



ติครูปหน้าตรง
ขนาดพอเหมาะ

บันทึกการส่งงาน วิชา วิทยาศาสตร์พื้นฐาน I ว 21205 ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2556

สอนโดย ครูเสกสรรค์ สุวรรณสุข

www.kruseksan.com

โทร. 0872245846 E-mail : seksan082@gmail.com

ชื่อ.....สกุล.....เลขที่.....ชั้น.....

มือถือ..... E-mail : facebook :

ที่	ชื่อเรื่อง	กำหนดส่ง (ว/ด/ป)	ส่ง (ว/ด/ป)	ลายมือชื่อ (ครูผู้สอน)	หมายเหตุ
หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 สิ่งมีชีวิตการดำรงชีวิต					
1.1	ข้อมูลรายบุคคล คำอธิบายรายวิชา ตัวชีวิต เกมท์				
1.2	กล้องจุลทรรศน์				
1.3	โครงสร้างและหน้าที่เซลล์				
1.4	เซลล์พืชและเซลล์สัตว์				
1.5	เทคโนโลยีชีวภาพที่เกี่ยวข้องกับพืช				
1.6	ใบงาน หน่วยที่ 1 สิ่งมีชีวิตการดำรงชีวิต				
1.7	บทปฏิบัติการที่ 1 การใช้กล้องจุลทรรศน์				
1.8	บทปฏิบัติการที่ 2 โครงสร้างเซลล์พืชและเซลล์สัตว์				
1.9	คำศัพท์หน่วยที่ 1 สิ่งมีชีวิตการดำรงชีวิต				
1.10	คำถามท้ายบทหน่วยที่ 1				
หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 กระบวนการดำรงชีวิตของพืช 1					
2.1	กระบวนการแพร่และการออสโมซิส				
2.2	กระบวนการสังเคราะห์ด้วยแสง				
2.3	การลำเลียงสารในพืช				
2.4	ใบงาน หน่วยที่ 2 กระบวนการดำรงชีวิตของพืช 1				
2.7	บทปฏิบัติการที่ 3 การแพร่และออสโมซิส				
2.8	บทปฏิบัติการที่ 4 การสังเคราะห์ด้วยแสง				
2.9	บทปฏิบัติการที่ 5 การลำเลียงสารในพืช				
2.10	คำศัพท์หน่วยที่ 2 กระบวนการดำรงชีวิตของพืช 1				
2.11	คำถามท้ายบทหน่วยที่ 2				

ชื่อ.....สกุล.....เลขที่.....ชั้น.....
 มือถือ..... E-mail : facebook :

ที่	ชื่อเรื่อง	กำหนดส่ง (ว/ด/ป)	ส่ง (ว/ด/ป)	ลายมือชื่อ (ครูผู้สอน)	หมายเหตุ
หน่วยที่ 3 กระบวนการดำรงชีวิตของพืช 2					
3.1	การสืบพันธุ์ของพืช				
3.2	การตอบสนองต่อสิ่งแวดล้อมของพืช				
3.3	เทคโนโลยีการสืบพันธุ์ของพืช				
3.4	ใบงาน หน่วยที่ 3 กระบวนการดำรงชีวิตของพืช 2				
3.5	บทปฏิบัติการที่ 6 การสืบพันธุ์ของพืช				
3.6	คำศัพท์ หน่วยที่ 3 กระบวนการดำรงชีวิตของพืช 2				
3.7	คำถามท้ายบทหน่วยที่ 3				
หน่วยที่ 4 บรรยากาศ					
4.1	บรรยากาศและชั้นบรรยากาศ				
4.2	อุณหภูมิความชื้นและความกดอากาศ				
4.3	ปรากฏการณ์ทางลมฟ้าอากาศ				
4.4	การพยากรณ์อากาศ				
4.5	สภาพลมฟ้าอากาศ				
4.6	ปัจจัยทางธรรมชาติและการทำงานของมนุษย์				
4.6	ภาวะโลกร้อน				
4.7	ใบงาน หน่วยที่ 4 บรรยากาศ				
4.8	บทปฏิบัติการที่ 7				
4.9	บทปฏิบัติการที่ 8				
4.10	คำศัพท์ หน่วยที่ 4 บรรยากาศ				
4.11	คำถามท้ายบทหน่วยที่ 4				
ภาระงานที่ต้องทำก่อนสอบปลายภาคเรียน					
4.1	การนำเสนอผลงานด้วยโปรแกรม AcuLe@rn V.6				
4.2	นำเสนองานกลุ่ม (Power point+สื่อต่าง ๆ)				
4.3	สอบระหว่างเรียน				
4.4	สอบกลางภาคเรียน (20 คะแนน)				
4.5	สอบปลายภาคเรียน (20 คะแนน)				
รวม (100 คะแนน)					