

ดูผลจากวิธีที่สองและวิธีที่สามแล้วปรากฏว่า นาย ก. อยู่ในชั้นเดียวกัน

3. ทฤษฎีบางประการเกี่ยวกับช่วงชั้นทางสังคม

ทฤษฎีเกี่ยวกับชนชั้นมีมากมาย ทั้งที่เป็นทฤษฎีในระดับใหญ่และในระดับย่อย สำหรับในที่นี้จะเสนอแนวความคิดในระดับใหญ่บางประการในประเด็นที่ขัดแย้งระหว่างนักวิชาการ นั่นคือแนวความคิดจากคำถามที่ว่า “ชนชั้นหรือการลำดับช่วงชั้นทางสังคมนั้นเป็นสิ่งที่ให้ประโยชน์หรือให้โทษต่อสังคม?”

ในหมู่นักวิชาการทางสังคมวิทยาได้แบ่งออกเป็นสองกลุ่มใหญ่ ๆ คือ กลุ่มที่เห็นว่าช่วงชั้นทางสังคมเป็นสิ่งที่ให้โทษมากกว่าให้ประโยชน์และกลุ่มที่มีความเห็นตรงกันข้ามคือเห็นว่าช่วงชั้นทางสังคมเป็นสิ่งที่ให้ประโยชน์มากกว่าให้โทษ ดังรายละเอียดดังต่อไปนี้

3.1 กลุ่มทฤษฎีขัดแย้ง (Conflict Theory)

กลุ่มนี้มีความเห็นว่าการมีอยู่ของช่วงชั้นทางสังคมนั้นก่อให้เกิดผลในทางลบ เป็นสิ่งที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่สังคมและมนุษยชาติเช่นเดียวกับสงครามหรือการดำรงอยู่อย่างแบ่งพรรคแบ่งพวกของมนุษย์

ตามแนวความคิดของนักวิชาการกลุ่มนี้นั้นช่วงชั้นทางสังคมก่อให้เกิดการแก่งแย่งชิงดีชิงเด่น การเอาัดเอาเปรียบ การข่มเหงรังแกกัน และความไม่ยุติธรรมต่าง ๆ นานา ผลประโยชน์ส่วนใหญ่หรือเกือบทั้งหมดจะตกอยู่กับชนกลุ่มน้อยซึ่งอยู่ในช่วงชั้นสูงของสังคม เพราะฉะนั้นชนชั้นสูงนั้นจะกระทำทุกอย่างโดยใช้มนุษยธรรมเพื่อผลประโยชน์ของตน ส่วนชนชั้นต่ำนั้นจะถูกบริดรอนสิทธิและผลประโยชน์โดยวิธีการต่าง ๆ โดยที่ชนชั้นต่ำนั้นไม่มีอำนาจต่อรองและไม่มีอุปกรณ์อะไรที่จะต้านทานได้

เพราะฉะนั้นตามที่คณะของนักวิชาการฝ่ายทฤษฎีขัดแย้งแล้ว ตราบใดสังคมมีช่วงชั้นหรือความไม่เท่าเทียมดังกล่าว การดิ้นรนต่อสู้ระหว่างชนชั้นยังจะต้องมีอยู่ตลอดไป สังคมจะเข้าสู่ภาวะสันติได้ก็ต่อเมื่อการแบ่งชั้นวรรณะจะถูกขจัดให้หมดไปจากสังคม ทุกคนในสังคมจะต้องอยู่กันอย่างเท่าเทียมพอสมควร ทุกคนมีหรือไม่มีในเรื่องทรัพย์สินเงินทองหรือเกียรติยศชื่อเสียงอย่างเสมอเหมือนกัน

จากแนวความคิดในเรื่องชนชั้นแบบนี้ทำให้เกิดนักคิดมากมายในประวัติศาสตร์ที่ผ่านมา ซึ่งได้พยายามหาวิธีที่จะขจัดชนชั้นหรือความไม่เท่าเทียมให้หมดไปจากสังคมเพื่อว่าสังคมมนุษย์เข้าสู่ภาวะสันติกันอย่างแท้จริง ผู้ที่มีความคิดเข้มข้นและเป็นรูปแบบมากที่สุดและมีสาวกเจริญรอยตามมากที่สุดก็คือ คาร์ล มาร์กซ์ ความมุ่งมั่นดังกล่าวเห็นได้ชัดจากในหนังสือ “ประกาศการคอมมิวนิสต์”