



ผลงานนวัตกรรมการปฏิบัติที่เป็นเลิศ

Best Practice

โรงเรียนบัวขาว

สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์



## คำนำ

รายงานผลนวัตกรรมการปฏิบัติที่เป็นเลิศ (Best Practice) เรื่อง โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted) โรงเรียนบัวขาว เป็นการจัดทำเพื่อพัฒนาส่งเสริม และสนับสนุนการจัดการศึกษาที่มีคุณภาพในทุกกระดับทั้งในและนอกระบบ ครอบคลุมทุกช่วงวัย ตามกลยุทธ์ของ องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์ และสนองต่อกลยุทธ์ ข้อที่ 1 ของโรงเรียนบัวขาว คือ การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และส่งเสริมสู่ความเป็นเลิศ ซึ่งสอดคล้องกับ มาตรฐานการศึกษาขั้นพื้นฐาน มาตรฐานที่ 1 ผลลัพธ์ของการเรียนรู้

ผลนวัตกรรมการปฏิบัติที่เป็นเลิศ (Best Practice) เรื่อง โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted) เป็นนวัตกรรมที่จัดทำขึ้นเพื่อให้นักเรียนมีทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ให้นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น ได้เรียนรู้ด้วยตนเองอย่างมีความสุข ให้นักเรียนกล้าแสดงออกอย่างสร้างสรรค์ และให้นักเรียนมีทักษะในการคิดวิเคราะห์ คิดแก้ปัญหา

โดยผู้รายงานได้คิดและพัฒนาขึ้น โดยใช้วงจรเดมมิ่ง PDCA ในการดำเนินงาน และมีการบูรณาการ เพื่อให้นักเรียนมีทักษะชีวิตและสามารถนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้อย่างเหมาะสม

ขอขอบคุณผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย ที่มีส่วนร่วมในโครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted) โรงเรียนบัวขาว

คณะกรรมการห้องเรียนพิเศษ

วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted) โรงเรียนบัวขาว

## สารบัญ

เนื้อเรื่อง	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	๗
ผลงานนวัตกรรมที่เป็นเลิศ (Best Practice)	1
จุดประสงค์	1
เป้าหมาย	1
ผลที่คาดว่าจะได้รับ	1
ขั้นตอนการดำเนินงาน PDCA	2
กระบวนการขั้นตอนในการพัฒนา	3
ภาคผนวก	6
ผลงานดีเด่นปี กศ. 2565	7
ผลงานดีเด่นปี กศ. 2566	26

## ผลงานนวัตกรรมการปฏิบัติที่เป็นเลิศ ( Best Practice )

๑.ชื่อผลงาน “โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted )โรงเรียนบัวขาว”

๒. สอนอภยฤทธิ์องค์กร อบจ.กส.ข้อที่ ๑ พัฒนา ส่งเสริม และสนับสนุนการจัดการศึกษาที่มีคุณภาพในทุก ระดับทั้งในและนอกระบบ ครอบคลุมทุกช่วงวัย

กลยุทธ์โรงเรียน ข้อที่ ๑ กลยุทธ์พัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และส่งเสริมผู้เรียน  
สู่ความเป็นเลิศ

๓. สอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษาขั้นพื้นฐาน มาตรฐานที่ ๑ ผลลัพธ์ของการเรียนรู้

ตัวบ่งชี้ ๑.๑ ผู้เรียนมีสมรรถนะตามหลักสูตรสถานศึกษา

ตัวบ่งชี้ ๑.๒ ผู้เรียนมีคุณลักษณะที่พึงประสงค์ตามหลักสูตรสถานศึกษา

ตัวบ่งชี้ ๑.๓ ผู้เรียนสามารถนำตนเองในการเรียนรู้

๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ คณะกรรมการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว

๕. จุดประสงค์

๑. เพื่อให้นักเรียนมีทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
๒. เพื่อให้นักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น
๓. เพื่อให้นักเรียนได้เรียนรู้ด้วยตนเองและอย่างมีความสุข
๔. เพื่อให้นักเรียนมีความกล้าแสดงออกอย่างสร้างสรรค์
๕. เพื่อให้นักเรียนมีทักษะในการคิดวิเคราะห์ คิดแก้ปัญหา

๖. เป้าหมาย

๖.๑ เป้าหมายเชิงปริมาณ

๑. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ จำนวน ๘ ห้อง ร้อยละ ๙๐ มีทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และมีทักษะในการคิดวิเคราะห์ คิดแก้ปัญหา ได้

๖.๒ เป้าหมายเชิงคุณภาพ

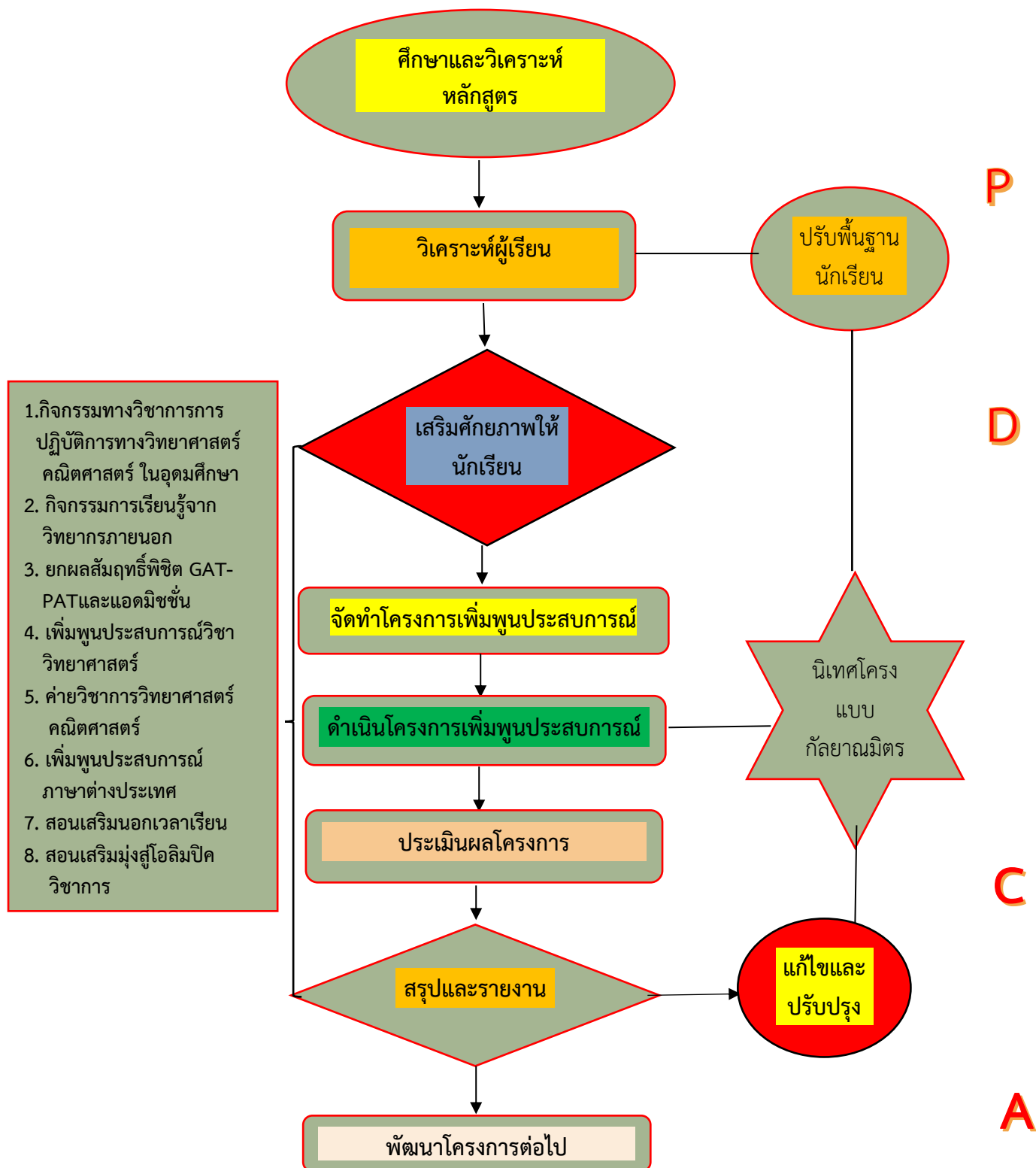
๑. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ จำนวน ๘ ห้อง มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น เรียนรู้ด้วยตนเองและอย่างมีความสุข กล้าแสดงออกอย่างสร้างสรรค์

๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น
๒. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) มีทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
๓. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) กล้าแสดงออกอย่างสร้างสรรค์
๔. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) ได้เรียนรู้ ฝึกปฏิบัติด้วยตนเอง อย่างมีความสุข
๕. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) มีทักษะในการคิดวิเคราะห์ คิดแก้ปัญหาได้ในการเรียนการสอนและการใช้ชีวิตประจำวัน
๖. นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) ได้รับรางวัลในการแข่งขันระดับเขต พื้นที่การศึกษา ระดับภาค และระดับประเทศ

๗. ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) ได้รับการยอมรับจากผู้ปกครอง ชุมชน ทั้งในพื้นที่บริการและใกล้เคียงส่งบุตรหลานมาเรียนเป็นจำนวนมาก

๘. ขั้นตอนการดำเนินงาน/วิธีการประเมินผล



## กระบวนการขั้นตอนในการพัฒนา ขั้นตอนสำคัญดังนี้

### ขั้นตอน ๑ ขั้นเตรียมการ (Plan)

๑. ศึกษาวิเคราะห์หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรการศึกษาของห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) ของโรงเรียนบัวขาว
๒. คณะกรรมการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์คณิตศาสตร์ ( Gifted ) ประชุมวางแผนในการเสริมศักยภาพให้นักเรียน
๓. วิเคราะห์นักเรียนจากการสอบคัดเลือกเข้าเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์(Gifted ) และปรับพื้นฐานการเรียนการสอน
๔. เตรียมห้องเรียนสื่ออุปกรณ์ ในการเรียนการสอน

### ขั้นตอน ๒ ขั้นดำเนินการ (DO)

๑. คณะกรรมการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์คณิตศาสตร์ ( Gifted ) สรุปโครงการในการเสริมศักยภาพให้นักเรียน “โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted )โรงเรียนบัวขาว” ซึ่งประกอบด้วย ๘ กิจกรรม ดังนี้
  - ๑.๑ กิจกรรมทางวิชาการการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในสถาบันอุดมศึกษา
  - ๑.๒ กิจกรรมเพิ่มพูนประสบการณ์การเรียนรู้จากวิทยากรภายนอก
  - ๑.๓ กิจกรรมเพิ่มพูนประสบการณ์การยกระดับผลสัมฤทธิ์พิชิต GAT-PATและแอดมิชชั่น
  - ๑.๔ กิจกรรมเพิ่มพูนประสบการณ์วิชาวิทยาศาสตร์
  - ๑.๕ กิจกรรมค่ายวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์
  - ๑.๖ กิจกรรมเพิ่มพูนประสบการณ์ทางภาษาต่างประเทศ
  - ๑.๗ กิจกรรมสอนเสริมนอกเวลาเรียน
  - ๑.๘ กิจกรรมสอนเสริมมุ่งสู่โอลิมปิกวิชาการ
๒. คณะกรรมการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) เชิญผู้ปกครองของผู้เรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ประชุมชี้แจง รับฟังข้อเสนอแนะเพิ่มเติม เกี่ยวกับโครงสร้างของหลักสูตร โครงการและกิจกรรมต่าง ๆ ที่จะดำเนินการ
๓. ดำเนินโครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) โรงเรียนบัวขาวทุกกิจกรรมให้เสร็จสิ้นภายใน ๑ ปีการศึกษา
๔. มีการนิเทศติดตามตลอดการดำเนินกิจกรรม

### ขั้นตอน ๓ ขั้นการตรวจสอบประเมินผล (Check)

๑. นิเทศ กำกับ ติดตาม และประเมินผล
๒. สัมภาษณ์ผู้เรียนจากการทำกิจกรรม
๓. ให้นักเรียนทำแบบประเมินกิจกรรมหลังเสร็จกิจกรรม

### ขั้นตอน ๔ ปรับปรุงและการพัฒนา ( Act )

นำข้อเสนอแนะของนักเรียน และผู้ที่เกี่ยวข้อง มาปรับปรุงรูปแบบและวิธีการดำเนินโครงการ หรือพัฒนาสิ่งที่ได้อยู่แล้วให้ดียิ่งขึ้นต่อไปอีก และเผยแพร่ผลงานแนวทางการปฏิบัติงานที่ดี ( Best Practice )

## ๙. การมีส่วนร่วมหรือการสนับสนุน

กิจกรรมต่างๆ นำสู่ความสำเร็จ ซึ่งได้รับการสนับสนุน ดังนี้

- ผู้บริหาร ซึ่งให้ความสำคัญ ส่งเสริม และสนับสนุนการจัดกิจกรรมทางวิชาการทุกด้าน กำหนดนโยบาย ทิศทางการบริหาร ชัดเจน จัดกิจกรรมพัฒนาครู และพัฒนานักเรียนอย่างต่อเนื่อง
- การจัดการประชุม PLC แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประชุมเชิงปฏิบัติการ ได้รับความร่วมมือจากบุคลากรของโรงเรียนเป็นวัฒนธรรมขององค์กรทำให้การพัฒนาทุกงานมีประสิทธิภาพตามเป้าหมาย นักเรียนได้รับการพัฒนาด้านความรู้ ความสามารถ อย่างเต็มศักยภาพ
- ผู้ปกครอง ชุมชน หน่วยงานภายนอก และหน่วยงานต้นสังกัด ให้ความร่วมมือและช่วยเหลือโรงเรียนในด้านต่างๆ เป็นอย่างดี ช่วยเหลือในการระดมทรัพยากรในการจัดการศึกษา
- คณะกรรมการบริหารโรงเรียน คณะกรรมการโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ( Gifted ) กำกับติดตามนิเทศ คอยช่วยเหลือให้คำแนะนำ ให้คำปรึกษาในด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่องส่งผลให้เกิดการพัฒนาปรับปรุงให้ดียิ่งขึ้น

## ๑๐. ผลการดำเนินโครงการ

### ๑๐.๑ ผลสำเร็จเชิงปริมาณ

๑. นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายสอบมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้นร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป
๒. นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นและชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายสอบเข้าศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นและระดับอุดมศึกษาได้ร้อยละ ๙๐ ขึ้นไป

