

ข้อสอบท้ายหน่วย

รายวิชา ง20202 การปลูกผักสวนครัว จำนวน 1.0 หน่วย เวลาเรียน 2 ชั่วโมง/สัปดาห์

<p>1. การรดน้ำพืชผักสวนครัวมากเกินไปจะส่งผลอย่างไร</p> <p>ก. รากเน่า</p> <p>ข. ลำต้นเน่า</p> <p>ค. พืชผักสวนครัวตาย</p> <p>ง. ใบเน่า</p> <p>2. ถ้าต้องการขยายพันธุ์พืช ควรใช้วิธีการขยายพันธุ์วิธีใด และใช้เครื่องมือเกษตรใด</p> <p>ก. ต่อกิ่ง - กรรไกรตัดกิ่ง</p> <p>ข. ปักชำ - ส้อมพรวน</p> <p>ค. เพาะเมล็ด - เสียม</p> <p>ง. แยกหน่อ - มีด</p> <p>3. เอกภพนอนอยู่ในแปลงปลูกคะน้า แต่เอกรอจนครบ 1 สัปดาห์ แล้วจึงเก็บทั้ง 1 ครั้ง เอกปฏิบัติได้เหมาะสมหรือไม่ เพราะอะไร</p> <p>ก. ไม่เหมาะสม เพราะควรกำจัดแมลงศัตรูพืชทันทีที่พบ</p> <p>ข. เหมาะสม เพราะใช้เวลาในการกำจัดศัตรูพืชเพียงครั้งเดียว</p> <p>ค. ไม่เหมาะสม เพราะควรกำจัดแมลงศัตรูพืชเดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>ง. เหมาะสม เพราะจะได้กำจัดแมลงศัตรูพืชในปริมาณมากๆ</p>	<p>4. การขยายพันธุ์พืชผักสวนครัววิธีใด ช่วยให้พืชไม่กลายพันธุ์</p> <p>ก. การเพาะเมล็ดในแปลงเพาะ</p> <p>ข. การเพาะเมล็ดแบบต้นเดียว</p> <p>ค. การแยกหน่อหรือหัว</p> <p>ง. การเพาะเมล็ดในกระบะเพาะ</p> <p>5. พืชผักสวนครัวแต่ละชนิดจะมีระยะเวลาในการเก็บเกี่ยวที่แตกต่างกันขึ้นอยู่กับข้อใด</p> <p>ก. การนำพืชผักสวนครัว มาใช้ประโยชน์</p> <p>ข. ฤดูกาล</p> <p>ค. สถานที่เพาะปลูก</p> <p>ง. แสงแดด</p> <p>6. ข้อใดเป็นพืชผักสวนครัวที่ใช้ผักเป็นอาหาร</p> <p>ก. ผือก มันเทศ</p> <p>ข. ถั่วฝักยาว ถั่วลันเตา</p> <p>ค. กะหล่ำปลี บร็อคโคลี่</p> <p>ง. เห็ด แครอท</p> <p>7. การขยายพันธุ์พืชผักสวนครัววิธีใด ช่วยให้พืชผักสวนครัวเจริญเติบโตได้ดีที่สุด</p> <p>ก. การเพาะเมล็ดแบบต้นเดียว</p> <p>ข. การเพาะเมล็ดในแปลงเพาะ</p> <p>ค. การแยกหน่อหรือหัว</p> <p>ง. การเพาะเมล็ดในกระบะเพาะ</p>
--	---

