



ติดตามการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับ
คุณภาพการศึกษาตามแนวทาง
การประเมิน **PISA** และ **O-NET** ในระดับเขตพื้นที่
ครั้งที่ 6

24 พฤษภาคม 2567

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

การเผยแพร่ การพัฒนาองค์ความรู้และแนวทางการขับเคลื่อนการยกระดับคุณภาพ และการพัฒนาความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)

การประชุมชี้แจงการดำเนินการยกระดับ
คุณภาพมาตรฐานการศึกษา
ของกระทรวงศึกษาธิการ

8 พฤษภาคม 2567
เวลา 13.00 - 16.00 น.

ออนไลน์ Youtube



- นโยบายการขับเคลื่อนยกระดับคุณภาพมาตรฐานการศึกษา
- ความสำคัญของโครงการ PISA และภาพรวมของกิจกรรมการขับเคลื่อนการยกระดับผลการประเมิน PISA
- กรอบการประเมิน PISA
- แนวทางการขับเคลื่อนระดับพื้นที่และระดับสถานศึกษา
- การนำชุดพัฒนาความฉลาดรู้ไปใช้ในสถานศึกษา
- การส่งเสริมการอ่านเพื่อเป็นพื้นฐานสู่การคิดในรูปแบบที่หลากหลายในระบบ Online / Offline ด้วยรูปแบบ Anywhere Anytime
- แนวทางการใช้ระบบแบบทดสอบ Computer Based Test

“เรียนดี มีความสุข”



OBEC CHANNEL
OBEC CHANNEL
WWW.OBECTV.TV

นักเรียนทุกคนได้พัฒนากระบวนการอ่าน คิดวิเคราะห์ จับประเด็น เชื่อมโยง และถ่ายทอดอย่างรู้เรื่อง บนพื้นฐานที่เป็นเหตุเป็นผล

การพัฒนาศักยภาพจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะความฉลาดรู้
ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินนานาชาติ (PISA)
สำหรับวิทยากรแกนนำของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา



- ✓ วิทยากรพี่เลี้ยง โรงเรียนมัธยมศึกษา 62 เขต 95 ศูนย์ วิทยัพลังสืบ 347 คน
- ✓ วิทยากรแกนนำระดับเขตพื้นที่ โรงเรียนขยายโอกาส
 - ▶ ภาคเหนือ 176 คน 24-26 เม.ย. 67 จุดพัฒนาเชียงใหม่
 - ▶ ภาคกลาง / ตะวันออก / ใต้ 312 คน 28-30 เม.ย. 67 จุดพัฒนากรุงเทพฯ ฯ
 - ▶ ภาคตะวันออก/ เชียงเหนือ 244 คน 28-30 เม.ย. 67 จุดพัฒนาอุดรธานี
- ✓ วิทยากรหลัก สพฐ. และ สสวท. 3 ด้าน รวม 167 คน
- ✓ วิทยากรผู้ช่วย และพัฒนาชุดฝึก ฯ รวม 154 คน

ศึกษานิเทศก์ 1,425 คน
ครูแกนนำการอ่าน
ครูแกนนำคณิตศาสตร์
ครูแกนนำวิทยาศาสตร์

+ 25 คน (อปท., อาชีวฯ, อว.)



กลุ่มเป้าหมาย

ผู้บริหาร ครู ศึกษานิเทศก์
และผู้สนใจ ได้รับองค์ความรู้ภาพรวม
วันที่ 8 พฤษภาคม 2567



รับชมย้อนหลัง

กลุ่มเป้าหมาย

ครู ศึกษานิเทศก์ พี่เลี้ยง
และแกนนำระดับเขตพื้นที่
1,400 คน
21 เม.ย. - 4 พ.ค. 67



รับชมย้อนหลัง

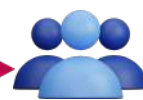
การขับเคลื่อนการยกระดับคุณภาพและพัฒนาความฉลาดรู้ของผู้เรียน (PISA) สพฐ.

ขยายผลสู่โรงเรียนเป้าหมาย



โรงเรียน 9,214 แห่ง

สพม. 2,360 แห่ง
สพป. 6,854 แห่ง



ครู 3 โดเมน 27,397 คน



นักเรียนกลุ่มเป้าหมาย

557,382 คน

245 เขตพื้นที่

- ✓ ขยายผล 9,214 โรงเรียน
- 31 พ.ค. รายงานผลการขยายผล
ครู 3 โดเมน 27,397 คน

MAY

พ.ค.

JUN

มิ.ย.

JUL

ก.ค.

AUG

ส.ค.

SEP

ก.ย.

โรงเรียนกลุ่มเป้าหมาย

- นำชุดการพัฒนา ๑ สู่ชั้นเรียน
- นำนักเรียนเข้าระบบทดสอบ
ผลหลังการนำชุดฝึกไปใช้

สะท้อนผลหลังทดสอบ

245 เขตพื้นที่

- รายงานผลการพัฒนา
ภาคเรียนที่ 1/2567
ระยะที่ 1

แกนนำ

1,400 คน
(245 เขต)

โรงเรียนกลุ่มเป้าหมาย

- นำชุดการพัฒนา ๑ สู่ชั้นเรียน
เขตพื้นที่
- นิเทศ กำกับติดตาม
รายงานผลการนิเทศฯ
30 มิ.ย.

ประเด็นการติดตาม

- ▶ ลงสู่ห้องเรียนเมื่อใด ?
- ▶ ด้วยวิธีการอย่างไร ?
- ▶ ระดับชั้นใดบ้าง ?
- ▶ ในเรื่องใด ?



โรงเรียนกลุ่มเป้าหมาย

- พัฒนานักเรียนจากผลการ
ทดสอบ ด้วยชุดการพัฒนา ๑
อย่างต่อเนื่อง (เต็มคุณภาพ)

Computer Based
Online / Offline

PISA style
20,000 คน / วัน

ครูผู้รับผิดชอบ แต่ละ
โรงเรียนนำเข้า



มีนาคม 2568

นักเรียนกลุ่มเป้าหมาย

557,382 คน

ผ่านการสอบด้วย

Computer Based

อย่างน้อย 2 ครั้ง / คน

แผนการยกระดับผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินขั้นพื้นฐาน (O-NET)

กำหนดแนวทาง
สื่อสารและสร้างแรง
จูงใจให้นักเรียนเข้ารับ
การทดสอบ O-NET
ปีการศึกษา 2568
ทุกคน (พ.ค. 67)

มร. ชั้น ป.6 ม.3 และ ม.6 ทุกโรงเรียน

สื่อสารการส่งเสริมการยกระดับฯ
สนับสนุนให้ครูผู้สอนนำข้อสอบ
จากคลังข้อสอบมาตรฐานไปใช้วัด
และประเมินผลในชั้นเรียน
(มิ.ย. 67) ผ่าน OBEC Channel

สพท. ทุกแห่ง

จับคู่พัฒนาร่วมกันระหว่าง
รร. ที่มีผลคะแนน O-NET ต่ำ
กับ รร. พี่เลี้ยง ที่มีผลคะแนน
สอบ O-NET สูง
(ตั้งแต่ มิ.ย. 67 เป็นต้นไป)

มร. ชั้น ป.6 ม.3 และ ม.6 ในทุกโรงเรียน

สร้างความเข้าใจผู้บริหาร
รร. และครูผู้สอนเพื่อเตรียม
ความพร้อมนักเรียนก่อน
สอบ O-NET ในรูปแบบ
ออนไลน์ (ธ.ค. 67)

ผู้บริหาร / ครู และผู้ที่สนใจ

1

2

3

4

5

6

7

8

ติดตามผลการยกระดับ
ผลการทดสอบ O-NET
ของเขตพื้นที่การศึกษา
ร่วมกับ PISA ทุก 2 อาทิตย์
(ตั้งแต่ พ.ค. 67 เป็นต้นไป)

สพท. ทุกแห่ง

นำข้อสอบในคลัง ที่สามารถ
เทียบเคียงแบบทดสอบ O-NET
ลงสู่การจัดการเรียนรู้
ตามมาตรฐาน/ตัวชี้วัด
(ตั้งแต่ มิ.ย. 67 เป็นต้นไป)

มร. ชั้น ป.6 ม.3 และ ม.6 ทุกโรงเรียน

รร. นำข้อสอบตามแนวทาง
O-NET ป.6 ม.3 และ ม.6 ไป
ใช้ในชั้นเรียน เพื่อให้ผู้เรียน
เกิดความคุ้นชิน
(ก.ย. 67 และ ม.ค. 68)

มร. ชั้น ป.6 ม.3 และ ม.6 ทุกโรงเรียน

นิเทศ กำกับ ติดตามการ
ยกระดับผล
การทดสอบ O-NET
จากหน่วยงานต้นสังกัด
(ม.ค. 68)

ครู ศึกษานิเทศก์

3



กลุ่มเป้าหมาย : นักเรียน ชั้น ป.6 (520,014 คน) ม.3 (539,545 คน) และ ม.6 (338,340 คน)

ระบบคลังข้อสอบมาตรฐาน สพฐ. Standardized Item Bank System : SIBS



เข้าเว็บไซต์ สกศ.สพฐ. □
<https://boet.obec.go.th/>
 ดาวน์โหลด คลังข้อสอบ



คุณลักษณะของคลังข้อสอบ

- ✓ ครอบคลุม 5 กลุ่มสาระการเรียนรู้
- ✓ ตรงตามมาตรฐานและตัวชี้วัด
- ✓ ครอบคลุมทั้งทักษะการคิดขั้นพื้นฐานและทักษะการคิดขั้นสูง
- ✓ ผ่านการทดลอง (Tryout) จากสถานศึกษาทั่วประเทศ
- ✓ ผ่านการวิเคราะห์คุณภาพของข้อสอบ

จำนวนผู้ใช้คลังข้อสอบ

เดือน	จำนวน ผู้ใช้คลังข้อสอบ
มีนาคม 2567	1,446
เมษายน 2567	663
พฤษภาคม 2567	9,077

ข้อมูล ณ วันที่ 22 พ.ค. 2567

จำนวนข้อสอบในระบบคลังข้อสอบ

ระดับชั้น	จำนวน ข้อสอบที่มี
ประถมศึกษาตอนต้น (ป.1-3)	4,224
ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.4-6)	6,626
มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.1-3)	9,077
มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4-6)	537
รวม	20,464

การเข้าร่วมประชุมติดตามการขับเคลื่อน ฯ ในระดับเขตพื้นที่

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่ 245 เขต

ครั้งที่	เข้าร่วมประชุม (%)	เข้าประชุมด้วยตนเอง (เขต)	ผู้แทนเข้าประชุม (เขต)	ลาการประชุม (เขต)
1	100 %	229	16	-
2	100 %	199	46	-
3	100 %	198	47	-
4	100 %	245	-	-
5	100 %	198	47	-



รายงานจำนวนนักเรียนเข้าใช้งานระบบ PISA - STYLE ONLINE TESTING มกราคม - เมษายน 2567

ประเภทโรงเรียน	สปพ.		สปม.		พื้นที่พิเศษ		รวมสะสม	
	โรงเรียน	นักเรียน	โรงเรียน	นักเรียน	โรงเรียน	นักเรียน	โรงเรียน	นักเรียน
มกราคม	135	1,153	92	6,505	1	1	228	7,659
กุมภาพันธ์	224	2,134	142	5,425	60	1,455	426	9,014
มีนาคม	1,583	22,874	353	17,425	1	1	1,937	40,300
เมษายน	1,316	19,067	382	28,534	3	4	1,701	47,605
รวมจำนวนทั้งหมด	3,258	45,228	969	57,889	65	1,461	4,292	104,578



ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

NEWSLETTER
จดหมายข่าว
ประชาสัมพันธ์

นายสุทธธีรรัตน์ แซ่มซ้อย
ผู้อำนวยการโรงเรียน

ฉบับที่ 4/2567 ประจำวันที่ 13 พฤษภาคม 2567

การประเมินสมรรถนะนักเรียน มาตรฐานสากล (PISA)







วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 นายสุทธธีรรัตน์ แซ่มซ้อย ผู้อำนวยการสถานศึกษา มอบหมายให้คุณครูทั้ง 3 กลุ่มสาระ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ฝึกฝนนักเรียนตามกลุ่มเป้าหมาย ทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และการเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE

077-641004
โรงเรียนบ้านท่ามะปริง
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต 1

โรงเรียนไทยรัฐวิทยา 76 (บ้านพละ)
สพป.ชุมพร เขต 1

BANTHAMPRING NEWS
จดหมายข่าว
บ้านท่ามะปริง

ฉบับที่ 9 เดือนพฤษภาคม 2567

นางประภากร ทองน้อย
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านท่ามะปริง

การประเมินสมรรถนะนักเรียน ตามมาตรฐานสากล (PISA)

PISA

วันอังคาร ที่ 14 พฤษภาคม 2567 นางประภากร ทองน้อย มอบหมายให้คุณครูทั้ง 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ (สาระคณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ฝึกฝนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 จำนวน 48 คน ทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และการเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE






077-641004
โรงเรียนบ้านท่ามะปริง
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต 1

โรงเรียนบ้านท่ามะปริง
สพป.ชุมพร เขต 1

จดหมายข่าว ชาวพิชัยาราม

โรงเรียนวัดพิชัยาราม

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต ๑

นายยืนยงค์ ตีสุมทร
ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดพิชัยาราม

การประเมินสมรรถนะนักเรียน ตามมาตรฐานสากล (PISA)

ฉบับที่ ๑๐ ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๗

ในวันจันทร์ที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นายยืนยงค์ ตีสุมทร ผู้อำนวยการโรงเรียน มอบหมายให้ครูผู้รับผิดชอบ และครูผู้สอน ๓ กลุ่มสาระการเรียนรู้ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ติดตามและฝึกฝนนักเรียนกลุ่มเป้าหมายเข้าทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และการเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE









โรงเรียนวัดพิชัยาราม จ.ชุมพร ๐๗๗-๕๕๓๒๗๓ จัดทำโดย: นางสาวอรอนงค์ เขาวนิตย์

โรงเรียนวัดพิชัยาราม
สพป.ชุมพร เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา



จดหมายข่าว
ฉบับวันที่ 10 พฤษภาคม 2567

นางกนกพิชญ์ มากผล
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านบางจาก

โรงเรียนบ้านบางจาก สพป.ชพ.1

การประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA)

วันที่ 10 พฤษภาคม 2567 นางกนกพิชญ์ มากผล ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านบางจาก มอบหมายให้ หัวหน้าวิชาการ และคุณครูทั้ง 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ฝึกฝนนักเรียนตามกลุ่มเป้าหมายทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และการเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE

งานประชาสัมพันธ์
โรงเรียนบ้านบางจาก 091 - 0343646 banbangjark.school2@gmail.com

โรงเรียนบ้านบางจาก
สพป.ชุมพร เขต 1



ขชต NEWS **จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์**
วันที่ 11 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567 ฉบับที่ 26/2567

โรงเรียนบ้านเขาน้อยใต้
ตำบลวิสัยเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต 1

การประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA)

นายวิทยา ทัพยิมงคล
ผู้อำนวยการโรงเรียน

วันที่ 11 พฤษภาคม 2567 นายวิทยา ทัพยิมงคล มอบหมายให้คุณครูทั้ง 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ฝึกฝนนักเรียนตามกลุ่มเป้าหมายทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และการเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE

โรงเรียนบ้านเขาน้อยใต้
หมู่ 8 ตำบลวิสัยเหนือ
อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร 86100

ฝ่ายงานประชาสัมพันธ์โรงเรียนบ้านเขาน้อยใต้

Website Facebook

โรงเรียนบ้านเขาน้อยใต้
สพป.ชุมพร เขต 1



สื่อสารนาแซ NEWSLETTER

จดหมายข่าว ประชาสัมพันธ์
วันที่ 15 พฤษภาคม 2567

การประชุมเตรียมความพร้อมในการขับเคลื่อนแนวทางการประเมินสมรรถนะนักเรียนตามมาตรฐานสากล (PISA)

PISA
วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ.2567

นายภาวิช ศรีวดี ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านนาแซฯ จัดประชุมครูและบุคลากรทางการศึกษาโรงเรียนบ้านนาแซฯ โดยให้ครูอบรมหลักสูตรการใช้ระบบออนไลน์ข้อสอบ PISA ในสถานศึกษา รุ่นที่ 1 ผ่านระบบอบรมครูของ สสวท. เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม และเน้นย้ำความสำคัญของการสอบ PISA ปีการศึกษา 2567 ซึ่งมีการวางแผนพัฒนาความร่วมมือของครูและบุคลากร วางแผนกระตุ้นให้นักเรียนเข้าฝึกฝนทำข้อสอบในระบบ PISA Style และการวางแผนจัดกิจกรรมส่งเสริมคุณภาพนักเรียน ตามแนวทางการขับเคลื่อนแนวทางการประเมินสมรรถนะนักเรียนตามมาตรฐานสากล (PISA)

ติดตามข่าวสารเพิ่มเติม : โรงเรียนบ้านนาแซฯ

โรงเรียนบ้านนาแซ
สพป.ชุมพร เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

โรงเรียนประชานิคม 4
NIKOM 4 NEW

จดหมายข่าว
NIKOM 4 NEW
* ประจำวันที่ 16 พฤษภาคม 2567 *

วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

โรงเรียนประชานิคม 4 สพ.ชุมพร เขต 1
นายกิตติชัย กั้นเขียะ ผู้อำนวยการโรงเรียนประชานิคม 4 ได้อนุญาตให้ครูผู้รับผิดชอบสอนรายวิชาภาษาไทย คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำนักเรียนเข้ามทดสอบทำข้อสอบแนว PISA ในระบบ PISA STYLE

เรียนรู้ มีความสุข
► เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจ ความคุ้นชิน และเตรียมความพร้อมให้กับนักเรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษาด้วยรูปแบบข้อสอบตามแนวทาง PISA
► นักเรียนสามารถเข้าทดสอบทำข้อสอบแนว PISA เป็นการเตรียมตัวสอบที่เสมือนจริง ด้วยเวลาการทำข้อสอบจริง และรูปแบบข้อสอบที่ตรงตามมาตรฐานสากล เตรียมความพร้อมก่อนเข้าทำการทดสอบ PISA

089-500-8360 worknikom4@gmail.com โรงเรียนประชานิคม 4

โรงเรียนประชานิคม 4
สพ.ชุมพร เขต 1

เรื่องราวดี ๆ ที่บางไม้แก้ว
โรงเรียนบ้านบางไม้แก้วประชาสามัคคี
สำนักงานพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต 1

ประจำเดือน พฤษภาคม 2567 ฉบับ 25

นางสาวสุดใจ คำคำ
ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านบางไม้แก้วประชาสามัคคี

การทดลองเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE ตามแนวทางการประเมิน PISA ของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 โรงเรียนบ้านบางไม้แก้วประชาสามัคคี

วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 นางสาวสุดใจ คำคำ ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านบางไม้แก้วประชาสามัคคี นางอรทัย จิตณรงค์ รองผู้อำนวยการโรงเรียน พร้อมด้วย ครูแกนนำ 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ได้แก่ กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ และกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ดำเนินการติดตามและฝึกฝนนักเรียนในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3 ซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายในการทดลองเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE ตามแนวทางการประเมิน PISA เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมและส่งเสริมให้นักเรียนเกิดความรู้ ความเข้าใจ ในการทำข้อสอบตามแนวทางขับเคลื่อนการประเมินสมรรถนะนักเรียนตามมาตรฐานสากล ก้าวสู่การประเมิน PISA 2025

