



video transcript

chevron enjoy science: STEM teacher

human energy®

ภาษาไทย

ข้อความ:

โรงเรียนสุราษฎร์พิทยา 2 จ. สุราษฎร์ธานี

ครูเปี้ยว:

เมื่อก่อนยอมรับเลยว่า เด็กหลายคนอยากจะเป็นหมอ
แต่ก็ต้องฝันสลายเพราะว่าเรียนวิทยาศาสตร์ไม่เข้าใจ

นักเรียน:

จต อ่าน ท่อง สอบ มันก็น่าเบื่อ ไม่มีใครอยากเรียนหรือครับแบบนั้น

ครูเปี้ยว:

ทำให้เด็กเครียดมากในการเรียน เขาก็เลยต้องย้ายสายเป็นสายศิลป์
แล้วก็เด็กมากกว่าครึ่งห้องติดศูนย์ ตอนนั้นยอมรับเลยว่าเครียดมากๆ

ข้อความ:

ครูเปี้ยว สุพรรณวดี ประสงค์
ครูผู้เข้าร่วมโครงการ Chevron Enjoy Science

ครูเปี้ยว:

โชคดีว่าได้เข้าร่วมกับโครงการ Chevron Enjoy Science นะคะ
ซึ่งจะเป็นการเรียนการสอนที่เน้นสะสม
เราก็เลยได้เอาเทคนิคกระบวนการสอนของโครงการ Chevron Enjoy Science ค่ะ
มาใช้ในชั้นเรียนจริงๆ

นักเรียน: ครูเป็ยวได้นำในด้านปฏิบัติมาเสริม
มันทำให้เราเข้าใจในการปฏิบัติจริงๆ ครับ

ข้อความ: ระบบฝึกซ้อมกรีฑาอัจฉริยะ

ครูเป็ยว: ทำให้เด็กสนุก มีผลการเรียนที่ดีขึ้น
ปีที่แล้วนี้ ไม่มีเด็กติดศูนย์เลยสักคนเดียว
เด็กสามารถที่จะทำโครงการแล้วไปชนะเลิศ
ทั้งระดับเขตพื้นที่ ระดับภาค และก็ระดับประเทศได้ด้วย
หลังจากการทำโครงการนี้ เขาก็ได้เอาไปต่อยอดในการทำธุรกิจ

ข้อความ: อุปกรณ์เลี้ยงกุ้งเศรษฐกิจฟิชชัตโนมิติ SMART FARM CRAYFISH

นักเรียน: ผมได้นำความรู้จากการเรียนโครงงานวิทยาศาสตร์ในวันนั้น
มาพัฒนาประดิษฐ์อุปกรณ์เลี้ยงกุ้งเศรษฐกิจฟิชชัตโนมิติครับ
ก็ช่วยสร้างรายได้ ให้ผมมีรายได้เป็นของตนเองครับ
สักวันหนึ่งหวังว่าผมจะพัฒนากุ้ง
สายพันธุ์ที่แปลกใหม่ของผมเองได้ครับ

ข้อความ: 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