



โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบอน

Sarasas Witaed Bangbon School

ตารางสอบปลายภาคเรียนที่ 1 / 2565 วันที่ 4 - 7 ตุลาคม พ.ศ. 2565

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 5 (สองภาษา)

วันอังคารที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2565		
เวลา	เวลาทำข้อสอบ	รายวิชา
08.10 - 09.40 น.	90 นาที	Mathematics
09.40 - 09.50 น.	10 นาที	พักเบรก
09.50 - 11.20 น.	90 นาที	Grammar
11.20 - 12.20 น.	60 นาที	รับประทานอาหารกลางวัน
12.20 - 13.50 น.	90 นาที	ประวัติศาสตร์
13.50 - 14.00 น.	10 นาที	พักเบรก
14.00 - 15.30 น.	90 นาที	Social Studies
วันพุธที่ 5 ตุลาคม พ.ศ. 2565		
08.10 - 09.40 น.	90 นาที	คณิตศาสตร์
09.40 - 09.50 น.	10 นาที	พักเบรก
09.50 - 11.20 น.	90 นาที	Health Education
11.20 - 12.20 น.	60 นาที	รับประทานอาหารกลางวัน
12.20 - 13.50 น.	90 นาที	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม
13.50 - 14.00 น.	10 นาที	พักเบรก
14.00 - 15.30 น.	90 นาที	Chinese Language / Japanese Language
วันพฤหัสบดีที่ 6 ตุลาคม พ.ศ. 2565		
08.10 - 09.40 น.	90 นาที	Science
09.40 - 09.50 น.	10 นาที	พักเบรก
09.50 - 11.20 น.	90 นาที	ภาษาไทย
11.20 - 12.20 น.	60 นาที	รับประทานอาหารกลางวัน
12.20 - 13.20 น.	60 นาที	Basic Reading
13.20 - 14.20 น.	60 นาที	การงานอาชีพ
14.20 - 14.30 น.	10 นาที	พักเบรก
14.30 - 15.30 น.	60 นาที	Phonics
วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2565		
08.10 - 09.40 น.	90 นาที	วิทยาศาสตร์
09.40 - 09.50 น.	10 นาที	พักเบรก
09.50 - 11.20 น.	90 นาที	English Language
11.20 - 12.20 น.	60 นาที	รับประทานอาหารกลางวัน
12.20 - 13.50 น.	90 นาที	หน้าที่พลเมือง
13.50 - 14.00 น.	10 นาที	พักเบรก
14.00 - 15.30 น.	90 นาที	Reading & Writing

## เนื้อหาที่ทำการสอบปลายภาคเรียนที่ 1 / 2565 Grade 5 (สองภาษา)

### ...วิชาภาษาไทย...

- วรรณคดีลำนำ บทที่ 4 และ ภาษาพาที บทที่ 7 – 8
- คำราชาศัพท์ , พจนานุกรม , การวิเคราะห์ในการรับข่าวสาร
- การพูดและการเขียนแสดงความคิดเห็นเชิงวิเคราะห์
- การเขียนบันทึกการอ่าน , บทอาขยานพระสังข์

### ...วิชาคณิตศาสตร์...

บทที่ 2 ทศนิยม

- การเขียนเศษส่วนที่มีตัวส่วนเป็นตัวประกอบของ 10, 100, 1,000 ในรูปทศนิยม

- การหาค่าประมาณทศนิยม , การคูณ การหาร ทศนิยม
- ทศนิยมกับการวัด , โจทย์ปัญหาทศนิยม

บทที่ 3 การนำเสนอข้อมูล

- แผนภูมิแท่ง , กราฟเส้น , โจทย์ปัญหา

### ...วิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี...

#### วิทยาศาสตร์

บทที่ 3 การเปลี่ยนแปลงของสารในชีวิตประจำวัน

- การเปลี่ยนแปลงสถานะของสาร
- การละลายของสารในน้ำ

บทที่ 4 แรงแรงในชีวิตประจำวัน

- การหาแรงลัพธ์ของแรงหลายแรงในแนวเดียวกันที่กระทำต่อวัตถุ
- แรงเสียดทานและผลของแรงเสียดทาน

#### เทคโนโลยี

- การเขียนโปรแกรมด้วย Scratch
- ตัวแปร การคำนวณ

### ...วิชาสังคมศึกษา...

- หน้าที่ชาวพุทธ , พลเมืองดี
- การปกครองส่วนท้องถิ่น , วัฒนธรรมไทย

### ...วิชาประวัติศาสตร์...

- อารยธรรมอินเดีย
- อารยธรรมจีน
- วัฒนธรรมต่างชาติ

### ...วิชาสุขศึกษาและพลศึกษา...

- การพัฒนาทักษะทางการเคลื่อนไหว
- การออกกำลังกาย การเล่นเกมและกิจกรรมนันทนาการ

### ...วิชาการงานอาชีพ...

- การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ
- การปลูกพืชได้ปลอดไฟ
- การเย็บผ้าพื้นฐาน
- การซักผ้า

### ...วิชาหน้าที่พลเมือง...

- บทบาทสิทธิเสรีภาพ , หน้าที่พลเมืองดี
- การปฏิบัติตนเป็นพลเมืองที่ดี , การละเมิดสิทธิเด็ก
- การปกป้องคุ้มครองสิทธิเด็กในสังคมไทย

### ...วิชาภาษาอังกฤษสื่อสาร...

#### Grammar

- Theme 4: Lesson 1 – 4
- Theme 5: Lesson 1 – 4

#### Phonics

- Unit 2: Vowel Sounds

#### ...Mathematics...

- Unit 3 Graphs
- Unit 4 The Rule of Three

#### ...Science...

- Unit 3 Changes in Matter
- Unit 4 Force

#### ...Social Studies...

- Unit 3: Thai Local Wisdom and Thai Culture ( Page 46-61)
- Unit 4: Production of goods and services ( Page 64-76 )

#### ...Health Education...

- Bones and muscles
- Care for sexual organs

#### ...English Language...

- Unit 4: Technology
- Unit 5: Travel

#### ...Reading & Writing...

- Unit 3: Extreme Nature (for reading comprehension)
- Unit 4: Unusual Houses
- Unit 5: Life in the future

#### ...Basic Reading...

- The First Flight
- The Great Wall of China
- Taj Mahal
- The Pyramid of Egypt
- Travelling

#### ...Chinese Language...

- Unit 4 Text, New words
- Unit 5 Text, New words
- Unit 6 New words

#### ...Japanese Language...

- KATAKANA MA-N Page.58-61
- Country Page 82

