

البحوث والدراسات

**الخصائص السيكومترية لقياس نوعية الحياة
لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية في مملكة البحرين**

د. توفيق عبد المنعم توفيق

tawfiksaad@yahoo.com

قسم علم النفس

كلية الآداب - جامعة البحرين

الملخص:

هدفت هذه الدراسة إلى تعرف الخصائص السيكومترية لقياس نوعية الحياة لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية في مملكة البحرين، وتحديد الفروق بين الجنسين في مكونات نوعية الحياة. أجريت هذه الدراسة على عينة قوامها 500 تلميذ وتلميذة في المرحلة الإعدادية بمملكة البحرين، تتراوح أعمارهم الزمنية بين (13-15) عاماً، حيث استجابوا لفقرات مقياس كيومنز، النسخة العربية الخاصة بالأطفال، والتي تم تطبيقها على أفراد العينة داخل الصنوف الدراسية.

وأشارت الدراسة إلى أن المقياس يتمتع بمعامل ثبات مرتفع، حيث تراوحت قيم معامل ثبات ألفا بين (0.88-0.40)، في حين أن قيم معامل ثبات الاستقرار بطريقة إعادة الاختبار تراوحت بين (0.70-0.30)، كما أن المقياس يتمتع ببنية عاملية ظهرت من خلال القيم العالية لتشريعات الفقرات على العوامل، ونتج عنها عامل عام، وعامل خاص بنوعية الحياة الذاتية، وعامل ثالث يتعلّق بنوعية الحياة الموضوعية. كما أشارت النتائج إلى وجود فروق جوهيرية بين الجنسين، وقد تم مناقشة وتفسير النتائج في ضوء الأدب السابق، واقتراح البحث المستقبلي ذات العلاقة.

**Psychometric Properties of the Quality of Life Scale
of Middle School Students in the Kingdom of Bahrain**

Tawfik A. Tawfik

Department of Psychology

Faculty of Arts - University of Bahrain

Abstract

The study aimed at examining the quality of life among middle school students in Kingdom of Bahrain and to reveal the sex-related differences in student responses. A total sample of 500 (250 male, 250 female), 13-15-year-old students was chosen to participate in the study and to respond to the Arabic version of the (COM.QOLS-vs-5thed, Cummins, 1997), that was prepared by the author.

Results of study showed that the test-retest reliability estimates ranged from (0.30-0.70) while alpha reliability estimates ranged from (0.40-0.88), indicating an acceptable to high levels of stability. Factor analysis of the student scores yielded three factors with high loadings, which were labeled as: "General", "Subjective quality of life", and "Objective quality of life". Significant sex-related differences were also observed on the dimensions of quality of life. Based on these findings, the author suggested that more research should be done in this direction.

مقدمة :

لقد أصبح مفهوم نوعية الحياة موضوعاً مهماً في المجال الصحي والخدمات الاجتماعية والنفسية، فكثير من الأطباء والمختصين في الشؤون الاجتماعية، والباحثون في مجال العلوم الاجتماعية والنفسية، يهتمون بتعزيز ودفع نوعية الحياة لتصبح هدفاً واقعياً في التعامل مع المرضى، وتوفير الدعم النفسي والاجتماعي لهم.

وتستمد دراسة نوعية حياة الأطفال أهميتها من حقيقة أن جودة حياة الراشد تبدأ من إدراك نوعية حياة الطفولة التي تؤسس لنوعية حياة الرشد على الأرجح، وفي الأغلب الأعم، ومن هنا جاءت الأهمية المطلقة لفحص نوعية الحياة، وتنوعت مقاييس جودة حياة الأطفال بصورة هائلة على الصعيد العالمي، غير أن أغلب هذه المقاييس، كما يرى الباحث، تنتمي إلى المجال الصحي، حيث إنها تستهدف قياس جودة حياة الأطفال الذين يعانون من أمراض خطيرة، مثل السرطان، والقلب، والصدر، وإصابات الدماغ، والأمراض المزمنة، والصرع... الخ.