PISA
จากที่ประชุม PISA 2022
เตรียมพร้อมก้าวสู่การประเมิน PISA 2025
PISA Thailand
PISA เป็นโปรแกรมประเมินสมรรถนะนักเรียนเชิงบูรณาการ (Programme for International Student Assessment)

ฝ่ายประชาสัมพันธ์
081-7379607

โรงเรียนบ้านบางไม้แก้วประชาสามัคคี
สพ.ชุมพร เขต 1

อารสารข่าวประชาสัมพันธ์
โรงเรียนชุมชนบ้านนาชะอัง
สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต 1

การประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA)

ฉบับที่ ๒๕/๒๕๖๗ ประจำวันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๗ ผอ. ณัฐวดี กรแก้ว

วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นางสาวณัฐวดี กรแก้ว ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนบ้านนาชะอัง มอบหมายให้ คุณครูทั้ง ๓ สาระการเรียนรู้ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ฝึกฝนนักเรียนตามกลุ่มเป้าหมายทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และการเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE

นางชิ่งสูงอยู่รองผู้อำนวยการเรียนรู้ จัดทำโดย : นางสาวสมปฤดี แสนเดช ฝ่ายประชาสัมพันธ์

โรงเรียนชุมชนบ้านนาชะอัง
สพ.ชุมพร เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ข่าว ประชาสัมพันธ์ ฉบับที่ ๕๔ ประจำวันที่ ๑๗ เดือนพฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๗

ระบบข้อสอบออนไลน์ PISA

การใช้งานระบบข้อสอบออนไลน์ PISA Style สำหรับนักเรียน

วันศุกร์ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นายเอกชัย รัตนพงษ์ ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านธรรมเจริญ พร้อมด้วย นางสาวศิริรัตน์ แก้ววิจิตร รองผู้อำนวยการ ดำเนินการนำนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ - ๓ เข้าใช้งานระบบ PISA STYLE เพื่อทำแบบทดสอบออนไลน์ตามแนว PISA ๓ ด้าน ได้แก่ การเรียนรู้ เรื่องการอ่าน การรู้เรื่องคณิตศาสตร์ และการเรียนรู้เรื่องวิทยาศาสตร์ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมและส่งเสริมให้นักเรียนเกิดความรู้ ความเข้าใจ ในการทำข้อสอบตามแนวทางชี้แจงการประเมินสมรรถนะนักเรียนตามมาตรฐานสากล ก้าวสู่การประเมิน PISA ๒๐๒๕ ณ ศูนย์ USO Net โรงเรียนบ้านธรรมเจริญ



PISA STYLE

โรงเรียนบ้านธรรมเจริญ
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามุกดาหาร เขต ๑
๕๙/๑ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลมโนศิลา อำเภอกาบัง จังหวัดมุกดาหาร ๕๖๑๑๐

จดหมายข่าว
โรงเรียนชุมชนประชานิคม

ฉบับที่ ๕๖ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗

การประเมินสมรรถนะนักเรียนตามมาตรฐานสากล (PISA)

วันศุกร์ที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗
นายอรุณ กลิ่นทิพย์จอร์ ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนประชานิคม ได้มอบหมายให้ครูแกนนำทั้ง ๓ กลุ่มสาระการเรียนรู้ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) นำฝึกฝนนักเรียนตามกลุ่มเป้าหมาย เข้าทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA และเข้าใช้งานระบบ PISA STYLE ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ โรงเรียนชุมชนประชานิคม อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร

โรงเรียนชุมชนประชานิคม ตำบลท่าชะงะ อำเภอท่าชะงะ จังหวัดชุมพร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามุกดาหาร เขต ๑

โรงเรียนบ้านคันทรีพิทย
ประชุมครู นักเรียนวางแผนพัฒนาคุณภาพนักเรียน
ตามแนวทางประเมินสมรรถนะนักเรียน มาตรฐานสากล (PISA)
วันพุธที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ.2567

PISA

วันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นางชนิษฐา สถานสถิตย์ ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคันทรีพิทย ประชุมออนไลน์ครูและนักเรียนวางแผนพัฒนาคุณภาพนักเรียน ตามแนวทางการประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA) เพื่อเน้นย้ำความสำคัญของการสอบ PISA ปีการศึกษา ๒๕๖๗ วางแผนพัฒนาร่วมกันทั้งครูและนักเรียน กระตุ้นให้นักเรียนเข้าฝึกฝนทำข้อสอบในระบบ PISA STAY และการวางแผนจัดกิจกรรมส่งเสริมคุณภาพนักเรียนตามแนวทางการประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA) ปีการศึกษา ๒๕๖๗

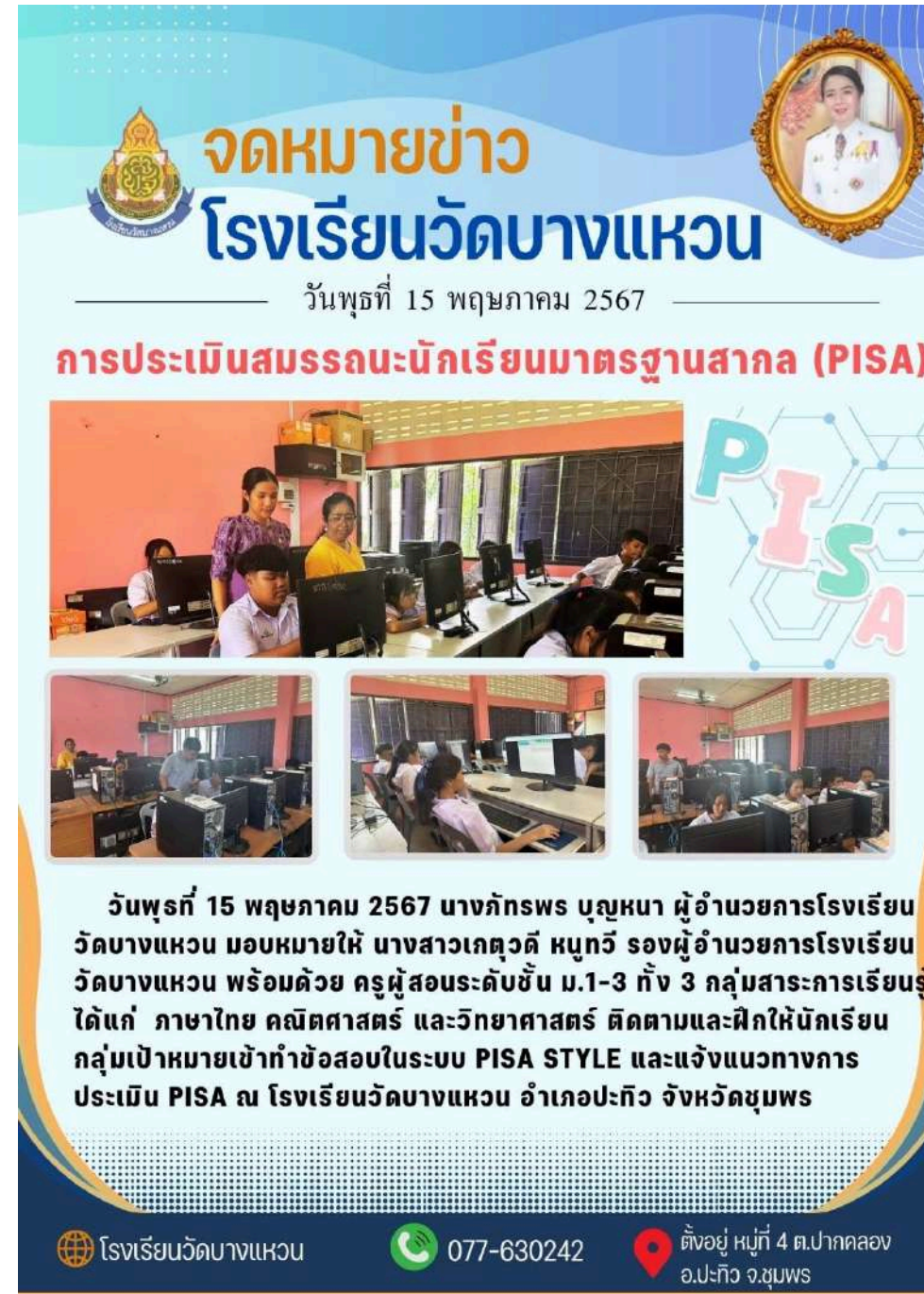
โรงเรียนบ้านคันทรีพิทย สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามุกดาหาร เขต ๑

โรงเรียนบ้านธรรมเจริญ
สพป.มุกพร เขต 1

โรงเรียนชุมชนประชานิคม
สพป.ชุมพร เขต 1

โรงเรียนบ้านคันทรีพิทย
สพป.ชุมพร เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา



จดหมายข่าว
โรงเรียนวัดบางแหวน
วันพุธที่ 15 พฤษภาคม 2567

การประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA)

วันพุธที่ 15 พฤษภาคม 2567 นางภัทรพร บุญหนา ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบางแหวน มอบหมายให้ นางสาวเกตุวดี หนูทวี รองผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบางแหวน พร้อมด้วย ครูผู้สอนระดับชั้น ม.1-3 ทั้ง 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ ได้แก่ ภาษาไทย คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ติดตามและฝึกให้นักเรียนกลุ่มเป้าหมายเข้าทำข้อสอบในระบบ PISA STYLE และแจ้งแนวทางการประเมิน PISA ณ โรงเรียนวัดบางแหวน อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร

โรงเรียนวัดบางแหวน 077-630242 ตั้งอยู่ หมู่ที่ 4 ต.ปากคลอง อ.ปะทิว จ.ชุมพร

โรงเรียนวัดบางแหวน
สพป.ชุมพร เขต 1



โรงเรียน วัดดอนรวบ
จดหมายข่าว
ประจำเดือน พฤษภาคม 2567 วันที่ 15 พฤษภาคม 2567

นางสาวภาวินี สุวพิศ
ผู้อำนวยการโรงเรียน

การประเมินสมรรถนะนักเรียนตามมาตรฐานสากล (PISA)

วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
นางสาวภาวินี สุวพิศ ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดดอนรวบ พร้อมด้วยคณะครูผู้สอน 3 กลุ่มสาระการเรียนรู้ (คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และวิทยาศาสตร์) ติดตามและฝึกให้นักเรียนกลุ่มเป้าหมาย เข้าทำข้อสอบตามแนวทางการประเมิน PISA STYLE ณ ห้องกลทข. โรงเรียนวัดดอนรวบ อำเภอเมือง จังหวัดชุมพร

โรงเรียนวัดดอนรวบ
สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชุมพร เขต 1

โรงเรียนวัดดอนรวบ
สพป.ชุมพร เขต 1



จดหมายข่าว
วารสารข่าวประชาสัมพันธ์ | ประจำวันที่ 17 พฤษภาคม 2567

นางกรวิภา อินโต ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดคลองโนน ได้มอบหมายให้ครูที่รับผิดชอบสอนรายวิชาภาษาไทย คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำนักเรียนเข้ามாதลองทำข้อสอบแนว PISA ในระบบ PISA STYLE เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจ ความคุ้นชิน และเตรียมความพร้อมให้แก่นักเรียน ครู ด้วยรูปแบบข้อสอบตามแนวทาง PISA นักเรียนสามารถเข้ามาทดลองทำข้อสอบแนว PISA เป็นการเตรียมตัวที่เสมือนจริง และรูปแบบข้อสอบที่ตรงตามมาตรฐานสากล เตรียมความพร้อมก่อนเข้าทำการทดสอบ PISA

โรงเรียนวัดคลองโนน
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพัทลุง เขต 1
WATKLONGNON SCHOOL

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/WATKLONGNON/](https://www.facebook.com/watklongnon/) 081-9538917

โรงเรียนวัดคลองโนน
สพป.พัทลุง เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

จดหมายข่าว สพม.ปจณย SESAO PCNY. NEWS
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก
 The Secondary Educational Service Area Office Prachin Buri Nakhon Nayok

“สนง.ปจณย วิถีใหม่ วิถีคุณภาพ”

องค์กรคุณธรรม สร้างคนคุณภาพ สู่อนาคตอย่างยั่งยืน

ฉบับที่ 396/67 14 พฤษภาคม 2567

ประชุมศึกษานิเทศก์ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมิน PISA ณ ห้องประชุมเรือนเลิศปรัชญา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก

วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม 2567 เวลา 15.00 น. ดร.กนิษฐา ทองเลิศ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก และ นายสุเทพ ธีรัชสกุล รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก ประชุมศึกษานิเทศก์ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมิน PISA ณ ห้องประชุมเรือนเลิศปรัชญา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก

เลขที่ 60 หมู่ 14 ถนนสุวรรณศร ตำบลบ้านพระ อำเภอบึงพลาญชัย จังหวัดปทุมธานี 25230
 โทร : นายบุญนำ โตสุวรรณ
 รายงาน : กลุ่มนิเทศฯ โยธยาจาวลัดดา ป้าพหลิน

โทรศัพท์ : 0-3721-0543, 0-3721-0544
 Email : admin@spm-pn.go.th
 Facebook : spm.pn
 Website : www.spm-pn.go.th

สารประชาสัมพันธ์
 ปีที่ 8 ฉบับที่ 17 เดือน พฤษภาคม 2567
 กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 2

ประชุมการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทาง PISA รูปแบบออนไลน์

วันจันทร์ ที่ 20 พฤษภาคม 2567
 นางกฤติยา โพธิ์เสนา ผอ.สพป.สมุทรปราการ เขต 2 เป็นประธานเปิดการประชุมขับเคลื่อนการพัฒนาสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมิน PISA (Programme for International Student Assessment) รูปแบบออนไลน์ โดยมีนางสาวสายฝน สวัสดิ์เชื้อ รองผอ.สพป.สมุทรปราการ เขต 2 พ.จ.อ.เสวต อวยจินดา ผอ.กลุ่มอำนวยการ, นางศศิศา คล้ายแจ้ง ผอ.กลุ่มนิเทศฯ ผู้รับผิดชอบโครงการ พร้อมด้วยคณะศึกษานิเทศก์ ในการนี้ได้รับเกียรติจากนายอนุวัฒน์ มุลลุด รองผู้อำนวยการ ร.ร.วัดนิยมยาศรา เข้าร่วมประชุมชี้แจงและให้ความรู้ในการนำนักเรียนกลุ่มเป้าหมายเข้าทำแบบทดสอบ และการจัดทำปฏิทินขับเคลื่อนการพัฒนาสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมิน PISA ในระดับสถานศึกษา ณ ห้องประชุม สพป.สมุทรปราการ เขต 2. /..

ติดต่อ : กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 2
 เลขที่ 1/3 หมู่ 8 ตำบลพาลีใหญ่ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร 02-3300141-44 ต่อ 16
 เว็บไซต์ : <https://svsupportsp2.thai.ac/home>

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาขอนแก่น

SMART @ SPM KK **จดหมายข่าว**

14 พฤษภาคม 2567

การประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงานครูวิทยากรแกนนำ PISA สพม.ขอนแก่น

วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 ดร.ศักดิ์ดา ชัยภักดิ์ ผู้อำนวยการ สพม.ขอนแก่น มอบหมายให้ ดร.สุนทร ทองโพธิ์ รองผู้อำนวยการ สพม.ขอนแก่น ดร.พรพกา หนูจันทร์ ศึกษาพิเศษชำนาญการพิเศษ และดร.กัมพล จันทร์วงษ์ ศึกษาพิเศษชำนาญการพิเศษ ประชุมชี้แจงสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงานของครูวิทยากรแกนนำระดับเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาขอนแก่น ในการพัฒนาสมรรถนะครูเพื่อยกระดับคุณภาพผู้เรียนตามแนวทาง PISA ณ ห้องประชุมแสงทอง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาขอนแก่น

บรรณาธิการ : นายสุนทร ทองโพธิ์ รอง ผอ.สพม.ขอนแก่น
 รับผิดชอบโดย : นายศุภมิตร ทองโพธิ์ ผอ.กลุ่มนิเทศฯ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 รายงานข่าวโดย : นางวรรณภา หนูจันทร์ วิทยากรแกนนำ เขต 2

SPM.ขอนแก่น

สพม.ปราชญ์บุรี นครนายก

สพป.สมุทรปราการ เขต 2

สพม.ขอนแก่น

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

จดหมายข่าว ประชาสัมพันธ์
กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
 Supervision, Monitoring and Evaluation for Educational Provision Group

สปพ. สุราษฎร์ธานี ชุมพร วันที่ 9 พฤษภาคม 2567

การประชุมเชิงปฏิบัติการผู้บริหารสถานศึกษา
 เพื่อบริหารความสูงและความปลอดภัยในสถานศึกษา
 เตรียมพร้อมเปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567

วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 นายพรนิชรัตน์ เสงี่ยม ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี และนายสุวิทย์ งามชื่นงาม รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อบริหารความสูงและความปลอดภัยในสถานศึกษาเตรียมพร้อมเปิดภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2567

เพื่อชี้แจงประเด็นข้อราชการในการขับเคลื่อนสถานศึกษาจากผู้อำนวยการกลุ่ม และนายสุวิทย์ งามชื่นงาม รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี และนายสุวิทย์ งามชื่นงาม รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีผู้บริหารสถานศึกษาในสังกัดทั้ง 66 โรงเรียน คณะศึกษานิเทศก์สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุราษฎร์ธานี คณบดีโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ ภูเก็ต และโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ ภูเก็ต เข้าร่วมประชุม ณ ห้องโถงเมฆา โรงแรมไมเคอร์ไฮแอตล์ สุราษฎร์ธานี

- มอบนโยบายการขับเคลื่อนการจัดการเรียนการสอนส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)
- โดย นายพรนิชรัตน์ เสงี่ยม ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี และนายสุวิทย์ งามชื่นงาม รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี
- การสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ผู้บริหาร การจัดการเรียนการสอนส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)
- โดย นางสุชินันท์ ภูษิตานิล ผู้ว่าราชการกลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

สปพ. สุราษฎร์ธานี ชุมพร
 WWW.SPMSWICPM.GO.TH

BEST OFFICE IS HEAR
 เขตที่ดีที่สุดในพื้นที่

ข่าวประชาสัมพันธ์
 “สปพ.นนทบุรี พื้นที่แห่งคุณภาพ”
 ฉบับที่ 98/2567 | วันที่ 8 พฤษภาคม 2567

PISA “สปพ. นนทบุรี จับมือกันขับเคลื่อน PISA. ด้วยหัวใจ”

วันที่ 8 พฤษภาคม 2567 เวลา 13.00 น. พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (รมว.ศธ.) เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการดำเนินการยกระดับมาตรฐานการศึกษา โดยการใช้องค์ความรู้ PISA ผ่านระบบออนไลน์ พร้อมถ่ายทอดสดผ่าน YouTube OBEC Channel

พร้อมกันนี้ ดร.ภพวรรณ บุญงามสม ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานนทบุรี เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพวิทยากรแกนนำระดับสถานศึกษาด้านการจัดการเรียนรู้และการส่งเสริมสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานนทบุรี ร่วมกับโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ นนทบุรี พร้อมด้วยคณะศึกษานิเทศก์ สปพ.นนทบุรี นำคณะผู้บริหารสถานศึกษา ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาที่สนใจ เข้าร่วมการอบรมฯ และร่วมรับชมการประชุมเชิงปฏิบัติการดำเนินการยกระดับมาตรฐานการศึกษาโดยการใช้้องค์ความรู้ PISA ของกระทรวงศึกษาธิการ ผ่านระบบออนไลน์ YouTube OBEC Channel จากห้องประชุมโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ นนทบุรี

☎ 02-149-3923-6 ✉ spm.nonthaburi@gmail.com 🌐 spm.nonthaburi.go.th

นิเทศ NEWS ประจำเดือน เมษายน 2567

ประชุมสร้างความเข้าใจในการขับเคลื่อนแนวทางการประเมิน PISA 2025
 ให้กับผู้บริหารสถานศึกษาในสังกัด สปพ.ตาก ทั้ง 21 โรงเรียน

ตามแนวทางการประเมิน PISA
 ครั้งที่ 3 วันที่ 11 เมษายน 2567 เวลา 13.00 น.

