

العلاقة الوالدية وأثرها على الغضب كحالة لدى عينة من المرحلة الثانوية بمدينة جدة

هدفت الدراسة إلى التعرف على مستوى كلاً من العلاقة الوالدية (علاقة الآباء معاً ، وعلاقتهم بالأبناء) والغضب كحالة لدى عينة من المرحلة الثانوية بمدينة جدة ، كذلك التعرف على العلاقة بين العلاقة الوالدية والغضب كحالة لدى عينة الدراسة، وقد استخدمت الباحثة المنهج الوصفي ، وأجريت على عينة عشوائية قوامها (70) طالبة من طالبات المرحلة الثانوية بمدينة جدة الفرقة الثالثة، وأستخذت الباحثة مقياس العلاقة الوالدية و مقياس الغضب كحالة ومن أهم النتائج التي توصلت إليها الدراسة: انخفاض مستوى الغضب كحالة لدى عينة البحث حيث بلغ قيمة متوسط درجة عينة البحث بالمقياس - قيد الدراسة (26.48)، في حين تبين ارتفاع مستوى العلاقات الوالدية إلى حد ما لدى نفس العينة وبلغ قيمة متوسط درجات العينة في المقياس - قيد الدراسة (84.71)، كما تبين وجود علاقة ارتباط عكسية بين مستوى العلاقة الوالدية وحالة الغضب لدى عينة البحث، وهي قيمة دالة إحصائياً.

Parental relations and their impact on the case of anger among a sample of high school in Jeddah

This study aimed to identify the level of both the relationship of parental relationship (parents together, and their relationship to sons), and anger as a case in a sample of high school in Jeddah, as well as to identify the relationship between the relationship of parental and anger as a case in the study sample, The researcher used the descriptive method, and conducted on a sample random strength (70) students from the high school students in Jeddah, the third year, and tamed and researcher measure of the relationship of parental and scale anger case is the most important findings of the study: the low level of anger as a case of the sample where the total value of the average degree of sample scale - under study (26.48), while showing increased level of parental relations to some extent with the same sample and the total value of the average degree of the sample in the measure - under study (84.71), as shown by the presence of a reversed correlation between the level of parental relations and the status of the anger of the research sample, the value of a function statistically.