



เนื้อหาการทดสอบ รายวิชาภาษาไทย รหัสวิชา ท33102

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

กลagliang กากาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
หลักและการใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร			
- ระดับภาษา	<ul style="list-style-type: none"> - ปัจจัยที่กำหนดระดับภาษา - การเรียนรู้และการนำเสนอภาษาระดับต่างๆ - ถ้อยคำที่ใช้ในภาษาระดับต่างๆ - ความแตกต่างของภาษาแต่ละระดับ 	15	
- ราชศัพท์	<ul style="list-style-type: none"> - ที่มาของราชศัพท์ - วิธีใช้ราชศัพท์ 	15	
- ใช้ภาษาในการโต้แย้ง	<ul style="list-style-type: none"> - ความหมายของการโต้แย้ง - กระบวนการโต้แย้ง - การวินิจฉัยเพื่อตัดสินข้อโต้แย้ง - ข้อควรสังเกตเกี่ยวกับการโต้แย้ง - ข้อควรระวังในการโต้แย้ง 	5	20
วรรณคดีวิจักษ์ สามก๊ก ตอนกวนอูไปรับราชการกับโจน	<ul style="list-style-type: none"> - ความรู้ที่นำไปเกี่ยวกับสามก๊ก - เนื้อหา - วิเคราะห์คุณค่าสามก๊ก ตอนกวนอูไปรับราชการกับโจน 	15	

ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
- อิทธิพลของภาษาต่างประเทศและภาษาถิ่น	- สาเหตุของการยืมภาษา - อิทธิพลของภาษาต่างประเทศต่อภาษาไทย - อิทธิพลภาษาถิ่นและภาษาไทย มาตราฐาน	15	
- การศึกษาในเคราะห์วรรณกรรมท้องถิ่น	- ความหมายของวรรณกรรมท้องถิ่น ลักษณะของวรรณกรรมท้องถิ่น ประโยชน์ในการศึกษาวรรณกรรมท้องถิ่น ความหมายของเพลงกล่อมเด็ก ลักษณะของเพลงกล่อมเด็ก การศึกษาและวิเคราะห์วรรณกรรม ท้องถิ่น เพลงกล่อมเด็ก	15	20
วรรณคดีวิจักษณ์ สามัคคีเกทคำฉันท์	- ความรู้ที่นำไปเกี่ยวกับสามัคคีเกทคำฉันท์ - เนื้อหา - วิเคราะห์คุณค่าสามัคคีเกทคำฉันท์	15	



เนื้อหาการทดสอบ รายวิชา สังคมศึกษา รหัสวิชา ส33103

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ปลายภาคเรียนที่ 2

ลำดับที่	เนื้อหา	จำนวนข้อสอบ	คะแนนเต็ม
1.	พระพุทธศาสนา <ul style="list-style-type: none">● การบวชราจิตและการเจริญปัญญา, การเจริญปัญญาแบบโยนิโสเมโนสิการ	16	4
2.	<ul style="list-style-type: none">● พระพุทธศาสนา กับการแก้ปัญหาและการพัฒนาพระพุทธศาสนา กับการศึกษาที่สมบูรณ์, แนวทางการสัมมนาพระพุทธศาสนา, การสัมมนาและเสนอแนะแนวทางในการดำรงรักษาพระพุทธศาสนา อันส่งผลถึงการพัฒนาตน	16	4
3.	ภูมิศาสตร์ <ul style="list-style-type: none">● ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<ul style="list-style-type: none">- ทรัพยากรธรรมชาติ, สิ่งแวดล้อม, ความสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ; วิกฤตการณ์ด้านทรัพยากรธรรมและสิ่งแวดล้อม,มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของไทยและของโลก, การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน, โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	28	7
	ข้อสอบอัคนัย		
	<ul style="list-style-type: none">● เรื่องโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	1	5
	รวม	61	20