วันที่ 11 เมษายน 2567 นายสุทัศน์ ศรีตาเดช ผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาตาก เป็นประธานในประชุมสร้างความเข้าใจในการขับเคลื่อนแนวทางการประเมิน PISA 2025 ให้กับผู้บริหารสถานศึกษาในสังกัด สปพ.ตาก ทั้ง 21 โรงเรียน โดยมอบหมายให้ นางสาวนัยณี บุญฤกษ์ ศึกษาธิการกลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา หัวหน้างานวัดและประเมินผลการศึกษา บรรยายสร้างความเข้าใจในการขับเคลื่อนแนวทางการประเมิน PISA 2025 และ นายสุทัศน์ ศรีตาเดช ผอ.สปพ.ตาก ได้มอบนโยบายการขับเคลื่อน PISA ให้กับผู้บริหารประชุมในครั้งนั้น ณ ห้องประชุม 115 ปี โรงเรียนตากพิทยาคม

“บริหารจัดการศึกษา พัฒนาคุณภาพผู้เรียน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”
 “Educational Administration and Student Quality Development for Sustainable Development”

สปพ.สุราษฎร์ธานี ชุมพร

สปพ.นนทบุรี

สปพ.สุรินทร์

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ระบบ NST2- PISA Tracking System

ระบบ NST2- PISA Tracking System เป็นระบบการกำกับติดตามความก้าวหน้าในการเตรียมความพร้อมรับการประเมิน PISA ที่พัฒนาขึ้นโดยสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต 2 โดยการนำข้อมูลการเข้าใช้งานจากระบบ PISA Style Online Testing ของนักเรียนในสังกัดมาประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูลเป็นรายโรงเรียนได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว นำไปสู่การกำกับติดตามความก้าวหน้าในการเตรียมความพร้อมรับการประเมิน PISA อย่างต่อเนื่อง โดยมีกระบวนการทำงานดังนี้

ประสิทธิภาพของระบบ NST2- PISA Tracking System

- สามารถนำเสนอข้อมูลที่เป็นสารสนเทศที่ดีในรูปแบบต่าง ๆ เช่น แผนภูมิแสดงความคิดเห็นในการดำเนินการของแต่ละโรงเรียน, กราฟเปรียบเทียบผลการดำเนินงานต่าง ๆ ,สรุปรายชื่อผู้เข้าสอบแต่ละโรงเรียน รวมถึงข้อมูลผลการดำเนินงานของเขตพื้นที่ในภาพรวม ฯลฯ เป็นต้น ซึ่งระบบสามารถดำเนินการจัดเรียงลำดับ การกรอง และการประมวลผลข้อมูล พร้อมทั้งทั้งเขตพื้นที่
- นำเสนอสารสนเทศต่าง ๆ ที่ได้ออกแบบวางแผนการดำเนินงาน เพื่อกำกับติดตามผลการดำเนินงานของโรงเรียนในสังกัด ให้มีความสอดคล้องกับเป้าหมายของสำนักงานเขตพื้นที่ต่อไป

Best Practice มอ.สพ.นศ. 2 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต 2

การขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาตามแนวทางการประเมิน PISA 2025

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแม่ฮ่องสอน เขต 2 PISA

MHS 2 Model 7 Steps

“เรียนดี มีความสุข”

S : 1 Content Analysis การวิเคราะห์สภาพบริบท การมีส่วนร่วมระหว่างสำนักงานเขต และโรงเรียนขยายโอกาส ในการวิเคราะห์สภาพบริบท ทหาริการแนวทางกลยุทธ์ในการยกระดับสมรรถนะนักเรียน โดยการก้าวข้ามปัญหาและอุปสรรคในทุกด้าน

S : 2 Awareness การสร้างความตระหนักในการพัฒนา ร่วมกัน นำข้อมูลจากการวิเคราะห์แต่ละด้าน มาสร้างเป้าหมายในการพัฒนา ร่วมกัน โดยกำจัดปัญหาและอุปสรรคที่เป็นจุดอ่อน และส่งเสริมสนับสนุนจุดแข็ง จัดทำนโยบายของ สพท. เพื่อสร้างความตระหนักและร่วมพัฒนา โดยการจัดทำข้อตกลง MOU ระหว่าง มอ.สพ.ม.ส.2 และผู้อำนวยการสถานศึกษา

S : 3 Plan รังวงแหวน S1 + S2 นำข้อมูลวิเคราะห์ S1 และ เป้าหมาย S2 มาสร้างวางแผน ให้ความรู้และเทคนิคกระบวนการตามแนว PISA นำมาทดสอบประเมินผลจากระบบ PISA Style Online Testing และ โปรแกรม PISA Online • แต่งตั้งกรรมการ นิเทศ ติดตามการขับเคลื่อน • จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ณ จุดที่ตั้ง สำนักงานเขตพื้นที่ • สนับสนุนงบประมาณ • สร้างภาคีเครือข่ายร่วมพัฒนา โรงเรียนแม่ละเรียน “บริพัตรศึกษา” เครือข่ายโรงเรียนและอินเตอร์เน็ตที่มีในพื้นที่ • กำหนดปฏิทินในการขับเคลื่อน

S : 4 Do จัดทำแผนปฏิบัติการ จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้และเทคนิคกระบวนการตามแนวทาง PISA

S : 5 Quality and Improvement (คุณภาพและปรับปรุง)

S : 6 Evaluation (การประเมินผล)

S : 7 Keep on and Knowledge Sharing (คงไว้และแบ่งปันความรู้)

ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อน

- ก่อนดำเนินการ
- ระหว่างดำเนินการ
- หลังดำเนินการ

โดยประเมินผลตามค่าเชิงเปรียบกับเป้าหมายที่ตั้งไว้ในแต่ละระดับ นำมาพัฒนาพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

ขยายผล อบรม การประชุมในถิ่น โรงเรียนที่มีได้ขับเคลื่อน

PISA CENTER MHS-2 ศูนย์ปฏิบัติการและศูนย์ประเมินผลจัดการศึกษา โทร. 053-621303 ต่อ 19

การขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาตามแนวทางการประเมิน PISA 2025

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแม่ฮ่องสอน เขต 2 PISA

MHS 2 Model 7 Steps

“เรียนดี มีความสุข”

S : 1 Content Analysis การวิเคราะห์สภาพบริบท การมีส่วนร่วมระหว่างสำนักงานเขต และโรงเรียนขยายโอกาส ในการวิเคราะห์สภาพบริบท ทหาริการแนวทางกลยุทธ์ในการยกระดับสมรรถนะนักเรียน โดยการก้าวข้ามปัญหาและอุปสรรคในทุกด้าน

S : 2 Awareness การสร้างความตระหนักในการพัฒนา ร่วมกัน นำข้อมูลจากการวิเคราะห์แต่ละด้าน มาสร้างเป้าหมายในการพัฒนา ร่วมกัน โดยกำจัดปัญหาและอุปสรรคที่เป็นจุดอ่อน และส่งเสริมสนับสนุนจุดแข็ง จัดทำนโยบายของ สพท. เพื่อสร้างความตระหนักและร่วมพัฒนา โดยการจัดทำข้อตกลง MOU ระหว่าง มอ.สพ.ม.ส.2 และผู้อำนวยการสถานศึกษา

S : 3 Plan รังวงแหวน S1 + S2 นำข้อมูลวิเคราะห์ S1 และ เป้าหมาย S2 มาสร้างวางแผน ให้ความรู้และเทคนิคกระบวนการตามแนว PISA นำมาทดสอบประเมินผลจากระบบ PISA Style Online Testing และ โปรแกรม PISA Online • แต่งตั้งกรรมการ นิเทศ ติดตามการขับเคลื่อน • จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ณ จุดที่ตั้ง สำนักงานเขตพื้นที่ • สนับสนุนงบประมาณ • สร้างภาคีเครือข่ายร่วมพัฒนา โรงเรียนแม่ละเรียน “บริพัตรศึกษา” เครือข่ายโรงเรียนและอินเตอร์เน็ตที่มีในพื้นที่ • กำหนดปฏิทินในการขับเคลื่อน

S : 4 Do จัดทำแผนปฏิบัติการ จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้และเทคนิคกระบวนการตามแนวทาง PISA

S : 5 Quality and Improvement (คุณภาพและปรับปรุง)

S : 6 Evaluation (การประเมินผล)

S : 7 Keep on and Knowledge Sharing (คงไว้และแบ่งปันความรู้)

ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อน

- ก่อนดำเนินการ
- ระหว่างดำเนินการ
- หลังดำเนินการ

โดยประเมินผลตามค่าเชิงเปรียบกับเป้าหมายที่ตั้งไว้ในแต่ละระดับ นำมาพัฒนาพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

ขยายผล อบรม การประชุมในถิ่น โรงเรียนที่มีได้ขับเคลื่อน

PISA CENTER MHS-2 ศูนย์ปฏิบัติการและศูนย์ประเมินผลจัดการศึกษา โทร. 053-621303 ต่อ 19

สพป.นครศรีธรรมราช เขต 2

สพป.แม่ฮ่องสอน เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ข่าวสาร...งานนิเทศ
 กลุ่มนิเทศติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาฬสินธุ์ เขต 1
 ฉบับวันที่ 14 พฤษภาคม 2567

สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1
การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพครูผู้สอนในการจัดการเรียนรู้
ระดับเขตพื้นที่การศึกษา
ณ ห้องประชุมมูลนิธิถาวรจิตตถาวโร-วงศามาลัย สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1

วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม 2567 ดร.วิเศษ พลอาจทัน ผอ.สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1 ให้เกียรติเป็นประธานและบรรยายพิเศษในการอบรมฯ โดย นางวชิราพร พรหมภักดิ์ รองผอ. สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1 เป็นผู้กล่าวรายงานการอบรมฯ พร้อมด้วย ดร.พรเพ็ญ ฤทธิสินธุ์ ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศฯ และ นายภูมิพัฒน์ หัตถณิรันดร์ ศึกษาานิเทศก์ ผู้รับผิดชอบงานขับเคลื่อน PISA ร่วมด้วย

ศึกษาานิเทศก์ สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1 ได้จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพครูผู้สอนในการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ระดับเขตพื้นที่การศึกษา โดยผู้เข้าร่วมการประชุมเป็นครูผู้สอน จำนวน 35 โรงเรียน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น 3 ไม่ดูแล 1 คน (ดำเนินการอ่าน คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์) รวมทั้งสิ้น 105 คน โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อนำความรู้ไปขยายผลการขับเคลื่อนยกระดับมาตรฐานการศึกษา โดยการใช้องค์ความรู้ PISA และแนวทางการขับเคลื่อนระดับสถานศึกษา : สอดคล้องนโยบาย สทสร."องค์กรคุณภาพ สร้างคนดี มีความสุข" Quick Win มีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ข้อที่ 7 จัดการศึกษาเพื่อความเป็นเลิศ

www.nites.ksn1.go.th
 99/7 ถ.สนามบิน ต.กาฬสินธุ์ อ.เมืองกาฬสินธุ์ จ.กาฬสินธุ์ 46000
 Tel. 0 4381 1907 Fax 0 4381 2965

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาฬสินธุ์ เขต 1

การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพครูผู้สอนในการจัดการเรียนรู้
ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการ
ประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ระดับเขตพื้นที่การศึกษา
วันที่ 14 พฤษภาคม 2567
ณ ห้องประชุมมูลนิธิถาวรจิตตถาวโร-วงศามาลัย สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1

กำหนดการ

- 08.00 - 09.00 น. ผู้เข้าร่วมประชุมลงทะเบียน
- 09.00 - 09.30 น. กล่าวเปิด/กล่าวรายงาน ดร.วิเศษ พลอาจทัน ผอ.สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1 / นางวชิราพร พรหมภักดิ์ รอง ผอ.สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1
- 09.30 - 09.45 น. การสร้างความตระหนักและการขับเคลื่อนพัฒนาคุณภาพการศึกษายกระดับ PISA (นางวชิราพร พรหมภักดิ์ รอง ผอ.สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1)
- 09.45 - 10.00 น. การใช้งานระบบ PISA Style Online Testing และ แบบฝึกพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาตามแนวทางการประเมินของ PISA (ดร.พรเพ็ญ ฤทธิสินธุ์ ผอ.กลุ่มนิเทศฯ)
- 10.00 - 12.00 น. 1. Pre -test /แนวทางการดำเนินการขับเคลื่อน PISA ของเขตพื้นที่ 2. แนวทางการนำเครื่องมือ PISA ไปใช้ 3. "การใช้ระบบข้อสอบ PISA แบบออนไลน์/แบบออฟไลน์" (นายภูมิพัฒน์ หัตถณิรันดร์ ศึกษาานิเทศก์)
- 12.00 - 13.00 น. พักเที่ยง
- 13.00 - 15.00 น. แบ่งกลุ่มทำกิจกรรม "การใช้ชุดพัฒนาความฉลาดรู้" ตามกลุ่มความฉลาดรู้ (วิทยากรประจำศูนย์พัฒนาความฉลาดรู้)
- 15.00 - 16.30 น. - สรุปการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ Post-test - ปรากฏผลและมอบรางวัล - พิธีมอบวุฒิบัตร/เกียรติบัตร /พิธีปิด

ดำเนินการโดย กลุ่มงานวัดผลประเมินผลทางการศึกษา

PISA DAILY
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาฬสินธุ์ เขต 1
กลุ่มนิเทศติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
ฉบับวันที่ 20 พฤษภาคม 2567

นิเทศ ติดตามการขับเคลื่อน PISA โรงเรียนกลุ่มเป้าหมาย

วันจันทร์ที่ 20 พฤษภาคม 2567 ดร.วิเศษ พลอาจทัน ผอ.สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1 ได้มอบหมายให้ นายสุรพงศ์ พรหมภักดิ์ รองผอ.สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1 พร้อมด้วย นายภูมิพัฒน์ หัตถณิรันดร์ ศึกษาานิเทศก์ ผู้รับผิดชอบงานขับเคลื่อน PISA และนางสาวศิวพร นิลสุข ศึกษาานิเทศก์ ประจำกลุ่มเครือข่ายกมลาไสย ได้ออกนิเทศ ติดตามการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ในสถานศึกษา ศูนย์เครือข่ายกมลาไสย มี 2 โรงเรียน ได้แก่ 1.บ้านลาดวิทยาเสริม 2. โรงเรียนนวมวิทย์วิทยาจารย์ ประเด็นนิเทศฯ ย่าง : ประเด็นนิเทศฯ ได้แก่ 1.การใช้งานระบบ "PISA Style Online Testing"/"PISA Online และ Offline" 2.การนำ "ชุดพัฒนาความฉลาดรู้" ไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน 3.การใช้ แบบฝึกพัฒนาทักษะการแก้ปัญหาตามแนวทางการประเมินของ PISA ผลการนิเทศติดตาม : ทั้ง 2 โรงเรียน ได้มีการวางแผนการใช้เครื่องมือเพื่อการขับเคลื่อนอย่างเข้มข้น

www.nites.ksn1.go.th
 99/7 ถ.สนามบิน ต.กาฬสินธุ์ อ.เมืองกาฬสินธุ์ จ.กาฬสินธุ์ 46000
 Tel. 0 4381 1907 Fax 0 4381 2965

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาฬสินธุ์ เขต 1

สพป.กาฬสินธุ์ เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ข่าวประชาสัมพันธ์

NARA 1

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1
เมืองนรา น่านอยู่

คุณภาพ ถูกต้อง รวดเร็ว โปร่งใส เป็นธรรม

อบรมเชิงปฏิบัติการ รายงานโดย กลุ่มนิเทศฯ

วันที่ 14 พฤษภาคม 2567 นายนิทัศน์ พรหมประสิทธิ์ ผอ.สพป.นราธิวาส เขต 1 มอบหมายให้นางปริษา นราพงษ์ รอง ผอ.สพป.นราธิวาส เขต 1 เป็นประธานการอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้ชุดพัฒนาและแบบฝึกความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทาง PISA ผ่าน ZOOM MEETING พร้อมด้วย นายประกิจ ช่วยเรือง ผอ.กลุ่มนิเทศฯ และศึกษานิเทศก์ ก.น. ห้องประชุมราชพฤกษ์ สพป.นราธิวาส เขต 1

มุ่งสู่ผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ สามัคคีร่วมมือ ยึดหลักธรรมาภิบาล

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาปทุมธานี เขต 1 222 หมู่ที่ 10 ตำบลลำภู อำเภอเมืองนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส 96000
tel 073532300 : fax 073532153 www.narathawat1.go.th

สพป.นราธิวาส เขต 1

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี เขต 3

วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
เวลา 08.30 - 12.00 น.

การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพจัดการเรียนรู้
ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน
ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ PISA
ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ โปรแกรม Google Meet ครั้งที่ 1

ดร.จุรีรัตน์ พินิจมนตรี
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
ประถมศึกษาชลบุรี เขต 3

ดร.สิรินรา กองไชย
ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ
หัวหน้าโครงการ

ดร.ฉวีทยา นวลน้อย
ครูชำนาญการ
ด้านวิทยาศาสตร์

ดร.พีรกรรณ์ จินทร์แดง
ครูชำนาญการ
ด้านการอ่าน

ดร.ภาส ไชยมี
รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
ประถมศึกษาชลบุรี เขต 3

QR Code: PIN 177 508 047 1565#

กลุ่มงานวัดและประเมินผลการศึกษา กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

สพป.ชลบุรี เขต 3

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

NEWSLETTER
จดหมายข่าว
ประจำวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

**การประชุมชี้แจงการสร้างความเข้มแข็ง
เพื่อการขับเคลื่อนการ เตรียมความพร้อม
รับการประเมิน PISA 2025
ประจำปีงบประมาณ 2567**

(PISA)
ระดับเขตพื้นที่การศึกษา

เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น. นายชัยนันทน์ นิลพัฒน์ ผอ.สพป.กาญจนบุรี เขต 3 เป็นประธานดำเนินการประชุมชี้แจงการสร้าง ความเข้มแข็ง เพื่อการขับเคลื่อนการเตรียม ความพร้อมรับการประเมิน PISA 2025 ประจำปีงบประมาณ 2567 เพื่อสร้างความ ตระหนัก และความสำคัญให้กับผู้บริหาร สถานศึกษาโรงเรียนขยายโอกาส จำนวน 23 โรงเรียน ให้ได้รับความรู้ความเข้าใจ การเตรียมความพร้อมการประเมินสมรรถนะ ของนักเรียน และเพื่อให้ครูผู้สอนสามารถนำ ไปประยุกต์ใช้ในกระบวนการจัดการเรียนรู้ และเพื่อให้สามารถใช้สื่อและเครื่องมือ ส่งเสริมสมรรถนะความฉลาดรู้ตามแนวทาง การประเมิน PISA ที่ศูนย์ PISA จัดเตรียมไว้ให้ เกิดประสิทธิภาพสูงสุดต่อไป ณ ห้องประชุม โรงเรียนบ้านวังสิงห์ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี สังกัด สพป.กาญจนบุรี เขต 3

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 3
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ☎ 034-591111 🌐 www.kaned3.go.th

NEWS LETTER
วันที่ 14 พฤษภาคม 2567

**พิธีลงนาม
บันทึกข้อตกลง
(MOU)
ความร่วมมือ
ทางวิชาการ
PISA 2025**

ในวันจันทร์ที่ 13 พฤษภาคม 2567 นายชัยนันทน์ นิลพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา กาญจนบุรี เขต 3 พร้อมด้วย รองผู้อำนวยการสำนักงาน เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 3 และผู้อำนวยการ กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา เข้าร่วม พิธีลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ความร่วมมือในการขับเคลื่อน โครงการการยกระดับผลการประเมินสมรรถนะนักเรียนตาม มาตรฐานสากล (PISA) กับโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 3 จำนวน 23 โรงเรียน ณ โรงเรียนบ้านวังสิงห์ อำเภอไทรโยค จังหวัดกาญจนบุรี

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 3
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ☎ 034-591111 🌐 www.kaned3.go.th

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบูรณ์ เขต 3
Phetchabun Primary Educational Service Area Office 3

จดหมายข่าว
ฉบับที่ 338 เดือนพฤษภาคม พ.ศ.2567

**การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพ
จัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้
ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ
(PISA) สังกัด สพป.เพชรบูรณ์ เขต 3**

วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.30 น. นายทองเดือน บุญเพ็ญ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบูรณ์ เขต 3 เป็นประธานการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับ นานาชาติ (PISA) สังกัด สพป.เพชรบูรณ์ เขต 3 พร้อมด้วย นางปวีณา ช่างแก้ว ผอ.กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา (ผู้กล่าวรายงาน และวัตถุประสงค์) นางสาวพัชรินทร์ วาวงศ์มูล ศึกษาพิเศษ และวิทยากร โดยมี ผู้บริหารโรงเรียนและครูในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา เข้าร่วม เพื่อพัฒนาศักยภาพผู้บริหารโรงเรียนและครูในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ให้มีความพร้อมในการจัดการเรียนรู้ส่งเสริมทักษะสมรรถนะความ ฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมิน ระดับนานาชาติ (PISA) ให้สามารถเป็นแกนนำประจำโรงเรียนและขับเคลื่อนขยายผลการนำชุดฝึกไปใช้ในการ จัดการเรียนรู้ ส่งเสริมทักษะสมรรถนะความฉลาดรู้ด้านภาษา คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนาคุณภาพการศึกษากว่าระบบ Video Conference โปรแกรม ZOOM ณ ห้องประชุมหนองไผ่ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบูรณ์ เขต 3

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบูรณ์ เขต 3
วันที่ ๑๖๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗
นางสาวพัชรินทร์ วาวงศ์มูล ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบูรณ์ เขต ๓
นายทองเดือน บุญเพ็ญ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเพชรบูรณ์ เขต ๓

สพป.กาญจนบุรี เขต 3

สพป.เพชรบูรณ์ เขต 3

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ประชาสัมพันธ์
 กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต 4

ปีที่ 5 ฉบับที่ 3
 วันที่ 13 พฤษภาคม 2567

วันที่ 13 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 - 12.00 น.
 นายลิขิต เพ็งประสิทธิ์พงศ์ ผอ.สพป.ศรีสะเกษเขต 4 เป็นประธาน
 การประชุมออนไลน์ สร้างความรู้ ความเข้าใจในการใช้เครื่องมือ
 ประเมินสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมิน
 นานาชาติ(PISA) ผ่าน Zoom โดยมีนางสาวนารีรัตน์ เอกศิริ รอง.ผอ.
 สพป.ศรีสะเกษเขต 4 นายสนั่น แก้วกัณฑ์ ผอ.กลุ่มนิเทศ คณะ
 ศึกษาพิเศษ ผอ.โรงเรียน ครูแกนนำ และคุณครูระดับชั้น
 มัธยมศึกษาตอนต้นโรงเรียนขยายโอกาส เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้

ดร.ปวีณา จันทร์ทิพย์ นายยุทธนา พรพิพัฒน์ สมมาตรวิทย์ เอกศิริ
 รอง ผอ.สพป.ศก.4 รอง ผอ.สพป.ศก.4 รอง ผอ.สพป.ศก.4

ดร.สนั่น แก้วกัณฑ์
 ผอ.กลุ่มนิเทศ

โดยกลุ่มงานสาขาการคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ประเมินผลและนิเทศการศึกษา
 กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษ เขต 4

สพป.ศรีสะเกษ เขต 4

รายงานข่าว NEWS REPORT
 ข่าวเด่น ข่าวสำคัญ

การขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพ
 การศึกษา ตามแนวทางการประเมิน
PISA

14 พค.2567 ดร.ปวีณา บุญโต ผู้อำนวยการสำนักงาน
 เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษเขต 4 พร้อมด้วย ดร.ปวีณา
 จงจิตโพธิ์ นายพงษ์ศิริวรรณ โสภณินันท์ รองผู้อำนวยการ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษเขต 4 และ
 ศึกษาพิเศษ ผอ.กลุ่มนิเทศ นำผู้อำนวยการสถานศึกษา
 มัธยมศึกษาตอนต้น เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ
 สร้างพลังการสังเกตการณ์การวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน
 สมรรถนะ และความรู้ด้านความรู้เชิงลึกตามแนวทางการ
 ประเมินสมรรถนะความฉลาดรู้ (PISA) ใ้กับผู้บริหารสถาน
 ศึกษา และครูในสังกัดทุกชั้น ผ่านการประชุมออนไลน์
 Microsoft Team <https://uhorun1eeiaa/Join/TO>

ในการขับเคลื่อนการยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษา
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีสะเกษเขต 4
 ได้มอบหมายให้กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 ดำเนินการขับเคลื่อนการประเมินสมรรถนะความฉลาดรู้ (PISA) ใ้กับ
 ผู้เกี่ยวข้องในสังกัดทุกชั้น ผ่านการประชุมออนไลน์
 Microsoft Team <https://uhorun1eeiaa/Join/TO>

นางสาวดวงใจ ถวิลโพธิ์ ผอ.สพป.ลำพูน เขต 2
 นางสาวสุภาวดี อธิโรทัย ผอ.สพป.ลำพูน เขต 2
 นางสาวสุภาวดี อธิโรทัย ผอ.สพป.ลำพูน เขต 2

สพม.สุรินทร์

ข่าวประชาสัมพันธ์
 กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
 ปีที่ 1
 ฉบับที่ 290

เรียนดี มีความสุข

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลำพูน เขต 2

การอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างความเข้มแข็ง เพื่อการขับเคลื่อน
 การเตรียมความพร้อมรับการประเมิน PISA 2025 ประจำปีงบประมาณ 2567

เมื่อวันพุธที่ 13 พฤษภาคม 2567 กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการสร้างความเข้มแข็ง เพื่อการขับเคลื่อนการเตรียมความพร้อมรับการ
 ประเมิน PISA 2025 ประจำปีงบประมาณ 2567 โดยมี นางสาวดวงใจ ถวิลโพธิ์ ผอ.สพป.ลำพูน
 เขต 2 เป็นประธานดำเนินการอบรม เพื่อพัฒนาครูผู้สอน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียน
 ขยายโอกาส กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และภาษาไทย ให้ได้รับความรู้ความ
 เข้าใจการเตรียมความพร้อมการประเมินสมรรถนะของนักเรียน ตามแนวทางการประเมิน PISA
 ณ ห้องประชุม 1 สพป.ลำพูน เขต 2 >>

ร่วมแรง ร่วมใจ มุ่งสู่ คุณภาพผู้เรียน คุณภาพห้องเรียน คุณภาพโรงเรียน และคุณภาพสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
 ที่อยู่ : 185 หมู่ 6 ต.บ้านโอง อ.บ้านโอง จ.ลำพูน 51130 โทร 053 980351-2

สพป.ลำพูน เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

สพม.สงขลา สตูล NEWS PISA 2025
ความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์

19 พฤษภาคม 2567 กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา จัดประชุมปฏิบัติการเพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในสาระสมรรถนะและความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) รุ่นที่ 1 สำหรับครูผู้สอนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในสาขาวิชาเขตเมืองทะเลและสาขาวิชาเขตที่เจริญ ณ ห้องเรียนชาดโพธิ์วิทยา มัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนชาดโพธิ์วิทยา อำเภอควยพัน จังหวัดสงขลา โดยมี ดร. ประสิทธิ์ หนูกึ่ง ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล เป็นประธาน

ดร.ประสิทธิ์ หนูกึ่ง
 ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล

นายภานุภพ ทุ้ยอ้อย
 รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล

โดยมีกรอบเนื้อหาในการประชุม ดังนี้ 1) การสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ 2) แนะนำและฝึกใช้ชุดพัฒนาความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ 3) การใช้งานระบบคลังข้อสอบ PISA LIKE และ PISA STYLE 4) แนวทางการนำชุดพัฒนาความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ของผู้เรียน และ 5) วางแผนการขับเคลื่อนการพัฒนาความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ระดับชั้นเรียนและระดับกลุ่มสาระการเรียนรู้

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล
ข่าวประชาสัมพันธ์
 การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)

PISA รุ่นที่ 1
2025

โรงเรียนในสหวิทยาเขตสองทะเล
 โรงเรียนในสหวิทยาเขตทักษิณ
 ณ ห้องประชุม โรงเรียนชาดโพธิ์วิทยา มัธยมศึกษาตอนต้น

วันที่ 18 พฤษภาคม 2567
 ดร. ประสิทธิ์ หนูกึ่ง ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล พร้อมด้วย ผู้ทรงคุณวุฒิ ของคณะอนุกรรมการนิเทศ ติดตามการจัดการศึกษา สถานศึกษา (ก.ต.ป.น.) ประกอบด้วย ดร. อุดม ชูคีร์วรรณ และนายวีระศักดิ์ บุญญาพิทักษ์ ร่วมสร้างแรงบันดาลใจในการยกระดับคุณภาพ PISA ให้กับครูแกนนำ PISA สถานศึกษาในสหวิทยาเขตสองทะเลและสหวิทยาเขตทักษิณ จำนวน 27 โรงเรียน และมีการขยายผล การนำองค์ความรู้ การปรับ ประยุกต์ใช้ชุดพัฒนาความฉลาดรู้ของผู้เรียนสู่ชั้นเรียน ของวิทยากรแกนนำ PISA โรงเรียนวิทยาศาสตร์พลังสิบ ที่ได้รับการพัฒนาจาก สพฐ. พร้อมทั้งครูพี่เลี้ยงโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาลงกรณ์ราชวิทยาลัย สตูล และคณะศึกษานิเทศก์ สพม. สงขลา สตูล ทุกคน

กลุ่มนิเทศฯ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล

นิเทศสด
 มุ่งมั่นบริการ โปร่งใสเป็นธรรม
 นำสู่องค์การแห่งความสุข

“ การอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้อิงรุกในการเสริมสร้างสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ PISA สำหรับครูผู้สอนโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ”

เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น. ดร.สุธีรัตน์ อริเดช ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลำพูน เขต 1 ประธานพิธีเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้อิงรุก ในการเสริมสร้างสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ PISA สำหรับครูผู้สอนโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา โดยมี ดร.พิชัย บุญมาทนต์ รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลำพูน เขต 1 กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การอบรม ณ ห้องประชุมจามจุรี สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลำพูน เขต 1 มีครูผู้สอนโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษาเข้าร่วมการอบรม จำนวน 57 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของครูผู้สอนทั้ง 3 ด้าน ได้แก่ ด้านวิทยาศาสตร์ ด้านคณิตศาสตร์ และ ด้านการอ่าน ทั้งนี้มี ศน.นงคราญ ปัญญาสิทธิ์ ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา ศน.เต็มสุข กฤตศักดิ์โกศล ศึกษานิเทศก์ นางวิภา เหมือนใจ นายจักรกฤษณ์ พุชชัย และนางสาวกษมภ์ แก้วสุรินทร์ ครูโรงเรียนวัดสันตะยอม เป็นวิทยากรการอบรมในครั้งนี้

ศน.เต็มสุข กฤตศักดิ์โกศล
 รายงาน

กลุ่มนิเทศฯ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลำพูน เขต 1
 053-003547, 053-003548, 053-003551 053-003549, 053-003550 www.lamphun1.go.th

สพม.สงขลา สตูล

สพป.ลำพูน เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ข่าวประชาสัมพันธ์
 กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุบลราชธานี เขต 1
UBON 1 SUPERVISOR NEWS
 นายวราวิทย์ โสภากพันธ์
 ผอ.สพป.อุบลราชธานี เขต 1

วันที่ 7 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น. นายวราวิทย์ โสภากพันธ์ ผอ.สพป.อุบลราชธานี เขต 1 มอบหมายให้ นายธวัชชัย กิตติรัตน์ รอง ผอ.สพป.อุบลราชธานี เขต 1 เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ภายใต้โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานการศึกษาและการประเมิน PISA ปีงบประมาณ 2567 ณ ห้องประชุมราชธานี สพป.อุบลราชธานี เขต 1

199 ถนนสุรศักดิ์ ตำบลในเมือง
 อำเภอเมืองอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี 34000
 086-4652528
 045-242320
<http://www.ubn1.go.th>
<https://sites.google.com/esdc.go.th/supervisor-ubn1>

สพป.อุบลราชธานี เขต 1

จดหมายข่าว สพม.ปจณย
SESAO PCNY. NEWS
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก
 The Secondary Educational Service Area Office Prachin Buri-Nakhon Nayok
 "จนพบเพื่อเชิด วิชาใหม่ วิชาคุณงาม"

องค์กรคุณธรรม สร้างคนคุณภาพ สื่อนาคตอย่างยั่งยืน

ฉบับที่ 416/67 22 พฤษภาคม 2567

การประชุมเตรียมการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาความฉลาดรู้ของนักเรียนตามแนว PISA ผ่านระบบออนไลน์ (Skype)

วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 เวลา 10.00 น. ดร.กัญญา ทองเลิศ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก มอบหมายให้ นายสุเทพ สิริขันธ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปราชญ์ นครนายก เป็นประธานการประชุมเตรียมการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาความฉลาดรู้ของนักเรียนตามแนว PISA โดย ดร.มันทนา ดวงกลาง ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา และครูแกนนำ 3 โดเมน ได้แก่ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และการอ่าน จากโรงเรียนปราชญ์วิทยาลัย โรงเรียนนครนายกวิทยาคม โรงเรียนประจักษ์ตราราษฎร์ โรงเรียนองค์รักษ์ จำนวน 6 คน และ นายบุญนำ ไตรสุวรรณ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน ร่วมประชุมครั้งนี้ ผ่านระบบออนไลน์ (Skype)

เลขที่ 60 หมู่ 14 ถนนสุพรรณตราบ ตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราชญ์ จังหวัดปราชญ์ 25230 โทรศัทพ์ : 0-3721-0543, 0-3721-0544
 Email : admin@spm-pn.go.th
 Facebook : spm.pn
 Website : www.spm-pn.go.th

สพม.ปราชญ์บุรี นครนายก

สารนิเทศ
 ประจำวันศุกร์ ที่ 17 พฤษภาคม 2567

ดร.อุดมพร รักทะใจ ผอ.สพป.เชียงใหม่ 2
 ดร.พิเชษฐ ไชยสุธา รองผอ.สพป.เชียงใหม่ 2
 ดร.ปาริชาติ เกลียวหา ผอ.กลุ่มนิเทศฯ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงใหม่ เขต 2

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา

วันศุกร์ ที่ 17 พฤษภาคม 2567 การประชุมครูแกนนำ 3 โดเมน & ทีมขับเคลื่อนระดับเขตพื้นที่ เพื่อสรุปแนวทางการปฏิบัติลงสู่สถานศึกษาผ่าน Zoom โดยมีประเด็นการประชุม ดังนี้ สรุปแนวทางการลงสู่สถานศึกษา การนำลงสู่สถานศึกษาของ 3 โดเมน/การมอบหมายภาระงานในการนำเสนอภาพรวมในปลายเดือน และการนำเสนอการนำลงสู่สถานศึกษาของ 3 โดเมนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษา ตามแนวทางการประเมิน PISA 2025 ระดับสถานศึกษา ต่อไป

การประชุมครูแกนนำ 3 โดเมน & ทีมขับเคลื่อนระดับเขตพื้นที่
 สรุปแนวทางการปฏิบัติลงสู่สถานศึกษา

สพป.เชียงใหม่ เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

สพม.สงขลา สตูล NEWS PISA 2025
ความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์

18 พฤษภาคม 2567 กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 จัดประชุมปฏิบัติการเพื่อพัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกการเรียนรู้ในโรงเรียนส่งเสริมสมรรถนะ
 และความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ตามแนวทางจากระเบียบระดับนานาชาติ (PISA)
 รุ่นที่ 1 สำหรับครูผู้สอนกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 ในสาขาวิชาเขตสองภาคและสาขาวิชาเขตที่ 1 และ 2 โรงเรียนเครือข่าย
 สมบูรณ์จังหวัดสตูล โดยศึกษานิเทศก์ วิทยากรจาก สทศ และ
 1) นางสาวบุษวิภา จิตเสง ครู วิชาวิทยาศาสตร์ฐานรากโรงเรียนสาธิต
 2) นางศิริลักษณ์ ขุโพธิ์ ครู สทศ วิชา และ 3) นางสาวศุภาพร เสาวภาคย์
 ครู วิชา วิทยาศาสตร์

นายการุณ ชูชัย
 รองผอ.สพม.สงขลา สตูล

โดยมีวัตถุประสงค์ในการประชุม ดังนี้ 1) การสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความฉลาดรู้
 ทางด้านวิทยาศาสตร์ 2) แนะนำและฝึกใช้ชุดพัฒนาความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ 3) การใช้งาน
 ระบบคลังข้อสอบ PISA LIKE และ PISA STYLE 4) แนวทางการนำชุดพัฒนาความฉลาดรู้ทาง
 วิชาวิทยาศาสตร์สู่ชั้นเรียน และ 5) วางแผนการขับเคลื่อนการพัฒนาความฉลาดรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์
 ระดับชั้นเรียนและระดับกลุ่มสาระการเรียนรู้

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

สพป.สงขลา เขต 3
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 3

ประชุมขับเคลื่อนเพื่อยกระดับ PISA
 ระดับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
 และระดับสถานศึกษา

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 เวลา 13:30 น. นายสังกร รักษ์ชัย ผอ.สพป.สงขลา เขต 3 มอบหมายให้
 นายวันชัย หวังสวัสดิ์ รอง ผอ.สพป.สงขลา เขต 3 เป็นประธานประชุมขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพ
 การศึกษาตามแนวทางประเมิน PISA ระดับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา และระดับสถานศึกษา ณ ห้อง
 ประชุมเขาน้ำค้าง ชั้น 3 สพป.สงขลา เขต 3 อ.นาทวี จ.สงขลา โดยผู้เข้าร่วมประชุมเป็น ผอ.รร.ขยายโอกาส
 ในสังกัด สพป.สงขลา เขต 3 จำนวน 36 โรงเรียน พร้อมกันจัดทำข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ระหว่าง สพท.กับ
 โรงเรียนในสังกัด ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานสู่การยกระดับคุณภาพการศึกษาตามแนวทางการประเมิน
 ระดับนานาชาติ (PISA) โดยนายสังกร รักษ์ชัย ผอ.สพป.สงขลา เขต 3 พบปะผู้ประชุมและร่วมบันทึกภาพ
 การทำข้อตกลงความร่วมมือ (MOU)

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์
 กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 1
 ฉบับที่ 6 ประจำวันที่ 20 พฤศจิกายน 2567

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพการยกระดับผลการประเมิน
 จากโปรแกรมประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA)

การดำเนินการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
 วันจันทร์ ที่ 21 พฤษภาคม 2567 นายสทศ วาริอำนาจการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 1
 มอบหมายให้ นางนันทิพย์กร บรรณัติเจริญโชติ รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 1
 นายวิชรพงษ์ ภูยางสิน ผอ.กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา พร้อมด้วยศึกษานิเทศก์ที่เกษียณหน้าที่
 ดำเนินการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพการยกระดับผลการประเมินจากโปรแกรมประเมินสมรรถนะนักเรียน
 มาตรฐานสากล (PISA) ณ ห้องประชุม 4 โทสภา (นิเทศ ชั้น 1) ตั้งแต่เวลา 13.00-16.30 น.

