



ไพทอคุมศึกษาจุดประกายค้นหาศักยภาพและความสร้างสรรค์ของตน Inspiring to Explore Individual Potential and Creativity

“ปรัชญา” : แรกเริ่ม (Identity) เต็มใหญ่ (Involvement) เป็นผู้ให้แก่อิสระ (Interest)

Core Subject กิจกรรมเสริมทักษะ	<ul style="list-style-type: none"> ● ภาษาไทย ● ภาษาอังกฤษ 	<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาทักษะทางภาษา ภาษาอังกฤษสอนโดยครูต่างชาติ เป็นการฟัง พูด เพื่อให้มีทัศนคติที่ดีกับภาษา
	<ul style="list-style-type: none"> ● คณิตศาสตร์ ● วิทยาศาสตร์ 	<ul style="list-style-type: none"> - รู้เรียนคณิตศาสตร์จากเกมการศึกษาและวิทยาศาสตร์ ตามโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย
	<ul style="list-style-type: none"> ● คอมพิวเตอร์ ● ดนตรี 	<ul style="list-style-type: none"> - ฝึกการใช้เทคโนโลยีโดยหลักสูตร True Click Life และสร้างสุนทรียภาพทางอารมณ์โดยดีริบูน Genius
	<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมเคลื่อนไหวและจังหวะ (พลศึกษา) 	<ul style="list-style-type: none"> - สร้างความแข็งแรงของร่างกาย
	Integration & Competency บูรณาการและประสบการณ์	<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมวงกลม
<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมรู้โลกรู้ชีวิต (Exploring the World) 		<ul style="list-style-type: none"> - เรียนแบบบูรณาการผ่าน Theme เพื่อให้เข้าใจตัวเอง สิ่งรอบตัว จากสภาพจริงและการเรียนรู้พื้นฐานของ STEM
<ul style="list-style-type: none"> ● โยคะ 		<ul style="list-style-type: none"> - ฝึกสมาธิและความยืดหยุ่นของร่างกาย โดยทำโยคะของเด็กประกอบการเล่านิทาน
<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมการอ่านสร้างพลังสมอง (Creative Reading) 		<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาทักษะการอ่านที่ให้นักเรียนมีส่วนร่วมในการเล่า เพื่อกระตุ้นความคิดสร้างสรรค์
<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรมสมองแข็งแรง (The Brain Project) 		<ul style="list-style-type: none"> - สร้างความสมดุลของสมอง 2 ซีก ฝึกการทำงานประสานกันของตาและมือ และพัฒนาทักษะการคิด
<ul style="list-style-type: none"> ● กิจกรรม Sing and Dance 		<ul style="list-style-type: none"> - เรียนรู้ภาษาอังกฤษผ่านเพลงและทำเต้นที่ช่วยบริหารสมอง

หลักการจัดการศึกษา

โรงเรียนไพทอคมศึกษา ได้นำหลักการจัดการศึกษาของประเทศฟินแลนด์ ประเทศที่ได้รับการยอมรับว่าระบบการศึกษาเป็นอันดับ 1 ของโลก และได้นำหลักสูตรด้านคุณธรรม จริยธรรม จากประเทศญี่ปุ่นมาเป็นต้นแบบในการพัฒนาหลักสูตร Inspire โดยเน้นการใช้ความรู้และทักษะต่างๆ มาบูรณาการ เพื่อแก้ปัญหาจากสถานการณ์จริง (Phenomenon-based learning) รวมทั้งการทำโรงเรียนให้สนุก ไม่น่าเบื่อ (Deschooling) ด้วยของเล่น เกม ใน Toy Lab และ Exploring Centre พร้อมการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ทำการทดลอง วางพื้นฐานของ STEM ในศูนย์บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย

➔ ศูนย์การเรียนรู้แบบใหม่และสร้างสรรค์

- Toy Lab (ฝึกการเล่นจินตนาการ)
- Exploring Centre (ทักษะการคิด)
- Mind Lab (เสริมสร้างสมาธิและความแข็งแรงด้วย Yoga)
- บ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย
- Exploring Centre Gym
- True Click Life (Computer)
- ศูนย์สุนทรียภาพทางดนตรี (ดีริบูน)
- สภากวาดล้อมสวยงาม ร่มรื่น และปลอดภัย

201 ถนนวิภาวดีรังสิต หลักสี่ กรุงเทพฯ 10210
โทรศัพท์ 0-2521-1457-8, 0-2973-3530, 0-2521-0156
<http://www.patai.th.edu>

ใ
“จุดประกายการค้นคว้า
Inspiring to Explore



ก
“สร้างสรรค์ของคุณ”
Potential and Creativity