เนื้อหาการทดสอบ รายวิชาสังคมศึกษา รหัสวิชา ส33103

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

กล่องภาคเรียนที่ 2

ลำดับที่	เนื้อหา	จำนวนข้อสอบ	คะแนนเต็ม
1.	พระพุทธศาสนา หน้าที่ชาวพุทธ, มารยาทชาวพุทธ	12	3
2.	วันสำคัญทางพุทธศาสนา, ศาสนาพิธี	12	3
3.	เศรษฐกิจศาสตร์ หน่วยการเรียนรู้ที่ 5 เศรษฐกิจระหว่างประเทศ <ul style="list-style-type: none"> ● บทบาทขององค์กรความร่วมมือทางเศรษฐกิจที่สำคัญในภูมิภาคต่างๆ ของโลก และบทบาทขององค์กรระหว่างประเทศในเวที การเงินโลกที่มีผลกับไทย ● ตัวอย่างที่นำไปสู่การพัฒนาทางเศรษฐกิจ ● วิวัฒนาการเปิดเสรีทางเศรษฐกิจในยุคโลกาภิวัตน์ของไทย ● ผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ 	12	3
4.	ภูมิศาสตร์ การเปลี่ยนแปลงเชิงภูมิศาสตร์ <ul style="list-style-type: none"> ● การเปลี่ยนแปลงสภาวะแวดล้อมของโลก การเปลี่ยนแปลงสภาวะแวดล้อมของโลกทางธรรมชาติ, แผ่นดินไหวและภูเขาไฟปะทุ, สึนามิ ● การเปลี่ยนแปลงสภาวะแวดล้อมของโลกทางบรรณาการ พาหุ่ม, เอลนิโญและลานีโญ, การร้อนขึ้นของบรรยากาศโลก ● ภัยธรรมชาติในประเทศไทย ภัยจากน้ำท่วม, ภัยจากดิน หรือโคลนถล่ม, ภัยแล้ง, ภัยจากไฟไหม้ป่า, ภัยจากฝนแล้ง 	24	6
	ข้อสรุปภาคต้นนัย		



เนื้อหาการสอน ราชวิชา กฎหมาย ๖ รหัสวิชา ส30206
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ศิลป์)

กติกาการเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
1. ประวัติและระบบ ศาลปกครอง	-ประวัติศาลมีค่า	3	2.5
	-ระบบศาลมีค่า	2	
2. หลักกฎหมาย ปกครอง	-หลักที่ไว้ป้องกฎหมายปกครอง	5	7.5
	-สัญญาทางปกครอง	5	
	-คำสั่งทางปกครอง	5	
3. ประวัติและระบบ ศาลรัฐธรรมนูญ	-ประวัติรัฐธรรมนูญ	3	2.5
	-ระบบศาลรัฐธรรมนูญ	2	
4. หลักกฎหมาย รัฐธรรมนูญ	-หลักที่ไว้ป้องกฎหมายรัฐธรรมนูญ	3	7.5
	-ความเป็นสูงสุดของกฎหมายรัฐธรรมนูญ	5	
	-คติพิเศษตามรัฐธรรมนูญ	5	
	-สิทธิเสรีภาพของประชาชนตามรัฐธรรมนูญ	2	
รวม		40	20



เนื้อหาการสอน รายวิชา กฎหมาย ๖ รหัสวิชา ๘๓๐๒๐๖
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ (ศิลป์)

ปลายภาคเรียนที่ ๒

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
1. หลักกฎหมายคุ้มครองผู้บริโภค	-สิทธิพื้นฐานที่จะได้รับของผู้บริโภค	4	5
	-การกำหนดมาตรการในการคุ้มครองผู้บริโภค	4	
	-หน่วยงานของรัฐในการคุ้มครองผู้บริโภค	2	
2. หลักกฎหมายเกี่ยวกับจราจร	-การจราจรทางบก	4	5
	-การจราจรทางน้ำ	4	
	-การจราจรทางอากาศ	2	
3. หลักกฎหมายเกี่ยวกับยาเสพติด	-ประเภทของยาเสพติด	5	5
	-บทกำหนดโทษ	5	
4. หลักกฎหมายระหว่างประเทศ	-กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีเมือง	5	5
	-กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีบุคคล	5	
รวม			40 20



เนื้อหาการทดสอบ

วิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน รหัสวิชา ค33102
กลangภาคเรียนที่ 2

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ความสัมพันธ์	- ความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลแบบเชิงเส้น	4	20
	- ความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลแบบอินเวอร์สเชิงเส้น	4	
ลำดับและอนุกรม	- อนุกรมเวลา	4	
	- ลำดับเลขคณิต และเรขาคณิต	4	
	- อนุกรมเลขคณิต และเรขาคณิต	4	
(อัตนัย)	- ความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลแบบเชิงเส้น	1	
	- อนุกรมเวลา	1	
	- ลำดับเลขคณิต และเรขาคณิต	1	
	- อนุกรมเลขคณิต และเรขาคณิต	1	
			24

ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
ลำดับและอนุกรม	- ลำดับเลขคณิต และเรขาคณิต	4	20
	- อนุกรมเลขคณิต และเรขาคณิต	4	
ตรีgonมิติ	- ตรีgonมิติ	4	
พังก์ชันเอกโภเนนเชียล	- พังก์ชันเอกโภเนนเชียล	4	
ความน่าจะเป็น	- ความน่าจะเป็น	4	
(อัตโนมัติ)	- ลำดับเลขคณิต และเรขาคณิต	1	
	- อนุกรมเลขคณิต และเรขาคณิต	1	
	- ตรีgonมิติ	1	
	- พังก์ชันเอกโภเนนเชียล	1	
		24	



เนื้อหาการทดสอบ

รายวิชา คณิตศาสตร์เพิ่มเติม

รหัส วิชา ค33202

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

กล่องภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
สถิติ (ปรนัย)	แนวข้อสอบ onet	10	10
จำนวนจริง (ปรนัย)	แนวข้อสอบ onet	10	
สถิติ (อัตนัย)	แนวข้อสอบ onet	2	10
จำนวนจริง(อัตนัย)	แนวข้อสอบ onet	2	
รวม		24	20

กล่องภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
เซต (ปรนัย)	แนวข้อสอบ onet	5	10
ความสัมพันธ์และฟังก์ชัน(ปรนัย)	แนวข้อสอบ onet	5	
เซต (อัตนัย)	แนวข้อสอบ onet	2	10
ความสัมพันธ์และฟังก์ชัน(อัตนัย)	แนวข้อสอบ onet	2	
รวม		24	20

**** หากมีการเปลี่ยนแปลงจะแจ้งให้นักเรียนทราบในชั้นเรียน ****



เนื้อหาการทดสอบ
รายวิชาฟิสิกส์ 6 รหัสวิชา ว 30206 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

กล่องภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า (อัตโนมัติ)	1. การรับส่งสัญญาณคลื่นวิทยุ	1	20
	2. สเปกตรัมคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	1	
	3. โพลาไรเซชัน (polarization)	1	
ทฤษฎีอะตอม (อัตโนมัติ)	1. การทดลองของทอมสัน	1	
	2. การทดลองของมิลลิแกน	1	
	3. การทดลองของรัทเทอร์ฟอร์ด	1	
	4. ทฤษฎีอะตอมของบอร์	2	
	5. สเปกตรัมของอะตอมไฮโดรเจน	2	
	6. ความไม่สมบูรณ์ของแบบจำลองอะตอมของทอมสัน มิลลิแกน, รัทเทอร์ฟอร์ด และ บอร์	1	
ฟิสิกส์อะตอม (อัตโนมัติ)	1. การทดลองของฟรังก์และไฮรตซ์	1	15
	2. ปรากฏการณ์โพโตอิเล็กทริก	2	
	3. ปรากฏการณ์คอมปิตัน	1	
รวม		15	

ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
พิสิกส์อะตอม (อัตนัย)	1 รังสีเอกซ์	1	20
	2. ทวิภาคของคลื่นและอนุภาค	2	
	3. กลศาสตร์ควอนตัม	1	
กัมมันตภาพรังสี (อัตนัย)	1. ชนิดของกัมมันตภาพรังสี	1	
	2. การค้นพบนิวตรอน	1	
	3. อนุกรรมการสลายตัว	1	
	4. อัตราการสลายตัวและครึ่งชีวิต	3	
ปฏิกิริยานิวเคลียร์ (อัตนัย)	1. การวิเคราะห์ไอโซโทปด้วยเครื่องแมสสเปกโตร มิเตอร์ (mass spectrometer)	1	
	2. เสถียรภาพของนิวเคลียส	1	
	3. ปฏิกิริยานิวเคลียร์	3	
รวม		15	



เนื้อหาการสอบ รายวิชา เคมีเพิ่มเติม รหัสวิชา ว 30226

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

1. กลางภาคเรียน

กลางภาคเรียนที่ 2	เนื้อหาที่สอบ	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ปัณฑะและอัตติ นัย	สารชีวโมเลกุล - โปรตีน กรดอะมิโนและพันธะเพปไทด์ โครงสร้าง ชนิดและหน้าที่ของโปรตีน เอนไซม์ และการแปลงสภาระโปรตีน - คาร์บอไฮเดรต ชนิดและโครงสร้างของ คาร์บอไฮเดรต สมบัติและปฏิกิริยาของ คาร์บอไฮเดรต - ลิพิด ไขมันและน้ำมัน สมบัติ ปฏิกิริยา และคุณสมบัติของไขมัน พอสโพลิพิด ไข และสเตอรอยด์ - กรดนิวคลีิก	60	20

