

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

รหัสวิชา ง16101

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

คำชี้แจง           ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. ข้อใดเป็นหลักการอันดับแรกในการทำงานประดิษฐ์
  1. ลงมือปฏิบัติ
  2. ทำความสะอาดเครื่องมือ
  3. ศึกษารายละเอียดของงาน
  4. จัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์และเครื่องมือ
2. การประดิษฐ์ที่เกิดจากอะไร
  1. เวลาการประดิษฐ์
  2. ฝีมือและเครื่องมือ
  3. จำนวนคนประดิษฐ์
  4. ฝีมือความชำนาญของผู้ประดิษฐ์
3. การประดิษฐ์สิ่งต่างๆผู้ประดิษฐ์จะต้องมีความสามารถในด้านใด
  1. การตลาด
  2. ความรวดเร็ว
  3. มนุษยสัมพันธ์
  4. ความคิดสร้างสรรค์
4. การออกแบบคืออะไร
  1. การประดิษฐ์
  2. การวาดรูป
  3. การกำหนดรูปทรง
  4. ชิ้นงานที่สำเร็จ
5. ก่อนที่นักเรียนจะสร้างชิ้นงานออกมา สิ่งแรกที่ต้องปฏิบัติคือข้อใด
  1. ออกแบบชิ้นงาน
  2. ศึกษาขั้นตอนการทำงาน
  3. จัดหาวัสดุอุปกรณ์
  4. ชิ้นงานที่สำเร็จ
6. ถ้าจะแกะสลักผลไม้ ควรใช้เครื่องมือประเภทใด
  1. เลื่อย
  2. มีดแกะสลัก
  3. มีดบางๆ
  4. เหล็กเจาะ
7. อันตรายจากการใช้เครื่องมือ เกิดจากสาเหตุในข้อใด
  1. ความตื้อตึง
  2. ความไม่รู้
  3. ความประมาท
  4. ความอวดรู้
8. เมื่อนักเรียนใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ที่เป็นโลหะเสร็จแล้ว ควรปฏิบัติอย่างไร
  1. วางทิ้งไว้
  2. นำไปล้างน้ำ
  3. เช็ดให้แห้ง
  4. นำไปทาน้ำมันก่อนเก็บ
9. ข้อใดคือเครื่องมือที่ใช้ในการตัด
  1. สิว
  2. สว่าน
  3. บรรทัด
  4. กรรไกร
10. การทำงานจะทำให้งานเสร็จช้าหรือเร็วขึ้นอยู่กับสิ่งใด
  1. อุปกรณ์การทำงาน
  2. เครื่องมือมีประสิทธิภาพ
  3. เพื่อนร่วมงาน
  4. ความชำนาญของผู้ประดิษฐ์
11. ข้อใดคือประโยชน์ของการประดิษฐ์เศษวัสดุเป็นของเล่น
  1. ทำให้เรียนเก่งขึ้น
  2. ช่วยส่งเสริมการเล่น
  3. ช่วยอนุรักษ์วัฒนธรรม
  4. ฝึกนิสัยการทำงานที่ดี มีนิสัยเป็นคนประหยัด
12. การประดิษฐ์ของเล่นควรคำนึงถึงข้อใดมากที่สุด
  1. การออกแบบ
  2. รูปทรง
  3. ประหยัด
  4. ของที่หาได้ง่าย ราคาไม่แพง

