



คำอธิบายรายวิชา

สาระพื้นฐาน

สาระเพิ่มเติม

รายวิชา คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียขั้นสูง
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖

รหัสวิชา ง๓๓๒๒๖
ภาคเรียนที่ ๒

เวลา ๒๐ ชั่วโมง
๐.๕ หน่วยกิต

ศึกษาการใช้งานของโปรแกรมที่ใช้ในการทำภาพเคลื่อนไหว ทำวิดีโอ และนำเสนอข้อมูล และการทำ
วีดิทัศน์เรื่องสั้น

โดยใช้ทักษะการทำงาน ความคิดสร้างสรรค์

เพื่อให้มีคุณธรรม และมีนิสัยในการทำงาน มีจิตสำนึกในการใช้พลังงานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
รู้จักใช้ความรู้ที่มีปัจจุบันเพื่อเรียนรู้ผ่านเทคโนโลยีใหม่ๆ เกิดความรู้ ความเข้าใจ บทบาทและความสำคัญของ
การทำภาพเคลื่อนไหว วิดีโอ หนังสั้น

ผลการเรียนรู้

๑. เข้าใจหลักในการทำภาพเคลื่อนไหว
๒. เข้าใจเรื่องของการทำวิดีโอมัลติมีเดีย
๓. สามารถทำงานวิดีโอมัลติมีเดียได้
๔. สามารถนำเสนองานได้

รวม ๔ ผลการเรียนรู้

โครงสร้างรายวิชา คอมพิวเตอร์มัลติมีเดียขั้นสูง

รหัส ง ๓๓๒๒๖

เวลา ๒๐ ชั่วโมง

ชั้น ม.๖ ภาคเรียนที่ ๒

คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

หน่วย การ เรียนรู้ที่	ผลการเรียนรู้	สาระสำคัญ	ชื่อหน่วย การเรียนรู้	เวลา (ชั่วโมง)	น้ำหนัก คะแนน
๑	เข้าใจหลักในการทำ ภาพเคลื่อนไหว	การทำภาพเคลื่อนไหว	ภาพเคลื่อนไหว	๔	๑๕
๒	เข้าใจเรื่องของการทำวิดีโอ มัลติมีเดีย	การทำวิดีโอมัลติมีเดีย	วิดีโอมัลติมีเดีย	๕	๑๕
สอบ กลาง ภาค	สร้างชิ้นงาน	การทำภาพเคลื่อนไหว	-	๑	๒๐
๓	สามารถทำงานวิดีโอมัลติมีเดียได้	การทำวิดีโอมัลติมีเดีย	มัลติมีเดีย	๖	๒๐
๔	สามารถนำเสนองานได้	นำเสนองาน	นำเสนองาน	๓	๑๐
สอบ ปลาย ภาค	สร้างชิ้นงาน	นำเสนองานด้วยวิดีโอ มัลติมีเดีย	-	๑	๒๐
รวม				๒๐	๑๐๐