีวิต บทที่ 1 แรงไฟฟ้าและพลังงานไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เรื่องที่ 2 พลังงานไฟฟ้า</li> </ul> <p>หน่วยการเรียนรู้ที่ 4 ดวงอาทิตย์กับชีวิต บทที่ 1 ดวงอาทิตย์และปรากฏการณ์ของโลก</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เรื่องที่ 1 ดวงอาทิตย์และโลก</li> </ul>	<p><b>วิชาคณิตศาสตร์ (Thai Math)ครูศิรินภา คำจันทา (Aor)</b> บทที่ 9 เงิน และการบันทึกรายรับรายจ่าย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การบอกจำนวนเงินเหรียญ และธนบัตรชนิดต่างๆรวมเป็นเงินเท่าใด</li> <li>- การเขียนจำนวนเงิน โดยใช้จุดและการอ่าน</li> <li>- การแปลงค่าเงินบาทเป็นสตางค์ และแปลงค่าจากเงินสตางค์เป็นบาท</li> <li>- การบวกและการลบจากโจทย์ปัญหาของจำนวนเงิน</li> <li>- การอ่านและการตอบคำถามจากบันทึกรายรับรายจ่าย</li> </ul> <p>บทที่ 10 จุด เส้นตรง รังสี ส่วนของเส้นตรง มุม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การเขียนชื่อ และสัญลักษณ์ของเส้นตรง รังสี ส่วนของเส้นตรง และมุม</li> </ul> <p>บทที่ 11 รูปเรขาคณิต</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การบอกชื่อรูปเรขาคณิตสองมิติ</li> <li>- การบอกจำนวนแกนสมมาตร</li> <li>- พิจารณาความสัมพันธ์ของแบบรูป (รูปร่าง, สี, ขนาด)</li> </ul>



**Science**

Unit 8, 9, and 10 (pgs.323-436)

**Topics:**

**Unit 8: Earth and Its Moon**

How the earth and moon move

- Earths Rotation
- Seasons
- Moon Phases
- Tides

**Unit 9: Matter**

Physical Properties:

- What is matter
- Physical Property Examples
- Mass
- Volume
- Temperature

States of Matter:

- Solid, Liquid, Gas
- Three states of water

Changes of Matter:

- Physical Change
- Mixtures and Solutions
- Chemical Changes
- Property Identities

**Unit 10: Simple and Compound Machines**

Machines:

- Levers
- Pulleys
- Wheel-and-Axle
- Inclined Plane and Wedge
- Compound Machines
- Using Machines

**English**

1. Identifying contractions e.g - He's – He is
2. The correct use of capitalization
3. Reading comprehension
4. Identifying adjectives in a given sentence
5. Identifying adverbs
6. Correcting grammatical errors in sentences

**Math**

1. Measuring length, mass and volume
2. Finding the perimeters of given shapes
3. Finding the area of given shapes
4. Identifying various geometrical shapes
5. Identifying angles of less than and greater than 90 degrees
6. Labeling various geometrical shapes
7. Identifying parallel and intersecting lines

**Health**

**Pupil's Book pages 32-41**

**Activity Book pages 24-33**

Topics:

Poisonous plants

Some poisonous plants include:

- Pong pong
- Mimosa
- Allamanda
- Dumcane
- Periwinkle

Students should be able to explain how eating poisonous plants can affect your body.

Dangerous smells

Some substances that are dangerous to sniff too much are:

- glue
- paint
- Nail polish

Students know that sniffing these things causes harm to our bodies and make us sick.

Harmful substances

Some substances that are bad for us include:

- Cigarettes
- Pills and other drugs
- Alcohol

Students will need to describe the bad effects of smoking cigarettes

Being a good friend

Some good qualities in a friend are:

- Honest
- Kind
- Supportive

It is important to treat people the way that you want to be treated.

Students must also know how to take care of their own feelings.

What are some things we can say to ourselves that are nice and make us feel better when we are sad?