<p>8. เพราะเหตุใดจึงไม่ควรเก็บเกี่ยวผลผลิตในขณะที่อากาศร้อนจัด</p> <p>ก. เพราะทำให้ผลผลิตเหี่ยวเฉา</p> <p>ข. เพราะทำให้ต้นเหี่ยวเฉา</p> <p>ค. เพราะทำให้ผลผลิตเน่าเสีย</p> <p>ง. เพราะทำให้ต้นตาย</p> <p>9. โอ้ ควรรดน้ำพืชผักสวนครัวในเวลาใดจึงจะเหมาะสมที่สุด</p> <p>ก. เย็น</p> <p>ข. กลางคืน</p> <p>ค. เช้า</p> <p>ง. กลางวัน</p> <p>10. การดูแลพืชผักสวนครัวในข้อใดที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมมากที่สุด</p> <p>ก. ใช้ยากำจัดศัตรูพืชที่ทำจากไบโสะเดาฉีดไล่แมลง</p> <p>ข. ทำมุ้งครอบพืชผักสวนครัวเพื่อป้องกันแมลง</p> <p>ค. ใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพรอบๆ ต้นกล้า</p> <p>ง. ใส่ปุ๋ยเคมีสูตรเร่งใบ</p> <p>11. พืชผักสวนครัว ชนิดใดที่ไม่ ต้องการ แสงแดดตลอดทั้งวัน</p> <p>ก. ชিং</p> <p>ข. กวางตุ้ง</p> <p>ค. ถั่วฝักยาว</p> <p>ง. ผักกาดเขียว</p> <p>12. สถานที่ใด ไม่เหมาะสม ที่จะปลูกผักสวนครัว</p> <p>ก. ภายในบริเวณบ้าน</p> <p>ข. บริเวณที่นา หลังบ้าน</p> <p>ค. อยู่ใกล้แหล่งน้ำ</p> <p>ง. บริเวณริมรั้วบ้าน</p>	<p>13. ผักสวนครัว ในข้อใดที่ปลูกได้ทุกฤดูกาล</p> <p>ก. โหระพา</p> <p>ข. กวางตุ้ง</p> <p>ค. แมงลัก</p> <p>ง. ฟักทอง</p> <p>14. พืชผักสวนครัว ที่ต้องการแสงแดด ตลอดทั้งวัน</p> <p>ก. สะระแหน่</p> <p>ข. กะเพรา</p> <p>ค. คื่นช่าย</p> <p>ง. ชะพลู</p> <p>15. ผักสวนครัว ในข้อใดที่ปลูกได้ดี ในฤดูร้อน</p> <p>ก. ผักชี</p> <p>ข. กะหล่ำดอก</p> <p>ค. คื่นช่าย</p> <p>ง. บรอกโคลี</p> <p>16. ผักสวนครัว ในข้อใดที่ปลูกได้ดี ในฤดูหนาว</p> <p>ก. ผักชี</p> <p>ข. กะหล่ำดอก</p> <p>ค. ฟักทอง</p> <p>ง. บวบ</p> <p>17. ข้อใด เป็นการกำจัด วัชพืช ไม่เหมาะสม</p> <p>ก. การถอนออก</p> <p>ข. การพรวนดิน</p> <p>ค. การใช้ยาฆ่าหญ้า</p> <p>ง. การใช้พลาสติกคลุมดิน</p> <p>18. ข้อใด ไม่ จัดเป็นแมลงศัตรูพืช</p> <p>ก. หนอนกระทู้</p> <p>ข. หนู</p> <p>ค. ตั๊กแตน</p> <p>ง. เพลี้ยไฟ</p>
---	---