วิทยากรดำเนินการประชุม
 1. นางนันทิพย์กร บรรณัติเจริญโชติ รอง ผอ.สพป.สงขลา เขต 1
 2. นายวิชรพงษ์ ภูยางสิน ผอ.กลุ่มนิเทศฯ สพป.สงขลา เขต 1
 3. นางสาวกาญจนาภัทร ดาบพิมพ์ศรี คณ.ผู้รับผิดชอบโครงการ

ผู้ร่วมประชุม
 1. ผู้บริหารโรงเรียนขยายโอกาส
 ในสังกัด รวม 80 คน
 2. ครูวิชาการ จำนวน 7 คน
 3. ศึกษานิเทศก์ 15 คน

https://www.sakonarea1.go.th
 Email : sakonarea1@hotmail.com
 +(042)97 0131 แฟกซ์ : (042)970 134

สพม.สงขลา สตูล

สพป.สงขลา เขต 3

สพป.สงขลา เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแม่ฮ่องสอน

จดหมายชวนนิเทศ
กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อส่งเสริมการจัดการเรียนรู้เชิงรุก (Active Learning) สู่สมรรถนะของผู้เรียนและการน้อมนำพระบรมราโชบายด้านการศึกษาพัฒนาการจัดการเรียนการสอนสู่การปฏิบัติและเตรียมความพร้อมเข้ารับการประเมิน PISA 2025 สำหรับผู้บริหารสถานศึกษาและครู

วันที่ ๑๘ - ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๗ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแม่ฮ่องสอน ดำเนินกิจกรรมจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อส่งเสริมการจัดการเรียนรู้เชิงรุก (Active Learning) สู่สมรรถนะของผู้เรียนและการน้อมนำพระบรมราโชบายด้านการศึกษาพัฒนาการจัดการเรียนการสอนสู่การปฏิบัติและเตรียมความพร้อมเข้ารับการประเมิน PISA 2025 สำหรับผู้บริหารสถานศึกษาและครูในสังกัด โดยมี นายรุ่งอรุณ ป็องกัน ผอ.สพม.แม่ฮ่องสอน เป็นประธานเปิดการอบรมและร่วมกิจกรรม ซึ่งมีเนื้อหา กิจกรรมหลักคือการจัดการเรียนการสอนแบบ Active Learning เพื่อพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนให้พร้อมรับการประเมิน PISA 2025 และยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติดิจิทัล (O-NET) มีกลุ่มเป้าหมาย คือ ผู้บริหารสถานศึกษาและครูแกนนำทุกกลุ่มสาระ รวมทั้งสิ้น ๘๐ คน ณ ห้องประชุมนิลเศวต โรงเรียนห้วยฮ่องสอนศึกษา ในพระอุปถัมภ์ฯ ต.จองคำ อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน

PISA Programme for International Student Assessment
สู่ "ใช้แบบ PISA STYLE ONLINE TESTING"

ชาวประชาสัมพันธ์ สพป.ระยอง เขต ๒
Rayong Primary Educational Service Area Office 2

ประจำวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

อบรมเชิงปฏิบัติการ
การเสริมสร้างสมรรถนะด้านการประเมินผลตามมาตรฐาน
ตามแนวทางการประเมิน PISA

วันที่ 20-21 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุมแหลมแม่พิมพ์ สพป.ระยอง เขต 2

วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐ น. นายธีระยุทธ อุ่นวิเศษ ผอ.สพป.ระยอง เขต ๒ เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการเสริมสร้างสมรรถนะด้านการประเมินผลตามมาตรฐานแนวทางการประเมิน PISA เพื่อขับเคลื่อนแผนการยกระดับคุณภาพมาตรฐานการศึกษาตามแนวทางการประเมินนานาชาติ (PISA) สำหรับผู้บริหาร และครู โดยได้รับเกียรติจาก ท่านดร.ธงชัย ชิวปรีชา ที่ปรึกษาอาวุโสโครงการ PISA สทพ. และทีมวิทยากรแกนนำระดับ

เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ระยอง เขต ๒ ให้ความรู้ด้านทักษะแก้ปัญหา และระบบ PISA Style Online Testing เพื่อเตรียมความพร้อมผู้เรียนรับการประเมิน PISA 2025 ด้วยรูปแบบ online และ offline ให้กับครูในโรงเรียนขยายโอกาส จำนวน ๑๗ โรงเรียน จำนวน ๖๐ คน ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมแหลมแม่พิมพ์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ระยอง เขต ๒

งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มงานวิชาการ สพป.ระยอง เขต ๒
www.rayong2.go.th f สพป.ระย.๒

จดหมายข่าว ๒
ยโสธร 2

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษายโสธร เขต 2

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น.
นายพิทยา นามบุญลือ ผอ.สพป.ยโสธร เขต 2 เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยการขับเคลื่อนการยกระดับการประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA) โดยมี ศึกษาธิการเขต ผู้อำนวยการโรงเรียน ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมมรกต สพป.ยโสธร เขต 2

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษายโสธร เขต 2 ตำบลกุดชุม อ่างทองกุดชุม
จังหวัดยโสธร 35140 โทรศัพท์ 045-789477 โทรสาร 045-789477

สพม.แม่ฮ่องสอน

สพป.ระยอง เขต 2

สพป.ยโสธร เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

นิเทศนิวส์
ปีที่ 4 ฉบับที่ 53/2567 วันที่ 21 พฤษภาคม 2567

การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)



วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 เวลา 8.30 น. นายบุญ รัตติ พอ.สพ.นศ.2 ได้เปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ในรูปแบบออนไลน์ ตามโครงการความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง สพ.นศ. 2 และ สพ.นศ. 4 โดยกลุ่มเป้าหมายเป็นครูผู้สอนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ สังกัด สพ.นศ.2 จำนวน 50 โรงเรียน 150 คน และ สพ.นศ.4 จำนวน 29 โรงเรียน 87 คน ซึ่งศึกษานิเทศก์ผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน ได้แก่ ดร.บำเพ็ญ หนูกลับ ศึกษานิเทศก์เชี่ยวชาญ สพ.นศ.2 และนางวิยะดา ไทรสร ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ สพ.นศ.4 พร้อมวิทยากรแกนนำทั้ง 3 โดเมน รวม 6 คน

โดย กลุ่มนิเทศติดตามประเมินผลการจัดการศึกษา สพ.นศ.นครศรีธรรมราช เขต 2 ที่ตั้ง 101 ถนนชัยชุมพล ตำบลป่าอ้อพริก อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช 80110 โทร 075-411670 และ 075-332519 ต่อ 124 หรือ 125 โทรสาร 075-420426

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
ประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต ๒

**ความก้าวหน้า
การขับเคลื่อน
PISA 2025**

ระบบ NST2-PISA Tracking System

1. สพ.นศ.นครศรีธรรมราช เขต 2 กำหนดติดตามการใช้จากระบบ PISA Style Online Testing ของนักเรียน โดยใช้ระบบ NST2-PISA Tracking System



2. โครงการความร่วมมือทางวิชาการ

สพ.นศ.นครศรีธรรมราช เขต 2 ร่วมกับ สพ.นศ.นครศรีธรรมราช เขต 4 จัดอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ในรูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ Google Meet ในวันที่ 21 พฤษภาคม 2567 โดยกลุ่มเป้าหมายเป็นครูผู้สอนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ สังกัด สพ.นศ.2 จำนวน 50 โรงเรียน 150 คน และ สพ.นศ.4 จำนวน 29 โรงเรียน 87 คน



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครศรีธรรมราช เขต ๒

จดหมายข่าว
ประชาสัมพันธ์
สพม.ชลบุรี ระยอง

ประจำวันที่ 22 พฤษภาคม 2567

สพม.ชลบุรี ระยอง ประชุมเตรียมความพร้อมคณะทำงานขับเคลื่อนชุดพัฒนาความฉลาดรู้ PISA สู่การปฏิบัติในชั้นเรียน

วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 นางนิสา บรรจงการ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาชลบุรี ระยอง เป็นประธานและบรรยายพิเศษ ในพิธีเปิดการประชุมเตรียมความพร้อมคณะทำงานขับเคลื่อนชุดพัฒนาความฉลาดรู้ PISA สู่การปฏิบัติในชั้นเรียน ผ่านระบบประชุมทางไกล ZOOM Cloud Meeting เพื่อเป็นการสร้างความเข้าใจในและเตรียมความพร้อมให้แก่ทีมวิทยากรแกนนำ และคณะทำงานในการเป็นทีมวิทยากรในการประชุมขยายผล การประชุมปฏิบัติการครูแกนนำ PISA ระดับสถานศึกษา "ขับเคลื่อนชุดพัฒนาความฉลาดรู้ PISA สู่การปฏิบัติในชั้นเรียน"



www.spmcr.go.th 25/11 บ.5 ต.อ่างศิลา อ.เมือง จ.ชลบุรี โทร 038-397501-05

สพ.นศ.นครศรีธรรมราช เขต 2

สพม.ชลบุรี ระยอง

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

จุดภาพคู่หูโรงเรียน
เป็นเชิงที่ทรงพลังในการจัดการศึกษา

นายกัมปนาท ศรีเชื้อ ผอ.สพป.เลย เขต 3
นายพงษ์ศักดิ์ ขุนขจร ผอ.สพป.เลย เขต 3
นางสาวกัญญา อธิวานิชย์ ผอ.สพป.เลย เขต 3
นาย ร.ต.เทพพิทักษ์ ตะยา รอง ผอ.สพป.เลย เขต 3

จัดมาจางวัลประจำสัมพันธ์ สพ.เลย เขต 3 ครั้งที่ 36 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567

การอบรมพัฒนาศักยภาพครูเพื่อจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยระบบ GOOGLE MEET

วันที่ 22 พฤษภาคม 2567
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเลย เขต 3

วันพุธที่ 22 พฤษภาคม 2567
นายกัมปนาท ศรีเชื้อ ผอ.สพป.เลย เขต 3 มอบหมายให้ นางอุษานีศา อู่จาง รอง ผอ.สพป.เลย เขต 3 เป็นประธานเปิดการอบรมพัฒนาศักยภาพครูเพื่อจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ในรูปแบบ Online ผ่านระบบ Video Conference (Google Meet) ทั้งนี้ นายกัมปนาท ศรีเชื้อ ผอ.สพป.เลย เขต 3 ได้พบปะและมอบนโยบายการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาให้กับผู้เข้าอบรมผู้เข้าร่วมประกอบด้วย นางเพชร ชัยมูล ผอ.กลุ่มนิเทศฯ ศึกษาพิเศษ สพ.เลย เขต 3 และครูโรงเรียนกลุ่มเป้าหมายในสังกัด สพ.เลย เขต 3

439 หมู่ 1 ต.โคกงาม อ.ด่านซ้าย จ.เลย
โทร.042-810495 โทรสาร.042-810496
www.loe13.go.th Mail:saraban@loe13.go.th

งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มอำนวยการ
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเลย เขต 3

สพป.เลย เขต 3

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต 4

ข่าวประชาสัมพันธ์

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567

การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 เวลา 8.30 น. นายสพล ชูทอง ผอ.สพป.นศ.4 ได้เปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ในรูปแบบออนไลน์ตามโครงการความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง สพป.นศ.2 และ สพป.นศ.4 โดยกลุ่มเป้าหมายเป็นครูขยายโอกาสระดับมัธยมศึกษา กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ สังกัด สพป.นศ.2 จำนวน 50 โรงเรียน 150 คน สพป.นศ.4 จำนวน 29 โรงเรียน 87 คน

ซึ่งศึกษานิเทศก์ผู้รับผิดชอบการดำเนินงานได้แก่

1. ดร.บำเพ็ญ หนูกลับ ศึกษานิเทศก์เชี่ยวชาญ สพป.นศ.2
2. นางวิยะดา ไกรสร ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ สพป.นศ.4

พร้อมวิทยากรแกนนำทั้ง 3 โดเมน คือ

1. นางสาวกัญญา สุวรรณรัตน์ ครูโรงเรียนเที่ยงศรี
2. นางสาวจิรารณ แก้วอวีชีวะ ครูโรงเรียนบ้านทุ่งชน
3. นางสาวอนิตา หล้าจี้ ครูโรงเรียนวัดโทเอก

075-522-903 pns4@gmail.go.th www.pns4.go.th

สพป.นครราชสีมา เขต 4

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครพนม เขต 1

ปีที่ 9 ฉบับที่ 277 ประจำวันที่ 21 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567

เรียนดี มีความสุข

จดหมายข่าว

สพป.นครพนม เขต 1

ประชุมขับเคลื่อนการยกระดับผลการประเมิน (PISA)

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 นายอภิชาติ ท้ามาน ผอ. สพป.นครพนม เขต 1 เป็นประธานเปิดการประชุมขับเคลื่อนการยกระดับผลการประเมินจากโปรแกรมประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA) รูปแบบออนไลน์ โดยมี ดร.นฤมล สุภาทอง รอง ผอ. สพป.นครพนม เขต 1 พร้อมด้วย ดร.วิรินทร์ ประทีงคดี ผอ. กลุ่มนิเทศฯ และคณะศึกษานิเทศก์ ร่วมพิธีเปิด ณ ห้องประชุมรวมใจ 2

งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มอำนวยการ
นางฉันทา บารผล ผู้บริหาร
นางนิลา ศรีสุภาพ เป็นนิเทศฯ-ทพ

042-512-337 (โทรศัพท์)
042-511-566 (โทรสาร)

เลขที่ 35 ถนนรัตนาราม
ต.หนองแสง อ.เมือง
จ.นครพนม 48000

www.nkpedu1.go.th

สพป.นครพนม เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา



9 พฤษภาคม 2567 นายสุพจน์ มณีรัตน์โชติ ผอ. สพม.นราธิวาส เป็นประธานในการอบรมเชิงปฏิบัติการ ขับเคลื่อนการนำผลการประเมินไปใช้วางแผนการยกระดับคุณภาพการศึกษาการพัฒนาศักยภาพสมรรถนะ ศึกษาศาสตร์ในการส่งเสริมความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ของโรงเรียนในสังกัด สพม.นราธิวาส

www.sesaothai.go.th

Facebook: สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานราธิวาส

LINE: สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานราธิวาส



นางอติชลา ตันนา รอง ผอ.สพป.นครศรีธรรมราช เขต 3 นางสุรศักดิ์ คำบุญ ผอ. สพป. นว. 3 นางศศิธรมาศ ติสุขดิษฐ์ผอ.ผอ. รอง ผอ.สพป.นครศรีธรรมราช เขต 3

ประชุม PISA

20 พฤษภาคม 2567 กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา จัดการประชุมครูแกนนำการขับเคลื่อนพัฒนาศักยภาพจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะ และความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ(PISA) ระดับเขตพื้นที่การศึกษา

PISA

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
 โทร. 0 5625 9608 http://122.154.179.4/mites/

สพป.อุดรธานี เขต 2

ติดตามการขับเคลื่อนเครือข่ายระดับคุณภาพการศึกษา ตามแนวทางการประเมิน PISA

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 นายประสิทธิ์ คำกิ่ง ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาศรีนครราชสีมา เขต 2 มอบหมายให้ นายธีรภัทร์ ทาวะรัมย์ รอง ผอ.สพป.อุดรธานี เขต 2 เป็นประธานการประชุมติดตามการขับเคลื่อน เพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาตามแนวทางการประเมิน PISA โดยมีผู้บริหารสถานศึกษา จำนวน 58 คน และครูที่รับผิดชอบงาน PISA โรงเรียน จำนวน 58 คน ร่วมผู้เข้ารับการประเมิน 116 คน เข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอแผนการจัดการเรียนรู้ PISA - ลงสู่ห้องเรียน และบทบาทหน้าที่ของศูนย์ PISA กลุ่มเครือข่ายโรงเรียน 12 กลุ่ม ผ่านรูปแบบ Zoom Meetings

สพป.อุดรธานี เขต 2 เลขที่ 505 ถนนอุ่มจาน อำเภอกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี 41110

สพม.นราธิวาส

สพป.นครศรีธรรมราช เขต 3

สพป.อุดรธานี เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

ข่าวสารขานนิเทศ
PISA Delivery

นายวุฒิพงษ์ โสภะ
ผอ. สพป.ปัตตานี เขต 3

การขยายผลการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษา ตามแนวทางการประเมิน PISA ณ โรงเรียนบ้านโลก

Pisa Delivery

การอ่าน **คณิตฯ** **วิทยาศาสตร์**

21 พฤษภาคม 2567 เวลา 08.00 น. - 12.00 น. คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการประเมินผลความรู้ตามแนวทางการประเมิน PISA สพป.ปัตตานี เขต 3 ประกอบด้วย คุณหญิงสุวิภา อมตะวิบูลย์ ผอ.กลุ่มนิเทศฯ 9 สพป.ปัตตานี เขต 3 นายสุวิวัฒน์ อภิชาติธรรม ผู้อำนวยการศูนย์ฯ อ.ปัตตานี นายวิชาญ นามะณีรักษ์ ผอ.สพป.ปัตตานี เขต 3 นายสุวิวัฒน์ อภิชาติธรรม ผอ.สพป.ปัตตานี เขต 3 นายสุวิวัฒน์ อภิชาติธรรม ผอ.สพป.ปัตตานี เขต 3 นายสุวิวัฒน์ อภิชาติธรรม ผอ.สพป.ปัตตานี เขต 3

ผู้รับผิดชอบโครงการ นางสาวพัชราวรรณ นัหวลวง
ศึกษานิเทศก์ สพป.ปัตตานี เขต 3

ข่าวประชาสัมพันธ์
PISA 2025

กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุบลราชธานี อำนาจเจริญ
เลขที่ 173 / 2567

การประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนแผนการยกระดับผลการประเมินจากโปรแกรมประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (PISA)

วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น.
กลุ่มงานวัดและประเมินผลการจัดการศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุบลราชธานี อำนาจเจริญ ได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ การเตรียมความพร้อม ด้านการอ่าน คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ ด้วยแบบฝึกทักษะการแก้ปัญหา และระบบ PISA Style Online Testing เพื่อเตรียมพร้อมรับการประเมิน PISA 2025 ด้วยรูปแบบออนไลน์ เพื่อให้ผู้บริหาร ครู ในสังกัดมีความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการสอบ PISA และสามารถไปขยายผล ถ่ายทอดความรู้ รวมทั้งออกแบบการจัดการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับการประเมินตามแนว PISA เพื่อเป็นแนวทางในการเตรียมความพร้อมผู้เรียนในการรับการประเมิน PISA 2025 ต่อไป

“ใจหนึ่ง มีความสุข”

PISA 2025

SCAN ME

Contact Us
☎ 045-422-186
✉ ubac@esdc.go.th
📍 กลุ่มนิเทศฯ สพม.อุบ.
🌐 https://ubac.esdc.go.th

รายละเอียดเพิ่มเติม

UBAC - Supervisor
288 หมู่ 9 ถนนเมืองเมือง ต.ภูคสา อ.เมือง จ.อุบลราชธานี 34000

นิเทศนิวัต
ปีที่ 4 ฉบับที่ 53/2567 วันที่ 21 พฤษภาคม 2567

การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA)

วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 เวลา 8.30 น. นายบุญ รักษ์ ผอ.สพป.นศ. 2 ได้เปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) ในรูปแบบออนไลน์ ตามโครงการความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่าง สพป.นศ. 2 และ สพป.นศ. 4 โดยกลุ่มเป้าหมายเป็นครูผู้สอนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ สังกัด สพป.นศ.2 จำนวน 50 โรงเรียน 150 คน และ สพป.นศ.4 จำนวน 29 โรงเรียน 87 คน ซึ่งศึกษานิเทศก์ผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน ได้แก่ ดร.บำเพ็ญ หนูกลับ ศึกษาธิการเชี่ยวชาญ สพป.นศ.2 และนางวิยะดา ไทรสร ศึกษาธิการชำนาญการพิเศษ สพป.นศ.4 พร้อมวิทยากรแกนนำทั้ง 3 โดเมน **รวม 6 คน**

โดย กลุ่มนิเทศติดตามประเมินผลการจัดการศึกษา สพป.นครศรีธรรมราช เขต 2 ที่ตั้ง 101 ถนนชัยชุมพล ตำบลป่าแกว่ง อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช 80110 โทร 075-411670 และ 075-332519 ต่อ 124 หรือ 125 โทรสาร 075-420426

สพป.ปัตตานี เขต 3

สพม.อุบลราชธานี อำนาจเจริญ

สพป.นครศรีธรรมราช เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

จดหมายข่าว
วารสารข่าวประชาสัมพันธ์

เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีนคร เขต 1
PHICHIT PRIMARY EDUCATIONAL SERVICE AREA 1

การขับเคลื่อนการยกระดับ PISA
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีนคร เขต 1 ประชุมชี้แจง การอบรมเชิงปฏิบัติการประเมิน PISA เพื่อวางแผนในการขับเคลื่อน การประเมิน PISA ร่วมกับวิทยากรแกนนำ PISA ระดับเขตพื้นที่

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีนคร เขต 1
การประชุมคณะกรรมการดำเนินงานระดับเขตพื้นที่ ร่วมกับครูแกนนำ 3 โดเมน จำนวน 15 คน ในการวางแผนในการจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการในการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ PISA ให้กับครูโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ประกอบด้วยครูผู้สอนในระดับ ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะ 1 คน รวม 3 คน ในวันที่ 25 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุมชาลวัน

“จับมือไว้ แล้วไปด้วยกัน”

สพป.พิจิตร เขต 1

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีนคร เขต 1
NEWS LETTER
จดหมายข่าว
กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา

18 พฤษภาคม 2567
การอบรมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ตามแนวทางการประเมินนานาชาติ (PISA)

วันที่ 18 พฤษภาคม 2567 นายพิฑูรย์ อุดมอึ้ง ผอ.สพป.เพชรบุรี เขต 1 ได้มอบหมายให้ ดร.กษพร มิ่งประเสริฐ รอง ผอ.สพป.เพชรบุรี เขต 1 เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนการพัฒนาคุณภาพการศึกษาตามแนวทางการประเมินนานาชาติ (PISA) ให้กับครูผู้สอนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษาในสังกัด (13 โรงเรียน) ที่สอนวิชาภาษาไทย คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ วิชาละ 1 คน รวมผู้เข้ารับการอบรมจำนวน 39 คน

วิทยากรแกนนำ
รศ.ดร.ไพจิตรภา คีตัง ครู โรงเรียนโพนทองวิทยาคาร วิทยากร ความสามารถด้านการเขียน นางฉวีลักษณ์ นามนัส ครู โรงเรียนโพนทองวิทยาคาร วิทยากร ความสามารถด้านคณิตศาสตร์ นางฉวีลักษณ์ นามนัส ครู โรงเรียนโพนทองวิทยาคาร วิทยากร ความสามารถด้านวิทยาศาสตร์

ผู้รับผิดชอบโครงการ : นางฉวีลักษณ์ นามนัส
นางฉวีลักษณ์ นามนัส
นางสาวณัฐภา ชูพันธ์
นางสาวณัฐภา ชูพันธ์
ศึกษาพิเศษ : ศักยาณีเทศก์
กลุ่มงานวัดและประเมินผลการศึกษา : กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศรีนคร เขต 1

สพป.เพชรบุรี เขต 1

NEWS SPM.

การอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะ และความสามารถของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับชาติ (O-NET) และระดับนานาชาติ (PISA) KICK-OFF

วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 ดร.ปิณฑุภา หงแก้ว ผอ.สพม.พิจิตร เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับชาติ (O-NET) และระดับนานาชาติ (PISA) โดยนายวุฒิพงศ์ ทองคำ รอง ผอ.สพม.พิจิตร กล่าวรายงานวัตถุประสงค์โครงการเพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับเทคนิควิธีการพัฒนาการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมิน ระดับชาติ (O-NET) และระดับนานาชาติ (PISA) ให้กับครูผู้สอนเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนให้กับนักเรียน โรงเรียนในสังกัด ซึ่งมีผู้บริหารสถานศึกษา คณะครูผู้สอนรายวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาไทย เข้าร่วมจำนวนทั้งสิ้น 230 คน ตามไปกรรมการอบรมให้ความรู้ 3 โมดูล และการจัดทำแผนพัฒนาการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการจัดการเรียนรู้ O-NET และ PISA ณ ห้องประชุมปทุมมาศ โรงเรียนพิจิตรพิทยาคม อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร

เด็กพิจิตร คุณภาพดี มีความสุข

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิจิตร www.sesaopc.go.th 056-990347
เลขที่ 31/26 ถนนแควน้อยจะเข้เข้ อ.เมือง จ.พิจิตร 66000 งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มงานฯ

สพม.พิจิตร

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอ่างทอง
Angthong Primary Educational Service Area Office
"องค์กรทันสมัย ใส่ใจบริการ ธรรมภิบาลเป็นเลิศ เกิดคุณภาพทุกมิติ"

ข่าวประชาสัมพันธ์

รอง ผอ.สพป.อ่างทอง เปิดการประชุมเพื่อจัดทำแผนเตรียมความพร้อมสำหรับการประเมิน PISA 2025

วันจันทร์ที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.00 น.นางสาวรัชดา ทองสุข ผอ.สพป. อ่างทอง มอบหมายให้ นายชัยเดช ทรัพย์ประโคน รอง ผอ.สพป.อ่างทอง เป็นประธาน เปิดการประชุมเพื่อจัดทำแผนเตรียมความพร้อมสำหรับการประเมิน PISA 2025 เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการเปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้พัฒนาทักษะที่จำเป็น ในศตวรรษที่ 21 อย่างรอบด้านทั้ง ทักษะทางวิชาการ ทักษะทางด้านอารมณ์และสังคม และความตระหนักในระดับโลก ระหว่างวันที่ 20 - 21 พฤษภาคม 2567 ณ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 90 สพป.อ่างทอง

งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มบริหารงาน สพป.อ่างทอง
www.spe.go.th โทร (0) 2562 4111
กลุ่มงานส่งเสริม สนับสนุน การพัฒนาคุณภาพการศึกษาและงานวิจัย
โทร 055-611371, 055-611395

สพป.อ่างทอง

จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์
กลุ่มงานวัดและประเมินผลการศึกษา

ปีที่ 1 ฉบับที่ 3 วันเสาร์ที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

การประชุมคณะกรรมการระดับเขตพื้นที่

วันเสาร์ที่ 18 พฤษภาคม 67 กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการศึกษา สพป.อบ.2 ประชุมวางแผนการขับเคลื่อนฯ กับครูแกนนำ 3 โดเมน 5 อำเภอ จำนวน 21 คน

ครูแกนนำ 3 โดเมน ทั้ง 3 อำเภอ

โดยเลือกแนวทางการจัดกิจกรรมการเรียนรู้และใช้แบบฝึกความฉลาดรู้จำนวน 17 เล่ม เพื่อพัฒนาความฉลาดรู้ด้านการอ่าน ด้านคณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ กับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 2-3

ครูแกนนำจำนวนทั้งหมด 21 คน

จัดทำโครงสร้างรายวิชา กำหนดการสอน ออกแบบหน่วยการเรียนรู้ และกิจกรรมการเรียนรู้ เพื่อเป็นต้นแบบให้กับโรงเรียนในสังกัด

การขับเคลื่อนการยกระดับ PISA

สพป.อบ.2 วางแผนการทำงานกับครูแกนนำ

ว่าที่ร.ต.วิษชากร วงศ์จริยกรณ เป็นประธานการประชุมเชิงปฏิบัติการวางแผนการขับเคลื่อนการยกระดับมาตรฐานการศึกษาโดยใช้องค์ความรู้ PISA กับครูแกนนำ ทั้ง 21 คน วันที่ 18 พฤษภาคม 2567

ภาพการประชุม

กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการศึกษา +092-919-6360

สพป.อุบลราชธานี เขต 2

วารสารข่าวประชาสัมพันธ์
สพป. ลพบุรี เขต 2
ฉบับที่ 342/2567 วันที่ 18 พฤษภาคม 2567

วันที่ 18 พฤษภาคม 2567 นายบุญญ์ กัญหา ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลพบุรี เขต 2 เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาศักยภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียนตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลพบุรี เขต 2 พร้อมบรรยายพิเศษ โดยมีคณะครูจากโรงเรียนขยายโอกาสในสังกัด จำนวน 43 โรงเรียนเข้าร่วมประชุม ในกรณีนี้นางฉันทมาศ หลวงเพชร รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาลพบุรี เขต 2 ร่วมพิธีเปิดและร่วมบรรยาย ดำเนินการโดยกลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผล ณ หอประชุมสมเด็จพระพุทธาจารย์ (สนิท ขวนปัญโญ) สพป.ลพบุรี เขต 2

080-6632211

@สพป.ลพบุรีเขต 2 director@lopburi2.go.th

สพป.ลพบุรี เขต 2

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

สพป.พะเยา เขต 2

การประชุมเตรียมการอบรมการประเมินสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน PISA 2025

วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

นายสำเนียง อัดโพธิ์ชัย ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพะเยา เขต 2 เป็นประธานการประชุมเตรียมการอบรมการประเมินสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน PISA 2025 ด้านการอ่าน ด้านวิทยาศาสตร์ และด้านคณิตศาสตร์ ในระดับชั้นเรียน เพื่อการพัฒนาการเรียนรู้ออนไลน์ ห้องประชุมภูลังกา สพป.พะเยา เขต 2

วันที่ 17 พฤษภาคม 2567
นายสำเนียง อัดโพธิ์ชัย ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพะเยา เขต 2 เป็นประธานการประชุมเตรียมการอบรมการประเมินสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน PISA 2025 ด้านการอ่าน ด้านวิทยาศาสตร์ และด้านคณิตศาสตร์ ในระดับชั้นเรียน เพื่อการพัฒนาการเรียนรู้ออนไลน์ ห้องประชุมภูลังกา สพป.พะเยา เขต 2

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพะเยา เขต 2 TEL 054-079867-9
ถนนบุญ - ปว อำเภอจุน จังหวัดพะเยา 56150 Fax.054-421186
py2group@gmail.com

ฉบับที่ 21 05.67

สพป.พะเยา เขต 2

SPM.CR.NEWS

องค์กรแห่งความสุข **ทันสมัย**
บริหารจัดการโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม
สู่คุณภาพที่เป็นเลิศ ภายใต้หลักธรรมาภิบาล

ห้องจัด รุ่งหน้า... มีความสุข

**การประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงาน
ครูแกนนำ PISA สพม.เชียงราย**

วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 นายเกรียงศักดิ์ ยอดสาร ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงราย มอบหมายให้นางสาวบารุณ ดงชู คึกขานิเทศก์ชำนาญการ ประชุมชี้แจงสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงานของครูวิทยากรแกนนำระดับเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงราย ในการพัฒนาสมรรถนะครูเพื่อยกระดับคุณภาพผู้เรียนตามแนวทาง PISA ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

ข่าวประจำวันที่ 16 พฤษภาคม 2567 0-5360-1451 www.sesaocr.go.th

สพม.เชียงราย

SPM. SUKHOTHAI NEWS

เรียนดี มีความสุข

ฉบับที่ 33 วันที่ 16 พฤษภาคม 2567

ประชุมวางแผนขยายผลครูแกนนำ เพื่อขับเคลื่อนโครงการพัฒนาสมรรถนะครูตามแนวทางการประเมิน PISA

นายสุเขต สวายสม ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย เป็นประธานการประชุมวางแผนขยายผลครูแกนนำเพื่อขับเคลื่อนโครงการพัฒนาสมรรถนะครูตามแนวทางการประเมิน PISA และทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ของผู้เรียน โดยมี นายวิมลภัก เอี่ยมมะ รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย คณะศึกษานิเทศก์ นางสาวสุพิชญา กาละวันนันทน์ ครูแกนนำโรงเรียนสุโขทัยวิทยาคม (วิทยาศาสตร์) นายณรงค์ฤทธิ์ อ่อนน้อมน้อย ครูแกนนำโรงเรียนสุโขทัยวิทยาคม (คณิตศาสตร์) และนางสาวตี๋มพร ศักย์บุญภรณ์ ครูแกนนำโรงเรียนเมืองเสด็จโนนบุบแบบออนไลน์ Google Meet ณ ห้องประชุมเขาลอง สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย (วันที่ 16 พฤษภาคม 2567)

www.facebook.com/sesathai www.sesathai.go.th

สพม.สุโขทัย

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

สพป.พิษณุโลก เขต 3
"เรียนดี มีความสุข"

นายศักดิ์ จรัสศุภญา
ผอ.สพป.พิษณุโลก เขต 3

นัดหมายข่าว ประจำวันที่ 20 พฤษภาคม 2567
กลุ่มนิเทศติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา

การประชุมสร้างความเข้าใจการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนาสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ PISA 2025 สำหรับโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ผ่านระบบออนไลน์ (Google Meet)

วันจันทร์ที่ 20 พฤษภาคม 2567 เวลา 13.00 น. นายศักดิ์ จรัสศุภญา ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิษณุโลก เขต 3 เป็นประธานเปิดการประชุมสร้างความเข้าใจการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนาสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ PISA 2025 สำหรับโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ผ่านระบบออนไลน์ (Google Meet) โดยมี นางนุชชรา ทองคนาค รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิษณุโลก เขต 3 เป็นผู้กล่าวรายงาน ณ ห้องประชุมสร้อยสยาม สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิษณุโลก เขต 3 ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมประชุมเป็นผู้บริหารโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา จำนวน 69 โรงเรียน

ภาพข่าวโดย : ธนพร วาตะ
ผู้รายงาน : ธนพร วาตะ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิษณุโลก เขต 3
ดาวน์โหลดโบสถ์ สำนักวิทยบริการฯ จังหวัดพิษณุโลก ๖๕๐๖๐
www.phitsanulok3.go.th

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแม่ฮ่องสอน เขต 2
จดหมายข่าว NEWSLETTER
ฉบับที่ 10/2567 ประจำวันที่ 15 พฤษภาคม 2567

นายกสยามรัฐ กุลประดิษฐ์
ผอ.สพป.แม่ฮ่องสอน เขต 2

นิเทศวิถีใหม่ ใส่ใจมาตรฐาน วิชาการเป็นเลิศ "เรียนดี มีความสุข"

การประชุมปฏิบัติกรขับเคลื่อนการดำเนินงานยกระดับมาตรฐานการศึกษา โดยใช้องค์ความรู้ PISA ของกระทรวงศึกษาธิการ ปีการศึกษา 2567

วันที่ 15 พฤษภาคม 2567
ณ ห้องประชุมราชพฤกษ์ สพป.แม่ฮ่องสอน เขต 2

นายสยามรัฐ กุลประดิษฐ์ ผอ.สพป.แม่ฮ่องสอน เขต 2 ได้เป็นประธานเปิดการประชุมปฏิบัติกรผู้บริหารสถานศึกษาโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานยกระดับมาตรฐานการศึกษา โดยการใช้องค์ความรู้ PISA ของกระทรวงศึกษาธิการ ปีการศึกษา 2567 สร้างความเข้าใจ สร้างความตระหนักในการใช้องค์ความรู้ และผลการประเมิน PISA ไปใช้ในการบริหารจัดการเรียนรู้ เพื่อพัฒนาทักษะผู้เรียนในศตวรรษที่ 21 ทั้งนี้ได้มีการจัดทำบันทึกความเข้าใจ MOU ระหว่างผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาแม่ฮ่องสอน เขต 2 กับผู้อำนวยการสถานศึกษา และได้ประกาศจัดตั้งศูนย์ให้การปรึกษา MHS2 PISA Center โดยมีศึกษานิเทศก์ทุกคน ครูแกนนำ 3 โดเมนหลัก /อำเภอ/ศูนย์เครือข่ายและบุคลากรทางการศึกษา จำนวนความสะดวกและเป็นต้นเพียงในการดำเนินงานของสถานศึกษาต่อไป

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา โทร. 053-621303 ต่อ 19

วารสารประชาสัมพันธ์
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาหนองคาย เขต 1

นางสุวิมล เสงี่ยม
รอง ผอ.สพป.เขต 1

นายรัฐย เชื้อชัย
รอง ผอ.สพป.เขต 1

นายชัยศักดิ์ คลังทอง
รอง ผอ.สพป.เขต 1

นางสาวรุ่งนภา อิศร์
ผอ.สพป.เขต 1

ปีที่ 6 ฉบับที่ 194 วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ.2567

วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ.2567 เวลา 09.00 น. นางสาวรุ่งนภา อิศร์ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาหนองคาย เขต 1 เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ในการส่งเสริมสมรรถนะและความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) เพื่อพัฒนาศักยภาพผู้อำนวยการสถานศึกษาและครูในโรงเรียนขยายโอกาสทางการศึกษา ให้มีความพร้อมในการจัดการเรียนรู้ ส่งเสริมทักษะสมรรถนะความฉลาดรู้ของผู้เรียน ตามแนวทางการประเมินระดับนานาชาติ (PISA) และขับเคลื่อนขยายผลการนำชุดฝึกไปใช้ในการจัดการเรียนรู้ ส่งเสริมทักษะสมรรถนะความฉลาดรู้ ด้านการอ่าน คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนาคุณภาพการศึกษา โดยมีผู้อำนวยการสถานศึกษาและครู เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว ณ ห้องประชุมสามัคคีเนรมิต สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาหนองคาย เขต 1

จัดทำโดย งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มอำนวยการ สพป.หนองคาย เขต 1
โทร. 0-42410-2692 ต่อ 0 หรือ www.nkedu1.go.th
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาหนองคาย เขต 1

สพป.พิษณุโลก เขต 3

สพป.แม่ฮ่องสอน เขต 2

สพป.หนองคาย เขต 1

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา



สพม.บุรีรัมย์



สพม.ตาก เขต 2



สพม.ตาก

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา สพม. ชัยภูมิ

สพฐ.เดินหน้ายกระดับผลสัมฤทธิ์ของนักเรียน หุ่นการสอบพินา

สพฐ. จับมือ 70 โรงเรียน สังกัด สพม.นครศรีธรรมราช พัฒนาการอ่านคิดวิเคราะห์ นำชุดฝึกความฉลาดรู้ เข้าทุกห้องเรียน

18 พฤษภาคม 2567 16:50 น. การศึกษา-ศาสนา



สพม. นครศรีธรรมราช

สพม.ชัยภูมิ

ตัวอย่าง : การขับเคลื่อนในระดับเขตพื้นที่การศึกษา

จับมือไว้แล้วไปด้วยกัน
การขับเคลื่อนเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษา
ตามแนวทางการประเมิน **PISA**

ดร.วิโรจน์ ค้อไผ่
ผอ.สพป.กาญจนบุรี เขต 4

กลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 4

สพป.กาญจนบุรี เขต 4

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสมุทรสงคราม

จุดหมายข่าว
ฉบับที่ 561/2567 ลงวันที่ 18 พฤษภาคม 2567

การอบรมเชิงปฏิบัติการ
แนวทางการจัดการเรียนการสอนในการพัฒนาศักยภาพความฉลาดรู้ของผู้เรียน
(ด้านการอ่าน คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์)
ตามแนวทางการประเมิน PISA ด้วยระบบ PISA STYLE ONLINE TESTING
และแบบฝึกทักษะการแก้ปัญหา ตามแนวทางการประเมิน PISA

DATE: วันที่ 18 พฤษภาคม 2567 เวลา 08.30 น.

