|  |
| --- |
| แบบนำเสนอผลงานหุ่นยนต์ บริการทางการแพทย์ อาชีวศึกษา ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๔สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา |
| **ตอนที่ ๑ ข้อมูลทีมหุ่นยนต์** |
| ๑.๑ | ชื่อทีม.................................................................สถานศึกษา............................................ชื่อครูที่ปรึกษา๑. ...................................................................................... (หัวหน้าทีม) เบอร์โทร......................๒. ...................................................................................... ผู้ช่วยหัวหน้าทีม๓. ...................................................................................... ผู้ควบคุมทีม๔. ...................................................................................... ผู้ประสานงานทีม๕. ...................................................................................... (ผู้อำนวยการ) ผู้สนับสนุนทีม |
| ๑.๒ | ชื่อนักเรียน นักศึกษา ผู้สร้างหุ่นยนต์๑. ...................................................................................... (หัวหน้าทีม) เบอร์โทร......................๒. ................................................................................................... ๓. ................................................................................................... ๔. ...................................................................................................๕. ................................................................................................... ๖. ................................................................................................... ๗. ................................................................................................... ๘. ………………………………………………………………………………………..๙. ………………………………………………………………………………………..๑๐. ……………………………………………………………………………………….. |
| ๑.๓ | รูปภาพของหุ่นยนต์ภาพด้านหน้า (๒ คะแนน)ภาพด้านหลัง (๒ คะแนน)ภาพด้านซ้าย (๒ คะแนน)ภาพด้านขวา (๒ คะแนน) |
| **ตอนที่ 2 ข้อมูลคุณลักษณะทั่วไปของหุ่นยนต์**  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ข้อ | รายละเอียด | ภาพประกอบ |
| 1. ขนาดของหุ่นยนต์ (๒ คะแนน)
 |  |  |
| 1. แบตเตอร์ที่ใช้งาน (๒ คะแนน)
 |  |  |
| 1. การบังคับหุ่นยนต์ (๒ คะแนน)
 |  |  |
| 1. การติดตั้งสวิตช์ฉุกเฉิน (๒ คะแนน)
 |  |  |
| 1. การติดตั้งตัววัดอุณหภูมิ (๒ คะแนน)
 |  |  |
| 1. การออกแบบการวางถาดยาและเวชภัณฑ์ (๒ คะแนน)
 |  |  |

 |
| **ตอนที่ 3 ข้อมูลคุณลักษณะเฉพาะของหุ่นยนต์** (๕ คะแนน) |
|  |
| **ตอนที่ 4 ข้อมูลคุณลักษณะทางด้านเทคนิคของหุ่นยนต์** (๕ คะแนน) |
|  |
| **ตอนที่ 5 ความสามารถในการทำงานของหุ่นยนต์ (ขีดความสามารถในการทำงานตามภารกิจ)** (๑๐ คะแนน) |
| **อธิบายความสามารถในการทำงานของหุ่นยนต์** |
| **ตอนที่ 6 ความสามารถในการทำคะแนนแต่ละจุด การทำคะแนนอย่างต่อเนื่องภายในเวลาไม่เกิน ๕ นาที่ต่อทีม** (๔๐๐คะแนน)  |
| หมายเหตุ ให้แนบลิงค์วีดีโอ ในแบบฟอร์ม Google Form ในข้อ ๙ วงเล็บ ๗ ( ตามลิงค์ <https://bit.ly/38OdTvc>) |
| **ตอนที่ 7 แสดงรายละเอียดของการใช้งบประมาณที่จัดสรรให้ (เป็นข้อมูลประกอบการจัดสรรงบประมาณ)** (๑๐ คะแนน) |
| รายการวัสดุที่ใช้ทำหุ่นยนต์ พร้อมราคา  |

ผู้รับรอง ……………………………………………………… หัวหน้าครูที่ปรึกษาทีมหุ่นยนต์

 ( )