### ๑๐.๒ ผลสำเร็จเชิงคุณภาพ(ส่งผลต่อผู้เรียนหรือสถานศึกษา)

๑. นักเรียนมีความรู้ความเข้าใจและเกิดทักษะในการศึกษาวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์เพิ่มเติมจากการศึกษาในห้องเรียนตามปกติได้รับการพัฒนาการเรียนรู้เต็มตามศักยภาพ
๒. นักเรียนมีความมั่นใจ มีความรับผิดชอบ มีคุณธรรม จริยธรรม และมีวินัยในตนเอง
๓. นักเรียนมีความสามารถในการสื่อสาร ความสามารถในการคิด ความสามารถในการแก้ปัญหา ความสามารถในการใช้ทักษะชีวิต และความสามารถในการใช้เทคโนโลยี

### ๑๐.๓ ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

๑. ควรมีการติดตาม และประเมินผลการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้มั่นใจในการดำเนินโครงการไปตามแผนที่วางไว้
๒. ควรเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในโครงการสามารถให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและหาวิธีพัฒนาร่วมกัน

## ๑๑. การได้รับการยอมรับจากบุคคลหรือหน่วยงาน

๑. เป็นแบบอย่างให้หน่วยงานภายนอกมาศึกษาดูงานและนำไปใช้ในการวางแผนหรือพัฒนาการจัดการศึกษาของหน่วยงาน สถานศึกษาและองค์กร
๒. การสร้างความรู้ความเข้าใจที่ดีต่อกันระหว่างโรงเรียนกับชุมชน และยังเป็นการเปิดโอกาสให้ชุมชนได้เข้ามามีส่วนร่วมในการพัฒนาโรงเรียน เพื่อให้โรงเรียนเป็นโรงเรียนของชุมชนอย่างแท้จริง

**๑๒. การเผยแพร่สู่บุคคลหรือหน่วยงาน**

๑. ประชาสัมพันธ์ในรูปแบบเอกสารแผ่นพับ ออกประชาสัมพันธ์ตามโรงเรียนทั้งในเขตพื้นที่บริการและนอกเขตพื้นที่บริการ

๒. ประชุมผู้ปกครองของนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ทุกปีการศึกษา

๓. เผยแพร่ทางเว็บไซต์ [http://www.bks.ac.th/bks\\_web/](http://www.bks.ac.th/bks_web/)

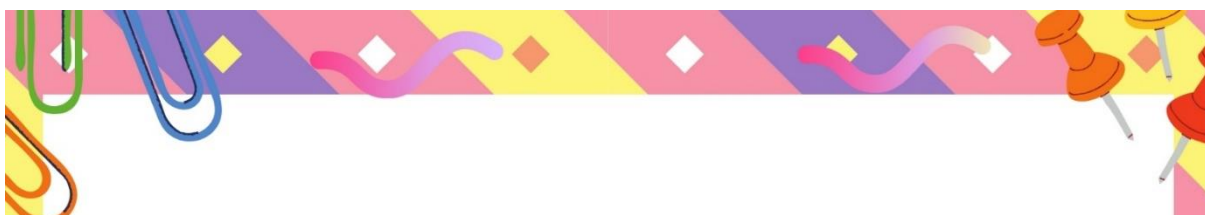
๔. ให้บริการสถานศึกษา และหน่วยงานอื่นๆ มาศึกษาดูงาน





# තරුණ





ผลงานดีเด่น

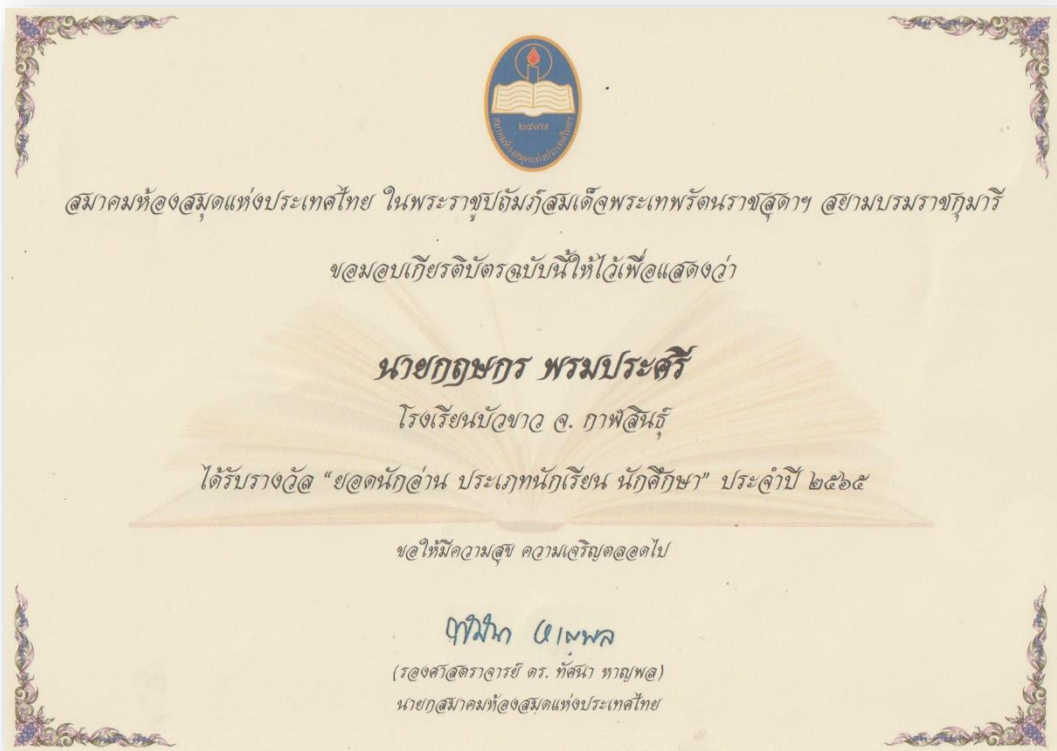
งานห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2565



ยอดนักอ่าน ระดับประเทศ ประจำปีการศึกษา 2565  
 นายกฤษกร พรหมประศรี นักเรียนระดับชั้น ม.5/11



