

## โครงการพิเศษภาคฤดูร้อน (Summer innovator camp)

### 1. หลักการและเหตุผล

โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายอนุบาลศึกษา ตระหนักถึงการพัฒนานักเรียนให้รู้จักแสวงหาความรู้ที่หลากหลาย เกิดทักษะที่จำเป็นในการเรียนรู้ ส่งเสริมทักษะการคิดให้กับเด็ก ในการเตรียมความพร้อมในชั้นเรียนที่สูงขึ้น และเพื่อเป็นการฝึกให้นักเรียนรู้จักการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์รวมถึงแบ่งเบาภาระของผู้ปกครอง

ทางโรงเรียนจึงได้พิจารณาเห็นว่าควรมีการจัดกิจกรรมพิเศษภาคฤดูร้อน (Summer innovator camp) ให้กับนักเรียนที่สนใจ ณ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายอนุบาลศึกษาชั้นใน ระหว่างวันที่ 27 มีนาคม 2566 – 28 เมษายน 2566 ตามโครงการที่แนบมาพร้อมจดหมายฉบับนี้แล้ว

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้นักเรียนได้เข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ที่จำเป็นสำหรับปฐมวัย
- 2.2 เพื่อเตรียมความพร้อมสาระและทักษะที่จำเป็นในการเรียนระดับที่สูงขึ้น
- 2.3 เพื่อให้ผู้เรียนเกิดเจตคติที่ดีต่อการเรียน รักการเรียนรู้และรู้จักแสวงหาความรู้ด้วยวิธีที่หลากหลาย
- 2.4 เพื่อให้นักเรียนได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ในทางวิชาการและการแบ่งเบาภาระการเลี้ยงดูบุตร-ธิดาให้แก่ผู้ปกครองโดยทั่วไป
- 2.5 เพื่อเปิดโอกาสให้เด็กที่จะเข้าเรียนในโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายอนุบาลศึกษา ในปีการศึกษา 2565 ได้มีการปรับตัวสร้างความคุ้นเคยกับโรงเรียน

### 3. กลุ่มเป้าหมาย/ขอบข่ายเนื้อหาที่จัด

รับเด็กที่อยู่ในวัย 3 ขวบครึ่ง ถึง 6 ขวบครึ่ง ทั้งที่เป็นนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น และนักเรียนโรงเรียนอื่น ๆ จำแนกกิจกรรมตามวัย

ชื่อหลักสูตร	กลุ่มเป้าหมาย	ขอบข่ายเนื้อหา
3.1 เตรียมอนุ สู่ประถมศึกษา (08.30-12.00 น.)	รับนักเรียนที่จบชั้น อนุบาล 2 (อายุ 5 ขวบครึ่ง ถึง 6 ขวบครึ่ง)	<u>ช่วงเช้า</u> นักเรียนจะได้รับการเตรียมความพร้อมสู่ประถมศึกษา ผ่านเพลง เกม และกิจกรรมในสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ และคณิตศาสตร์ ดังนี้ - สาระการเรียนรู้ ภาษาไทยประกอบด้วย พยัญชนะไทย สระไทย วรรณยุกต์ไทย การแจกลูกสะกดคำแบบง่ายๆ การผันวรรณยุกต์ การสร้างประโยคให้เป็นเรื่องราว และการสร้างนิทานของตนเอง การอ่านและการเขียนคำประกอบภาพ การฟังและการพูดในชีวิตประจำวัน เป็นต้น - สาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ประกอบด้วย การทบทวนจำนวนและตัวเลขไทย อารบิก การรวมกันและการหักออก การเตรียมความพร้อมทางเรขาคณิตแบบรูปและความสัมพันธ์ เป็นต้น - เสริมความพร้อมภาษาอังกฤษ เป็นการเสริมทักษะภาษาอังกฤษทั้งด้านการฟัง พูด อ่าน เขียน โดยผ่านกิจกรรมอย่างหลากหลาย ฝึกการสนทนา การร้องเต้น เล่นเกม อย่างสนุกสนาน

