

## เกณฑ์การแข่งขันทักษะวิชาการชมรมโรงเรียนเครือข่ายสหวิทยาเขต

### กิจกรรมการแข่งขันระดับประถมศึกษา

1. การแข่งขัน มติที่ประชุมลงความเห็นให้แข่งขัน 5 กลุ่มสาระหลัก คือ 1. วิชาคณิตศาสตร์
2. วิชาวิทยาศาสตร์ 3. วิชาภาษาอังกฤษ 4. วิชาภาษาไทย 5. วิชาสังคมศึกษา เช่นปีที่แล้ว
2. แข่งขันสอบภาคความรู้ทางวิชาการ

ชั้น	กลุ่มสาระ/กิจกรรม	ผู้เข้าแข่งขัน/เวลา /จำนวนข้อสอบ
ป.1-6	วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย สังคมศึกษา	กลุ่มสาระละ 2 คน / 1.30 ชม. / ป.1 30 ข้อ, ป.2 = 40 ข้อ ป.3 = 50 ข้อ, ป.4 – ป.6 = 60 ข้อ <b>ทุกวิชา</b>
ป.1-6	คณิตศาสตร์	2 คน / ป.1 – 4 เวลาสอบ 1.30 ชม. ป.4 – 6 เวลาสอบ 2 ชั่วโมง ป.1 = 20 ข้อ, ป.2 = 30 ข้อ, ป.3 = 40 ข้อ, ป.4 – ป.6 = 50 ข้อ
		<b>เกณฑ์การตัดสินทุกวิชา</b> คะแนน 80 - 100 เหรียญทอง คะแนน 70 - 79 เหรียญเงิน คะแนน 50 - 69 เหรียญทองแดง คะแนน 0 - 49 เข้าร่วมการแข่งขัน

3. สถานที่แข่งขัน โรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ และ โรงเรียนอนุบาลวัดพระโต

4. เวลาที่ใช้ในการสอบ

ภาคเช้า เวลา 10.00 – 11.30 น. คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย

ภาคเช้า เวลา 10.00 – 12.00 น. (เฉพาะคณิตศาสตร์ ป. ๔-๖)

ภาคเช้า เวลา 10.00 – 11.30 น. สังคมศึกษา (แข่งที่โรงเรียนอนุบาลวัดพระโต)

### กิจกรรมการแข่งขันระดับปฐมวัย

1. กิจกรรมการแข่งขันจำนวน 8 กิจกรรม

ที่	กิจกรรม	จำนวนนักเรียน
1	กิจกรรมบล็อกสร้างสรรค์ หัวข้อชุมชนน่าอยู่ 1 เหรียญทอง	2 คน
2	วาดภาพด้วยสีเทียน หัวข้อชุมชนน่าอยู่ 2 คน 2 เหรียญทอง	2 คน
3	กิจกรรมเกมการศึกษา 1 เหรียญทอง	2 คน
4	กิจกรรมโยนรับบอล 1 เหรียญทอง	2 คน
5	การเล่นิทานประกอบท่าทาง 1 เหรียญทอง	1 คน
6	กิจกรรมปั้นดินน้ำมัน หัวข้อชุมชนน่าอยู่ 1 เหรียญทอง	3 คน
7	กิจกรรมการสร้างภาพด้วยการฉีก ตัด ปะกระดาษ หัวข้อชุมชนน่าอยู่ 1 เหรียญทอง	3 คน
8	กิจกรรมบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย <b>เรื่องดิน</b> 1 เหรียญทอง	3 คน

- การแข่งขันรวมระดับระดับชั้นอนุบาลปีที่ 1-3
- เกณฑ์ในการนับจำนวนเหรียญให้นับเป็นทีม

## เกณฑ์การแข่งขันระดับปฐมวัย

### 1. การแข่งขันต่อบล็อกสร้างสรรค์ (กรรมการตัดสิน 5 คน)

#### 1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

นักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 ถึง 3

#### 2. ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

ประเภททีม 2 คน จำนวน 1 เหรียญทอง

#### 3. วิธีดำเนินการและรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

3.1 หัวข้อเรื่อง (ชุมชนน่าอยู่)