<p>19. การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ข้อใด ไม่เหมาะสม</p> <ul style="list-style-type: none">ก. จับสัตว์เหล่านั้นมาทำลาย โดยใช้เหยื่อล่อใช้กับดักข. ลดการจับทำลายสัตว์ที่เนกกรยางค์ที่กินปูนา เป็นศัตรูธรรมชาติของสัตว์ศัตรูพืช เช่น งูที่กินหนูเป็นอาหารค. ใช้ยา สารเคมีปราบศัตรูพืชชนิดพ่นง. ส่งเสริมให้ประชาชนหันมาบริโภคศัตรูพืช เช่น ปูนา <p>20. ข้อใด ไม่ใช่ การป้องกัน โรค ที่เกิดกับผัก ที่ดี</p> <ul style="list-style-type: none">ก. การฉีดพ่นสารเคมีข. จัดให้แปลงปลูกมีการถ่ายเทอากาศที่เหมาะสมค. ไม่รดน้ำแฉะจนเกินไปง. ปลูกพืชหมุนเวียน โดยเลือกพืชต่างตระกูลกันมาปลูกหมุนเวียนกันไปตลอดทั้งปี <p>21. โครงการ “การปลูกพืชโดยไม่ใช้สารเคมี” จัดเป็นโครงการประเภทใด</p> <ul style="list-style-type: none">ก. โครงการที่เป็นการสำรวจ รวบรวมข้อมูลข. โครงการที่เป็นการศึกษาค้นคว้า ทดลองค. โครงการที่เป็นการศึกษาทฤษฎี หลักการ หรือแนวคิดใหม่ ๆ ในการพัฒนาผลงานง. โครงการที่เป็นการสร้างประดิษฐ์ คิดค้น <p>22. ข้อใด ไม่ใช่ หลักการทำโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none">ก. เน้นการแสวงหาความรู้ด้วยตนเองข. ผู้เรียนเป็นผู้วางแผนในการศึกษาค้นคว้าเองค. จ้างผู้ชำนาญงาน มาดำเนินการทำให้ง. นำเสนอโครงการเอง	<p>23. โครงการ “การใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการถนอมอาหาร และปรุงอาหาร” จัดเป็นโครงการประเภทใด</p> <ul style="list-style-type: none">ก. โครงการที่เป็นการศึกษาค้นคว้า ทดลองข. โครงการที่เป็นการศึกษาทฤษฎี หลักการ หรือแนวคิดใหม่ ๆ ในการพัฒนาผลงานค. โครงการที่เป็นการสร้างประดิษฐ์ คิดค้นง. โครงการที่เป็นการสำรวจ รวบรวมข้อมูล <p>24. ผู้ให้คำปรึกษา ในการทำโครงการ คือ ข้อใด</p> <ul style="list-style-type: none">ก. เพื่อนในกลุ่มข. ผู้ปกครองค. ครูประจำวิชาง. ผู้อำนวยการโรงเรียน <p>25. ข้อใด ไม่ใช่ จุดมุ่งหมายของการทำโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none">ก. เพื่อให้ผู้เรียนได้ศึกษาข้อมูลจากแหล่งความรู้ต่าง ๆ ด้วยตนเองข. เพื่อให้ผู้เรียนได้แสดงออกซึ่งความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ค. เพื่อให้ผู้เรียนเกิดคุณลักษณะที่พึงประสงค์ เช่น รู้จักทำงานร่วมกับบุคคลอื่น มีความเชื่อมั่นในตนเอง มีความรับผิดชอบง. เพื่อฝึกให้ผู้เรียนสามารถทำงานด้วยตัวคนเดียวได้โดยไม่ต้องทำงานเป็นกลุ่ม <p>26. ข้อใดกล่าว ถูกต้อง เกี่ยวกับโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none">ก. การประดิษฐ์ ชิ้นงาน ให้สำเร็จข. กระบวนการเรียนรู้ที่เน้นด้านวิทยาศาสตร์ค. การสำรวจสิ่งต่างๆ รอบตัวเราง. การศึกษาค้นคว้าเกี่ยวกับสิ่งใดสิ่งหนึ่ง หรือหลายๆ สิ่ง ที่อยากรู้คำตอบให้ลึกซึ้ง
---	---

<p>27. ประเภทโครงการ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none">ก. โครงการประดิษฐ์ และโครงการสำรวจข. โครงการตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ และโครงการตามความสนใจค. โครงการประดิษฐ์ และ โครงการค้นคว้าทดลองง. โครงการสำรวจและ โครงการศึกษาทฤษฎีหลักการ <p>28. โครงการ “การสำรวจงานบริการและสถานประกอบการในท้องถิ่น” จัดเป็นโครงการประเภทใด</p> <ul style="list-style-type: none">ก. โครงการที่เป็นการสำรวจ รวบรวมข้อมูลข. โครงการที่เป็นการศึกษาค้นคว้า ทดลองค. โครงการที่เป็นการศึกษาทฤษฎี หลักการ หรือง. แนวคิดใหม่ ๆ ในการพัฒนาผลงาน <p>29. โครงการที่เป็นการสร้างประดิษฐ์ คิดค้น โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อเสนอความรู้ หรือ หลักการใหม่ๆ เกี่ยวกับเรื่องใดเรื่องหนึ่งที่ยังไม่มีใครเคยคิด หรือคิดขัดแย้ง หรือขยายจากของเดิมที่มีอยู่ จากเนื้อหาวิชาการ หลักการ ทฤษฎีต่าง ๆ นำมาปรับปรุง พัฒนา ให้สอดคล้องมีความชัดเจน มีผลงานที่เป็นรูปธรรม ซึ่งต้องผ่านการพิสูจน์อย่างมี หลักการและเชื่อถือได้ จัดเป็นโครงการประเภทใด</p> <ul style="list-style-type: none">ก. โครงการที่เป็นการสำรวจ รวบรวมข้อมูลข. โครงการที่เป็นการศึกษาค้นคว้า ทดลองค. โครงการที่เป็นการศึกษาทฤษฎี หลักการ หรือง. แนวคิดใหม่ ๆ ในการพัฒนาผลงานค. โครงการที่เป็นการสร้างประดิษฐ์ คิดค้น	<p>30. ข้อใด เป็นองค์ประกอบ ที่อยู่สุดท้าย ของการเขียน รายงานโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none">ก. วิธีดำเนินการข. สรุปผลการศึกษาค้นคว้าค. อภิปรายผล / ประโยชน์ / ข้อเสนอแนะง. เอกสารอ้างอิง <p>31. ค่าจ้างรถไถ มาไถพรวน ที่ดินเพื่อทำแปลง ผัก จัดว่าเป็นต้นทุนประเภทใด</p> <ul style="list-style-type: none">ก. กำไรข. วัตถุดิบค. การบริหารง. การตลาด <p>32. ข้อใดกล่าว ถูกต้อง ในการเก็บเกี่ยวผลผลิตและการ จัดจำหน่าย</p> <ul style="list-style-type: none">ก. ผักสวนครัวควรเก็บเกี่ยวผลผลิต เวลาเที่ยงถึง บ่ายสามโมงข. การเก็บผักสวนครัว ควรเก็บทั้งใบแก่ ใบที่เนา เปื่อย ตีรวมกันมาเลย เพื่อความสดของผักค. การจัดจำหน่ายที่ดี ไม่จำเป็นต้องบรรจุหีบห่อ เพื่อเป็นการลดต้นทุนง. การทำความสะอาดพืชผักสวนครัว ควรแช่ไว้ใน น้ำนานประมาณ 5 - 10 นาที แล้วล้างด้วยน้ำ สะอาดอีกครั้งหนึ่ง หรือล้างด้วย น้ำประปาที่กำลัง ไหลผ่าน นาน 2 นาที
---	--