وتعتبر دراسة نوعية الحياة من الموضوعات التي تنتمي إلى مجال علم النفس الإيجابي، وهو من المجالات الحديثة في علم النفس، والتي تناول اهتماماً بحثياً متزايداً يوماً عن يوم. وقد اقترب بهذا الحق ظهور العديد من المفاهيم التي تحاول أن تجد موقعها ومكانها من البحث، مثل: مفهوم اللياقة النفسية، والذي تناوله سويف (2002، 2003، 2004) في مقالات متعددة (عن: درويش، 2004)، كما تناوله أيضاً درويش (2003؛ 2004) في دراسته، باعتباره أحد المفاهيم الحديثة التي تهتم بالخصائص والجوانب الإيجابية لدى الفرد، وسبل التعرف عليها وتنميتها. وضمن السياق ذاته، ظهرت أيضاً مفاهيم أخرى ترتبط بهذا المجال، مثل: مفهوم الهناء الشخصي، وحب الحياة، والأمل، والسعادة، والتقاول، والتي تناولها عبد الخالق (2003، 2006، 2008، 2010) في دراسته، واستراتيجيات تحسين جودة الحياة من أجل وقاية الأطفال والنشئة من الأضطرابات النفسية (الأنصاري، 2006). وحيث أن نوعية الحياة مصطلح متعدد الأبعاد، فإنه يتضمن مؤشرات موضوعية كالثروة، والمتلكات، ومستوى الأمان، والصحة؛ ومؤشرات ذاتية تشير إلى التقويم الشخصي الذي يدركه الأفراد، اعتماداً على طموحاتهم (عبد الخالق وعيid والنيل، 2010).

ونظراً لأهمية مفهوم نوعية الحياة، فقد لقي موضوع قياس نوعية الحياة اهتماماً واسعاً بين المختصين في علم النفس، حيث ترکز المقاييس الحديثة لنوعية الحياة على الجوانب الذاتية، كالوظائف الانفعالية، والاجتماعية، والمعوية. ويمكن، بوجه عام، تقسيم هذه المقاييس إلى مقاييس عامة، ومقاييس خاصة بمرضى مصابين بأمراض عضوية أو نفسية معينة.

ويرى شميدت وبلنجر (Schmidt & Bullinger, 2003) أن الحاجة ماسة إلى أداة قياسية دولية عبر ثقافية لجودة حياة الأطفال، وهذا يبدو أنه أمر صعب المنال بسبب اختلاف الظروف الاجتماعية والثقافية للأطفال في البلدان المختلفة، فيما يعتقد إيزر (Eiser, 2004) أنه من الأهمية بمكان فحص حساسية أدوات قياس نوعية الحياة، ومدى مراعاتها لتغيير استجابات الأطفال عبر الزمن، وتغير المعايير الداخلية للحكم على نوعية الحياة، وهذا ما يجعل مهمة قياس نوعية حياة الأطفال أمراً في غاية الصعوبة.

ويرى الباحث أن نوعية الحياة مفهوم متعدد الجوانب والأبعاد، ومن ثم فإن تقديره بمقاييس أحادي البعد يعد اختياراً غير مناسب، غير أن هذا الأمر لا ينطبق على مقاييس منظمة الصحة العالمية لنوعية الحياة. وقد توصل خبراء منظمة الصحة العالمية إلى تحديد المجالات أو الأبعاد الأساسية لنوعية الحياة اعتماداً على بحوث مستفيضة عبر الثقافات (عبد الخالق، 2010).

كما أن مفهوم نوعية الحياة النفسية يشير إلى الإحساس الإيجابي بحسن الحال، ويرصد بالمؤشرات السلوكية التي تدل على ارتفاع مستويات رضا المرء عن ذاته وعن حياته بشكل عام، وسعيه المتواصل لتحقيق أهداف شخصية مقدرة ذات قيمة ومعنى بالنسبة له، واستقلاليته في تحديد وجهة ومسار حياته، وإقامته لعلاقات اجتماعية إيجابية متبادلة مع الآخرين والاستمرار فيها. كما ترتبط جودة الحياة النفسية بكلٍ من الإحساس العام بالسعادة والسكنينة والطمأنينة النفسية .(Ryff, et al., 2006)

ويلاحظ أن بعض الباحثين يستخدم مصطلح جودة الحياة في حين يستخدم غيرهم نوعية الحياة، كما يستخدم البعض الآخر مصطلح الرضا عن الحياة، والرأي الأرجح أن مصطلح (نوعية الحياة) أدق وأشمل في إشارته إلى مستوى الحياة بوجه عام، من دون أن تحمل معنى قيمياً Evaluative مثل كلمة جودة، إذ تعني كلمة «نوعية» كلّ من المستوى المرتفع والمنخفض، في حين أن الجودة تشير فقط إلى الجانب الإيجابي المرتفع (عبد الخالق، 2010).