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

รหัสวิชา ง16101

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

13. ข้อใดคือความหมายของเครื่องมือ
1. เครื่องทุ่นแรง
  2. เครื่องยนต์
  3. เครื่องช่วยในการทำงาน
  4. วัสดุในการทำงาน
14. เครื่องมือที่มีคม เช่น มีดหรือคัตเตอร์เมื่อใช้แล้วควรทำอย่างไร
1. เก็บใส่ซอง
  2. แฉวนไว้
  3. วางไว้ที่สูง
  4. วางไว้บนพื้น
15. ข้อใดไม่ใช่ประโยชน์ของการจัดเก็บเครื่องมือช่างโดยคำนึงถึงความปลอดภัย
1. เครื่องมือขนาดเดียวกันควรจัดไว้ใกล้ๆกัน
  2. เครื่องมือที่มีคมควรเก็บโดยปิดคมให้เรียบร้อย
  3. ทำความสะอาดทุกครั้งก่อนเก็บเครื่องมือ
  4. หลังใช้งานเสร็จแล้วควรจัดเก็บเครื่องมือเข้าที่ทุกครั้ง
16. การประกอบพัดลมชิ้นส่วนใดจะต้องประกอบเป็นลำดับสุดท้าย
1. ใบพัด
  2. แหวนล็อก
  3. กะแครงหน้า
  4. ตะแครงหลัง
17. นักเรียนควรใช้จ่ายเงินของห้องเรียนอย่างไร
1. ใช้จ่ายตามมติของห้อง
  2. ใช้จ่ายตามความต้องการ
  3. ใช้จ่ายตามจำนวนเงินที่มี
  4. ใช้จ่ายเฉพาะสิ่งของราคาถูก
18. เงินที่ได้จากการส่งสิ่งประดิษฐ์เข้าประกวด เป็นเงินประเภทใด
1. รายรับ
  2. เงินออม
  3. รายจ่าย
  4. เงินคงเหลือ
19. เงินที่ครูประจำชั้นให้เป็นเงินกองกลางของห้องเรียนควรบันทึกในช่องใด
1. หมายเหตุ
  2. รายรับ
  3. รายจ่าย
  4. รายจ่ายพิเศษ
20. ถ้าต้องการทราบว่าเงินของห้องเรียนเหลือเท่าไร ควรดูที่ช่องรายการใด
1. เงินคงเหลือ
  2. เงินรวมรายรับ
  3. เงินรวมรายจ่าย
  4. เงินรวมทั้งรายรับและรายจ่าย
21. เอกสารในข้อใดจัดเป็นเอกสารการเงิน
1. สติบัตร
  2. โฉนดที่ดิน
  3. บัตรผู้ป่วย
  4. บัตรเอทีเอ็ม
22. สิ่งใดใช้เป็นหลักฐานเกี่ยวกับการฝากหรือถอนเงิน
1. บัตรเอทีเอ็ม
  2. ใบเสร็จรับเงิน
  3. สมุดบัญชีเงินฝาก
  4. บัญชีรายรับ และรายจ่าย
23. เอกสารการเงินข้อใดเมื่อสูญหายจะต้องรีบแจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบทันที
1. บัตรเอทีเอ็ม
  2. ใบเสร็จที่ชำระแล้ว
  3. เพิ่มบัญชีรายรับ
  4. เพิ่มบัญชีรายรับรายจ่ายที่มียอดคงเหลือ
24. ข้อใดเป็นวัตถุประสงค์ที่สำคัญที่สุดของการจัดเก็บเอกสารการเงิน
1. เพื่อความมั่นคง
  2. เพื่อความสะดวก
  3. เพื่อความสะอาด
  4. เพื่อความเป็นระเบียบ

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

รหัสวิชา ง16101

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

25. ข้อใดเป็นธุรกิจที่มีการผลิตสินค้า
1. ปิ้งทำสวนผัก
  2. ต่ายเปิดร้านเสริมสวย
  3. นึ่งรับซ่อมรองเท้าและกระเป๋า
  4. ก่อขุดเปิดร้านอินเทอร์เน็ตคาเฟ่
26. ผู้ที่ชอบปลูกต้นไม้และเลี้ยงสัตว์ ควรประกอบอาชีพใด
1. แพทย์
  2. เกษตรกร
  3. นักวิชาการ
  4. นักวิทยาศาสตร์
27. การสำรวจตนเองมีประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพอย่างไร
1. ช่วยให้ได้ทำงานที่ชอบ
  2. เป็นที่ชื่นชมของผู้พบเห็น
  3. เป็นข้อมูลในการตัดสินใจเลือกอาชีพ
  4. ได้รับเงินเดือนที่เหมาะสมกับความสามารถ
28. หลักธรรมข้อใดสอดคล้องกับความสำเร็จในการประกอบอาชีพ
1. ไตรสิกขา
  2. อริยสัจ 4
  3. อิทธิบาท 4
  4. พรหมวิหาร 4
29. ชาวไร่ใช้ยาสกัดสมุนไพรรักษาไรแทนการใช้สารเคมี แสดงถึงการมีคุณธรรมข้อใด
1. ซื่อสัตย์
  2. รับผิดชอบ
  3. ขยัน อดทน
  4. ยุติธรรม
30. งานประชาสัมพันธ์เหมาะกับบุคคลในข้อใด
1. ชอบคิดสร้างสรรค์เป็นผลงาน
  2. ชอบอ่านหนังสือและบันทึก
  3. ชอบค้นคว้าหาความรู้ และช่างสังเกต
  4. ชอบพบปะผู้คน มีความสามารถในการพูดเชิงชวน
31. เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนใหญ่ทำงานด้วยระบบใด?
1. Digital
  2. Analog
  3. Calculate
  4. Numerical
32. บริษัทที่มีบทบาทอย่างมากในการผลิตเครื่องคอมพิวเตอร์รุ่นแรกคือบริษัทใด
1. IBM
  2. COMPAQ
  3. MICROSOFT
  4. DIGITAL
33. "RAM" ย่อมาจาก
1. Read Access Memory
  2. Random Access Memory
  3. Ram Access Memory
  4. Read Access Memory
34. "ROM" ย่อมาจาก
1. Read Only Memory
  2. Random Only Memory
  3. Ram Only Memory
  4. Read Output Memory
35. ผู้ก่อตั้งและผู้สร้างFacebook.com คือใคร
1. มาร์ค ซัคเกอร์เบิร์ก
  2. สตีฟ จ๊อบ
  3. มาร์ค ซัคเกอร์เบิร์ก
  4. มาร์ค คาลเบิร์ก
36. อินเทอร์เน็ตเกิดขึ้นครั้งแรกในประเทศใด
1. อังกฤษ
  2. สหรัฐอเมริกา
  3. ญี่ปุ่น
  4. จีน
37. ข้อใด คือระบบปฏิบัติการ
1. Windows
  2. IOS
  3. Android
  4. ถูกทุกข้อ