ดร.ดวงเดือน แก้วปุม ผอ.สพป.สมุทรสงคราม ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการแนวทางการจัดการเรียนการสอนในการพัฒนาศักยภาพความฉลาดรู้ของผู้เรียน (ด้านการอ่าน คณิตศาสตร์ และวิทยาศาสตร์) ตามแนวทางการประเมิน PISA ด้วยระบบ PISA STYLE ONLINE TESTING และแบบฝึกทักษะการแก้ปัญหา ตามแนวทางการประเมิน PISA พร้อมด้วย นายสุระพงษ์ ยมรัตน์ รอง ผอ.สพป.สมุทรสงคราม บุคลากรกลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา และครูผู้สอนโรงเรียนขยายโอกาสในสังกัด จำนวน 15 โรงเรียน รวมทั้งสิ้น 45 คน ณ ห้องประชุมใหญ่ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสมุทรสงคราม

140 ม.3 ต.ลาดใหญ่ อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม 75000 โทร. 0 3471 1370 นางสาวรัตติภากร ขุนพล : ภาพภาพ
กลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา WWW.SKMLGO.TH นางสาวรัตติภากร ขุนพล : ข่าวประชาสัมพันธ์

สพม.สมุทรสงคราม

ความเข้มแข็งและความมั่นใจในการขยายผลของวิทยาการแกนนำในแต่ละพื้นที่

-ตัวอย่าง-



PISA
การอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพ
การจัดการเรียนรู้ด้านการอ่านตามแนวทาง
การประเมินระดับนานาชาติ (PISA)

Reading Literacy

ความฉลาดรู้ด้านการอ่าน

Presented By
นายธนวัฒน์ ทิวมอ
ครูโรงเรียนบ้านวังแหม

การขับเคลื่อนเพื่อยกระดับ
คุณภาพการศึกษาตามแนวทาง
การประเมิน PISA
ระดับเขตพื้นที่การศึกษา และกรณีนำร่องในสถานศึกษา

นายศุภณัฐปรัชญา ทำนุ
คณะทำงานกลุ่มนิเทศ ติดตาม และประเมินผลการจัดการศึกษา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสระบุรี
กรรมการและเลขานุการศูนย์พัฒนาวิชาการ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย จังหวัดสระบุรี

นายศุภณัฐปรัชญา ทำนุ
หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย โรงเรียนหนองมะโมงวิทยา
กรรมการและเลขานุการศูนย์พัฒนาวิชาการ
กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย จังหวัดสระบุรี

อีกหลายเขตพื้นที่ ที่มีวิทยาการแกนนำที่เข้มแข็ง ขยายผลได้อย่างชัดเจน
ลงสู่การปฏิบัติได้



ตัวอย่างข้อสอบพร้อมเฉลย

ความสามารถรู้ด้านการอ่าน

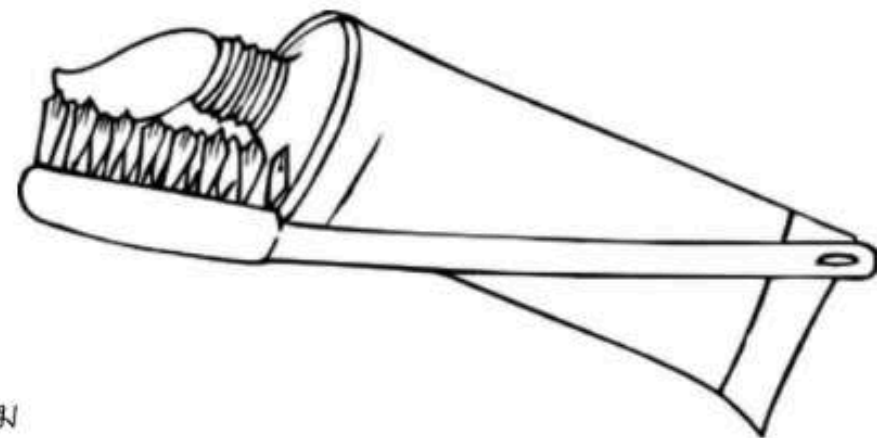
ที่มา : <https://pisathailand.ipst.ac.th>

การแปรงฟันของคุณ

ฟันของเราสะอาดมากขึ้นและมากขึ้นเมื่อเราขี้แปรงนานขึ้นและแรงขึ้นใช่หรือไม่?

นักวิจัยชาวอังกฤษบอกว่าไม่ใช่ เขาได้ทดลองหลายๆ ทางเลือก และท้ายที่สุดก็พบวิธีที่สมบูรณ์แบบในการแปรงฟัน การแปรงฟัน 2 นาทีโดยไม่แปรงฟันแรงจนเกินไปให้ผลที่ดีที่สุด ถ้าคุณแปรงฟันแรงคุณกำลังทำร้ายเคลือบฟันและเหงือกโดยไม่ได้ขจัดเศษอาหารหรือคราบหินปูน

เบนท์ ฮันเซน ผู้เชี่ยวชาญเรื่องการแปรงฟัน กล่าวว่าวิธีจับแปรงสีฟันที่ดีที่สุดคือจับให้เหมือนจับปากกา "เริ่มจากมุมหนึ่งและแปรงไปตามฟันจนหมดแถว" เธอบอกว่า "อย่าลืมนิ้วของคุณด้วย! มันสามารถสะสมแบคทีเรียได้มากทีเดียว ซึ่งเป็นสาเหตุของกลิ่นปาก"



"การแปรงฟันของคุณ" เป็นบทความ

จงใช้บทความเรื่อง "การแปรงฟันของคุณ" ข้างบนเพื่อตอบคำถามต่อไปนี้

คำถามที่ 1 : การแปรงฟันของคุณ บทความนี้เกี่ยวกับอะไร

1. วิธีที่ดีที่สุดในการแปรงฟัน
2. แปรงสีฟันชนิดที่ใช้ดีที่สุด
3. ความสำคัญของการมีฟันดี
4. วิธีการแปรงฟันที่แตกต่างกันของแต่ละคน

คะแนนเต็ม

ตอบ ข้อ 1. วิธีที่ดีที่สุดในการแปรงฟัน

ไม่มีคะแนน

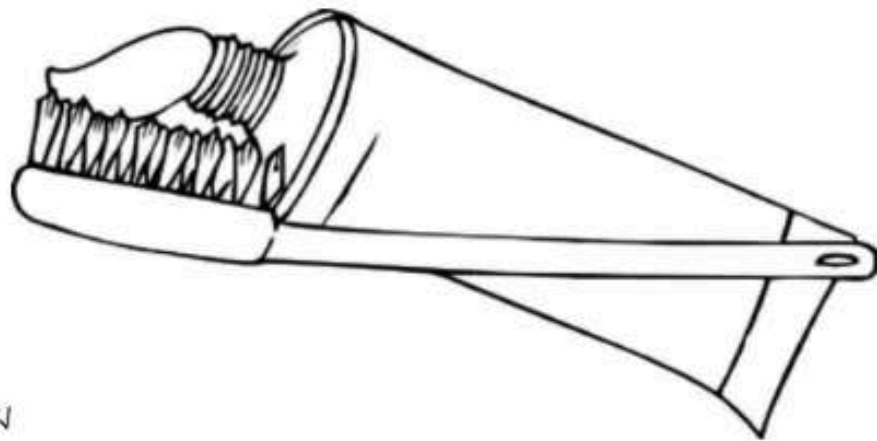
คำตอบอื่น ๆ

การแปรงฟันของคุณ

ฟันของเราสะอาดมากขึ้นและมากขึ้นเมื่อเราแปรงนานขึ้นและแรงขึ้นใช่หรือไม่?

นักวิจัยชาวอังกฤษบอกว่าไม่ใช่ เขาได้ทดลองหลายๆ ทางเลือก และท้ายที่สุดก็พบวิธีที่สมบูรณ์แบบในการแปรงฟัน การแปรงฟัน 2 นาทีโดยไม่แปรงฟันแรงจนเกินไปให้ผลที่ดีที่สุด ถ้าคุณแปรงฟันแรงคุณกำลังทำร้ายเคลือบฟันและเหงือกโดยไม่ได้ขจัดเศษอาหารหรือคราบหินปูน

เบนท์ ฮันเซน ผู้เชี่ยวชาญเรื่องการแปรงฟัน กล่าวว่าวิธีจับแปรงสีฟันที่ดีก็คือจับให้เหมือนจับปากกา “เริ่มจากมุมหนึ่งและแปรงไปตามฟันจนหมดแถว” เธอบอกว่า “อย่าลืมลิ้นของคุณด้วย! มันสามารถสะสมแบคทีเรียได้มากทีเดียว ซึ่งเป็นสาเหตุของกลิ่นปาก”



“การแปรงฟันของคุณ” เป็นบทความ

จงใช้บทความเรื่อง “การแปรงฟันของคุณ” ข้างบนเพื่อตอบคำถามต่อไปนี้

คำถามที่ 2 : การแปรงฟันของคุณ ทำไมเราจึงต้องควรแปรงลิ้น ตามคำกล่าว ของเบนท์ ฮันเซน

1. วิธีที่ดีที่สุดในการแปรงฟัน
2. แปรงสีฟันชนิดที่ใช้ดีที่สุด
3. ความสำคัญของการมีฟันดี
4. วิธีการแปรงฟันที่แตกต่างกันของแต่ละคน

คะแนนเต็ม

อ้างถึงแบคทีเรีย **หรือ** กำจัดกลิ่นปาก **หรือ** ทั้งสองอย่าง
คำตอบอาจถอดความหรือยกประโยคจากเนื้อเรื่องมาตอบโดยตรง

- เพื่อกำจัดแบคทีเรีย
- ล้างของคุณอาจสะสมแบคทีเรียได้
- แบคทีเรีย
- เพราะคุณสามารถหลีกเลี่ยงการมีกลิ่นปาก
- กลิ่นปาก
- เพื่อกำจัดแบคทีเรียและหยุดการมีกลิ่นปาก
- กลิ่นปาก
- เพื่อกำจัดแบคทีเรียและหยุดการมีกลิ่นปาก (ทั้งสองอย่าง)
- มันสามารถสะสมแบคทีเรียได้มากทีเดียว
ซึ่งเป็นสาเหตุของกลิ่นปาก (ทั้งสองอย่าง)
- แบคทีเรียสามารถก่อให้เกิดกลิ่นปาก

ไม่มีคะแนน

ให้คำตอบที่ไม่เพียงพอหรือกว้างเกินไป
แสดงความเข้าใจเนื้อเรื่องที่คลาดเคลื่อน หรือ
ให้คำตอบที่เป็นไปไม่ได้หรือเกี่ยวข้อง

- คุณควรแปรงฟันเหมือนกับคุณจับปากกา
- อย่าแปรงฟันแรงเกินไป
- เพื่อคุณจะได้ไม่ลืม
- เพื่อให้เศษอาหารหลุดออก
- เพื่อกำจัดหินปูน



ตัวอย่างข้อสอบพร้อมเฉลย ความสามารถรู้ด้านคณิตศาสตร์

ที่มา : <https://pisathailand.ipst.ac.th>

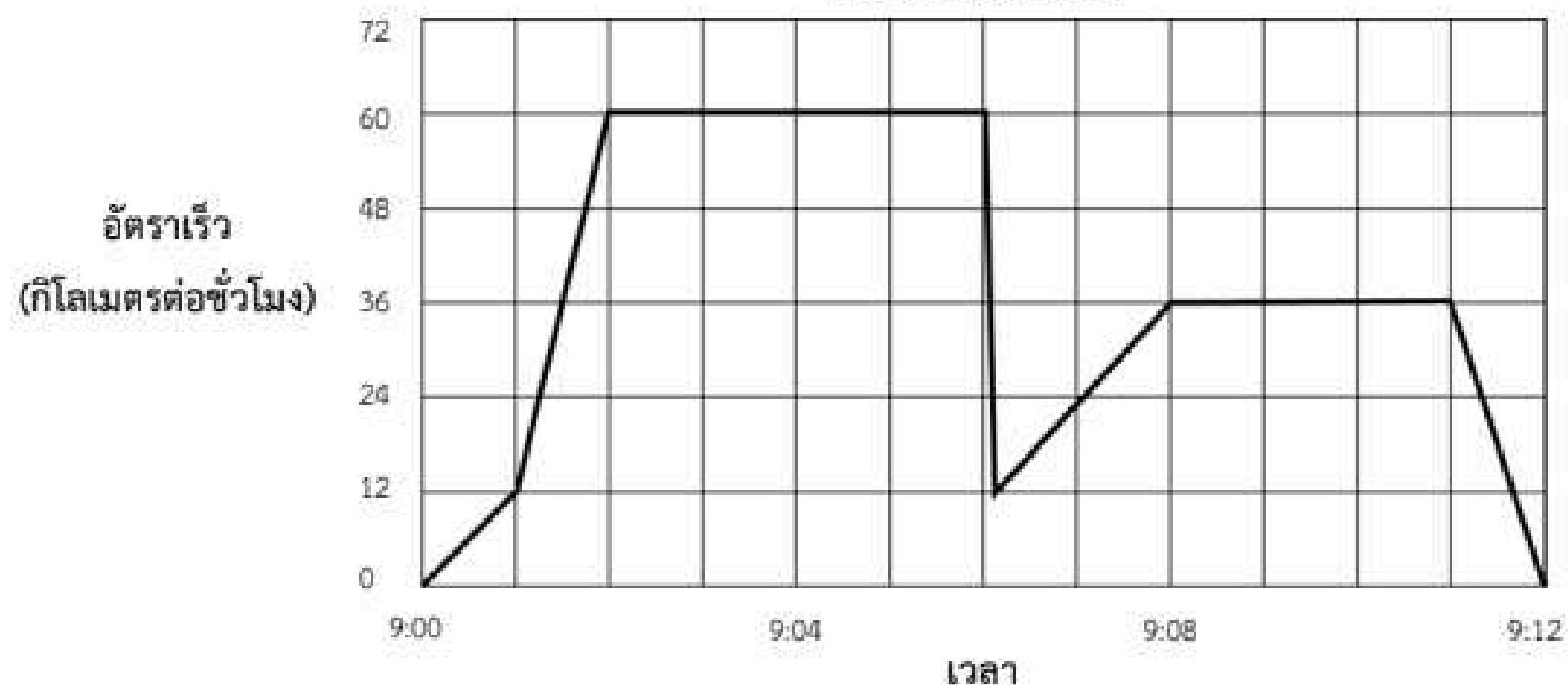
ขับรถ

เข้าวันหนึ่ง น้ำฝนออกไปขับรถเล่น ระหว่างทางแมวตัวหนึ่งวิ่งตัดหน้ารถ น้ำฝนต้องเหยียบเบรคอย่างกะทันหันเพื่อไม่ให้ชนแมว