2. ปลายภาคเรียน

ปลายภาคเรียนที่ 2	เนื้อหาที่สอบ	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ปัณฑะและอัตติ นัย	เชื้อเพลิงซากดึกดำบรรพ์และผลิตภัณฑ์ -ถ่านหิน -หินน้ำมัน -ปิโตรเลียม -พอลิเมอร์ -ภาวะมลพิษที่เกิดจากการใช้ผลิตภัณฑ์ จากเชื้อเพลิงธรรมชาติ	60	20



เนื้อหาการสอน รายวิชา พิสิกส์พื้นฐาน รหัสวิชา ว33102

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

กลังภาคเรียน

กลังภาคเรียนที่ 2	เนื้อหาที่สอน	จำนวนข้อ	คะแนน เต็ม
ตอนที่ 1 (ปrynay)	คลื่น <ul style="list-style-type: none">- คลื่นกล- องค์ประกอบของคลื่น- สมบัติของคลื่น- เสียงและการได้ยิน- คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	30	15
ตอนที่ 2 (อัtanay)	คลื่น <ul style="list-style-type: none">- องค์ประกอบของคลื่น	1	5
	รวม	31	20



เนื้อหาการสอน รายวิชา พิสิกส์พื้นฐาน รหัสวิชา ว33102
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

ปลายภาคเรียน

กล่างภาคเรียนที่ 2	เนื้อหาที่สอน	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
ตอนที่ 1 (ปรนัย)	ก้มมันตภาพรังสีและพลังงานนิวเคลียร์ - ก้มมันตภาพรังสี - รังสีกับมนุษย์ - พลังงานนิวเคลียร์	30	15
ตอนที่ 2 (อัตนัย)	ก้มมันตภาพรังสีและพลังงานนิวเคลียร์ - พลังงานนิวเคลียร์ - การคำนวณครึ่งชีวิต	2	5
	รวม	32	20



เนื้อหาการทดสอบ

รายวิชา ชีววิทยาเพิ่มเติม รหัสวิชา ว 30246
กลังภาคเรียนที่ 2

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
ประชาร (ปรนัย)	- ความหนาแน่นของประชากร	5	20
	- การแพร่กระจายของประชากร	5	
	- ขนาดของประชากร	5	
	- การเพิ่มของประชากร	5	
	- การลดชีวิตของประชากร	5	
	- ประชารมุษย์	5	
ประชาร (อัตตันย)	- ประชาร	5	
	- รวม	35	

ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
ประมวลความรู้รายวิชาชีววิทยา	- อ้างอิงเนื้อหาการสอบ และข้อสอบจากกิจกรรม ประมวลความรู้รายวิชาชีววิทยาในชั้นเรียน	60	30
	รวม	60	

*****แนวข้อสอบและจำนวนข้อสอบอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม



เนื้อหาการทดสอบ รายวิชาภาษาอังกฤษ 6 รหัสวิชา อ 33102
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

1. กล่างภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
1. Situational dialogues	- Dialogue on general topic	10	
2. Error identification	- Grammatical errors	10	
3. Use of English	- Causative with "have" - Alternative ways of referring to the future - Past Tenses with hypothetical meaning	5 5 5	20
4. Sentence completion	- Missing sentences in the gaps	5	
รวม		40	

2. ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
1. Situational dialogues	- Dialogue on general topics	10	
2. Error identification	- Grammatical errors	10	
3. Use of English	<ul style="list-style-type: none"> - Substitution : the ones / so - Negative inversions - Hedging & Boosting 	5 5 5	20
4. Sentence completion	- Missing sentences in the gaps	5	
รวม			40



เนื้อหาการทดสอบ รายวิชาภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์ 2 รหัสวิชา อ 33202
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

1. กลุ่มภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
1. Unseen passages	- Reading comprehension	20	20
2. Vocabulary	- Multi-part verbs - Meaning recognition - Word formation - Idioms & proverbs	5 5 5 5	
	รวม	40	

2. ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
1. Unseen passages	- Reading comprehension	20	
2. Vocabulary	<ul style="list-style-type: none"> - Multi-part verbs - Meaning recognition - Word formation - Idioms & proverbs 	5 5 5 5	20
	รวม	40	



