



หลักสูตรระดับชั้นอนุบาล 3

ลักษณะเด่น

- จัดการอบรมเลี้ยงดูและส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ที่สนองต่อธรรมชาติการเรียนรู้ของเด็ก เน้นการพัฒนาเด็กแบบองค์รวม เตรียมความพร้อมให้เด็กมีพัฒนาการทั้งด้านร่างกาย อารมณ์ จิตใจ สังคม และสติปัญญาที่เหมาะสมกับวัย ผ่านกิจกรรมการเรียนการสอนในรูปแบบโครงการ (Project Approach) ที่มุ่งเน้นให้เด็กมีส่วนร่วม และกระตุ้นให้เด็กได้เรียนรู้ด้วยตนเอง พร้อมเปิดโอกาสให้เด็กเรียนรู้ในสิ่งที่เด็กสนใจเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมรอบๆ ตัวเด็ก และตอบสนองตามความต้องการที่หลากหลายของเด็ก โดยเป็นกิจกรรมเชิงปฏิบัติที่เน้นให้เด็กลงมือทำได้ด้วยตนเอง เสริมทักษะและกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ การสำรวจ การสืบค้น การจดบันทึก และการคิดวิเคราะห์
- ส่งเสริมทักษะการคิด ทักษะชีวิต ผ่านกิจกรรม EF พัฒนาเด็กไปสู่ความเป็นมนุษย์ที่สมบูรณ์ มีคุณค่าต่อตนเองและสังคม ตามหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พุทธศักราช 2560
- จัดให้มีการเรียน *Unplugged Coding* สนุกกับวิทยาการคำนวณ เพื่อเตรียมความพร้อมของเด็กสู่ศตวรรษที่ 21 ซึ่งเป็นการเรียนรู้ทักษะภาษาใหม่ที่จะใช้สื่อสารกับคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีในอนาคต
- ฝึกทักษะภาษาอังกฤษ ฟัง พูด อ่านและเขียน กับครูชาวต่างชาติ โดยสถาบัน *British Council* เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านการใช้ภาษาอังกฤษ
- เพิ่มเติมภาษาต่างประเทศ(ภาษาที่สาม) ได้แก่ ภาษาจีน และภาษาญี่ปุ่น ให้เด็กเลือกเรียนได้ตามความสนใจ

- ปลุกฝังทางด้านจิตใจให้เด็กเป็นคนดี มีคุณธรรม ใช้ชีวิตร่วมกับผู้อื่นในสังคมได้อย่างมีความสุข บนพื้นฐานของความรัก การรับใช้และดำเนินชีวิตอย่างพอเพียง ผ่านการเรียนการสอนในวิชาคำสอนศาสนา (Ethics) ซึ่งจะแยกเรียนตามศาสนาที่ตนเองนับถือ (พุทธ, คริสต์, อิสลาม)
- ส่งเสริมสุนทรียภาพทางด้านดนตรี ผ่านการเรียนวิชาเปียโน โดยสถาบัน Yamaha Music School
- ส่งเสริมบุคลิกภาพ ให้ผู้เรียนจัดวางร่างกายได้อย่างสง่างาม ผ่านการเรียนวิชาบัลเล่ต์ โดยสถาบันเชียงใหม่บัลเล่ต์

กิจกรรมการเรียนการสอน

- ☆ กิจกรรมเสริมประสบการณ์ การสอนในรูปแบบโครงการ (Project Approach)
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมทักษะ EF
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ (การทดลองเน้นกระบวนการทางวิทยาศาสตร์)
- ☆ กิจกรรมหนูน้อยสุขภาพดี (ส่งเสริมการออกกำลังกาย)
- ☆ กิจกรรมเคลื่อนไหวและจังหวะ
- ☆ กิจกรรมดนตรี (อังกฤษลูก)
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมทักษะภาษาไทย
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมทักษะคณิตศาสตร์
- ☆ การเรียน *Unplugged Coding* สนุกกับวิทยาการคำนวณ (คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี)
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมทักษะภาษาอังกฤษ โดยสถาบัน *British Council*
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมทักษะภาษาต่างประเทศ ภาษาจีน ภาษาญี่ปุ่น (นักเรียนเลือกเรียนตามความสนใจ)
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมสุนทรียภาพทางด้านดนตรี (เปียโน)
- ☆ กิจกรรมส่งเสริมบุคลิกภาพผ่านการเรียนบัลเล่ต์