ويعرف قاموس كولينز للغة الإنجليزية Collins English Dictionary مصطلح نوعية الحياة Quality of life بالر فاه العام للشخص أو المجتمع، والذي يقاس من خلال الصحة والسعادة، بدلاً من الثروة (Collins English Dictionary, 2013).

كما تعرف «نوعية الحياة» أنها المستوى الذي يعيش فيه الإنسان في إطار البيئتين المادية والاجتماعية، ومدى رضاه عنها، وسعادته بها، وتشتمل نوعية الحياة على مؤشرات موضوعية من مثل: الدخل، والعمل، ومعدل الوفاة، والأمراض، والخدمات المتاحة في البيئة كالصحة والمواصلات، ومؤشرات ذاتية تشمل رضا الفرد عن هذا المستوى وسعادته به. ويترافق مستوى نوعية الحياة بين المرتفع والمنخفض مع درجات بينهما (عبد الخالق، 2011).

وتعرف عبد الوهاب (2007) مفهوم نوعية الحياة بأنه «حالة داخلية يشعر بها الفرد وتظهر في سلوكه واستجاباته، وتشير إلى ارتياحه وتقبله لجميع مظاهر الحياة من خلال تقبّله لذاته ولأسرته ولآخرين، وللبيئة المدركة وتفاعله مع خبراتها بصورة متواقة» (عبد الوهاب، 2007).

ويعرف عبد الخالق (2008) نوعية الحياة بأنه «التقدير الذي يضعه الفرد لنوعية حياته بوجه عام اعتماداً على حكمه الشخصي»، ويتضمن هذا التعريف عدة جوانب هي: (1) يعتمد حكم الشخص على تقديره الشخصي، وليس كما يحدده غيره، (2) يحدد الفرد بنفسه المعايير التي يقيم على أساسها حكمه على نوعية حياته، (3) يتسم الحكم على الحياة . إلى الجوانب المعرفية للشخصية وليس الوجدانية، (4) يتعلق هذا التقدير أو الحكم على الحياة بشكل كامل وليس بجانب محدد فيها (عبد الخالق، 2008).

ويرى كيومنز Cummins أن مفهوم نوعية الحياة يشير إلى الصحة الجيدة، أو السعادة، أو تقدير الذات، أو الرضا عن الحياة، أو الصحة النفسية. كما أنه ذو طبيعة مركبة معقدة، لذلك فلا غرو من عدم وجود اتفاق حول التعريف أو حتى شكل معياري للقياس، وهذا قطعاً ليس فقرأً في التصورات الخاصة بالمفهوم حيث سجل كيومنز (1997) أكثر من مائة أداة قياسية لجودة الحياة، ولكن لكل منها طابعة الخاص في خليط من المتغيرات المحببة والمداخلة (Cummins, 1997).

ويقرر بيتر مع آخرين (2002) أن مفهوم جودة الحياة مفهوم يصعب تعريفه خاصة لدى الأطفال والراهقين ومن ثم فإن هذه الصعوبة تنصب أيضاً على بناء أدوات لقياس جودة الحياة لديهم Peter, (Meriel, & Jenney, 2002). ويدرك ورنيك في دراسته مع آخرين (2005) ما يصفه بأنه جودة الحياة المدركة، والتي تحوي متغيرات مثل: التوظيف الاجتماعي؛ والتوظيف الصحي؛ وإدراك الأدوار المختلفة . (Wrennick, Schneider, Monga, 2005)

ويضيف دروكر مع آخرين في دراستهم (2003) أهمية متغيرات أخرى مثل: مدى الشعور بالضبط الاجتماعي وعلاقات الجيرة والمكانة الاقتصادية والاجتماعية، والتي يمكن أن تؤثر على جوانب أخرى من جودة حياة الراشدين مثل الجانب الصحي (Drukker, Kaplan, Feron, & Van, 2003).

وليس هذا بمستغرب، حيث تؤثر تلك المتغيرات الصحية والفيزيقية ويسوق كل من رائز وسيرجي (2000) دليلاً سابقاً على ذلك حين يقرران الرضا عن برامج الرعاية الصحية يؤثر على مدى بالرضا عن المجتمع، ومن ثم تأثير ذلك على جودة الحياة المدركة لدى الراشدين (Rafty & Sirgy, 2000) فضلاً عن تأثير بل ارتباط أسلوب الحياة life style بجودة الحياة وهذا ما أثرته دراسات عديدة مثل دراسة تشين مع آخرين (Chen, et al., 2005).