3.2 วัสดุที่ผู้แข่งขันต้องเตรียมมา

3.2.1 ไม้บล็อกรูปทรงเรขาคณิต 120 ก้อน (ไม่ใช่บล็อกที่มีรูปร่างสำเร็จ)\*\*

3.2.2 เวลาที่ใช้ในการแข่งขัน 1 ชั่วโมง

3.2.3 ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

#### 4. การให้คะแนน 100 คะแนน

4.1 เนื้อหา ( การเล่าเรื่องจากผลงาน )	20 คะแนน
4.2 กระบวนการทำงาน	10 คะแนน (บล็อกครบ 120 ก้อน )
4.3 ความคิดสร้างสรรค์จินตนาการ	30 คะแนน
4.4 ความละเอียดประณีตสวยงาม	20 คะแนน
4.5 การจัดองค์ประกอบผลงานสร้างบล็อก	20 คะแนน

#### 5. เกณฑ์การตัดสิน

ร้อยละ 80 - 100	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง
ร้อยละ 70 - 79	ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน
ร้อยละ 60 - 69	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทองแดง
ต่ำกว่าร้อยละ 60	ไม่ได้เหรียญ ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

ตัวอย่าง บล็อก



รูปทรงเรขาคณิต 120 ก้อน

## 2. การวาดภาพระบายสีด้วยสีเทียน หัวข้อชุมนุมหน้าอยู่ (กรรมการตัดสิน 5 คน)

### 1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

เป็นนักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 ถึง 3

### 2. ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

ประเภทเดี่ยว ส่งได้ 2 คน จำนวน 2 เหรียญทอง

### 3. วิธีดำเนินการและรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

3.1 ส่งรายชื่อผู้เข้าแข่งขัน และครูผู้ควบคุม

3.2 การวาดภาพ หัวข้อชุมนุมหน้าอยู่

3.3 ครูผู้ควบคุมแสดงวัสดุ อุปกรณ์ประกอบการแข่งขันที่เตรียมมา

3.4 วัสดุอุปกรณ์ผู้เข้าแข่งขันนำมาเอง

- กระดาษวาดเขียน ๑๐๐ ปอนด์ หน้าเรียบ ขนาดกว้าง 10 นิ้ว ยาว 15 นิ้ว ไม่มีกรอบ และขาตั้ง ไม่มีการตกแต่ง

- สีเทียน

- กระดานรองวาด

3.5 ใช้สีเทียนเท่านั้น ห้าม! ใช้สีไม้ สีชอล์ก สีเมจิก ปากกา ดินสอ

3.6 ห้ามร่างภาพด้วยดินสอหรืออุปกรณ์ใดๆ บนกระดาษวาดเขียน

3.7 เวลาที่ใช้ในการแข่งขัน ๒ ชั่วโมง

3.8 แต่งกายด้วยชุดนักเรียนหรือชุดกีฬาประจำโรงเรียน

3.9 ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

### 4. เกณฑ์การให้คะแนน 100 คะแนน

#### 4.1 ความคิดสร้างสรรค์จินตนาการ 30 คะแนน

- ผลงานมีความแปลกใหม่ 10 คะแนน
- ความแปลกใหม่ขององค์ประกอบชิ้นงาน 10 คะแนน
  - ( - สังเกตจากชิ้นงาน 5 คะแนน)
  - ( - สัมภาษณ์เจ้าของชิ้นงาน 5 คะแนน)
- ความเชื่อมโยงของภาพ 10 คะแนน

#### 4.2 กระบวนการทำงาน 15 คะแนน

- การวางแผนการทำงาน 5 คะแนน
- การทำงานอย่างมีความสุข / เสร็จตามเวลาที่กำหนด 5 คะแนน
- การจัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ 5 คะแนน

#### 4.3 เนื้อหา 40 คะแนน

- ความสอดคล้องกับเนื้อเรื่อง 20 คะแนน
- ความหลากหลายในเนื้อเรื่อง 20 คะแนน

#### 4.4 หลักการจัดภาพ 15 คะแนน

- ความสมดุลของการจัดภาพ 5 คะแนน
- ความสมบูรณ์ของผลงาน 10 คะแนน

#### 5. เกณฑ์การให้คะแนน 100 คะแนน

- ร้อยละ 80-100 ได้รับรางวัลเกียรติยศระดับเหรียญทอง
- ร้อยละ 70 – 79 ได้รับรางวัลเกียรติยศระดับเหรียญเงิน
- ร้อยละ 60 – 69 ได้รับรางวัลเกียรติยศระดับเหรียญทองแดง

