โมดูล 1 - Supply Chain Management in sustainability environment

1. บทบาทของความยั่งยืนในการจัดการห่วงโซ่อุปทาน (5 ชั่วโมง)

นักเรียนต้องเลือกหนึ่งอุตสาหกรรมในกลุ่มโครงการเดียว (ที่ต้องการ - การผลิต) ซึ่งใช้ได้กับทุกโมดูล

คำตอบควรมีโครงสร้างในลักษณะที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมที่กลุ่มเลือกไว้ (ในงานโครงการ)

นักเรียนอาศัยความรู้จากการบรรยายตอบคำถาม 3 ข้อ

นักเรียนแต่ละคนทำงาน (3 คำถาม) ด้วยตนเองและแยกจากกลุ่ม

นักเรียนสร้าง 'ฐานข้อมูลต้นทาง' ของตนเองซึ่งเขาใช้ในการกำหนดคำตอบ

คำถาม:

S1-1. ค้นหาและเขียนคำจำกัดความของการพัฒนาที่ยั่งยืนซึ่งเกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมที่เลือกมากที่สุด

S1-2. ค้นหาและเขียนเป้าหมายของการพัฒนาอย่างยั่งยืนที่มีผลกระทบมากที่สุดต่ออุตสาหกรรมที่เลือก

S1-3. ระบุปัจจัยสำคัญของห่วงโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมที่เลือก

นักเรียนอาศัยความรู้จากการบรรยายและการไตร่ตรองรายบุคคล (โดยการตอบคำถาม) เขียนส่วนแรกของการทำโครงงานเป็นกลุ่มประมาณ 10 คน

ในระหว่างการทำงานนักเรียนควรใช้ฐานข้อมูลของผู้เข้าร่วมทั้งหมดของกลุ่มโครงการ

หัวข้อ:

ทำการวิเคราะห์ SWOT / TOWS: ผลกระทบของเป้าหมายที่เลือก (หรือหลายอย่าง) ของการพัฒนาที่ยั่งยืนต่อการจัดการห่วงโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมที่เลือก

หลังจากนักเรียนส่งส่วนแรกของโครงการแล้วควรมีการอภิปรายในหัวข้อเพื่อตรวจสอบความเข้าใจของหัวข้อนั้น