<p>3.2 เสริมสร้าง ทักษะนวัตกรรม (Innovator)  (13.00-15.30 น.)</p>		<p><u>ช่วงบ่าย</u></p> <p>1) กิจกรรมพัฒนาทักษะการคิด เป็นการเรียนรู้โดยฝึกทักษะการคิด ผ่านกิจกรรมกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ การค้นคว้า การทดลอง กิจกรรมเกม การศึกษาและการเล่นเพื่อพัฒนาทักษะการคิดที่เน้นการฝึกปฏิบัติจริง โดยสร้างผู้เรียนให้เกิดทักษะชีวิตพื้นฐานและสามารถนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ ดังนั้นในหลักสูตร จึงนำหลักการพัฒนาทักษะกระบวนการคิดการทำงานของสมองที่สอดคล้องกับการเรียนรู้ที่ใช้กิจกรรมการศึกษาและการเล่นเป็นสำคัญ</p> <p>2) กิจกรรมเพื่อนรำ</p> <p>- กิจกรรมเพื่อนรำ เป็นการเรียนรู้ทักษะด้านนาฏศิลป์ไทย การแสดงท่าทางลีลา และท่ารำประกอบเพลง เรียนรู้ศิลปะการแสดงที่มุ่งเน้นพัฒนาระบบประสาทสัมผัสและการกระตุ้นการทำงานของสมอง 2 ซีก เพื่อให้นักเรียนได้รับการพัฒนาได้เต็มตามศักยภาพ</p> <p>3) กิจกรรมเสริมสมรรถภาพทางกายด้วยกีฬา เป็นการเรียนรู้และการเล่นที่ช่วยส่งเสริมพัฒนาการด้านร่างกาย เสริมความคล่องแคล่วของการเคลื่อนไหวร่างกาย การประสานสัมพันธ์กันระหว่างกล้ามเนื้อส่วนต่างๆ ของร่างกายกับสายตา</p> <p>4) กิจกรรมส่งเสริมทักษะทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี เป็นกิจกรรมที่เชื่อมโยงพื้นฐานการเรียนรู้ในระดับอนุบาล 2 ต่อยอดเพื่อสร้างความพร้อมสู่การเรียนรู้ในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 บูรณาการกับการส่งเสริมทักษะใหม่ในศตวรรษที่ 21 ผ่านกิจกรรมการใช้งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นพื้นฐาน กิจกรรมการออกแบบหุ่นยนต์ กิจกรรมการเขียนคำสั่งพื้นฐานของหุ่นยนต์ กิจกรรมการสร้างชิ้นงานศิลปะผ่านเทคโนโลยีดิจิทัล</p>
<p>3.3 เตรียมหนู สู่อนุบาล 2 (08.30-12.00 น.)</p>	<p>รับนักเรียนที่จบชั้น อนุบาล 1 (อายุ 4 ขวบครึ่ง ถึง 5 ขวบครึ่ง)</p>	<p><u>ช่วงเช้า</u>นักเรียนจะได้สนุกกับการเรียนรู้ในฐานกิจกรรมต่างๆ ที่ช่วยส่งเสริมพัฒนาการและทักษะการเรียนรู้</p> <p>1. ฐานภาษาน่าสนุก เป็นการฝึกทักษะทางภาษาทั้งไทยและอังกฤษอย่างง่าย การรู้จักพยัญชนะและฝึกออกเสียงพยัญชนะต้น ฝึกการพูดเล่าเรื่อง แต่งประโยคจากคำง่าย ๆ ฝึกเขียน พัฒนาลีลามือ การสนทนา ทักทาย การแนะนำตัว รู้จักสิ่งต่างๆ รอบตัว เรียนรู้คำศัพท์ง่าย ๆ ผ่านเกม เพลง นิทาน รู้จักตัวอักษรและฝึกเขียน</p> <p>2. ฐานสนุกคิดกับคณิตศาสตร์เรียนรู้พื้นฐานทางคณิตศาสตร์ ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของจำนวน ตัวเลข การเปรียบเทียบ จำแนก การชั่ง ตวง วัด ทิศทาง ตำแหน่ง ฯลฯ โดยกิจกรรมต่างๆ นักเรียนจะได้เรียนรู้ผ่านการเล่นและลงมือปฏิบัติผ่านประสบการณ์ตรง</p> <p>3. ฐานนักวิทยาศาสตร์น้อย ฝึกทักษะการคิดเชิงวิทยาศาสตร์ ผ่านกิจกรรมการสังเกต สำรวจ ทดลอง สืบค้น และประดิษฐ์สิ่งของต่างๆ</p>

		4เสริมความพร้อมภาษาอังกฤษ เป็นการเสริมทักษะภาษาอังกฤษทั้งด้านการฟัง พูด อ่าน เขียน โดยผ่านกิจกรรมอย่างหลากหลาย ฝึกการสนทนา การร้องเต้น เล่นเกม อย่างสนุกสนาน
3.4 กิจกรรมการผ่อนคลาย (13.00-15.30 น.)		<u>ช่วงบ่าย</u> - กิจกรรมเพื่อผ่อนคลาย และพักผ่อน - นิทานแสนสนุก
3.5 เตรียมความพร้อมวัยก่อนเข้า สาธิต (08.30-15.30 น.)	รับเด็กที่จะเข้าเรียนชั้นอนุบาล 1 ปีการศึกษา 2566 (อายุ 3 ขวบครึ่ง ถึง 4 ขวบครึ่ง)	<u>ช่วงเช้า</u> เป็นการเตรียมความพร้อมทั้งทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม สติปัญญาอย่างสมดุล โดยจัดกิจกรรมที่หลากหลาย บูรณาการผ่านการเล่นและกิจกรรมที่เป็นประสบการณ์ตรงผ่านกิจกรรมการเรียนรู้ โดยใช้ทักษะประสาทสัมผัสทั้ง 5 เช่น กิจกรรมร้องเพลงเต้นสนุกๆกับเพลงดนตรีและจังหวะ นิทานประกอบลีลา ทดลองทำอาหารง่ายๆ ศิลปะสร้างสรรค์ การเล่นน้ำ -เล่นทราย และการเล่นเกมนการละเล่นต่างๆ
		<u>ช่วงบ่าย</u> กิจกรรมผ่อนคลายและพักผ่อน - นิทานแสนสนุก