ท



ผลสอบ O-NET ม.3 ปีการศึกษา 2565



องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์



โรงเรียนบัวขาว

**ขอแสดงความยินดี**  
เด็กชายวรชิต พยงเกษม

กับ

นักเรียนระดับชั้น ม.3/11



มีผลคะแนน O - NET ปีการศึกษา 2565

วิชาคณิตศาสตร์

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

**ได้คะแนนเต็ม 100 คะแนน**



ประชาสัมพันธ์ โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว



  
 องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์ โรงเรียนบัวขาว

**ขอแสดงความยินดี**

**เด็กชายเกียรติกุล วิวัฒน์เจริญ**

นักเรียนระดับชั้น ม.3/11

กับ

ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖





มีผลคะแนน O - NET ปีการศึกษา 2565

วิชาคณิตศาสตร์

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

**ได้คะแนน 95.25 คะแนน**

 ประชาสัมพันธ์ โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว




  
 องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์ โรงเรียนบัวขาว

**ขอแสดงความยินดี**

**เด็กหญิงสุราสินี บุรีรัตน์**

นักเรียนระดับชั้น ม.3/11

กับ




มีผลคะแนน O - NET ปีการศึกษา 2565

วิชาคณิตศาสตร์

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

**ได้คะแนน 94.00 คะแนน**

 ประชาสัมพันธ์ โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว



  
 องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์ โรงเรียนบัวขาว

**ขอแสดงความยินดี**

**เด็กชายคงเดช บุษดี**

นักเรียนระดับชั้น ม.3/11

กับ



มีผลคะแนน O - NET ปีการศึกษา 2565

วิชาคณิตศาสตร์

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

**ได้คะแนน 89.25 คะแนน**

 ประชาสัมพันธ์ โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว



  
 องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์ โรงเรียนบัวขาว

**ขอแสดงความยินดี**

**เด็กชายณัฐดนัย ทองหล่อ**

นักเรียนระดับชั้น ม.3/11

กับ



มีผลคะแนน O - NET ปีการศึกษา 2565

วิชาคณิตศาสตร์

ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

**ได้คะแนน 90.50 คะแนน**

 ประชาสัมพันธ์ โดยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว

รายชื่อนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว  
 ที่สอบผ่านการคัดเลือกโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 1 ประจำปีการศึกษา 2565  
 ตามโครงการของมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา  
 ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์  
 ศูนย์มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ลำดับที่	ชื่อ - สกุลนักเรียน	โรงเรียน	ชั้น	สาขาวิชา
1	นายวรายุทธ์ วิวัฒน์เจริญ	โรงเรียนบัวขาว	ม.5/11	เคมี
2	นางสาวบุญยวีร์ เกตุชาติ	โรงเรียนบัวขาว	ม.5/11	เคมี
3	นางสาวสิรภัทร บุญสมดุศลย์	โรงเรียนบัวขาว	ม.5/11	ชีววิทยา
4	นายปริญญาพัฒน์ ศรีพลอย	โรงเรียนบัวขาว	ม.3/11	คอมพิวเตอร์



**โรงเรียนบัวขาว**  
**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นายวรายุทธ์ วิวัฒน์เจริญ**  
**นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/11**  
**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted)**  
**ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่ายที่ 1**  
**ปีการศึกษา 2565**  
**สาขาเคมี**






**โรงเรียนบัวขาว**  
**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นางสาวบุญวีร์ เกตุนาดี**  
**นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/11**  
**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted)**  
**ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่ายที่ 1**  
**ปีการศึกษา 2565**  
**สาขาเคมี**





**โรงเรียนบัวขาว**  
**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นางสาวสิรภัทร บุญสมดลย์**  
**นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5/11**  
**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted)**  
**ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่ายที่ 1**  
**ปีการศึกษา 2565**  
**สาขาชีววิทยา**





**โรงเรียนบัวขาว**  
**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**ด.ช.ปริญญพัฒน์ ศรีพลอย**  
**นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/11**  
**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted)**  
**ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่ายที่ 1**  
**ปีการศึกษา 2565**  
**สาขาคอมพิวเตอร์**




รายชื่อนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว  
 ที่สอบผ่านการคัดเลือกโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 2 ประจำปีการศึกษา 2565  
 ตามโครงการของมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา  
 ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์  
 ศูนย์มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ลำดับที่	ชื่อ - สกุลนักเรียน	โรงเรียน	ชั้น	สาขาวิชา
1	นายปริญญาพัฒน์ ศรีพลอย	โรงเรียนบัวขาว	ม.3/11	คอมพิวเตอร์



โรงเรียนบัวขาว  
 ขอแสดงความยินดีกับ  
**ด.ช.ปริญญาพัฒน์ ศรีพลอย**  
 นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3/11  
 ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (Gifted)  
 ผ่านการสอบคัดเลือกเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ  
**สาขาคอมพิวเตอร์**  
 ค่าย 2



ผลการศึกษาต่อของนักเรียนโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
 ในส่วนคณะแพทยศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2565



ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (GIFTED PROGRAM)  
 โรงเรียนบัวขาว อำเภอกุฉินารายณ์  
 สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์

**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นายณัฐพล อุภรต์**  
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/11 ปีการศึกษา 2564

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ  
**คณะแพทยศาสตร์**  
 สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต  
 วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า

TCAS66 (รอบที่3)

ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (GIFTED PROGRAM)  
 โรงเรียนบัวขาว อำเภอกุฉินารายณ์  
 สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์

**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นายอนันต์ยศ พลสุวรรณ**  
 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/11 ปีการศึกษา 2565

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ  
**คณะแพทยศาสตร์**  
 สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ CPIRD  
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

**คณะแพทยศาสตร์**  
 หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ CPIRD  
 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

TCAS66 (รอบที่2 โควตา)

ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (GIFTED PROGRAM)  
โรงเรียนบัวขาว อำเภอกุฉินารายณ์  
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์



**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นางสาวมนฤทัย ตีตงยาด**  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/11 ปีการศึกษา 2565

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

**คณะแพทยศาสตร์**  
สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ INCLUSIVE  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

TCAS66 (รอบที่2 โควตา)

ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ (GIFTED PROGRAM)  
โรงเรียนบัวขาว อำเภอกุฉินารายณ์  
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์



**ขอแสดงความยินดีกับ**  
**นางสาวชญาดา งามดี**  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/11 ปีการศึกษา 2565

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

**คณะแพทยศาสตร์**  
สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ CPIRD  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น

**คณะแพทยศาสตร์**  
สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ INCLUSIVE  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

TCAS66 (รอบที่2 โควตา)

**ผลการศึกษาต่อของนักเรียนโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
TCAS รอบที่ 1 (Portfolio) ประจำปีการศึกษา 2565**