مشكلة الدراسة:

تتلخص مشكلة الدراسة في غياب الدراسات التي تناولت تطوير مقاييس لجودة حياة الأطفال في البلدان العربية، وذلك بسبب ندرة الأبحاث العربية التي تتعلق ببيانات أو معلومات أو أدوات تتعلق بنوعية حياة الأطفال، مما يترتب عليه تغدر تدبر سبل تحسين أو تطوير نوعية حياة الأطفال، من ثم نوعية حياة الراشدين، فضلاً عن أن هذا يعد ثغرة بحثية لا توافك النهاية البحثية العالمية في هذا المجال الذي تزداد يوماً بعد يوم. فعلى المستوى الخليجي قدم منسي، وكاظم (2006) مقياس لجودة الحياة لطلاب الجامعة، كما قدم عبد الخالق (2008) الصيغة العربية لمقياس نوعية الحياة لدى طلاب المرحلتين الجامعية والثانوية بدولة الكويت، وقدم سليمان (2010) مقياس جودة الحياة لدى طلاب جامعة تبوك. ويلاحظ أن هذه المقاييس في معظمها ترتكز على قياس جودة الحياة لدى طلاب الجامعة أو المرحلة الثانوية، في حين أن الدراسات على المستوى العربي قد خلا من الدراسات التي تهتم بقياس بجودة الحياة لدى الأطفال، وهذا ما دفع الباحث إلى إثراء الميدان بدراسة عربية خلنجية تعنى بهذا الموضوع.

أسئلة الدراسة:

في ضوء ما تقدم، يمكن صياغة مشكلة الدراسة في التساؤلات الآتية:

- (أ) ما البنية العاملية لمقياس نوعية الحياة المطور في الدراسة الحالية؟
- (ب) ما الخصائص السيكومترية لمقياس نوعية الحياة المطور في الدراسة الحالية؟
- (ج) هل توجد فروق جوهرية في أبعاد نوعية الحياة بين الجنسين (ذكور، إناث) على المقياس؟

أهداف الدراسة:

تسعى الدراسة لتحقيق الأهداف الآتية:

- 1 - تحديد البنية العاملية لمقياس نوعية حياة الأطفال المطور في الدراسة الحالية.
- 2 - تعرف الخصائص السيكومترية لمقياس نوعية حياة الأطفال المطور في الدراسة الراهنة.
- 3 - تحديد الفروق بين الجنسين في أبعاد نوعية الحياة على المقياس المطور في الدراسة.

أهمية الدراسة: تحدد أهمية الدراسة في الجوانب الآتية:

- 1 - تتصدى الدراسة لمفهوم «نوعية الحياة»، وهو مفهوم جديد نسبياً في علم النفس، وما يستتبع ذلك من ضرورة توفير أداة صادقة وثابتة لقياس هذا المفهوم لدى الأطفال.
- 2 - هذه الدراسة محاولة لتوفير أداة قياس تتوافر فيها الشروط السيكومترية الملائمة للبيئة العربية.
- 3 - تعتبر هذه الدراسة، في حدود علم الباحث واطلاعاته، الدراسة الأولى التي يتم فيها تطوير أداة لقياس نوعية الحياة لدى الأطفال في البيئة العربية، والتحقق من خصائصها السيكومترية.

محددات الدراسة:

- 1 - **الحدود البشرية:** تقتصر النتائج في الدراسة على الأطفال من سن (13-15 عاماً)، في مدارس وزارة التربية والتعليم بالبحرين، في الفصل الدراسي الثاني لعام 2014/2015.
- 2 - **الحدود الموضوعية:** يتحدد صدق وثبات نتائج الدراسة، وإمكانية تعميمها على المجتمع الأصلي، بدرجة صدق الأدوات المستخدمة فيها، ومدى استخدامها الدقيق في البيئة البحرينية.

مصطلحات الدراسة:

نوعية الحياة: محصلة الإدراك الذاتي والموضوعي لدى توفر، ومدى أهمية، ومدى الرضا عن حُسن المرام المتعدد؛ مثل: حُسن المرام المادي، والصحة، والإنتاجية، والهداة، والأمان، وحسن المرام الاجتماعي، وحسن المرام الانفعالي.

مقياس نوعية الحياة: ويُقصد به في هذه الدراسة الصورة البحرينية لمقياس روبرت كامنز لنوعية حياة الأطفال (Cummins, 1997).