Assessment and Evaluation
Subject: English Conversation M6
Semester 2 / Academic Year 2016

1. Evaluation 1 **10 points**

***Behavior and Participation**

- Students show satisfactory classroom behavior and attitude, demonstrate active participation and engage in class activities

2. Evaluation 2 **20 points**

***Worksheets and Assignments**

- Worksheet (Public & Community Services) 10 points
- Dictation 10 points

3. Evaluation 3 **20 points**

***Worksheets and Assignments**

- Worksheet 2 (Detailed descriptions) 10 points
- Dictation 1 10 points

4. Evaluation 4 **10 points**

***Notebooks and Homework**

- Students show compliance of orders and requests from teacher

5. Midterm Examination **20 points**

- Conversation: Which public services are most important and why? 10 points
- Skills Worksheet (Writing, Dictation, Gap-Fill, Multi-Choice) 10 points

6. Final Examination **20 Points**

- Conversation: Describing useful things in different places
- Conversation: Describe a personal experience 5 points
- Skills Worksheet (Writing, Dictation, Gap-Fill, Multi-Choice) 10 points

Prepared by: Mr. Perry Mangelsdorf



เนื้อหาการทดสอบ
รายวิชา พลศึกษา รหัสวิชา พ33102 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
กลางภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
สมรรถภาพ	- การยืนกระโดดไกล	10	20
	- การวิ่งเก็บของ	10	
รวม		20	

ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
การแข่งขันแบดมินตัน	- การแข่งขันแบดมินตัน	20	20
	รวม	20	



**เนื้อหาการทดสอบ
รายวิชา พลศึกษา รหัสวิชา พ33202 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
กลังภาคเรียนที่ 2**

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
การรับส่งฟุตบอล	- การรับส่งลูกสองจังหวะ	10	20
	- การรับส่งลูกหนึ่งจังหวะ	10	
รวม		20	

ปลายภาคเรียนที่ 2

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
การแข่งขันฟุตบอล	- การแข่งขันฟุตบอล	20	20
	รวม		



เนื้อหาการทดสอบ

รายวิชาคอมพิวเตอร์

รหัสวิชา ง33201

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

กลางภาคเรียนที่ 2.....ทำการทดสอบนอกต่าง

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
การใส่ตัวอักษร การใส่พื้นหลัง ความคิดสร้างสรรค์ องค์ประกอบของภาพ	การออกแบบสิ่งประดิษฐ์	1	20
รวม		1	

ปลายภาคเรียนที่ 2.....ทำการทดสอบนอกต่าง

เนื้อหา	รายละเอียด	จำนวน ข้อ	คะแนน เต็ม
การใส่ตัวอักษร การใส่พื้นหลัง ความคิดสร้างสรรค์ องค์ประกอบของภาพ	การออกแบบสิ่งประดิษฐ์	1	20
รวม		1	



เนื้อหาการสอบ รายวิชา ศิลปะเพิ่มเติม รหัสวิชา ศ 33202
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

1. กล่างภาคเรียน

กล่างภาคเรียน ที่ 2	เนื้อหาที่สอบ	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ทัศนศิลป์	- ศิลปะสื่อผสม	ปฏิบัติ	20
ดนตรี	- ปฏิบัติการแสดงดนตรี	ปฏิบัติ	20
การแสดง	- มิวสิควีดีโอ (MUSIC VIDEO)	ปฏิบัติ	20

2. ปลายภาคเรียน

ปลายภาคเรียน ที่ 2	เนื้อหาที่สอบ	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ทัศนศิลป์	- BODY PAINT	ปฏิบัติ	20
ดนตรี	- ปฏิบัติการแสดงดนตรี	ปฏิบัติ	20
การแสดง	- หนังสั้น	ปฏิบัติ	20



เนื้อหาการสอน รายวิชา ศิลปะพื้นฐาน รหัสวิชา ศ 33101
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

1. กลางภาคเรียน

กลางภาคเรียน ที่ 2	เนื้อหาที่สอน	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ทัศนศิลป์	- ไมเดลออกแบบภายใต้	ปฏิบัติ	20

2. ปลายภาคเรียน

ปลายภาคเรียน ที่ 2	เนื้อหาที่สอน	จำนวนข้อ	คะแนนเต็ม
ทัศนศิลป์	- การสร้างสรรค์ชิ้นงาน (MINI PROJECT)	ปฏิบัติ	20