

ข้อสอบพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์

กลุ่มสาระการเรียนรู้ วิชาการทำงานอาชีพและเทคโนโลยี

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

หน่วยฯ ที่ 4 งานประดิษฐ์

จำนวน 20 ข้อ

จงกา X ทับตัวอักษร ตรงกับตัวเลือกที่ต้องการลงในกระดาษคำตอบ

- ถ้าต้องการตัดกระดาษให้เป็นรูป ควรใช้เครื่องมือชนิดใด
ก. กรรไกร
ข. คัตเตอร์
ค. มีดเหลาดินสอ
- เมื่อต้องการปรับให้ผิวโลหะเรียบควรใช้เครื่องมือชนิดใด
ก. สว่าน
ข. เหล็กแหลม
ค. ค้อน
- สิ่งใดเหมาะสำหรับใช้ขัดกะลามะพร้าว
ก. แปรงลวด
ข. กระดาษทราย
ค. ตะไบ
- การเจาะรูกระดาษแข็งควรใช้อะไรเจาะ
ก. คัตเตอร์
ข. สว่าน
ค. เหล็กแหลม
- ข้อใดคือหลักในการเลือกวัสดุมาประดิษฐ์ของเล่น
ก. ไม่เหมือนใคร
ข. สวยงามราคาแพง
ค. หาง่ายคงทนถาวร
- การประดิษฐ์ของเล่น คือการทำงานในลักษณะใด
ก. นำเศษวัสดุมาคิดดัดแปลงให้เกิดประโยชน์
ข. ทำสิ่งของง่ายๆ ไม่หวังประโยชน์
ค. ดัดแปลงสิ่งยากให้ง่าย
- วัสดุในข้อใดที่ไม่ควรใช้กรรไกรตัด
ก. ผ้า
ข. ลวด
ค. กระดาษโปสเตอร์สี
- ประโยชน์ที่สำคัญที่ได้จากการประดิษฐ์เศษวัสดุ คือข้อใด
ก. นำไปขายได้เงินมากๆ
ข. จะได้มีของเล่นมากๆ
ค. รู้จักใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์
- ข้อใดเป็นเศษวัสดุที่ได้จากธรรมชาติ
ก. กระดาษสี
ข. ก้านกล้วย
ค. ไหมพรม
- ข้อใดไม่ใช่ข้อควรระวังในการใช้เครื่องมือในการทำงานประดิษฐ์
ก. ไม่นำเครื่องมือที่มีคมมาใช้
ข. ไม่ขว้าง โยน หรือปาเครื่องมือ
ค. ไม่นำเครื่องมือใส่กระเป๋าเสื้อ – กางเกง

11. หลังจากใช้เศษวัสดุเสร็จแล้ว ควรทำอย่างไร
 - ก. เก็บรวมใส่กล่อง
 - ข. เก็บทิ้งให้หมด
 - ค. แยกเก็บเป็นชนิดๆ
12. ความรู้สึกภูมิใจในผลงาน จะเกิดขึ้นในช่วงเวลาใด
 - ก. ก่อนทำงานประดิษฐ์
 - ข. ระหว่างทำงานประดิษฐ์
 - ค. หลังจากทำงานประดิษฐ์เสร็จแล้ว
13. เศษกระดาษ จัดเป็นเศษวัสดุประเภทใด
 - ก. เศษวัสดุที่ได้จากพืช
 - ข. เศษวัสดุที่สร้างขึ้น
 - ค. เศษวัสดุที่ได้จากสัตว์
14. ผู้ที่ทำงานประดิษฐ์ ควรมีคุณลักษณะอย่างไร
 - ก. ทำงานประณีต
 - ข. ทำงานรวดเร็ว
 - ค. ทำงานเก่ง
15. การประดิษฐ์ของเล่น ทำให้เราเป็นคนอย่างไร
 - ก. มีความเมตตากรุณา
 - ข. มีความคิดและทำงานเป็น
 - ค. มีความเสียสละต่อส่วนรวม
16. ขั้นตอนในการทำงานประดิษฐ์ข้อใด ถูกต้องที่สุด
 - ก. ลงมือทำ – ออกแบบ – ตกแต่ง
 - ข. ออกแบบ – ลงมือทำ – ตกแต่ง
 - ค. ออกแบบ – ตกแต่ง – ลงมือทำ
17. การวาดหน้าตักตาควรวาดสิ่งใดสุดท้าย
 - ก. ปาก
 - ข. จมูก
 - ค. ตา
18. การทำงานประดิษฐ์ควรยึดหลักในข้อใดมากที่สุด
 - ก. ความสะอาด
 - ข. ความรวดเร็ว
 - ค. ความประหยัด
19. การประดิษฐ์สิ่งใดที่ไม่ต้องใช้เครื่องมือ
 - ก. ประดิษฐ์กล่องใส่ของ
 - ข. ประดิษฐ์กรอบรูป
 - ค. พับนกกระดาษ
20. ข้อใดไม่ใช่เศษวัสดุ
 - ก. ฝาขวดน้ำอัดลม
 - ข. กล่องกระดาษ
 - ค. หวีหัก