المرحلة الإعدادية: مرحلة لإعداد الطالب ضمن سلّم نظام التعليم المعتمد في مملكة البحرين، حيث يلتحق الأطفال بهذه المرحلة في سن (13-15) عاماً.

الإطار النظري:

يتخذ مفهوم نوعية الحياة طابعاً شديداً التركيب والتعقيد، ولذلك فلا غرو من عدم وجود اتفاق بين المختصين حول التعريف، أو حتى حول شكلٍ معياري لقياسه، ولكن ليس بسبب غياب التصورات النظرية الخاصة بالمفهوم، حيث رصد كامنز (6) (Cummins, 1997) أكثر من مائة أداة قياسية لجودة الحياة، لكل منها خليط متباين من المتغيرات المتداخلة.

وتشير بعض الدراسات (Weise, 1996) إلى نوعية الحياة بمصطلحات مثل: السعادة، والرضا عن الحياة، والحياة الطيبة، وتنتطبق هذه المصطلحات على الحالات السوية في درجاتها المرتفعة، في حين أن مصطلحات مثل: القدرة الوظيفية، ونتيجة العلاج، يرتبط استخدامها عادة بحالات مرضية، وجسمية، أو نفسية، ولكن الاتفاق حول ذلك ليس قاطعاً (عن: عبد الخالق، 2010). ومن ناحية أخرى، يقرّ بيتر وزملاؤه (Peter, Meriel, & Jenney, 2002) بأن مفهوم نوعية الحياة مفهوم يصعب تعريفه بدقة تجعله قابلاً للقياس واللاحظة، خاصة لدى الأطفال والراهقين، ومن ثمَّ فإن هذه الصعوبة تنسحب أيضاً على بناء أدوات لقياس نوعية الحياة لديهم.

وفيما يخص البحوث العربية، فمن الملاحظ أن بعض الباحثين يستخدمون مصطلح «نوعية الحياة» في حين يستخدم باحثون آخرون مصطلح «جودة الحياة»، ويرى عبد الخالق (2010) أن كلمة «نوعية» أدق في إشارتها إلى مستوى الحياة بوجه عام، من دون أن تحمل معنى قيمياً، مثل كلمة «جودة» التي تعني كلمة «نوعية» من المستوى المرتفع والمنخفض، في حين أن مصطلح الجودة يشير فقط إلى الجانب الإيجابي المرتفع، ومن ثم فمن المفضل استخدام مصطلح «نوعية الحياة» (ص: 233).

ونظراً لصعوبة تعريف مصطلح «نوعية الحياة»، وعدم الاتفاق على تعريف موحد، فقد اهتم بعض الباحثين بتعريفه إجرائياً، اعتماداً على المقياس المستخدم، فعلى سبيل المثال، صمم إيفانز وكوب (Evans & Cope, 1989) استباراً لتقييم نوعية الحياة، يشتمل على خمسة أبعاد، وهي: (1) الهنا العام؛ ويشمل الهناء المادي، والجسمي، والنموا الشخصي، (2) العلاقات بين الأشخاص، ويضم علاقات الزواج، وعلاقات الوالد بالطفل، وال العلاقات مع الأسرة الممتدة، وال العلاقات خارج نطاق الزواج، (3) النشاط التنظيمي: السلوك الإيثاري الذي يهتم بالآخرين، والسلوك السياسي، (4) النشاط المهني: خصائص المهنة، وال العلاقات داخل المهنة، والرضا المهني، (5) النشاط الترويحي، وشغل وقت الفراغ؛ ويشمل النشاط الرياضي، وسلوك الإجازات. بالإضافة إلى أن هناك ما يُسمى بالمؤشرات الموضوعية والذاتية لنوعية الحياة (المراجع السابق).

ويتنوع مفهوم نوعية الحياة من حيث المدخل التفسيري له، فهناك مفهوم نوعية الحياة من المنظور الاجتماعي حيث يُنظر إلى نوعية الحياة على أنها ذلك البناء الكلي الشامل الذي يتكون من مجموعة من المتغيرات المتنوعة التي تهدف إلى إشباع الحاجات الأساسية للأفراد، بحيث يمكن قياس هذا الإشباع بمؤشرات موضوعية تقيس القيم المتداقة، وبمؤشرات ذاتية تقيس قدر الإشباع الذي تحقق. أما من المنظور النفسي، فقد كان لعلم النفس السبق في فهم وتحديد المتغيرات المؤثرة في نوعية حياة الفرد، ويرجع ذلك بالدرجة الأولى لكون نوعية الحياة في النهاية تعبرأ عن الإدراك الذاتي لهذا