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

รหัสวิชา ง16101

ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

38. ข้อใด ไม่ใช่ระบบปฏิบัติการ

1. Android                      2. Linux                      3. Unix                      4. Python

39. หากต้องการเข้าไปที่ <http://www.google.com> ต้องพิมพ์ชื่อเว็บเพจที่ช่องใด

1. E-Mail                      2. Search Web                      3. Password                      4. Tab Address

40. IP Address คือ

1. หมายเลขประจำตัวเครื่องคอมพิวเตอร์ต่างๆ ที่เชื่อมต่ออยู่ในเครือข่าย
2. โพรโทคอลที่ใช้ในการเชื่อมโยงเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
3. หมายเลขประจำของเครื่องเซิร์ฟเวอร์
4. ที่อยู่บนอินเทอร์เน็ต

41. จากตารางทำงานแถวและสดมภ์ตัดกันเป็นช่องเรียกว่า

1. Cell                      2. Row                      3. Column                      4. Table

42. ข้อใดผลลัพธ์ที่ได้จากการคำนวณ  $5*2+(8/2)$  โดยใช้โปรแกรม Microsoft Excel

1. 9                      2. 10                      3. 12                      4. 14

43. จากภาพ จะใส่สูตรการคำนวณได้อย่างไร จึงจะถูกต้องที่สุด

	A	B	C
1			ผลคูณ
2	5	5	

1. =sum(5\*5)                      2. =sum(A+B)                      3. = sum(A2\*B2)                      4. = sum(A1\*B1)

44. ในโปรแกรม Excel ,เซลล์ A1=23, B1=10,C1=24 ถ้าจะรวมผลลัพธ์ทั้ง 3 เซลล์ จะใช้คำสั่งในข้อใด

1. COUNT                      2. IF                      3. AVG                      4. SUM

45. หน่วยข้อมูลที่เล็กที่สุดในระบบคอมพิวเตอร์เรียกว่า

1. บิต ( 1 กับ 0)                      2. ไบต์                      3. ฟิลด์                      4. เร็คคอร์ด

46. ไฟล์ที่ถูกบีบอัดด้วยโปรแกรม WinZip จะมีส่วนขยายหรือนามสกุลไฟล์ตามข้อใด

1. .doc                      2. .zip                      3. .com                      4. .txt

47. คำสั่งใดคือการบันทึกรูปภาพจาก Internet เก็บลงในโฟลเดอร์ของตนเองคือ

1. Copy Image                      2. Open Image                      3. File > Save As...                      4. Save Image AS

48. ข้อใดไม่ใช่ซอฟต์แวร์ที่ใช้สำหรับนำเสนอข้อมูล

1. Microsoft Word                      2. Microsoft Excel                      3. Microsoft Express                      4. Microsoft Power Point

49. ข้อใดคือคีย์ลัดการกดเพื่อการนำเสนอภาพนิ่ง

1. F12                      2. F5                      3. F8                      4. ESC

50. ปุ่มฟังก์ชันที่ใช้ในการยกเลิกการนำเสนองานคือปุ่มใด

1. ESC                      2. Ctrl                      3. Enter                      4. END





โรงเรียนบูรณะศึกษา

ระดับชั้น .....

วิชา .....

ชื่อ - สกุล .....

เลขที่ประจำตัวบัตรประชาชน 13 หลัก

Table with 13 columns and 10 rows for entering 13-digit ID numbers.

รหัสวิชา

Table with 5 columns and 10 rows for entering subject codes.

เลขประจำตัวนักเรียน

Table with 5 columns and 10 rows for entering student ID numbers.

คำแนะนำ

- Use 2B pencils, fill bubbles completely, and do not use other marking tools.

Legend for marking methods: correct (filled circle), incorrect (empty circle), and wrong marking (crossed-out circle).