



ประกาศโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา สุวินทวงศ์

เรื่อง ผลการพิจารณารางวัลการประกวดโครงการพัฒนาการจัดการเรียนรู้ทั้งระบบสู่การยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและการเตรียมผู้เรียนให้สอดคล้องกับศตวรรษที่ ๒๑

ตามที่ สำนักงานวิชาการและมาตรฐานการศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้ดำเนินโครงการพัฒนาการจัดการเรียนรู้ทั้งระบบสู่การยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและการเตรียมผู้เรียนให้สอดคล้องกับศตวรรษที่ ๒๑ โดยให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาจัดประกวดการเขียนหน่วยการเรียนรู้ และแผนการจัดการเรียนรู้ เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้มีคุณลักษณะและทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ โดยให้โรงเรียนคัดเลือกตัวแทนครูผู้สอนกลุ่มสาระการเรียนรู้ ๘ กลุ่มสาระ กลุ่มสาระละ ๑ คน และกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนอีก ๑ คน รวมทั้งสิ้น ๙ คน ส่งหน่วยการเรียนรู้ แผนการจัดการเรียนรู้ และรายงาน PLC เข้าประกวด นั้น

บัดนี้โรงเรียนได้ดำเนินการคัดเลือกตัวแทนครูผู้สอนทั้ง ๙ กลุ่มสาระเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงประกาศผลการพิจารณา ดังนี้

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นายเลิศศักดิ์	นันทวน	รางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ
นายวีระ	ประดิษฐสุวรรณ	รางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับ ๑
นางสาวสุกัญชา	ศรีชะอุ่ม	รางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับ ๑
นางสาววิชุดา	แสงวันดี	รางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับ ๑

กลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา

นางสาวพนิตนาฏ	อัครนิตย์	รางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ
---------------	-----------	-------------------------

กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย

นายทองฉัตร	เยาวมาลี	รางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ
นางสาวนริสา	บุญญาธิการ	รางวัลเหรียญทอง รองชนะเลิศอันดับ ๑

กลุ่มสาระการเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

นายภาณุพงศ์	ม่วงเขียว	รางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ
-------------	-----------	-------------------------

กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศ

นางสาววรรณพร	มิตรยิ้ม	รางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ
--------------	----------	-------------------------

กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

นายวีระ	ประดิษฐสุวรรณ	รางวัลเหรียญทอง ชนะเลิศ
---------	---------------	-------------------------

โดยให้ครูผู้ชนะเลิศได้รับการคัดเลือกเป็นตัวแทนโรงเรียนเพื่อเข้าประกวดระดับเขตพื้นที่การศึกษาต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายจรัสศักดิ์ เดชเกิด)

ผู้อำนวยการโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา สุวินทวงศ์