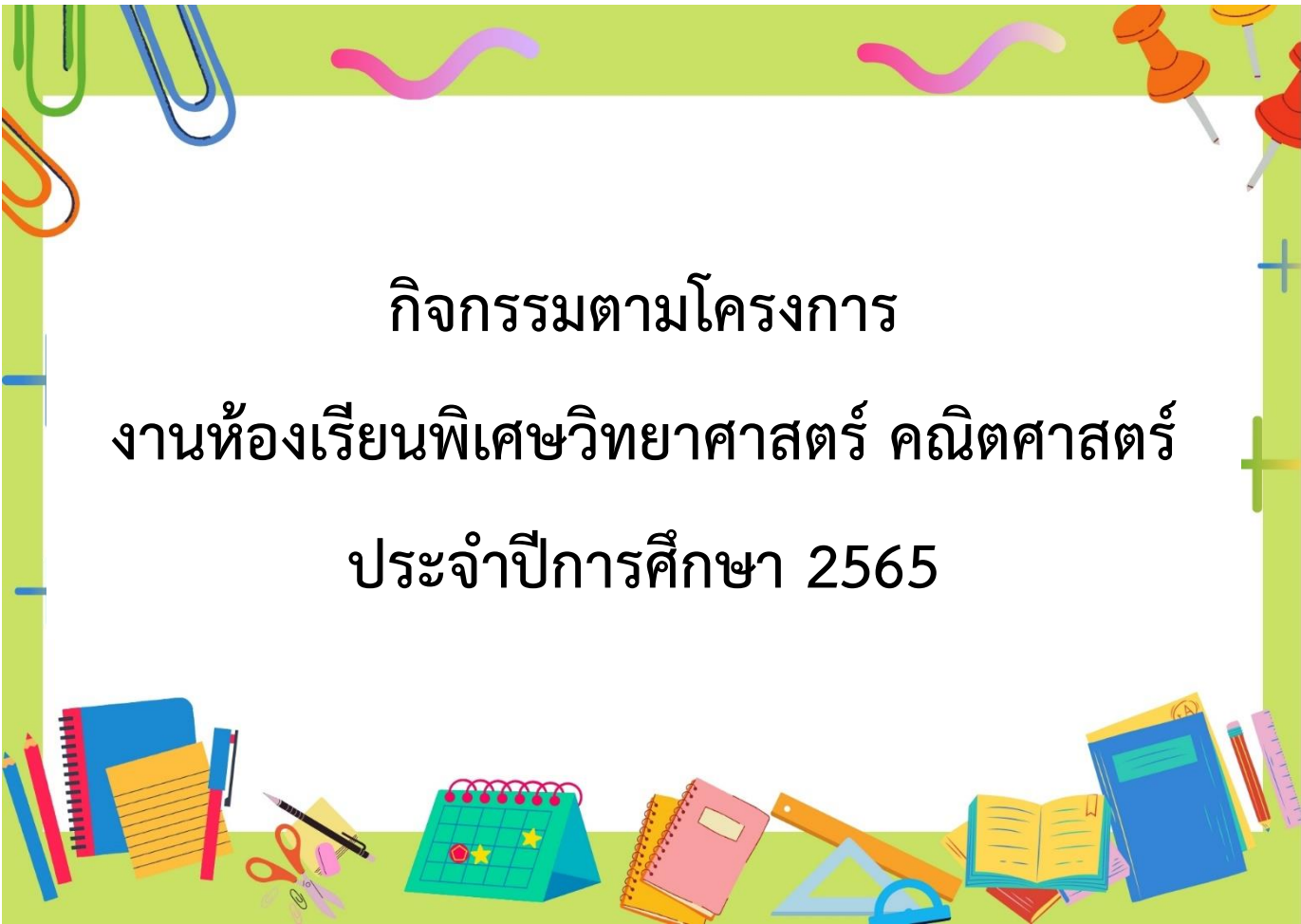
ข้อมูลนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับอุดมศึกษา TCAS 66 ( รอบที่ 1 Portfolio )							
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/11 และ 6/12 (Gifted Program) ปีการศึกษา 2565 จบปี 2566 ( รุ่นที่ 10 )							
( ผลสอบรอบที่ 1 จำนวน 22 คน จากนักเรียนทั้งหมด 59 คน )							
ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	ห้อง	คณะ/สาขา	มหาวิทยาลัย	จังหวัด	
1	น.ส.	มนฤทัย	ศึกษายาด	ม.6/11	คณะเทคนิคการแพทย์ สาขาวิชาเทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
2	น.ส.	วิจิตา	บัวสาย	ม.6/11	Bachelor of Business Administration(B.B.A) in International Entrepreneurship	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
					Bachelor of Business Administration(B.B.A) in International in Global Business	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
3	นาย	พีระพัฒน์	เนานวน	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
					คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมระบบอัตโนมัติหุ่นยนต์และ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
					คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
					คณะศึกษาศาสตร์ สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
					คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
4	นาย	ภูตะวัน	สายสมบูรณ์	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม
					คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา
					คณะศึกษาศาสตร์ สาขาคอมพิวเตอร์ศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น
5	นาย	สุชาติ	ชาญกว้าง	ม.6/11	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
6	น.ส.	นิรัชพร	เหล่านายอ	ม.6/11	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม
7	น.ส.	ซินนภา	วงศ์ปรีชา	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และอัตโนมัติ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า	กรุงเทพฯ
					คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา
					คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
8	น.ส.	ชญาดา	งาดี	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมโยธา	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
9	นาย	อนันต์ยศ	พลสุวรรณ	ม.6/11	คณะเภสัชศาสตร์ สาขาวิชาการบริหารทางเภสัชกรรม	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
10	นาย	กฤษฏา	เพาเนาไร	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา
11	นาย	พลภัฏพงษ์ศรี	ศรีประไหม	ม.6/11	คณะสหเวชศาสตร์ สาขาเทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
12	น.ส.	สิรินยา	ศรีภูมิ	ม.6/11	คณะเภสัชศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
13	น.ส.	อาริยา	แสงเพชร	ม.6/11	คณะเภสัชศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
14	นาย	วิสิษฐ์	ศรีอดิศักดิ์	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา
15	น.ส.	ณิชาภา	สุดประโคน	ม.6/11	คณะสาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา
16	น.ส.	ปรมาภรณ์	กุลเกลี้ยง	ม.6/12	คณะศึกษาศาสตร์ สาขาปฐมวัย	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม
					คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยนครพนม	นครพนม
17	น.ส.	ฉัตรดาว	วรชัย	ม.6/12	คณะครุศาสตร์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด	ร้อยเอ็ด
18	นาย	ภิชณ	ไชยทอง	ม.6/12	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	เชียงใหม่
					คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
19	น.ส.	ณัฐริญา	ชินโสม	ม.6/12	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	เชียงใหม่
20	น.ส.	กมลพรรณ	กุลมังกู	ม.6/12	คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ สาขาวิชาจุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา
					คณะรัฐศาสตร์ สาขารัฐประศาสนศาสตร์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	อุบลราชธานี
21	น.ส.	พัชราภา	ทองประดับเพชร	ม.6/12	คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม
22	น.ส.	อรธนา	ศรีประทุม	ม.6/12	คณะวิทยาศาสตร์การสาธารณสุข	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม

ข้อมูล ณ วันที่ 3 เมษายน พ.ศ.2566 \*\* ตัวอักษรสีแดง หมายถึง นักเรียนยืนยันสิทธิ์การเข้าเรียนเป็นที่เรียบร้อยแล้ว\*\*