المفهوم. فالحياة بالنسبة للفرد هو ما يدركه منها، وتقويم الفرد للمؤشرات الموضوعية في حياته يمثل في أحد مستوياته انعكاساً لإدراكه لدى أهمية كل متغير في وقت محدد، وفي ظل ظروف معينة. ومن المنظور الطبي، فقد أصبح هذا المفهوم موضوعاً مهماً في مجال الصحة، حيث الاهتمام بتعزيز ودفع نوعية الحياة لتصبح هدفاً واقعياً في التعامل مع المرضى، وتوفير الدعم النفسي والاجتماعي لهم (الفندو، 1999).

ومن الملاحظ أن هناك العديد من الأبعاد التي يمكن أن تدرج ضمن مفهوم نوعية الحياة لدى الأطفال، حيث يشير رينيك وزملاؤه (Wrennick, Schneider, Monga, 2005) إلى نوعية الحياة المدركة، والتي تحوي متغيرات مثل: التوظيف الاجتماعي؛ والتوظيف الصحي؛ وإدراك الأدوار المختلفة. ولقد سبقهم ريتشاردز وسيجلر (Richards & Siegler, 1986) اللذان ركزا على مدى تأثر نوعية الحياة بمدى فهم الأطفال لمفهوم الحياة، ومدى الاستدلال الخاص بالمواضيع غير المألوفة لديهم، هذا فيما ينبه ويوليونج (Wei & Leung, 1998) إلى متغيرات مهمة بنوعية حياة الأطفال، مثل التعلم، وللهو، واللعب، لدرجة تأثر نوعية الحياة بمدى تقديم تقنية الوسائل الإعلامية في امتلاكها واستخدامها، ومدى تحقيق المتعة الشخصية من خلالها، وهذا يدخل ضمن نظام نظم نوعية الحياة المدركة ذاتياً. وبينوه دراكر وأخرون (Drukker, Kaplan, Feron, & Van, 2003) بأهمية متغيرات أخرى، كمدى الشعور بالضبط الاجتماعي، وعلاقات الجيرة، والمكانة الاقتصادية والاجتماعية، والتي يمكن أن تؤثر في جانب آخر لنوعية حياة الطفل، وهو الجانب الصحي.

وليس بمستغرب أن تؤثر تلك المتغيرات الصحية والمادية على نوعية الحياة، حيث يسوق راهتي وسيرجي (Rafty & Sirgy, 2000) دليلاً على ذلك، حين يشيران إلى أن الرضا عن برامج الرعاية الصحية يؤثر على مدى الرضا عن المجتمع، ومن ثم فإن لذلك تأثيراً على نوعية الحياة المدركة لدى الأطفال، ناهيك عن ارتباط أسلوب الحياة بنوعيتها، وهذا ما أكدته دراسات عدّة، مثل دراسة تشان وآخرين (Chen, et al., 2005) لدى عينة قوامها (7887) طفلاً في اليابان بمدى عمرٍ تراوح بين 12-13 عاماً، حيث لُوِحظ ارتباط جوهري موجِّب بين المتغيرين.

وثمة دليل آخر على تأثر مناحي نوعية الحياة عموماً بنوعية الحياة الصحية للأطفال يسوقه راجمل وأخرون (Rajmil, Alonso, Berra, & Ravens-Sieberer, 2006)، والتي خلصت إلى أن نوعية الحياة ضعيفة المستوى لدى الأطفال ترتبط بضعف حسن المرام الصحي والجسمي والمادي، مثلاً ترتبط بتدني مستوى البيئة المدرسية. وثمة دليل ثالث في تايالاند على أهمية متغيرات البيئة المدرسية، حيث انتهت دراسة جيروجانكول وآخرون (Jirojanakul, Skevington, & Hudson, 2003) إلى أن نوعية حياة الأطفال في سن المدرسة تتأثر بدخل الأب، ومستوى تعليمه، ونوع المدرسة، وحتى نوعية المواصلات المستخدمة للمدرسة ذهاباً وإياباً، والوقت الإضافي المستغرق في الدراسات الإضافية، وطبيعة ثقافة البيئة (ريف/ حضر)، علاوة على توقعات الأطفال الاجتماعية والبيئية كمتغير في الدراسة.