#### ข้อควรคำนึง

- กรรมการต้องไม่ตัดสินในกรณีสถานศึกษาของตน เข้าแข่งขัน
- กรรมการควรให้ข้อเสนอแนะเติมเต็มให้กับนักเรียนที่ชนะในลำดับที่ 1-3
- กรรมการควรชี้แจงเกณฑ์/กติกาการแข่งขันแก่ครู ผู้ฝึกกิจกรรมหรือครูที่นำเด็กมา
- ในกรณีที่มีผู้ชนะลำดับสูงสุดได้คะแนนเท่ากันมากกว่า 3 คน ให้พิจารณาลำดับที่ตามลำดับข้อของเกณฑ์

การให้คะแนน เช่น มีผู้ที่ได้คะแนนข้อที่ 1 เท่ากันให้ดูข้อที่ 2 ผู้ที่ได้คะแนนข้อที่ 2 มากกว่าถือเป็นผู้ชนะ แต่ถ้าข้อที่ 2 เท่ากัน ให้ดูในข้อถัดไป กรณีคะแนนเท่ากันทุกข้อให้ประธานกรรมการตัดสินเป็นผู้ชี้ขาด

#### สถานที่จัดแข่งขัน

ห้องเรียนที่ไม่มีเสียงจากภายนอกรบกวน

### 3. การแข่งขันเกมการศึกษา (กรรมการตัดสิน 12 คน)

#### 1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

นักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 ถึง 3

#### 2. ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

แข่งขันเป็นทีม ทีมละ 2 คน

#### 3. วิธีดำเนินการและรายละเอียดการแข่งขัน

##### 3.1 เกมที่ใช้แข่งขัน

3.1.1 เกมจับคู่แบบต่าง ๆ

3.1.2 เกมเรียงลำดับเหตุการณ์

3.1.3 เกมภาพตัดต่อ( อ.1 จำนวน 25 ชิ้น อ.2 จำนวน 50 ชิ้น )

3.1.4 เกมโดมิโน

3.1.5 เกมพื้นฐานการบวก

3.2 คณะกรรมการเป็นผู้จัดหาเกมการศึกษา สำหรับแข่งขัน 5 เกม

3.3 จับสลากลำดับการแข่งขันในกรณีที่ผู้แข่งขันมาพร้อมกัน

3.4 เวลา ใช้เวลา 2 – 5 นาที

#### 4. การให้คะแนน คะแนนเต็ม 100 คะแนน

- การใช้เวลา (เกมละ 2- 5 นาที)	10	คะแนน
- ร่วมมือกันทำงาน	10	คะแนน
- ยอมรับความคิดเห็นซึ่งกันและกัน / แก้ปัญหา	10	คะแนน
- ผลสำเร็จของงานที่ถูกต้อง	70	คะแนน

#### 5. การตัดสินผลการแข่งขันเกมการศึกษา

- ให้นำคะแนนทุกเกมการศึกษามารวมกันแล้วเฉลี่ยร้อยละ
- หากผลการแข่งขันเท่ากัน ให้คณะกรรมการจัดการแข่งขัน เพิ่มอีก 1 – 2 เกม

#### 6. เกณฑ์การตัดสิน

ร้อยละ 80 - 100	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง
ร้อยละ 70 - 79	ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน
ร้อยละ 60 - 69	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทองแดง
ต่ำกว่าร้อยละ 60	ไม่ได้เหรียญ ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

### 4. การแข่งขันโยน – รับบอล (กรรมการตัดสิน 6 คน)

#### 1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

นักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 ถึง 3

#### 2. ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

ประเภททีม 2 คน

#### 3. วิธีดำเนินการ และรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

##### 3.1 คณะกรรมการจัดเตรียม สิ่งต่อไปนี้

- ลูกบอลเบอร์ 3 กรรมการจัดหาให้
- นาฬิกาจับเวลา, ปูขาวสำหรับกำหนดจุดแข่งขัน

##### 3.2 จับสลากลำดับผู้แข่งขันในกรณีที่มีผู้แข่งขันมา พร้อมกัน

##### 3.3 ใช้เวลาในการแข่งขันทีมละ 3 นาที

##### 3.4 ระยะห่างระหว่างผู้แข่งขันในการโยน - รับ บอล 3 เมตร

#### 4. เกณฑ์การตัดสิน

##### 1. การใช้เวลา (ไม่เกิน 3 นาที )

##### 2. นับลูกที่รับได้

ระดับเหรียญ	อนุบาล	หมายเหตุ
เหรียญทอง	120 ลูกขึ้นไป	คะแนนต่ำกว่าที่กำหนด ไม่ได้เหรียญ ทั้ง 2 ระดับ
เหรียญเงิน	100 - 119 ลูก	
เหรียญทองแดง	90 - 99 ลูก	
เข้าร่วม	0 - 89 ลูก	

## 5. การเล่านิทานประกอบท่าทาง (กรรมการตัดสิน 10 คน)

### 1. คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

เป็นนักเรียนชั้นอนุบาลศึกษาปีที่ 1 ถึง 3

### 2. ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน ประเภท เดี่ยว

### 3. วิธีดำเนินการ และรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

3.1 ส่งรายชื่อผู้เข้าแข่งขันและครูผู้ควบคุม

3.2 การเล่านิทานเป็นรายบุคคลประกอบท่าทาง เพื่อให้นักเรียนแสดงศักยภาพอย่างแท้จริงเท่านั้น

**ห้าม !** นำฉากหลังและสื่อมาประกอบการเล่านิทาน และนักเรียนต้องสามารถดำเนินการเล่าผูกเรื่องราวเป็นนิทานได้อย่างเหมาะสม

3.3 ท่าทางต้องมีความเหมาะสมกับเนื้อเรื่อง

3.4 ใช้เวลาในการแข่งขัน ๑๐ นาที

3.5 แต่งกายด้วยชุดนักเรียนหรือชุดกีฬาประจำโรงเรียน

3.6 ผู้เข้าร่วมแข่งขันต้องใช้อุปกรณ์เครื่องเสียง (ไมโครโฟน, หูฟัง และลำโพงแบบพกพาที่ทางส่วนกลางจัดให้)

3.7 ผลการตัดสินของคณะกรรมการในวันแข่งขันถือเป็นที่สุด

### 4. เกณฑ์การให้คะแนน 100 คะแนน

#### 4.1 กระบวนการเล่านิทาน 25 คะแนน

(มีจุดเริ่มต้น, จุดวิกฤตของเรื่อง ,การคลี่คลายเรื่อง การแก้ปัญหา, หรือมีการอิงด้านคุณธรรมจนจบเรื่อง)

- เนื้อเรื่องเหมาะสมกับวัย/น่าสนใจ 5 คะแนน
- การดำเนินเรื่อง (จุดเริ่มต้น, จุดวิกฤต, การคลี่คลายเรื่อง) 5 คะแนน
- เรื่องที่เล่าก่อให้เกิดข้อคิดที่มีประโยชน์และไม่ขัดต่อศีลธรรม 5 คะแนน
- เล่าเรื่องได้ตามเวลาที่กำหนด 5 คะแนน
- มีการสรุปเรื่องราวที่เป็นคุณธรรมและนำไปใช้ได้ 5 คะแนน

#### 4.2 การใช้น้ำเสียงที่สอดคล้องกับเนื้อเรื่อง/เสียงดังชัดเจน 30 คะแนน

- ชัดเจน ฉะฉานใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย 10 คะแนน
- การใช้น้ำเสียงสอดคล้องกับเนื้อเรื่อง 10 คะแนน
- ลีลาการเล่าชวนฟัง 10 คะแนน

#### 4.3 มีความคิดสร้างสรรค์/มีความแปลกใหม่ของเรื่อง 20 คะแนน

- เนื้อเรื่องแปลกใหม่ 10 คะแนน
- วิธีการนำเสนอมีความแปลกใหม่ 10 คะแนน

#### 4.4 บุคลิกภาพของเด็ก เช่น มีความเชื่อมั่นในตัวเอง ความพอดีของระดับเสียง ท่าทาง การกล้าแสดงออก

การกล้าสบตาผู้ฟัง 25 คะแนน

- ปรากฏตัวด้วยความมั่นใจ 5 คะแนน

- พุดทักทายแนะนำตนเอง/สบตาผู้ชมอย่างทั่วถึง 5 คะแนน
- แสดงท่าทางประกอบได้สอดคล้องกับการเล่า 10 คะแนน
- การกล้าแสดงออก 5 คะแนน