# ผลการศึกษาต่อของนักเรียนโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

## TCAS รอบที่ 2 (โควตา) ประจำปีการศึกษา 2565

ข้อมูลนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับอุดมศึกษา TCAS 66 ( รอบที่ 2 โควตาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ )							
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/11 และ 6/12 (Gifted Program) ปีการศึกษา 2565 จบปี 2566 ( รุ่นที่ 10 )							
ลำดับที่	ชื่อ	สกุล	ห้อง	คณะ/สาขา	มหาวิทยาลัย	จังหวัด	
1	นาย อนันต์ยศ	พลสุวรรณ	ม.6/11	คณะแพทยศาสตร์ สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ CPIRD	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะแพทยศาสตร์ หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ CPIRD	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
2	น.ส. ชญาดา	งาดี	ม.6/11	คณะแพทยศาสตร์ สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ CPIRD	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
3	น.ส. มนฤทัย	ศึกษยาด	ม.6/11	คณะแพทยศาสตร์ สาขาแพทยศาสตรบัณฑิต โครงการ INCLUSIVE	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
4	น.ส. วรณวิภา	ลีลาดเลา	ม.6/11	คณะเภสัชศาสตร์ หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
5	นาย พลภัฏพงษ์	ศรีประหม	ม.6/11	คณะเภสัชศาสตร์ หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
6	นาย วิสิทธิ์	ศรีอดีต	ม.6/11	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	กรุงเทพฯ	
				วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะวิทยาการสารสนเทศ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
7	นาย สุชาติ	ชาญกว้าง	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขา วิศวกรรมอุตสาหการ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
8	นาย ปรีดีอานันท์	ฉายแสง	ม.6/11	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขา วิศวกรรมเคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะวิทยาศาสตร์ สาขา เคมี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
				คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
9	น.ส. นิชาภา	สุดประโคน	ม.6/11	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				วิทยาลัยการเมืองการปกครอง สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
10	น.ส. สิริยา	ศรีภูมิ	ม.6/11	คณะสาธารณสุขศาสตร์ สาขาสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะแพทยศาสตร์ สาขาปฏิบัติการฉุกเฉินการแพทย์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
				คณะเภสัชศาสตร์ สาขานิติเภสัชกรรม	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	อุบลราชธานี	
11	น.ส. นวิยา	ผาพรม	ม.6/11	คณะสาธารณสุขศาสตร์ สาขานามยสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
12	นาย ชัยวัฒน์	สกุลเดช	ม.6/11	คณะวิทยาศาสตร์ สาขาเคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะวิทยาศาสตร์ สาขาเคมี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
13	น.ส. ณัฐนิชา	ชาวอ่อน	ม.6/11	คณะนิติศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
14	นาย กฤษฏา	เพนะไไร่	ม.6/11	คณะวิทยาศาสตร์ สาขาเคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา	
15	นาย ธนกฤต	ดลพันธุ์	ม.6/12	คณะสาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	อุบลราชธานี	
				คณะกรรมการบัญชีและการจัดการ สาขาการตลาด	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
16	นาย รัชพล	ธนาปฏิ	ม.6/12	วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ สาขาวิทยาการสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
17	น.ส. พชรพร	เนตรคุณ	ม.6/12	คณะสาธารณสุขศาสตร์ สาขาสาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
				คณะกรรมการบัญชีและการจัดการ สาขาบัญชี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
18	น.ส. สุจิตรา	ทองสินเหย	ม.6/12	คณะนิติศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะพยาบาลศาสตร์	มหาวิทยาลัยนครพนม	นครพนม	
19	น.ส. อรรชนา	ศรีประทุม	ม.6/12	คณะพยาบาลศาสตร์ สาขาพยาบาล	วิทยาลัยบัณฑิตเอเชีย	ขอนแก่น	
20	น.ส. ปมาวดี	รัตนวรรณ	ม.6/12	คณะสาธารณสุขศาสตร์ วิชาเอกอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาไทย	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
				คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาเคมี	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	อุบลราชธานี	
				คณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเคมี	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา	
21	น.ส. ดารณี	เหลือสิงขรณ์	ม.6/12	วิทยาลัยนานาชาติ โควตาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ B.B.A.in Global Business	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
22	น.ส. พรรณธารา	ขุนอินทร์	ม.6/12	คณะกรรมการบัญชีและการจัดการ สาขาบัญชี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
				คณะเทคโนโลยี สาขาเทคโนโลยีระบบการผลิตและการจัดการอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ สาขาวิชาความปลอดภัยทางอาหาร	มหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา	
23	น.ส. สิริพรรณ	หาระ	ม.6/11	คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
24	น.ส. นิรัชพร	เหล่านายอ	ม.6/11	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
25	น.ส. สิริยากร	ชินทองชัย	ม.6/11	คณะพยาบาลศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
26	น.ส. กมลชนก	มะโนจันทร์	ม.6/11	คณะนิติศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				คณะเศรษฐศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
				คณะวิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
27	น.ส. สุจารี	วรสาร	ม.6/11	คณะบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาการจัดการธุรกิจการบิน	มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง	เชียงราย	
				คณะพยาบาลศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
28	น.ส. จิตภา	สุทธิอมร	ม.6/11	คณะพยาบาลศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	นครราชสีมา	
				คณะนิติศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	มหาสารคาม	
29	น.ส. พลอยชมพู	เพียงไฉม	ม.6/11	คณะสหวิทยาการ (ศษ.บ การสอนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	ขอนแก่น	
				วิทยาเขตหนองคาย			
30	น.ส. อารีญา	แสงเพชร	ม.6/11	คณะครุศาสตร์ สาขาประถมศึกษา โครงการจุฬา - ชนบท	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพฯ	



กิจกรรมตามโครงการ  
งานห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2565

กิจกรรมศึกษาดูงาน ระดับชั้น ม.6  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 30 สิงหาคม พ.ศ.2565



ค่ายคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ม.2  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ วันที่ 7 - 8 พฤศจิกายน พ.ศ.2565



ค่าย STEM Education Camp ระดับชั้น ม.6  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา วันที่ 24 - 25 พฤศจิกายน พ.ศ.2565





ค่าย STEM Education Camp ระดับชั้น ม.3  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา วันที่ 25 - 26 ธันวาคม พ.ศ.2565



ค่ายวัฒนธรรมวิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ม.ปลาย  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ปทุมธานี วันที่ 18 - 19 มกราคม พ.ศ.2566



ค่ายวัฒนธรรมวิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ม.ต้น  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ปทุมธานี วันที่ 22 - 23 มกราคม พ.ศ.2566



ค่ายดาราศาสตร์ ระดับชั้น ม.3 และ ม.5  
โครงการขยายประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น วันที่ 25 - 26 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566



# ผลงานดีเด่น

งานห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
(Gifted Program)

ประจำปีการศึกษา 2566

รายชื่อนักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว  
 ที่สอบผ่านการคัดเลือกโอลิมปิกวิชาการ ค่าย 1 ประจำปีการศึกษา 2566  
 ตามโครงการของมูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา  
 ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา  
 กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์  
 ศูนย์มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ลำดับที่	ชื่อ - สกุลนักเรียน	ศูนย์อบรมค่าย 1	ชั้น	สาขาวิชา
1	นายณัฐดนัย ทองหล่อ	โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณ ราชวิทยาลัย เลย	ม.4/11	ฟิสิกส์
2	นายเกียรติกุล วิวัฒน์ เจริญ	โรงเรียนกาฬสินธุ์พิทยาสรรพ์	ม.4/11	เคมี
3	นายกฤษกร พรหมประศรี	โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ สกลนคร	ม.5/11	ชีววิทยา (ลำดับ สำรอง)

# สาขาฟิสิกส์

- 5 -

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ (ฉบับที่ 98 /2566)  
เรื่อง รายชื่อนักเรียนผู้ผ่านการคัดเลือกเพื่อเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ สาขาวิชาฟิสิกส์ ค่ายที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2566

ศูนย์อบรมโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย จ.เลย

ตัวจริง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โรงเรียน	จังหวัด
1.	นายณัฐดนัย ทองหล่อ	บัวขาว	กาฬสินธุ์
2.	นายศนาชัย ชีลาวพัฒน์	เอกราชวิทยา	กาฬสินธุ์
3.	นางสาวอภิชา ทูตผล	เอกราชวิทยา	กาฬสินธุ์
4.	นายธีรศักดิ์ สิมปรกรณ์	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
5.	นายณนพพร แนนวิสัย	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
6.	นางสาวปวีณา ทนาคำ	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
7.	นายปิยะภักดิ์ อีระวิชัยพันธ์	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
8.	นายภูมิตพันธ์ ทองเจดต์	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
9.	นายศุภกฤษณ์ ฉาสอน	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
10.	นางสาวพิชชาพร รัตนสุโขจน์	ชุมแพศึกษา	ขอนแก่น
11.	นายภูวนะวิทย์ จันทร์ฉายเมธากุล	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
12.	นางสาวรชิดา เวณู	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
13.	นายพงศ์วิทย์ สวรรักษ์สุทธิ	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
14.	นายสิทธิพันธ์ ธรรมเวส	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
15.	นายสิริวิทย์ คูณวิภักดิ์	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
16.	เด็กหญิงชณนชก แสนคำภา	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฝ่ายมัธยม)	มหาสารคาม
17.	เด็กชายกิตติคุณ คุณานพรัตน์	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฝ่ายมัธยม)	มหาสารคาม
18.	นางสาววิภา เมืองเมือง	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฝ่ายมัธยม)	มหาสารคาม
19.	นายจิววิทย์ แสนสุวรรณ	สารคามพิทยาคม	มหาสารคาม
20.	นายอนุกุล วัชรธม	สารคามพิทยาคม	มหาสารคาม
21.	นายธีระ นาสุวีร์	สารคามพิทยาคม	มหาสารคาม
22.	นายจันทิพย์ ทองเสียง	ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	ร้อยเอ็ด
23.	นางสาวศิริประภา กิตติลาภ	สทศศึกษา	ร้อยเอ็ด
24.	เด็กหญิงณัฏฐา ประสงค์ทรัพย์	เลยพิทยาคม	เลย
25.	เด็กชายศุภวิชญ์ นาทันใจ	เลยพิทยาคม	เลย
26.	นายธนเศรษฐ์ ปิณฑะทวีโชติ	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
27.	นายอริย์ชัย คุณวิเศษ	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เลย	เลย
28.	นายชนกภัค อึ้งอม	เตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	สกลนคร

