

T 156062

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาสิ่งแวดล้อมทางสังคมและลักษณะมุง
อนาคตของวัยรุ่น ในเขตกรุงเทพมหานคร 2) ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างสิ่งแวดล้อม
ทางสังคมกับลักษณะมุงอนาคตของวัยรุ่นในเขตกรุงเทพมหานคร

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ ได้แก่ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 ภาคเรียน
ที่ 1 ปีการศึกษา 2547 ของโรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี โรงเรียนวัดสระเกษ และโรงเรียน
สาธิตมหาวิทยาลัยรามคำแหง จำนวน 450 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย
แบบวัด 2 ชุด คือ แบบวัดสิ่งแวดล้อมทางสังคม และแบบวัดลักษณะมุงอนาคตของ
วัยรุ่น สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ร้อยละ ค่าคะแนนเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบน
มาตรฐาน และการหาค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน

ผลการวิจัย พบว่า

- 1) สิ่งแวดล้อมทางครอบครัวของวัยรุ่นมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.30 สิ่งแวดล้อมทาง
โรงเรียนมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.90 และลักษณะมุงอนาคตของวัยรุ่นมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.85
- 2) ลักษณะมุงอนาคตของวัยรุ่น มีความสัมพันธ์ทางบวกกับสิ่งแวดล้อมทาง
ครอบครัว โดยมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน เท่ากับ 0.345 ($p < .01$) และ
- 3) ลักษณะมุงอนาคตของวัยรุ่น มีความสัมพันธ์ทางบวกกับสิ่งแวดล้อมทาง
โรงเรียน โดยมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน เท่ากับ 0.254 ($p < .01$)

TE 156062

The purposes of this study were to study social environment and future orientation of adolescents in Bangkok metropolis, and the relationships between them.

The subjects were 450 Mathayomsuksa 5 students, who enrolled in the first semester of the 2004 academic year, of Surasakmontri School, Wadsaked School, and Ramkhamhaeng University Demonstration School. The tools used in the research were Social Environment Test and Future Orientation Test. The data were analyzed by means of percentage, means, standard deviation, and Pearson's product moment correlation coefficient.

The findings were as follow:

- 1) The average score of family environment of adolescents were 3.30, the average score of school environment of adolescents were 2.90, and the average score of future orientation of adolescents were 2.85.
- 2) There were positive relationship between family environment and future orientation. ($r = 0.345, p < .01$)
- 3) There were positive relationship between school environment and future orientation. ($r = 0.254, p < .01$)