#### เกณฑ์การตัดสิน

- ร้อยละ 100 – 80 ได้รับรางวัลเกียรติบัตรระดับเหรียญทอง
- ร้อยละ 79 -70 ได้รับรางวัลเกียรติบัตรระดับเหรียญเงิน
- ร้อยละ 69 -60 ได้รับรางวัลเกียรติบัตรระดับเหรียญทองแดง

#### ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

ในกรณีที่ผู้ชนะเลิศอันดับสูงสุดได้คะแนนเท่ากันมากกว่า 3 คน ให้พิจารณาลำดับที่ตามลำดับข้อของเกณฑ์การให้คะแนน เช่น มีผู้ที่ได้คะแนนข้อที่ 1 เท่ากันให้ดูข้อที่ 2 ผู้ที่ได้คะแนนข้อที่ 2 มากกว่าถือเป็นผู้ชนะเลิศ แต่ถ้าข้อที่ 2 เท่ากัน ให้ดูในข้อถัดไป กรณีคะแนนเท่ากันทุกข้อให้ประธานกรรมการตัดสินเป็นผู้ชี้ขาด

## 6. การแข่งขันการปั้นดินน้ำมัน หัวข้อชุมชนน่าอยู่ (กรรมการตัดสิน 5 คน)

### 2.1 คุณสมบัติของผู้เข้าแข่งขัน

นักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 ถึง 3

### 2.2 ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

ประเภททีม 3 คน

### 2.3 วิธีดำเนินการและรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

#### 2.3.1 หัวข้อการปั้น หัวข้อชุมชนน่าอยู่

#### 2.3.2 วัสดุอุปกรณ์ผู้เข้าแข่งขันนำมาเอง

- ใช้ดินน้ำมันไร้สารชนิดก้อนเท่านั้น ที่ยังไม่ผ่านการใช้ สีธรรมชาติ ไม่ใช่สีสะท้อนแสง ( ห้ามวาดดินน้ำมันก่อนเข้าแข่งขัน แต่สามารถแกะซองพลาสติกให้นักเรียนได้)
- ฐานรองใช้ไม้อัดแบบเรียบไม่ต่อเติมใดๆทั้งสิ้น ขนาด 10 X 15 นิ้ว

#### 2.3.3 เวลาที่ใช้ในการแข่งขัน 3 ชั่วโมง

#### 2.3.4 ห้ามใช้อุปกรณ์ในการยึดติดและอุปกรณ์ใดๆในการปั้น เช่น กรรไกร มีด คัตเตอร์ ไม้บรรทัด ฯลฯ)

#### 2.3.5 ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

### 2.4 เกณฑ์การให้คะแนน 100 คะแนน

- 2.4.1 เนื้อหา 20 คะแนน
- 2.4.2 กระบวนการทำงาน 10 คะแนน
- 2.4.3 ความคิดสร้างสรรค์จินตนาการ 30 คะแนน
- 2.4.4 ความละเอียดประณีตสวยงาม 20 คะแนน
- 2.4.5 การจัดองค์ประกอบผลงานปั้น 20 คะแนน

## 2.5 เกณฑ์การตัดสิน

ร้อยละ 80 - 100	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง
ร้อยละ 70 - 79	ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน
ร้อยละ 60 - 69	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทองแดง
ต่ำกว่าร้อยละ 60	ไม่ได้เหรียญ ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

## 7. การแข่งขันสร้างภาพด้วยการฉีก ตัด ปะ ภาพ หัวข้อชุมนุมน่าอยู่

### (กรรมการตัดสิน 5 คน)

#### 3.1 คุณสมบัติผู้เข้าแข่งขัน

นักเรียนชั้นอนุบาลปีที่ 1 ถึง 3

#### 3.2 ประเภทและจำนวนผู้เข้าแข่งขัน

ประเภททีม 3 คน

#### 3.3 วิธีดำเนินการและรายละเอียดหลักเกณฑ์การแข่งขัน

3.3.1 หัวข้อการฉีก ตัด ปะ ภาพ ชุมชนน่าอยู่

3.3.2 วัสดุอุปกรณ์ผู้เข้าแข่งขันนำมาเอง

- กระดาษเทา-ขาว ขนาด 10 X 15 นิ้ว เป็นแผ่นรองภาพ
- ใช้กระดาษมันปู ห้ามร่างภาพ ห้ามตัดกระดาษเป็นรูปร่างหรือเป็นเส้น ห้ามพับ ห้ามขยำกระดาษล่วงหน้า