#### 4. ระยะเวลาในการจัดกิจกรรม

4.1 ช่วงระยะเวลาการจัดระหว่างวันที่ 27 มีนาคม 2566 - 28 เมษายน 2566 รวม 18 วันทำการ

4.2 วันหยุดระหว่างดำเนินการ ดังนี้

วันที่ 6 เมษายน 2566 - วันจักรี

วันที่ 10 - 17 เมษายน 2566 - หยุดช่วงวันสงกรานต์

4.3 ระยะเวลาเรียนของแต่ละกิจกรรม

เรียนทุกวันจันทร์ถึงศุกร์ แบ่งเป็นภาคเช้า ตั้งแต่เวลา 08.30-12.00 น. และภาคบ่าย เวลา 13.00-15.30 น.

**\*\* ทุกหลักสูตรกรุณารับนักเรียนกลับบ้าน ไม่เกินเวลา 16.30 น.**

#### 5. กำหนดการลงทะเบียนเรียน

วันลงทะเบียนเรียนในระหว่างวันที่ 13 - 17 มีนาคม 2566

ณ ห้องธุรการโรงเรียนสาธิตฯ ฝ่ายอนุบาลศึกษา ในเวลาราชการ (กรุณาชำระเงินในวันลงทะเบียน)

#### 6. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

6.1 นักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมเกิดทักษะการเรียนรู้ที่จำเป็นมากขึ้น

6.2 นักเรียนได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ ในการเสริมความสามารถด้านวิชาการ และความสามารถพิเศษเฉพาะตัว

6.3 นักเรียนก่อนเข้าโรงเรียนสาธิตฯ ได้สร้างความคุ้นเคยกับโรงเรียน

6.4 นักเรียนมีทัศนคติต่อการแสวงหาความรู้ได้ในทุกโอกาส

6.5 ผู้ปกครองได้มีเวลาปฏิบัติภาระหน้าที่ ในช่วงฤดูร้อนได้อย่างสะดวก

ค่าใช้จ่าย

หลักสูตร	เวลา	ช่วงเวลาเรียน (วันที่ 27 มี.ค.66 - 28 เม.ย. 66) รวม 18 วันทำการ
1.เตรียมหนูสู่ประถมศึกษา (เต็มวัน)	08.30 – 15.30 น.	6,200 บาท รวมอาหารกลางวัน+ของว่าง (เช้า-บ่าย)
2.เตรียมหนูสู่ประถมศึกษา (ครึ่งวันเช้า)  (ครึ่งวันบ่าย)	08.30 – 12.00 น.  13.00-15.30 น.	4,000 บาท รวมอาหารกลางวัน+ของว่าง (เช้า)  2,880 บาท รวมของว่าง (บ่าย)
3.เตรียมหนูสู่นูบาล 2 (เต็มวัน)	08.30 – 15.30 น.	5,400 บาท รวมอาหารกลางวัน+ของว่าง (เช้า-บ่าย)
4.เตรียมหนูสู่นูบาล 2 (ครึ่งวัน)	08.30 – 12.00 น.	4,000 บาท รวมอาหารกลางวัน+ของว่าง (เช้า)
5.เตรียมหนูก่อนเข้าสาธิต (3 ขวบครึ่ง – 4 ขวบครึ่ง)	08.30 – 15.30 น.	5,500 บาท รวมอาหารกลางวัน+ของว่าง (เช้า-บ่าย)

\*\*\*หมายเหตุ : สิ่งที่คุณปกครองต้องเตรียมให้นักเรียน

- หลักสูตร 1 ผ้าเช็ดหน้า, ผ้าเช็ดตัว และชุดสำหรับเปลี่ยนช่วงบ่าย 1 ชุด (เติกอบน้ำชำระร่างกายเตรียมทำกิจกรรมภาคบ่าย)
- หลักสูตร 3, 5 ชุดเครื่องนอนและของใช้ส่วนตัวนักเรียน

\*\*\*\*\*