



National Science and Technology Development Agency (NSTDA)

111 Thailand Science Park, Phahonyothin Road, Khlong Nueng, Khlong Luang, Pathum Thani 12120 THAILAND

กำหนดการ (กิจกรรมผู้ปกครอง)

“Kids Talent Search Workshop”

วันอังคารที่ 21 สิงหาคม 2561 เวลา 08.30-16.00 น.

ณ ห้องประชุม Boardroom 4 ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

- | | |
|------------------|---|
| 08.30 - 09.00 น. | ลงทะเบียน |
| 09.00 - 12.00 น. | กิจกรรม “Discovery your child’s giftedness”
โดย รศ.ดร.อุษณีย์ อนุรุทธ์วงศ์ (นายกสมาคมพัฒนาศักยภาพและอัจฉริยภาพมนุษย์)
ผศ.ดร.สุธาวัลย์ หาญขจรสุข (สถาบันวิจัยและพัฒนาการศึกษาพิเศษ มศว.)
ดร.ลินดา เยห์ (คณะวิทยาการเรียนรู้และศึกษาศาสตร์ มธ.)
ดร.ธิดารัตน์ ศักดิ์วีระกุล (วิทยาลัยพัฒนศาสตร์ ป๋วย อึ๊งภากรณ์) |
| 12.00 - 13.00 น. | **รับประทานอาหารกลางวัน** |
| 13.00 - 16.00 น. | กิจกรรม “Design Thinking and Parenting”
โดย คุณเมย์ ศรีพัฒนาสกุล และทีม Leadership Academy |

หมายเหตุ: อาหารว่าง 10.30-10.45 น. และ 14.30-14.45 น.

หลักการและเหตุผล

ตามที่ประเทศไทยโดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และหน่วยงานเครือข่าย ได้รับคัดเลือกให้เป็นเจ้าภาพจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติด้านการพัฒนาผู้มีความสามารถพิเศษ “The 15th Asia Pacific Conference on Giftedness” (APCG 2018) ระหว่างวันที่ ๒๐-๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๑ เพื่อร่วมกันเผยแพร่ชื่อเสียงของประเทศให้เป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ รวมทั้งแสดงบทบาทของประเทศไทยที่มีต่อการพัฒนาผู้มีความสามารถพิเศษ นั้น

ในส่วนหนึ่งของงานประชุมดังกล่าว ได้จัดให้มีกิจกรรม “Kids Talent Search Workshop” เพื่อค้นหาศักยภาพและความถนัดของเด็กในด้านต่างๆ รวมทั้งส่งเสริมและตั้งเป้าหมายอย่างถูกวิธีในการก้าวสู่เส้นทางในอนาคต

วัตถุประสงค์

- ร่วมปฏิบัติการค้นหาศักยภาพของบุตรหลาน ด้วยแบบวัดแววความสามารถพิเศษ เพื่อตรวจสอบความถนัดและความสนใจของบุตรหลานในด้านต่างๆ อาทิ ด้านการคิด ศิลปะ ภาษา คณิตศาสตร์ เป็นต้น
- ส่งเสริมให้บุตรหลาน ได้พัฒนาความสามารถให้เต็มศักยภาพโดยอาศัยความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องจากผู้ปกครอง
- นำแนวคิดของ Design Thinking มาพัฒนาศักยภาพ หากจุดอ่อนจุดแข็งและร่วมตั้งเป้าหมายในการก้าวสู่เส้นทางในอนาคตของบุตรหลาน

กลุ่มเป้าหมาย

พ่อแม่/ผู้ปกครองที่มีบุตรหลาน ในระดับอนุบาล-มัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 25-50 คน

รูปแบบกิจกรรม

บรรยาย/กิจกรรมฐานให้ผู้เข้าร่วมได้ลงมือทำ

เอกสารที่ผู้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับ เช่น

- หนังสือเลี้ยงลูกรักเป็นนักวิทย์
- หนังสือปมพะเนาะนักวิทย์ คิดเพื่อสังคม
- แบบสำรวจวัดแววความสามารถพิเศษ
- โบว์ชัวร์โครงการ/ถุงใส่เอกสาร