الدراسات السابقة:

المotor الأول: دراسات تتعلق بتقنيين مقاييس نوعية حياة الأطفال:

ومنها دراسة روداري وآخرين (Rodary, Pezet-Langevin, & Kalifa, 2001)، والتي عنيت بتقنيين استبيان صحة الأطفال (Che-cf87)، بوصفها أحد مجالات نوعية الحياة، ودراسة باتيا وزملائه (Bhatia, et al., 2004)، والتي اضطاعت بتقنيين مقاييس نوعية الحياة ليينيبلوس ما نشترا/ صورة الشباب (MMQL-yf)، حيث تم تقييم الأداة على عينة قوامها (643) طفلاً بمدى عمرى تراوح ما بين (12-8) عاماً، ودراسة راجمل وآخرين (Rajmil, Herdman, & Sanmamed, 2004)، والتي استعرضت تحليلاً دراسات استبيان الصحة المتعلقة بنوعية حياة الأطفال والراهقين (HRQOL)، ودراسة فيكيس وآخرين (Fekkes, et al., 2000)، والهادفة إلى تقييم استبيان تابكول (TAPQOL) لجودة حياة أطفال ما قبل المدرسة ذات الـ (43) مفردة على عينة قوامها (483) أسرة لأطفال تراوحت أعمارهم ما بين (5-1) أعوام، ولها صورة أخرى سابقة عنها استخدمها فيريبيز وآخرون (& Verrrips, Vogles, Koopmaam, Nicolet, 1999) تحتوي على (56) مفردة، وتم ترجمتها إلى عدة لغات، منها النسخة الصينية التي قام

بتقنيتها لي وزملاؤه (Lee, Chien, YLKO, Chou, & Tai, 2005) على عينة قوامها (288) طفلاً، ودراسة فارني وأخرين (1999) لتقنيين قائمة نوعية حياة الأطفال (PEDSQI)، والمكونة من (23) مفردة، على عينة قوامها (291) طفلاً، وهناك تقنيين آخر لها قام به ماه وزملاؤه (Mah, Fung, 2006) على عينة قوامها (104) طفلاً ومرأهقاً، إلى غير ذلك من الأدوات، والدراسات التي عنيت بتقنيتها، بقصد إثراء المعلومات، وتوفير البيانات الكمية والكيفية الخاصة بمقاييس نوعية حياة الأطفال، ومن هذه الدراسات يتجلّى نشاط بحثي في تقنيين مثل هذه الأدوات على الصعيد العالمي، يمثل حاضنة لمسار الدراسة.

المحور الثاني: دراسات تتصل بالفرق بين الجنسين في نوعية حياة الأطفال:

هناك الدراسات التي خلصت إلى أن الذكور أكثر شعوراً وإدراكاً لنوعية الحياة مقارنة بالإإناث، ومنها دراسة وارسكيبرجر وأخرين (Warschburger, et al., 2004)، والتي أجريت على عينة قوامها (226) طفلاً ومرأهقاً بمدى عمري يتراوح ما بين (16-8) عاماً، ودراسة ستوبير (Stauber, 2005)، والتي تم تطبيقها على عينة قوامها (78) طفلاً بمدى عمري تراوح بين (13-8) عاماً، ودراسة بيترسن وأخرين (Petersen, 2006) على عينة قوامها (295) طفلاً بمدى عمري تراوح بين (8-16) عاماً، ودراسةArrington-Sanders, Yi, Tsevat, Wilmott, & Britto, (2006)، والتي أجريت على عينة قوامها (295) طفلاً بمدى عمري تراوح بين (10-18) عاماً، ودراسة ارينجتون - ساندرز وأخرين (Arrington-Sanders, Yi, Tsevat, Wilmott, & Britto, 2006)، والتي أجريت على عينات مختلفةٍ من الأطفال والمرأهقين تراوحت أعمارهم من (7-18) عاماً.

ومن ناحية أخرى، تتوافر الدراسات التي انتهت إلى أن الإناث أكثر شعوراً وإدراكاً لنوعية الحياة مقارنة بالذكور، ومنها دراسة جيروجاناكيل وزملائه (Jirojanakul, Skevington, & Hudson, 2003)، والتي أجريت على عينة قوامها (498) طفلاً بمدى عمري يتراوح بين (5-8) أعوام، ودراسة سلفاديوريدي وأخرين (Selvadurai, Blimkie, & Cooper, 2004) على عينة قوامها (148) طفلاً بواقع ذكرأ و(75) أنثى.

