

My Club ชุมชนของฉัน : Nukul Handmade

ทำอะไร

นวัตกรรม เรื่อง แนวทางการจัดการเรียนรู้โครงการ เรื่อง "NUKUL HANDMADE" โดยใช้แนวคิด "KWAN Model" (ขวัญโมเดล)

ครูผู้ดูแลชุมชนและผู้พัฒนานวัตกรรม

นางสาวครองขวัญ เคยชัยภูมิ

ที่มาและความสำคัญ

จากพระบรมราโชบายด้านการศึกษาของในหลวงรัชกาลที่ 10 ที่มุ่งสร้างพื้นฐานแก่ผู้เรียน 4 ด้าน ซึ่งด้านที่สำคัญกับผู้เรียนคือ การมีงานทำ มีอาชีพ โดยโรงเรียนต้องปลูกฝังและจัดการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับนโยบาย และปัญหาที่พบภายในโรงเรียนคือปัญหาขยะ โดยเฉพาะขวดพลาสติก จึงมีแนวคิดที่จะนำเอาเศษวัสดุเหลือใช้ภายในโรงเรียนมาเพิ่มมูลค่าให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถสร้างรายได้ให้กับผู้เรียน จึงเกิดเป็นโครงการ "Nukul Handmade" และเกิดเป็นชุมชน "Nukul Handmade" เพื่อพัฒนาทักษะด้านการคิดเชิงสร้างสรรค์และส่งเสริมให้ผู้เรียนมีรายได้ระหว่างเรียน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาแนวทางการจัดการเรียนรู้โครงการ Nukul Handmade โดยใช้แนวคิด KWAN Model
2. เพื่อศึกษาผลการใช้แนวทางการจัดการเรียนรู้โครงการ Nukul Handmade โดยใช้แนวคิด KWAN Model
3. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนมีทักษะด้านต่างๆ ในการประกอบอาชีพ เช่น ทักษะการคิดอย่างสร้างสรรค์ คิดเชิงนวัตกรรม ความร่วมมือ การทำงานเป็นทีม และภาวะผู้นำ ทักษะการสื่อสาร และการรู้เท่าทันสื่อ และทักษะทางอาชีพ และการเรียนรู้

วิธีการดำเนินการ

1. **K - Knowledge Management** การบริหารจัดการองค์ความรู้ที่ได้จากการศึกษา สืบค้น แลกเปลี่ยนเรียนรู้รวบรวม และจัดระเบียบข้อมูลสารสนเทศต่าง ๆ ในรูปแบบการทำโครงการ
2. **W - Writing** - เขียนออกแบบงาน (Design Thinking) ปฏิทิน และวางแผนงานเขียนขั้นตอนกระบวนการทำงาน
 - เขียนสื่อสาร สรุปความรู้ ความคิด ประสบการณ์ เพื่อถ่ายทอดไปยังผู้อื่นโดยรูปแบบของการเขียนโครงการ
3. **A - AAR (After Action Review)** สะท้อนผลการปฏิบัติงาน เพื่อทบทวนว่ามีอะไรที่ต้องปรับปรุงแก้ไข
4. **N - Network**
 - เครือข่ายความรู้ สื่อเทคโนโลยี เอกสาร ตำรา คู่มือ แหล่งเรียนรู้ ฯลฯ
 - เครือข่ายการทำงาน ปรีกษาคุณครูคนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการทำโครงการ

- เครือข่ายทางการศึกษา จากผู้เชี่ยวชาญหรือผู้ที่มีความรู้ความสามารถเฉพาะด้านมาช่วยสะท้อนผลเพื่อที่จะปรับปรุงแก้ไขและพัฒนาโครงการ

3 หลัก :

ขวัญตา : ครูดูแลเอาใจใส่นักเรียนให้มีการพัฒนาตนเอง

ขวัญใจ : นักเรียนมีความสนใจและใส่ใจในการเรียนรู้

ขวัญถุง : ผู้บริหารสนับสนุน ส่งเสริมในเรื่องงบประมาณ

ปัจจัยสู่ความสำเร็จ

ผลงานที่ได้คือ เครื่องประดับในรูปแบบงานแฮนด์เมด โดยคอลเล็กชันที่ดึงดูดใจมีชื่อว่า "ไทเลย" ซึ่งเป็นที่ชื่นชอบของคนทั่วไป และที่สำคัญคือได้นำประเพณีของจังหวัดเลยนั่นก็คือ ประเพณีผีตาโขน มาเป็นคอลเล็กชันในการประดิษฐ์ ซึ่งภูมิปัญญาท้องถิ่นนี้สามารถนำมาประยุกต์ในโครงการนี้ได้เป็นอย่างดี และส่งผลให้ได้รับรางวัลในระดับต่าง ๆ และยังส่งผลให้ผู้เรียนมีรายได้ระหว่างเรียนอีกด้วย

นักเรียนได้มีทักษะด้านต่าง ๆ ในการประกอบอาชีพ เช่น ทักษะการคิดสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม ทักษะการทำงานเป็นทีม ทักษะการสื่อสาร ทักษะทางอาชีพและการเรียนรู้ จนทำให้ได้รับรางวัลในระดับเขตพื้นที่ ระดับจังหวัด ระดับภูมิภาค ระดับชาติ และระดับนานาชาติ

คุณครูได้พัฒนารูปแบบและแนวคิดในการจัดการเรียนรู้เป็นของตนเอง จนทำให้การจัดการเรียนการสอนโดยใช้ KWAN Model ประสบความสำเร็จ และส่งเสริมให้นักเรียนเข้าร่วมแข่งขันในระดับเขตพื้นที่ ระดับจังหวัด ระดับภูมิภาค ระดับชาติ และระดับนานาชาติอีกด้วย

ผู้บริหาร ชุมชนและกรรมการสถานศึกษาเห็นความสำคัญและส่งเสริมในการจัดกิจกรรมการเรียนรู้เป็นอย่างมาก รวมถึงให้กำลังใจ สนับสนุนงบประมาณ และเผยแพร่กิจกรรมต่าง ๆ ในสื่อโซเชียลมีเดีย

ข้อเสนอแนะ

แนวคิด KWAN Model ในการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โครงการอาชีพ Nukul Handmade ทำให้ผลงานที่เกิดขึ้นประสบความสำเร็จอย่างมากและเป็นที่ยอมรับและชื่นชมจากคนหมู่มาก และในอนาคตจะคิดผลงานที่หลากหลายมากขึ้น

จัดทำโดย

- | | |
|--------------------------|-------------------------------|
| 1) นางสาวพรณษมล บุชบา | นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 |
| 2) นางสาวนภาพร วรรณชัย | นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 |
| 3) นางสาวพรนภัส สุจิมงคล | นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 |
| ถ่ายทำและตัดต่อ | |
| 4) นายปรเมศ หัสรินทร์ | นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 |
| 5) นายชุตินพล มณีศรี | นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 |
| ครูที่ปรึกษา | |

1. นางสาวครองขวัญ เคยชัยภูมิ
2. นางสาวจิตาภา ถิมมณี
3. นายพีระพันธ์ คำพันธ์

4. นายสุรเชษฐ์ สุมาสา

อำนาจการผลิต

นายอุเทนร์ ชันติยู ผู้อำนวยการโรงเรียนเลยอนุกุลวิทยา