

TEPE-58303 Smart Classroom (26 คะแนน)

TEPE-58303 Smart Classroom (26 คะแนน)

- เทคโนโลยีใดมีความสำคัญในการออกแบบ Smart Classroom มากที่สุด
 - สถาปัตยกรรมออกแบบภายใน
- Head phone เป็นสื่อเทคโนโลยีประเภทใดใน Smart Classroom
 - Transmission
- องค์ประกอบใดมีความสำคัญน้อยที่สุดในระบบ Smart Classroom
 - Networking
- ข้อใดต่อไปนี้ไม่ใช่รูปแบบการจัดห้อง Smart Classroom
 - Three classroom architectures
- เพราะเหตุใด Showing จึงเป็นคุณสมบัติสำคัญในการจัดการเรียนการสอนของ Smart Classroom
 - เป็นการนำเสนอข้อมูลสารสนเทศ
- การออกแบบ Smart Classroom ไม่ตรงตามข้อใด
 - ออกแบบดัดแปลงจากห้องเรียนปกติ
- Smart Classroom เริ่มต้นครั้งแรกเมื่อใดในประเทศไทย
 - ไม่มีหลักฐานปรากฏแน่ชัด
- สื่อเทคโนโลยีที่ใช้ในห้อง Smart Classroom ใดเป็นสื่อเทคโนโลยีประเภท Asynchronous Support
 - Web-base
- ข้อใดต่อไปนี้มีความหมายเหมือนกับห้อง Smart Classroom
 - ห้องเรียนแบบ Collaborative
- ข้อใดไม่เป็นปัญหาและอุปสรรคสำคัญของ Smart Classroom
 - การเตรียมผู้เรียนต้องใช้ระยะเวลา
- อุปกรณ์แสดงผลใดไม่เหมาะสมกับนักเรียนชั้นประถมศึกษามากที่สุด
 - Smart Table
- Smart Classroom เริ่มต้นครั้งแรกเมื่อใดในการจัดการเรียนการสอน
 - ไม่มีหลักฐานปรากฏแน่ชัด
- การจัดเก็บสื่อการสอนสำหรับใช้ใน Smart Classroom นิยมจัดเก็บไว้ในอุปกรณ์ใด
 - ถูกทุกข้อ
- “Smart Classroom เป็นการใช้เทคโนโลยีในชั้นเรียนเชิงปฏิสัมพันธ์” มีความหมายตรงตามข้อใด
 - การจัดเรียนการสอนเน้นปฏิสัมพันธ์
- เหตุผลสำคัญการนำ Smart Classroom มาใช้ในการศึกษาเพื่ออะไร
 - เพื่อเพิ่มโอกาสการเข้าถึงการศึกษา
- ข้อใดไม่ใช่องค์ประกอบของ Smart Classroom
 - Practice
- องค์ประกอบใดมีความสำคัญมากที่สุดในระบบ Smart Classroom
 - People ware
- บุคลากรใดสำคัญน้อยที่สุดในการใช้ ในการเรียนการสอน
 - ผู้ดูแลห้อง Smart Classroom

- **เหตุผลสำคัญการนำ Smart Classroom มาใช้ในการศึกษาเพื่ออะไร**
 - เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา
- **การนำเสนอข้อมูลสารสนเทศแบบใดเป็นการนำเสนอของ Smart Classroom**
 - Cloud Computing
- **สื่อเทคโนโลยีที่ใช้ในห้อง Smart Classroom ใดเป็นสื่อเทคโนโลยีประเภท Rendering**
 - ทุกข้อที่กล่าวมา
- **แนวโน้มการใช้ Smart Classroom ในอนาคตจะเป็นอย่างไร**
 - ปรับตัวตามเทคโนโลยีที่ไม่มีวันสิ้นสุด
- **อุปกรณ์แสดงผลใดไม่เหมาะสมกับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษามากที่สุด**
 - TV
- **“Smart Classroom เป็นการใช้เทคโนโลยีในชั้นเรียนเชิงปฏิสัมพันธ์” มีความหมายไม่ตรงตามข้อใด**
 - การจัดเรียนการสอนเน้นปฏิสัมพันธ์
- **เทคโนโลยีใดมีความสำคัญในการออกแบบ Smart Classroom น้อยที่สุด**
 - ระบบการบันทึกภาพและเสียง
- **การนำเสนอข้อมูลสารสนเทศแบบใดไม่ใช้การนำเสนอของ Smart Classroom**
 - Flip classroom
- **ข้อใดไม่ใช่ประโยชน์ของ Smart Classroom**
 - เสริมสร้างทักษะการอ่านและการเขียน
- **ข้อใดไม่ใช่องค์ประกอบของ Smart Classroom**
 - Learning
- **ข้อใดต่อไปนี้มี ความหมายเหมือนกับห้อง Smart Classroom**
 - ห้องเรียน e-Learning
- **แนวโน้มการใช้ Smart Classroom ไม่เป็นไปตามข้อใด**
 - ค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงจะถูกลง
- **อุปกรณ์แสดงผลใดเหมาะสมกับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษามากที่สุด**
 - Smart Table
- **Smart Classroom ออกแบบมาเพื่อใช้งานลักษณะใด**
 - ออกแบบโดยใช้หลัก Instruction Design
- **อุปกรณ์แสดงผลใดเหมาะสมกับนักเรียนชั้นประถมศึกษามากที่สุด**
 - Computer PC
- **Laser-pointer เป็นสื่อเทคโนโลยีประเภทใดใน Smart Classroom**
 - Presentation Support
- **ข้อใดเป็นปัญหาและอุปสรรคสำคัญของ Smart Classroom**
 - ค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงรักษาสูง
- **ข้อใดต่อไปนี้เป็นรูปแบบการจัดห้อง Smart Classroom**
 - Theater classroom architectures
- **การจัดเก็บสื่อการสอนสำหรับใช้ใน Smart Classroom ไม่นิยมจัดเก็บไว้ในอุปกรณ์ใด**
 - DVD
- **บุคลากรใดสำคัญมากที่สุดในการใช้ ในการเรียนการสอน**
 - ครูผู้สอน
- **เพราะเหตุใด Real-time Interactive จึงเป็นคุณสมบัติสำคัญในการจัดการเรียนการสอนของ Smart Classroom**
 - เป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ไม่จำกัดในห้องเรียน

- **ข้อดีคือประโยชน์ของ Smart Classroom**
 - เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ร่วมกัน

4671 total views, 147 views today