*ธนกร*

โรงเรียนบัวขาว  
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์



ขอแสดงความยินดีกับ

**นายณัฐดนัย ทองหล่อ**

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/11

ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

ผ่านการสอบคัดเลือก

เข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ  
ค่ายที่ 1 ปีการศึกษา 2566

**สาขาฟิสิกส์**

ศูนย์ สอวน.

มหาวิทยาลัยขอนแก่น



# สาขาเคมี

- 5 -

เอกสารแนบท้ายประกาศคณะกรรมการ (ฉบับที่ 96 /2566)  
เรื่อง รายชื่อนักเรียนผู้ผ่านการคัดเลือกเพื่อเข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ สาขาวิชาเคมี ค่ายที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2566

## ศูนย์อบรมโรงเรียนกาฬสินธุ์พิทยาสรรพ์ จ.กาฬสินธุ์

### ตัวจริง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โรงเรียน	จังหวัด
1.	นายเกียรติกุล วิวัฒน์เจริญ	บัวขาว	กาฬสินธุ์
2.	นายพิชญ พูลศรีเมือง	แก่นนครวิทยาลัย	ขอนแก่น
3.	นายอินัยวัฒน์ ทวีจิตติเกษม	แก่นนครวิทยาลัย	ขอนแก่น
4.	นายจิตติพัทธ์ จันทร์เรือง	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
5.	นายเสขสิทธิ์ คอกรัก	ขอนแก่นวิทยายน	ขอนแก่น
6.	นางสาวกัญญาพัชร กิตติพัฒน์วงศ์	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
7.	นายภูติวิวัฒน์ เท้าอิม	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
8.	นางสาวณัฐชนันท์ คำดี	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
9.	นายณัฐวุฒิ ศรีนาราง	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
10.	นายณัฐวิทย์ พันโยศรี	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
11.	นางสาวธัญชนก ทองไทย	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
12.	นายประณต อุปวัฒน์	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
13.	นายพัฒน วัฒนขจร	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
14.	นายสรวิชัย สุทธิพงษ์ประชา	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
15.	นายอดิกันต์ อีรสุทพรพล	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)	ขอนแก่น
16.	นายชัชชวิน จุฬะวัชร์	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
17.	นางสาวธนพร นาใจดี	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
18.	เด็กหญิงนันทน์กมล กิตติศุภรพงศ์	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
19.	นายพงศกร แสงแก้ว	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
20.	นายภูเบศร์ ช่อผกา	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
21.	นายศิวณัฐ เรียงดินคำ	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
22.	นายเสกฐวุฒิ ธนาสุวรรณ	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
23.	นางสาวอนัญญา สิงห์มันหน้า	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
24.	นางสาวอัญชลิกา แทนมะลิ	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)	ขอนแก่น
25.	นายณัฐพงษ์ ศรีสร้อย	สาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม)	มหาสารคาม
26.	เด็กชายอนพนธ์ แก่นนาคำ	ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	ร้อยเอ็ด
27.	นายโรจน์ศักดิ์ สีนุ่นพิสกุล	ร้อยเอ็ดวิทยาลัย	ร้อยเอ็ด
28.	นายทัศนพล พลธีราช	ธาดานารายณ์วิทยา	สกลนคร

โรงเรียนบัวขาว  
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์



ขอแสดงความยินดีกับ

**นายเกียรติกุล วิวัฒน์เจริญ**

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4/11

ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์

ผ่านการสอบคัดเลือก  
เข้าค่ายโอลิมปิกวิชาการ  
ค่ายที่ 1 ปีการศึกษา 2566

**สาขาเคมี**

**ศุภณัฐ สอวน.**

มหาวิทยาลัยขอนแก่น





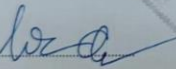
รางวัลชนะเลิศสุนทรพจน์ภาษาไทย ระดับชั้น ม.ปลาย  
นางสาวศรัญญา บุริมาตร์ ระดับชั้น ม.6/11  
โครงการ “ศึกษาศาสตร์วิชาการ เปิดบ้านครูภาษาไทย  
(Thai Teacher Open House) ครั้งที่ 6”  
ณ สาขาวิชาภาษาไทย คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม  
🏆รับโล่รางวัล ผู้ว่าราชการจังหวัดมหาสารคาม



ผลการแข่งขันสุนทรพจน์ โครงการ “ศึกษาศาสตร์วิชาการ เปิดบ้านครูภาษาไทย (Thai Teacher Open House) ครั้งที่ ๖”

ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย


ลำดับ	โรงเรียน	นักเรียนผู้แข่งขัน	คะแนน	ครูผู้ควบคุม
๑.	โรงเรียนบัวขาว	นางสาวศรัญญา บุริมาตร์	๘๓.๐๐	นายวิชาญ ชารี
๒.	โรงเรียนเบ็ญที่ควน ๒ ชองเม็ก	นายสิขัฐพล วิวัฒน์	๘๑.๓๓	นางสาวโสภณรัตน์ รัตนพันธ์
๓.	โรงเรียนนาปีปทุม	นางสาวสุธิชญา ลุนแดง	๗๙.๖๗	นายววิทย์ มีสี
๔.	โรงเรียนชุมชนวิทยาสรรค์	นางสาวสิศรา สำราญพานิช	๗๘.๖๗	นางสาวกาญจนา ดวงมณี
๕.	โรงเรียนชัยภูมิภักดีชุมพล	นายอชชา มหาไธสี	๗๗.๖๗	นายธีรภัทร วงษ์จักขุ
๖.	โรงเรียนแก่ง“วิทยสถาวร”	นางสาวสุกัญญา ศรีหงษ์	๗๖.๕๐	นายสุภัทรพงศ์ รวงผึ้งรุ่งโรจน์
๗.	โรงเรียนหนองพอกวิทยาลัย	นางสาวปภาวดี พันธุ์น้อย	๗๕.๖๗	นายจักรพันธ์ เมธขาว
๘.	โรงเรียนพุทธไสสง	นางสาวสุวิญญา พงษ์ทันนา	๗๑.๓๓	นางสาวกศวลี ดาวันนา
๙.	โรงเรียนสตรีศึกษา	นางสาวชิตชนก ผ่านสังหาร	๗๑.๐๐	นางสนิตาภรณ์ พันธุ์หนองหว้า
๑๐.	โรงเรียนพรชัยวิทยาลัย	นางสาวพนิดา อ่างพงษ์	๓๐.๓๓	นายเนติพงษ์ พลขำ

ลงชื่อ   
(อาจารย์ ดร. นิตี สุนทะยา)

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ   
(อาจารย์ปริญดา ยะวงศา)

กรรมการ

ลงชื่อ   
(อาจารย์วรางคนา เทศนา)

เลขานุการและกรรมการ

◇เปิดบ้านครูภาษาไทย◇  
ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เวลา ๑๒.๔๕ น.

