

แผนการวัดผลประเมินผล

อัตราส่วนคะแนนระหว่างเรียน : ปลายภาคเรียน ๘๐ : ๒๐

รายวิชา คณิตศาสตร์เพิ่มเติม รหัสวิชา ค ๓๓๑๐๑ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๐

ครูผู้สอน นางสาวกุลธิดา นิยมคล้าย

การวัดผล	สัปดาห์ที่/ วันที่	มาตรฐานการเรียนรู้/ตัวชี้วัด	สัดส่วนคะแนน		รวม คะแนน	ชิ้นงานที่มอบหมาย	วิธีการ/รูปแบบของเครื่องมือในการวัด
			K	P			
ก่อนสอบ กลางภาค ๓๐ คะแนน	สัปดาห์ที่ ๑-๕	ค ๕.๓ ม.๔-๖/๑ ใช้ข้อมูลข่าวสารและค่าสถิติช่วย ในการตัดสินใจ	๑๐	๑๕	๒๕	๑. แบบทดสอบท้ายหน่วย ๒. ชิ้นงานสรุป ความหมายของสถิติ ๓. แบบฝึกปฏิบัติจากการ ทำกิจกรรม	๑. แบบทดสอบท้ายหน่วยเรื่อง สถิติและข้อมูล แบบปรนัย ๒๐ ข้อ ๑๐ คะแนน และแบบอัตนัย ๒ ข้อ ๕ คะแนน รวม ๑๕ คะแนน ๒. ชิ้นงานสรุปความหมายของ สถิติ ๑ ชิ้น ๕ คะแนน ๓. แบบฝึกทักษะการปฏิบัติ กิจกรรม ๕ คะแนน
	สัปดาห์ที่ ๕-๑๐	ค ๕.๑ ม.๔-๖/๒ หากค่าเฉลี่ยเลขคณิต มัธยฐาน ฐานนิยม ส่วนเบี่ยงมาตรฐาน และเปอร์เซ็นต์ไทล์ ของข้อมูล	๒.๕	๕	๗.๕	แบบทดสอบเรื่องการแจก แจงความถี่	แบบทดสอบอัตนัย จำนวน ๒ ข้อ ข้อ ๑ จำนวน ๒.๕ คะแนน ข้อ ๒ จำนวน ๕ คะแนน รวม ๗.๕ คะแนน
		รวมคะแนนก่อนสอบกลางภาค	๑๒.๕	๒๐	๓๒.๕		

การวัดผล	สัปดาห์ที่/ วันที่	ผลการเรียนรู้	สัดส่วนคะแนน		รวม คะแนน	ชิ้นงานที่มอบหมาย	วิธีการ/รูปแบบของเครื่องมือในการวัด
			K	P			
สอบกลาง ภาค ๒๐ คะแนน	สัปดาห์ที่ ๑๑	ค ๕.๓ ม.๔-๖/๑ ใช้ข้อมูลข่าวสารและค่าสถิติช่วย ในการตัดสินใจ ค ๕.๑ ม.๔-๖/๒ หาค่าเฉลี่ยเลขคณิต มัธยฐาน ฐานนิยม ส่วนเบี่ยงมาตรฐาน และเปอร์เซ็นต์ไทล์ ของข้อมูล	๘	๑๒	๒๐	ข้อสอบกลาง	แบบทดสอบปรนัย ชนิด ๔ ตัวเลือก ๒๐ ข้อ ๑๐ คะแนน และ แบบทดสอบแบบอัตนัย จำนวน ๔ ข้อ ข้อละ ๒.๕ คะแนน รวม 20 คะแนน
หลังสอบ ปลายภาค ๓๐ คะแนน	สัปดาห์ที่ ๑๒-๑๕	ค ๕.๑ ม.๔-๖/๒ หาค่าเฉลี่ยเลขคณิต มัธยฐาน ฐานนิยม ส่วนเบี่ยงมาตรฐาน และ เปอร์เซ็นต์ไทล์ของข้อมูล	๒	๓.๕	๕.๕	แบบทดสอบเรื่อง จําการ แจกแจงควาดีโดยใช้ กราฟ	แบบทดสอบอัตนัย ๓ ข้อ ข้อ ๑ จำนวน ๑.๕ ข้อ ๒ จำนวน ๒ คะแนน และข้อ ๓ จำนวน ๓ คะแนน รวม ๕.๕ คะแนน
	สัปดาห์ที่ ๑๖-๑๙	ค ๕.๑ ม.๔-๖/๓ เลือกใช้ค่ากลางที่เหมาะสมกับ ข้อมูลและวัตถุประสงค์	๘	๑๔	๒๒	๑. แบบทดสอบเรื่องการ วัดตำแหน่งที่ของข้อมูล ๒. แบบทดสอบเรื่องการ วัดค่ากลางข้อมูล	๑. แบบทดสอบอัตนัย เรื่องการวัด ตำแหน่งที่ของข้อมูลจำนวน ๕ ข้อ ข้อละ ๒ คะแนน รวม ๑๐ คะแนน ๒. แบบทดสอบอัตนัย เรื่องการ วัดค่ากลางข้อมูลจำนวน ๔ ข้อ ข้อละ ๒.๕ คะแนน รวม ๑๐ คะแนน
คะแนนรวมก่อนสอบปลายภาค			๓๐.๕	๔๕.๕	๘๐		

การวัดผล	สัปดาห์ที่/ วันที่	ผลการเรียนรู้	สัดส่วนคะแนน		รวม คะแนน	ชิ้นงานที่มอบหมาย	วิธีการ/รูปแบบของเครื่องมือในการวัด
			K	P			
สอบปลาย ภาค ๒๐ คะแนน	สัปดาห์ที่ ๒๐	ค ๕.๑ ม.๔-๖/๒ หาค่าเฉลี่ยเลขคณิต มัธยฐาน ฐานนิยม ส่วนเบี่ยงมาตรฐาน และ เปอร์เซ็นต์ไทล์ของข้อมูล ค ๕.๑ ม.๔-๖/๓ เลือกใช้ค่ากลางที่เหมาะสมกับ ข้อมูลและวัตถุประสงค์	๓	๑๓	๒๐	ข้อสอบกลาง	แบบทดสอบปรนัย ชนิด ๔ ตัวเลือก ๒๐ ข้อ ๑๐ คะแนน และ แบบทดสอบแบบอัตนัย จำนวน ๕ ข้อ ข้อละ ๒ คะแนน รวม 20 คะแนน
รวมคะแนนเต็ม			๓๓.๕	๖๒.๕	๑๐๐		