3.3.3 เวลาที่ใช้ในการแข่งขัน 3 ชั่วโมง

3.3.4 ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

#### 3.4 เกณฑ์การให้คะแนน 100 คะแนน

3.4.1 เนื้อหา	20 คะแนน
3.4.2 กระบวนการทำงาน	10 คะแนน
3.4.3 ความคิดสร้างสรรค์จินตนาการ	30 คะแนน
3.4.5 ความละเอียดประณีตสวยงาม	20 คะแนน
3.4.6 หลักการจัดภาพ	20 คะแนน

#### 3.5 เกณฑ์การตัดสิน

ร้อยละ 80 - 100	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง
ร้อยละ 70 - 79	ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน
ร้อยละ 60 - 69	ได้รับรางวัลระดับเหรียญทองแดง
ต่ำกว่าร้อยละ 60	ไม่ได้เหรียญ ผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด



## 8. การแข่งขันกิจกรรมบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย

กำหนดจากใบกิจกรรมบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย 1 เรื่อง “ดิน”

### 1. ตั้งคำถามที่อยากรู้

3 สามารถตั้งคำถาม 3 คำถามขึ้นไป	16 - 20	คะแนน
2 สามารถตั้งคำถาม 2 คำถาม	13 - 15.9	คะแนน
1 สามารถตั้งคำถาม 1 คำถาม	10 - 12.9	คะแนน

### 2. รวบรวมความคิดและคาดคะเนคำตอบ

3 สามารถรวบรวมความคิดเป็นทีม และสามารถ คาดคะเนคำตอบ(ตั้งสมมุติฐาน)ได้ชัดเจน	8 - 10	คะแนน
2 การคาดคะเนคำตอบ(ตั้งสมมุติฐาน)ได้ชัดเจน	6.5 - 7.9	คะแนน
1 มีการคาดคะเนคำตอบ(ตั้งสมมุติฐาน)ไม่ชัดเจน	5 - 6.4	คะแนน

### 3. ดำเนินการสำรวจตรวจสอบ

3 สามารถปฏิบัติการทดลองตามขั้นตอน มีการใช้ทักษะ ทางวิทยาศาสตร์และทำงานเป็นทีม	16 - 20	คะแนน
2 สามารถปฏิบัติการทดลองตามขั้นตอน มีการใช้ทักษะ ทางวิทยาศาสตร์	13 - 15.9	คะแนน
1 สามารถปฏิบัติการทดลองได้ไม่ต่อเนื่องจนครบกระบวนการ	10 - 12.9	คะแนน

### 4. สังเกตและบรรยาย

3 สามารถสังเกตและบรรยายผลการทดลองได้ชัดเจน ตรงประเด็น	8 - 10	คะแนน
2 สามารถสังเกตและบรรยายผลการทดลองได้	6.5 - 7.9	คะแนน
1 สามารถสังเกตและบรรยายผลการทดลองได้บางส่วน	5 - 6.4	คะแนน

### 5. บันทึกผล

3 สามารถออกแบบบันทึกผลการทดลองได้ชัดเจน ตรงประเด็น	16 - 20	คะแนน
2 สามารถออกแบบบันทึกผลการทดลองได้ตรงประเด็น	13 - 15.9	คะแนน
1 สามารถออกแบบบันทึกผลการทดลองได้บางส่วน	10 - 12.9	คะแนน

### 6. สรุปและอภิปราย

3 สามารถสรุปและอภิปรายผลการทดลองได้ชัดเจน ตรงประเด็น	16 - 20	คะแนน
2 สามารถสรุปและอภิปรายผลการทดลองได้ตรงประเด็น	13 - 15.9	คะแนน
1 สามารถสรุปและอภิปรายผลการทดลองได้บางส่วน	10 - 12.9	คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนน

80-100 คะแนน = เหรียญทอง 65-79.9 คะแนน = เหรียญเงิน

50 - 64.9 คะแนน = เหรียญทองแดง

วัสดุอุปกรณ์ที่จะใช้ในการแข่งขันกิจกรรม บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย

1. วัสดุอุปกรณ์ที่คณะกรรมการ เตรียมให้

1.1 วัสดุ อุปกรณ์ในการทดลอง

1.2 กระดาษบันทึกผล 100 ปอนด์ ขนาด 10 x 15 นิ้ว

2. วัสดุอุปกรณ์ที่โรงเรียนเตรียมมาเอง

2.1 วัสดุอุปกรณ์ในการบันทึกผล เช่น ดินสอ ยางลบ ไม้บรรทัด สีเทียน สีไม้ กระดาษสี กาว กรรไกร ฯลฯ

**สถานที่แข่งขันระดับปฐมวัย ภาคเช้า 09.00 – 12.00 น.**

สถานที่แข่งขันความเป็นเลิศทางวิชาการ

ชมรมโรงเรียนเครือข่ายสหวิทยาเขตอนุบาลจังหวัดศรีสะเกษ

ระดับปฐมวัย

กิจกรรมที่	กิจกรรม	สถานที่
1	ฉีก ตัด ปะ กระดาษ	โดมปีกขวาหอประชุมโรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ
2	บล็อกสร้างสรรค์	หอประชุมโรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ
3	ปั้นดินน้ำมัน	โดมปีกซ้ายหอประชุมโรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ
4	โยนรับบอล	ถนนหน้าอาคารบัวหลวง
5	เกมการศึกษา	อาคารขวัญชีวาชนบท ( อาคารอนุบาล 1 )
6	การเล่นิทานประกอบท่าทาง	อาคารบัวแก้ว ( อาคาร English Program ) ห้อง อ.2/8 , อ.2/9 , อ.3/8 , อ.3/9 จำนวน 4 ห้อง
7	บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย	อาคารบัวหลวง ห้อง อ.2/1 , อ.2/2 , อ.2/3 , อ.2/4 , อ.2/5 , อ.2/6 อ.3/1 , อ.3/2 จำนวน 8 ห้อง
8	วาดภาพด้วยสีเทียน	อาคารบัวหลวง อ.2/7 , อ.3/4 , อ.3/5 , อ.3/6 , อ.3/7 จำนวน 5 ห้อง

### การจัดทำข้อทดสอบระดับประถมศึกษา

ให้ศึกษานิเทศก์แต่ละเขตพื้นที่ฯรับผิดชอบในการดำเนินการจัดการเกี่ยวกับข้อสอบทั้งหมด ได้แก่การคัดเลือกและจัดทำข้อสอบ โดยศึกษานิเทศก์แต่ละสำนักงานเขตพื้นที่ฯ รวบรวมข้อสอบจากการออกข้อสอบของครูแต่ละโรงเรียนในสังกัดชมรมโรงเรียนเครือข่ายสหวิทยาเขตอนุบาล จังหวัดศรีสะเกษ ครูแต่ละโรงเรียนออกข้อสอบส่งไฟล์ให้กลุ่มบริหารวิชาการส่งให้ศึกษานิเทศก์ต่อไป เพื่อให้ศึกษานิเทศก์ประเมินคัดเลือกข้อสอบที่ตรงตามตัวชี้วัด และดำเนินการรวบรวมข้อสอบ จัดพิมพ์ บรรจุหีบห่อแยกแต่ละห้อง ตรวจสอบข้อสอบ และจัดทำเฉลยสำหรับแจกนักเรียนทุกคนหลังจากเสร็จสิ้นการสอบ โดยมีแบ่งเขตพื้นที่รับผิดชอบ ดังนี้

- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต 1 วิชาคณิตศาสตร์ และวิชาสังคม
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต 2 วิชาภาษาอังกฤษ
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๓ วิชาภาษาไทย
- สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต ๔ วิชาวิทยาศาสตร์

### จำนวนข้อสอบ วิชาวิทยาศาสตร์ วิชาภาษาอังกฤษ วิชาภาษาไทย วิชาสังคมศึกษา

ป.1 = 30 ข้อ ป.2 = 40 ข้อ ป.3 = 50 ข้อ ป.4 – ป.6 = 60 ข้อ ทุกวิชา

วิชาคณิตศาสตร์ ป.1 = 20 ข้อ, ป.2 = 30 ข้อ, ป.3 = 40 ข้อ, ป.4 – ป.6 = 50 ข้อ

กำหนดการจัดการแข่งขัน วันเสาร์ที่ 20 มกราคม 2561

### สถานที่ที่ใช้ในการแข่งขัน

โรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ (วิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ และภาษาไทย)

โรงเรียนอนุบาลวัดพระโต (วิชาสังคมศึกษา)