



# โรงเรียนเทศบาลมาบตาพุด

(โรงเรียนอีโคสคูลปี ๒๕๖๐)

โรงเรียนเทศบาลมาบตาพุด ตั้งอยู่เลขที่ ๘/๘ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๒

ตำบลห้วยโป่ง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

สังกัดเทศบาลเมืองมาบตาพุด

เปิดสอนตั้งแต่ระดับชั้นอนุบาล ๑ - ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓



## **ผลการดำเนินงานตามพันธกิจโรงเรียนอโศกคุณ**

### **พันธกิจที่ ๑ : นโยบายสิ่งแวดล้อมศึกษาและโครงสร้างการบริหารจัดการ**

โรงเรียนได้ดำเนินการกำหนดนโยบายของโรงเรียน ดังนี้

วิสัยทัศน์ คือ โรงเรียนเทศบาลมาบตาพุด จัดการศึกษาได้มาตรฐาน บริหารงานแบบมีส่วนร่วม เพื่อให้ผู้เรียน ดี เก่ง และสามารถอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข

ผู้บริหารให้ความสำคัญกับการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม มุ่งเน้นพัฒนาการเรียนการสอนตามหลักสูตรเพื่อพัฒนาผู้เรียนมีคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษา มีสมรรถนะตามหลักสูตร มีการกำหนดนโยบายของโรงเรียนเพื่อให้มีการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นรูปธรรม โดยนโยบายแบ่งออกเป็นหลายด้าน เช่น นโยบายการใช้ไฟฟ้าและน้ำในโรงเรียน นโยบายการสร้างสภาพแวดล้อมในโรงเรียน นโยบายการจัดการขยะในโรงเรียน เป็นต้น



### **พันธกิจที่ ๒ : การจัดการกระบวนการเรียนรู้**

โรงเรียนมีการดำเนินการอย่างเป็นระบบ โดยกำหนดให้ทดลองใช้หลักสูตรการเรียนรู้สิ่งแวดล้อมในโรงเรียน โรงเรียนมีการจัดการกระบวนการเรียนรู้ ๗ ขั้นตอน เพื่อที่จะนำไปสู่การพัฒนาหลักสูตรสิ่งแวดล้อมศึกษา ในลักษณะบูรณาการหรือสอดแทรกในสาระการเรียนรู้ในรายวิชาต่าง ๆ มากขึ้น มีกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน มีการจัดการเรียนการสอนอย่างเป็นระบบ โดยใช้การเรียนรู้แบบบูรณาการเข้าสู่รายวิชาต่าง ๆ

### **พันธกิจที่ ๓ : การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน**

โรงเรียนมีระบบการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่โรงเรียนนำมาจัดการกระบวนการเรียนการสอนที่เกี่ยวข้องกับการใช้ชีวิตประจำวัน เช่น

๑. การคัดแยกขยะ
๒. การประหยัดน้ำ
๓. การประหยัดพลังงาน
๔. การจัดการพื้นที่สีเขียวภายในโรงเรียนและแบ่งเขตรับผิดชอบตามระดับชั้น
๕. การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในบริเวณโรงเรียน



### **พันธกิจที่ ๔ : การมีส่วนร่วมและเครือข่ายสิ่งแวดล้อมศึกษา**

โรงเรียนส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับชุมชน เทศบาล ในการเข้ามาให้ความรู้แก่นักเรียน และสนับสนุนงบประมาณด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน สนับสนุนในการดำเนินงานที่จัดการตามกระบวนการเรียนการสอน เพื่อให้เกิดการเรียนรู้ที่สามารถเอื้อต่อการเรียนรู้ได้ เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ที่จะสร้างโอกาสในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน