

chevron enjoy science: STEM teacher

human energy®

ภาษาไทย

ข**้อความ**: โรงเรียนสุราษฎร์พิทยา 2 จ. สุราษฎร์ธานี

ครูเปี้ยว: เมื่อก่อนยอมรับเลยว่า เด็กหลายคนอยากจะเป็นหมอ

แต่ว่าต้องฝันสลายเพราะว่าเรียนวิทยาศาสตร์ไม่เข้าใจ

นักเรียน: จด อ่าน ท่อง สอบ มันก็น่าเบื่อ ไม่มีใครอยากเรียนหรอกครับแบบนั้น

ครูเป**ี้ยว**: ทำให้เด็กเครียดมากในการเรียน เขาก็เลยต้องย้ายสายเป็นสายศิลป์

แล้วก็เด็กมากกว่าครึ่งห้องติดศูนย์ ตอนนั้นยอมรับเลยว่าเครียดมากๆ

ข้อความ: ครูเปี้ยว สุพรรณวดี ประสงค์

ครูผู้เข้าร่วมโครงการ Chevron Enjoy Science

ครูเป**ี้ยว**: โชคดีว่าได้เข้าร่วมกับโครงการ Chevron Enjoy Science นะคะ

ซึ่งจะเป็นการเรียนการสอนที่เน้นสะเต็ม

เราก็เลยได้เอาเทคนิคกระบวนการสอนของโครงการ Chevron Enjoy Science ค่ะ

มาใช้ในชั้นเรียนจริงๆ

นักเรียน: ครูเปี้ยวได้นำในด้านปฏิบัติมาเสริม

มันทำให้เราเข้าใจในการปฏิบัติจริงๆ ครับ

ข้อความ: ระบบฝึกซ้อมกรีฑาอัจฉริยะ

ครูเปี้ยว: ทำให้เด็กสนุก มีผลการเรียนที่ดีขึ้น

ปีที่แล้วนี่ ไม่มีเด็กติดศูนย์เลยสักคนเดียว เด็กสามารถที่จะทำโครงงานแล้วไปชนะเลิศ

ทั้งระดับเขตพื้นที่ ระดับภาค และก็ระดับประเทศได้ด้วย

หลังจากการทำโครงงานนี้ เขาก็ได้เอาไปต่อยอดในการทำธุรกิจ

ข**้อความ**: อุปกรณ์เลี้ยงกุ้งเครย์ฟิชอัตโนมัติ SMART FARM CRAYFISH

นักเรียน: ผมได้นำความรู้จากการเรียนโครงงานวิทยาศาสตร์ในวันนั้น

มาพัฒนาประดิษฐ์อุปกรณ์เลี้ยงกุ้งเครย์ฟิชอัตโนมัติครับ

ก็ช่วยสร้างรายได้ ให้ผมมีรายได้เป็นของตนเองครับ

สักวันหนึ่งหวังว่าผมจะพัฒนากุ้ง

สายพันธุ์ที่แปลกใหม่ของผมเองได้ครับ

ข**้อความ**: สนุกวิทย์ พลังคิด เพื่ออนาคต

เสียงบรรยาย: โครงการ Chevron Enjoy Science สนุกวิทย์ พลังคิด เพื่ออนาคต

English

Caption: Suratpittaya 2 School, Surat Thani

Teacher Piaw: In the past, many students of mine wanted to become doctors

But their dreams are shattered when they realize they didn't enjoy and understand

science in class.

Student: Taking notes, reading, memorizing and doing exams are boring and repetitive.

Nobody wants to learn science that way.

Teacher Piaw: It stresses students out.

So, they decided to change their major from Science to languages.

Also, more than half the students didn't pass their exams.

At that time, I was stressed too.

Caption: Piaw Supanwadee Prasong,

A teacher participating in the Chevron Enjoy Science project

Teacher Piaw: I was lucky to have joined the Chevron Enjoy Science project,

which provides training to STEM teacher.

Now I apply the techniques I learnt

from the Chevron Enjoy Science Project in my classes.

Student: Kru Piaw integrates hands-on activities in her lessons

to make us deeply understand science.

Teacher Piaw: It allows students to enjoy learning and perform better in evaluations.

Last year, every single student passed their semester exams.

They also create projects and win district-wide, regional and national competitions.

After completing the projects, they were also able

to adapt what they learned into businesses.

Caption: Automated crayfish farming equipment SMART FARM CRAYFISH

Student: I used what I learned from project-based science classes

to invent an automated crayfish farming equipment

that enables me to earn my income.

One day, I hope to develop a new species of crayfish.

Caption: Chevron Enjoy Science

Announcer: The Chevron Enjoy Science project