รายชื่อนักเรียนที่ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ  
 ในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗  
 TCAS รอบที่ ๒ (โควตา)  
 นักเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์(Gifted Program)  
 (หลักสูตรความเป็นเลิศทางด้านวิชาการ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์)

## มหาวิทยาลัยขอนแก่น

คณะแพทยศาสตร์ โครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อชาวชนบท (CPIRD) โครงการผลิตแพทย์  
 เพิ่มเพื่อชาวชนบทกลุ่มลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive) จำนวน ๓ คน ได้แก่



๑. นางสาวบุญยวีร์ เกตุชาติ จบการศึกษาระดับชั้น  
 มัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
 ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษา  
 ต่อคณะแพทยศาสตร์ โครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อชาว  
 ชนบท (CPIRD)

โครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อชาวชนบทกลุ่มลดความ  
 เหลื่อมล้ำ (Inclusive) มหาวิทยาลัยขอนแก่น



๒. นางสาวสิรภัทร บุญสมดุลย์ จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
 ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้า  
 ศึกษาต่อคณะแพทยศาสตร์ โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม  
 เพื่อชาวชนบท (CPIRD) โครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อ  
 ชาวชนบท กลุ่มลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive)  
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

### ๓. นางสาวธัญภรณ์ รองจัตู



จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑  
 โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
 ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้า  
 ศึกษาต่อคณะแพทยศาสตร์ โครงการผลิตแพทย์เพิ่ม  
 เพื่อชาวชนบท  
 CPIRD) โครงการผลิตแพทย์เพิ่มเพื่อชาวชนบท  
 กลุ่มลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive)  
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น

## มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

คณะแพทยศาสตร์ จำนวน ๒ คน ได้แก่

- คณะแพทยศาสตร์ กลุ่มแพทย์เพื่อชุมชน (CPIRD)

### ๔. นายวรยุทธ์ วิวัฒน์เจริญ



จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑  
 โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
 ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษา  
 ต่อคณะแพทยศาสตร์ กลุ่มแพทย์เพื่อชุมชน (CPIRD)  
 มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

- คณะแพทยศาสตร์ กลุ่มแพทย์ลดความเหลื่อมล้ำ (Inclusive)

### ๕. นางสาวลลิตา สำราญอง



จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑  
 โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
 ผ่านการสอบสัมภาษณ์และได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษา  
 ต่อคณะแพทยศาสตร์ กลุ่มแพทย์ลดความเหลื่อมล้ำ  
 (Inclusive) มหาวิทยาลัยมหาสารคาม



**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว**  
**สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์**

**TCAS67**

**ขอแสดงความยินดี**

**นางสาวธัญญภรณ์ ร่องจตุ**  
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

**คณะแพทยศาสตร์**  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
**คณะศึกษาศาสตร์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ**  
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

**ปีการศึกษา 2566**







**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว**  
**สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์**

**TCAS67**

**ขอแสดงความยินดี**

**นางสาวสิรภัทร บุญสมดุลย์**  
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

**คณะแพทยศาสตร์**  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น

**ปีการศึกษา 2566**






**ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว**  
**สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์**

**TCAS67**

**ขอแสดงความยินดี**

**นางสาวบุญยวีร์ เกตุชาติ**  
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

**คณะแพทยศาสตร์**  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น

**ปีการศึกษา 2566**






ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว  
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์

TCAS67



ขอแสดงความยินดี

**นางสาวลลิตา สำราญออง**

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ



**คณะแพทยศาสตร์**

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

**คณะศึกษาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา**  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น



ปีการศึกษา 2566



ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว  
สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์

TCAS67

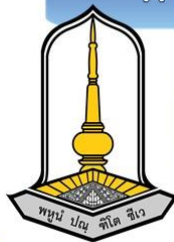


ขอแสดงความยินดี

**นายวรายุทธ์ วิวัฒน์เจริญ**

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖/๑๑

ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ



**คณะแพทยศาสตร์**

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ปีการศึกษา 2566

นักเรียนที่มีผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET)  
 วิชาคณิตศาสตร์ ได้ ๑๐๐ คะแนนเต็ม  
 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ปีการศึกษา ๒๕๖๖  
 โครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ โรงเรียนบัวขาว



**ขอแสดงความยินดี**

กับ

**น.ส.กานต์ธิดา อุทรักษ์**

มีผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2566

**วิชาคณิตศาสตร์**

**เต็ม 100 คะแนน**

**CONGRATULATIONS**

โรงเรียนบัวขาว  
 สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์

สทศ NIETS  
 สถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)  
 National Institute of Educational Testing Service (Public Organization)



**ขอแสดงความยินดี**

กับนักเรียนคนเก่ง

มีผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2566

**วิชาคณิตศาสตร์**

1. น.ส.กานต์ธิดา อุทรักษ์ 100 คะแนน	2. น.ส.ปัทมพร อุทัยแสง 90.50 คะแนน
3. นายเจษฎา ตาลพันธ์ 84.50 คะแนน	4. นายภูดินทร์ เจริญกุล 84.50 คะแนน
5. นายณัฐนันท์ รังรส 81.00 คะแนน	6. น.ส.พิชญธิดา สว่างสุข 81.00 คะแนน
7. น.ส.วารุณอร ช่อมะลิ 78.50 คะแนน	8. นายศิริพัฒน์ ประดับพันธ์ 76.25 คะแนน
9. น.ส.สิริกร วะสัตย์ 76.25 คะแนน	10. น.ส.ปญญดา ศิริวัฒนชัยศิลป์ 76.25 คะแนน


**TOP 10**

**CONGRATULATIONS**

โรงเรียนบัวขาว  
 สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์

สทศ NIETS  
 สถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (องค์การมหาชน)  
 National Institute of Educational Testing Service (Public Organization)





กิจกรรมตามโครงการ  
งานห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2566



ค่าย STEM Education ระดับชั้น ม.ต้น  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ ศูนย์พัฒนาผสมผสานซบใต้ ปากช่อง จ.นครราชสีมา  
วันที่ 15 - 16 ธันวาคม พ.ศ.2566



ค่าย STEM Education ระดับชั้น ม.ปลาย  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ทางทะเลและการอนุรักษ์ จ.ชลบุรี  
วันที่ 20 - 22 มกราคม พ.ศ.2567



กิจกรรมปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ม.ปลาย  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.ขอนแก่น  
วันที่ 10 - 11 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2567



กิจกรรมค่ายวัฒนธรรมวิทยาศาสตร์ ระดับชั้น ม.ต้น  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ จ.ปทุมธานี  
วันที่ 19 - 20 มกราคม พ.ศ.2567



กิจกรรมค่ายคณิตศาสตร์ ระดับชั้น ม.ต้น  
โครงการเพิ่มพูนประสบการณ์นักเรียนห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์  
ณ สถานพักฟื้นและพักผ่อนกองทัพบก สวสนประติพัทธ์ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์  
วันที่ 20 - 23 มีนาคม พ.ศ.2567





**องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาฬสินธุ์**