<p>33. จุดประสงค์หลักของการจำหน่าย คือข้อใด*</p> <p>ก. กำไร</p> <p>ข. มิตรภาพ</p> <p>ค. ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์</p> <p>ง. เพื่อระบายของเก่าออกไป</p> <p>34. ข้อใด ไม่จำเป็นต้องจดบันทึกการปฏิบัติงาน</p> <p>ก. ค่าพันธุ์พืช</p> <p>ข. ราคาปุ๋ย</p> <p>ค. ยาป้องกันกำจัดศัตรูพืช</p> <p>ง. ชื่อภรรยา คนขับรถไถ</p> <p>35. พืชผักสวนครัว ควรเก็บเกี่ยวผลผลิตเวลาใด จึงเหมาะสม</p> <p>ก. เช้า</p> <p>ข. เที่ยง</p> <p>ค. บ่าย</p> <p>ง. หลังเที่ยงคืน</p> <p>36. พืชผักสวนครัวที่นิยมเก็บมาบริโภคขณะที่ยังมีอายุน้อยหรืออ่อนอยู่ คือข้อใด</p> <p>ก. ข้าวโพดฝักอ่อน</p> <p>ข. พริก</p> <p>ค. มะเขือเทศ</p> <p>ง. หอมหัวใหญ่</p> <p>37. ข้อใด ไม่ใช่ ต้นทุนในการผลิต</p> <p>ก. กำไร</p> <p>ข. วัสดุดิบ</p> <p>ค. การบริหารจัดการ</p> <p>ง. การตลาด</p>	<p>38. ข้อใด กล่าวผิด เกี่ยวกับประโยชน์ ของการทำบัญชี</p> <p>ก. เป็นหลักฐานประกอบการดำเนินกิจการ</p> <p>ข. เพื่อให้ทราบว่า มีทรัพย์สิน หนี้สิน และเงินทุนเป็นจำนวนเท่าใด</p> <p>ค. เป็นหลักฐานในการตรวจสอบ ตัวเงินสดกับ</p> <p>ง. ยอดบัญชีว่าถูกต้อง หรือมีข้อผิดพลาดอย่างไร เป็นสถิติช่วยในการบริหาร การควบคุม การทำงบประมาณ เพื่อให้ผลงานมีประสิทธิภาพ ดียิ่งขึ้น เป็นหลักฐานค้ำประกันเงินกู้ ให้กับธนาคาร</p> <p>39. การกำหนดราคาขาย ถ้าต้นทุน 100 บาท ต้องการกำไรร้อยละ 20 ราคาขาย คือข้อใด</p> <p>ก. 80 บาท</p> <p>ข. 100 บาท</p> <p>ค. 120 บาท</p> <p>ง. 140 บาท</p> <p>40. ข้อใด ไม่ใช่ ประโยชน์ ของ การบันทึกการปฏิบัติงาน</p> <p>ก. ช่วยบันทึกความทรงจำว่ามีเหตุการณ์อะไรเกิดขึ้นบ้างระหว่างการทำงาน</p> <p>ข. เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนการปฏิบัติงาน</p> <p>ค. ช่วยพัฒนานิสัยในการทำงานอย่างเป็นระบบและมีระเบียบแบบแผน</p> <p>ง. เป็นการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์</p> <p>.....</p>
--	--