น้ำฝนตกใจมากจนมือสั่น จึงตัดสินใจขับรถกลับบ้าน

กราฟต่อไปนี้แสดงการบันทึกอัตราเร็วของรถอย่างคร่าว ๆ

การขับรถของน้ำฝน



คำถามที่ 1 : ขับรถ

ขณะที่น้ำฝนเหยียบเบรคเพื่อไม่ให้ชนแมว
ขณะนั้นเป็นเวลาเท่าใด

คะแนนเต็ม

ตอบ 9:06 หรือ เก้าโมงหกนาที

ไม่มีคะแนน

คำตอบอื่น ๆ

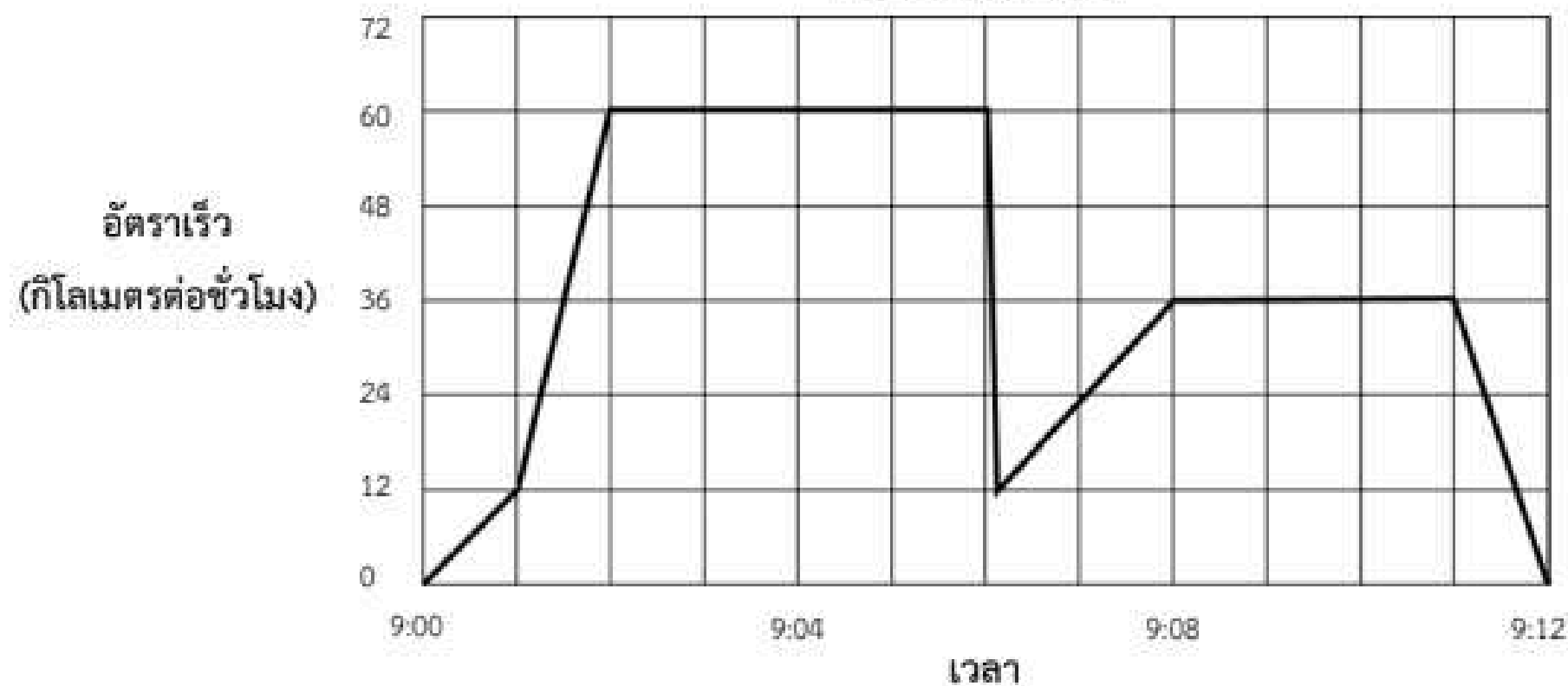
ขับรถ

เข้าวันหนึ่ง น้ำฝนออกไปขับรถเล่น ระหว่างทางแมวตัวหนึ่งวิ่งตัดหน้ารถ น้ำฝนต้องเหยียบเบรคอย่างกะทันหันเพื่อไม่ให้ชนแมว

น้ำฝนตกใจมากจนมือสั่น จึงตัดสินใจขับรถกลับบ้าน

กราฟต่อไปนี้แสดงการบันทึกอัตราเร็วของรถอย่างคร่าว ๆ

การขับรถของน้ำฝน



คำถามที่ 2 : ขับรถ

สามารถบอกได้หรือไม่ว่า เส้นทางที่น้ำฝนขับรถกลับบ้านสั้นกว่าเส้นทางที่เธอออกจากบ้านถึงจุดที่ชนแมว จงใช้ข้อมูลจากกราฟ อธิบายเพื่อสนับสนุนคำตอบของนักเรียน

คะแนนเต็ม

คำตอบว่า เส้นทางกลับบ้านสั้นกว่าด้วยการให้คำอธิบายที่เพียงพอ ทั้งความเร็วเฉลี่ยต่ำในเที่ยวกลับ และ ระยะเวลา (โดยประมาณ) ในเที่ยวกลับเท่าเดิม ข้อสังเกต ถ้าตอบโดยให้เหตุผลที่กล่าวถึงพื้นที่ใต้เส้นกราฟในเที่ยวกลับก็ถือว่าถูกต้องควรให้คะแนนเต็มด้วย

- ระยะทางเที่ยวไปยาวกว่าเที่ยวกลับ – ใช้เวลาเกือบเท่ากัน แต่ช่วงแรกเธอขับรถใช้ความเร็วมากกว่าช่วงหลัง
- เส้นทางที่กลับบ้านสั้นกว่า เพราะในเที่ยวกลับเธอใช้เวลาน้อยกว่า และขับรถช้ากว่าเที่ยวไป

ไม่ได้คะแนน

คำตอบถูกต้อง แต่คำอธิบายไม่เพียงพอ

- ระยะทางสั้นกว่าเพราะเมื่อตอนที่เธอเหยียบเบรคนั้น เวลาผ่านไปมากกว่าครึ่งหนึ่งของการเดินทางแล้ว
- เส้นทางกลับบ้านสั้นกว่า เนื่องจากเส้นกราฟในเที่ยวกลับครอบคลุมพื้นที่ 8 ตารางหน่วย ในขณะที่เที่ยวไปครอบคลุมพื้นที่ 9 ตารางหน่วย

หรือ

คำตอบอื่น ๆ

- ไม่ ระยะทางเท่ากัน เพราะว่าเธอใช้เวลาหกนาทีก่อนเที่ยวกลับแต่ขับรถช้ากว่า
- จากกราฟถ้ารวมเวลาที่น้ำฝนเหยียบเบรคเพื่อไม่ให้ชนแมว อาจเร็วกว่าสัก 2 วินาที แต่ถ้าปิดตัวเลขก็จะใช้เวลาเท่ากัน
- จากกราฟอาจบอกได้ว่า ระยะทางจากบ้านถึงจุดหยุดรถเท่ากับระยะทางที่เธอกลับบ้าน



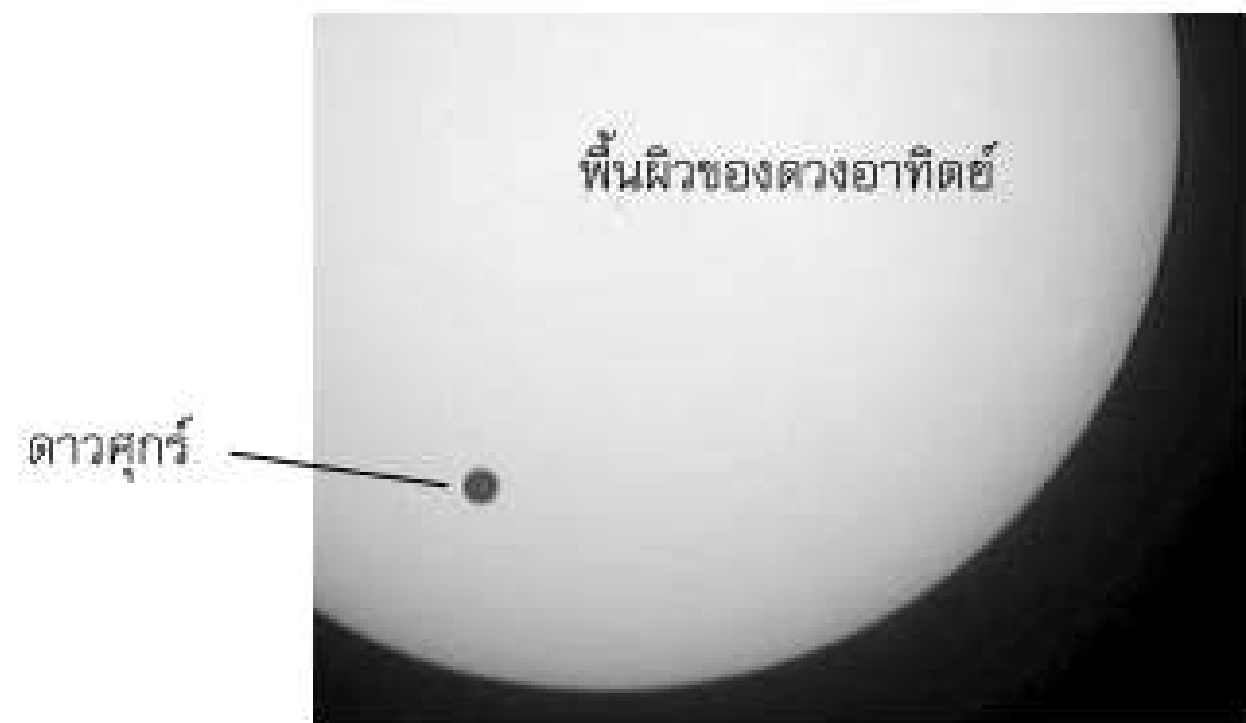
ตัวอย่างข้อสอบพร้อมเฉลย ความฉลาดรู้ด้านวิทยาศาสตร์

ที่มา : <https://pisathailand.ipst.ac.th>

การเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์

วันที่ 8 มิถุนายน ค.ศ. 2004 สามารถมองเห็นดาวศุกร์เคลื่อนที่ผ่านดวงอาทิตย์ได้ในหลายบริเวณของโลกเรียกปรากฏการณ์นี้ว่า “การเคลื่อนผ่าน” ของดาวศุกร์ และจะเกิดขึ้นเมื่อวงโคจรของดาวศุกร์มาอยู่ระหว่างดวงอาทิตย์และโลก การเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์ครั้งที่แล้วเกิดขึ้นในปี ค.ศ. 1882 และมีการทำนายว่าครั้งต่อไปว่าจะเกิดขึ้นในปี ค.ศ. 2012

รูปข้างล่าง แสดงถึงการเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์ในปี ค.ศ. 2004 โดยการส่องกล้องโทรทรรศน์ไปที่ดวงอาทิตย์และฉายภาพลงบนกระดาษขาว



คำถามที่ 1 : การเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์
เมื่อมองจากโลก สามารถมองเห็นการเคลื่อนผ่านดวงอาทิตย์ของดาวเคราะห์ดวงใดได้ในบางเวลา

1. ดาวพุธ
2. ดาวอังคาร
3. ดาวพฤหัสบดี
4. ดาวเสาร์

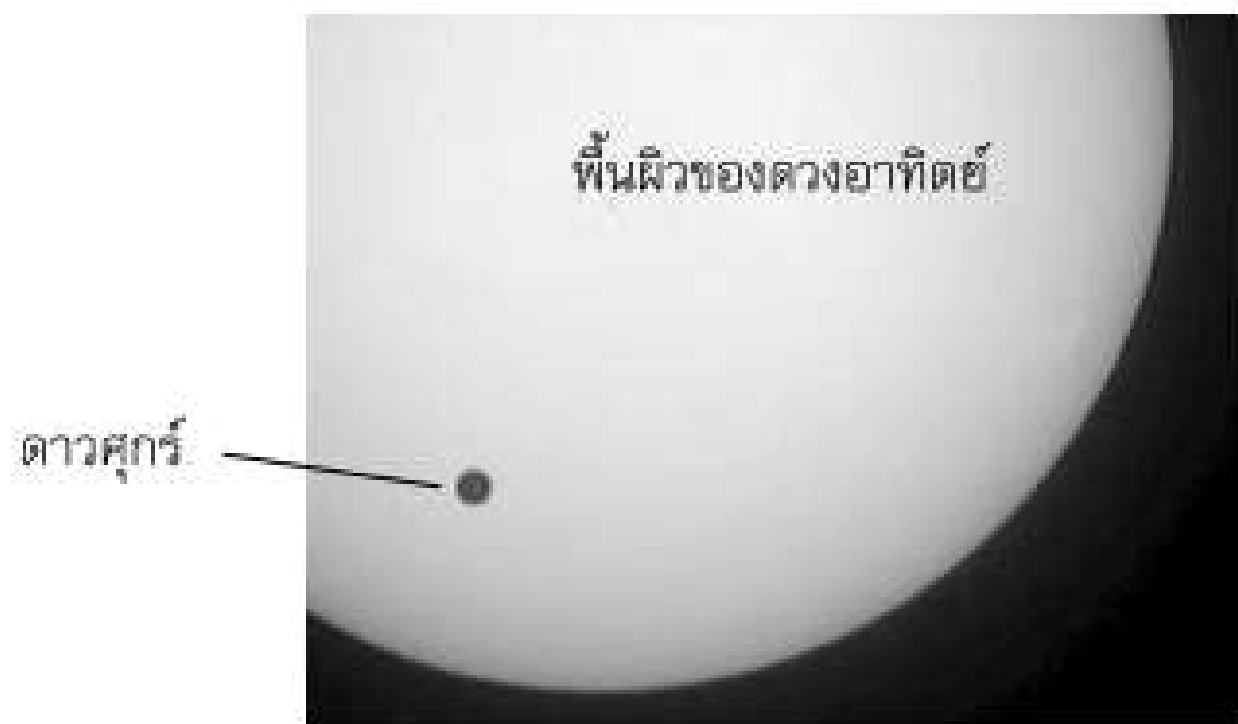
คะแนนเต็ม
ตอบ ข้อ 1. ดาวพุธ

ไม่มีคะแนน
คำตอบอื่น ๆ

การเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์

วันที่ 8 มิถุนายน ค.ศ. 2004 สามารถมองเห็นดาวศุกร์เคลื่อนที่ผ่านดวงอาทิตย์ได้ในหลายบริเวณของโลกเรียกปรากฏการณ์นี้ว่า “การเคลื่อนผ่าน” ของดาวศุกร์ และจะเกิดขึ้นเมื่อวงโคจรของดาวศุกร์มาอยู่ระหว่างดวงอาทิตย์และโลก การเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์ครั้งที่แล้วเกิดขึ้นในปี ค.ศ. 1882 และมีการทำนายว่าครั้งต่อไปว่าจะเกิดขึ้นในปี ค.ศ. 2012

รูปข้างล่าง แสดงถึงการเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์ในปี ค.ศ. 2004 โดยการส่องกล้องโทรทรรศน์ไปที่ดวงอาทิตย์และฉายภาพลงบนกระดาษขาว



คำถามที่ 2 : การเคลื่อนผ่านของดาวศุกร์

ข้อความต่อไปนี้มีคำหลายคำในข้อความถูกขีดเส้นใต้ไว้ นักดาราศาสตร์ ทำนายว่า การมองจากดาวเนปจูน จะเห็นการ เคลื่อนผ่านของดาวเสาร์ ผ่าน ดวงอาทิตย์ ในช่วง ปลายศตวรรษนี้

คำที่ขีดเส้นใต้ **สาม** คำใดที่เป็นคำที่มีประโยชน์ที่สุดในการค้นหาข้อสมมุติฐานจากอินเทอร์เน็ต หรือห้องสมุด เพื่อค้นหาว่าจะเกิดการเคลื่อนผ่านเมื่อใด

คะแนนเต็ม



คำตอบประกอบด้วย การเคลื่อนผ่าน ดาวเนปจูน และ ดาวเสาร์เท่านั้น

- ดาวเสาร์ ดาวเนปจูน การเคลื่อนผ่าน

ไม่มีคะแนน

คำตอบอื่น ๆ เช่น มี 4 คำ

- การเคลื่อนผ่าน ดาวเสาร์ ดวงอาทิตย์ ดาวเนปจูน
- นักดาราศาสตร์ การเคลื่อนผ่าน ดาวเสาร์ ดาวเนปจูน



ตัวอย่างข้อสอบพร้อมเฉลย

ข้อสอบ O-NET

วิทยาศาสตร์

2. เมื่อนำเซลล์ของสิ่งมีชีวิต A มาแช่ในบีกเกอร์ที่ 1 ซึ่งมีสารละลายน้ำตาลซูโครส ที่มีความเข้มข้นร้อยละ 5 และนำเซลล์ของสิ่งมีชีวิต A มาแช่ในบีกเกอร์ที่ 2 ซึ่งมีสารละลายน้ำตาลซูโครสที่มีความเข้มข้นร้อยละ 30 เมื่อเวลาผ่านไป 10 นาที นำเซลล์จากทั้ง 2 บีกเกอร์มาส่องดูการเปลี่ยนแปลงภายใต้กล้องจุลทรรศน์

ข้อใดกล่าวได้ถูกต้อง

1. เซลล์ที่แช่อยู่ในบีกเกอร์ที่ 1 มีขนาดใหญ่กว่าเซลล์ในบีกเกอร์ที่ 2
2. เซลล์ที่แช่อยู่ในบีกเกอร์ที่ 1 มีขนาดเล็กกว่าเซลล์ในบีกเกอร์ที่ 2
3. เซลล์ที่แช่อยู่ในบีกเกอร์ที่ 1 มีขนาดเท่าเดิม ในขณะที่เซลล์ในบีกเกอร์ที่ 2 มีขนาดเพิ่มขึ้น
4. เซลล์ที่แช่อยู่ในบีกเกอร์ที่ 1 และ 2 มีขนาดเท่าเดิม

มาตรฐาน ว 1.2 เข้าใจสมบัติของสิ่งมีชีวิต หน่วยพื้นฐานของสิ่งมีชีวิต การลำเลียงสารเข้าและออกจากเซลล์ ความสัมพันธ์ของโครงสร้าง และหน้าที่ของระบบต่าง ๆ ของสัตว์และมนุษย์ที่ทำงานสัมพันธ์กัน ความสัมพันธ์ของโครงสร้างและหน้าที่ของอวัยวะต่าง ๆ ของพืชที่ทำงานสัมพันธ์กัน รวมทั้งนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

ตัวชี้วัด อธิบายกระบวนการแพร่และออสโมซิสจากหลักฐานเชิงประจักษ์ และยกตัวอย่างการแพร่และออสโมซิสในชีวิตประจำวัน

เฉลย ข้อ 1

ภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ)

4. Look at the price list.

EGG PRICE LIST	ONE EGG	HALF A DOZEN	A DOZEN
 ฿			
EGGS	4.50	25	45
SALTED EGGS	7	40	75

Jill buys a dozen eggs and three salted eggs. How much does she pay?

1. Sixty-five
2. Sixty-six
3. Seventy
4. Seventy-one

มาตรฐาน ต 1.1 เข้าใจและตีความเรื่องที่ฟังและอ่านจากสื่อ
ประเภทต่างๆ และแสดงความคิดเห็นอย่างมีเหตุผล

ตัวชี้วัด ต 1.1 ป.6/3 เลือก/ระบุประโยค หรือข้อความสั้น ๆ
ตรงตามภาพ สัญลักษณ์ หรือเครื่องหมายที่อ่าน

เฉลย ข้อ 2

ภาษาไทย

๑. ข้อใดอธิบายความหมายของคำที่ขีดเส้นใต้ได้ถูกต้อง
คุณลุงทำงานหนักต้องอันลุกกุกกานอยู่หลายปีกว่าจะตั้งตัวได้
 ๑. คุณลุงมีสุขภาพไม่แข็งแรง
 ๒. คุณลุงเดือดร้อนลำบากมาก
 ๓. คุณลุงเป็นคนประหยัดอดออม
 ๔. คุณลุงต้องพึ่งพาคนอื่นอยู่เสมอ

มาตรฐาน ท1.1 ใช้กระบวนการอ่านสร้างความรู้และความคิดเพื่อนำไปใช้ตัดสินใจ แก้ปัญหาในการดำเนินชีวิตและมีนิสัยรักการอ่าน

ตัวชี้วัด ป.6/2 อธิบายความหมายของคำ ประโยคและข้อความที่เป็นโวหาร

เฉลย ข้อ 2

คณิตศาสตร์

1. $(200,000 - 15,050) + 2,000 \times 35$ เท่ากับเท่าใด

1. 74,950

2. 243,250

3. 254,950

4. 6,543,250

มาตรฐาน ค 1.1 เข้าใจความหลากหลายของการแสดงจำนวนระบบจำนวนการดำเนินการของจำนวนผลที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการสมบัติของการดำเนินการและนำไปใช้

ตัวชี้วัด ป. 4/10 หาผลลัพธ์การบวก ลบ คูณ หารระคนของจำนวนนับและ 0

เฉลย ข้อ 3