ثم جاءت دراسات أخرى تؤكد عدم وجود فروق جوهريّة بين الجنسين في جودة حياة الأطفال، ومن أمثلتها دراسة مارياج وكامنز (Marriage & Cummins, 2004)، والتي تمت على عينة قوامها (66) طفلاً بمدى عمري من (5-12) عاماً، ودراسة سوري (Soori, 2004)، والتي أجريت على عينة قوامها (3800) طفل إيراني بمدى عمري تراوح بين (6-12) عاماً، ودراسة باستيانسن وأخرين (Bastiaansen, Koot, Ferdinand, 2005)، والتي طبقت على عينة قوامها (126) طفلاً تراوحت أعمارهم بين (7-19) عاماً، ودراسة نج وزملائه (Ng, Lim, Jin, & Shinfuky, 2005)، والتي أجريت على عينة قوامها (1363) طفل تراوحت أعمارهم من (10-15) عاماً.

ويتضح من الدراسات السابقة أن أدوات التقنيين قد شاعت بصورة أوسع خارج نطاق العالم العربي، وهذا أمر يؤكد أهمية إجراء دراسة لمقاييس نوعية الحياة لدى الأطفال في البحرين، كما أن مسألة الفروق بين الجنسين، ومدى واتجاه جوهريتهما، لم تُحسم بعد، لكن هذه الدراسة تتحوّل باتجاه الافتراض الذي يشير إلى أن الذكور أكثر إدراكاً وشعوراً بنوعية الحياة مقارنة بالإإناث.

عينة الدراسة:

بلغ إجمالي العينة (500) طفل بمدارس مملكة البحرين، ولقد اختير أفراد العينة عشوائياً من عدة مدارس إعدادية مناسبة بين الجنسين، وتراوحت أعمار الأطفال بين (13-15) عاماً.

أدوات الدراسة:

مقياس كيومنzer لنوعية حياة الأطفال (COM.QOLS-sv-5 ed.), وهو من إعداد روبرت كيومنzer (Cummins, 1997)، ويذكر كامنز في تقديميه لهذا المقياس أنه من الملحوظ وجود كثير من الأدوات والمقاييس التي تم تطويرها لتناسب مجموعات منتقاة من الناس، خاصة فيما يتعلق بإجراءات ملاحظة الظروف الصحية، والحالات الطبية، لذلك أنتَ مثلَ هذه المقاييس غير مناسبة لعامة الناس، فضلاً عن أن المقاييس الأكثر عمومية منها لا تصلح أيضاً مع كل قطاعات المجتمع، وأن بعضها

أيضاً اهتم بجماعات فرعية من الأفراد، مثل فئات ذوي الخلل المعرفي، والأطفال، مما يصعب ويعيق عملية التعميم المعياري على عامة الناس.

لذا جاء هذا المقياس الحالي ليحل تلك المشكلة، حيث إنه يناسب أي جماعةٍ فرعيةٍ من الناس، متخدّاً ثلاثة صور، وهي:

1 - الصورة الأولى: (A) Com.Q.O.L - للراشدين.

2 - الصورة الثانية: (I) Com.Q.O.L - لذوى الاحتياجات الخاصة والإعاقات المعرفية.

3 - الصورة الثالثة: (S) Com.Q.O.L - للأطفال من (11-18) عاماً.

ويتبع المقياس تعريفاً لنوعية الحياة ذي طبيعة موضوعية وذاتية في أن واحد، لكل منها سبعة أبعاد، هي:

(1) حسن المرام المادي (2) الصحة (3) الإنتاجية (4) المودة (5) الأمان (6) حُسن المرام الاجتماعي
(7) حُسن المرام الانفعالي.

وتتعلق الأبعاد الموضوعية بالقياسات الثقافية لحسن المرام الموضوعي، في حين تتعلق الأبعاد الذاتية بمدى الرضا والإشباع لأهمية تلك الأبعاد للفرد.

مزایا محتويات المقياس:

1 - يمتاز المقياس الحالي بأنه متعدد الأبعاد، حيث يوجد اتفاق في هذا المجال على أن المقياسات الأكثر نفعاً وفائدة هي التي توحّد بين المكوّنات المنفصلة للظاهرة المقاسة، حتى وإن كانت طبيعة الظاهرة دقيقة أو متداخلة.

2 - أن المقياس الحالي متعدد المحاور، ولذلك فله صورتان منفصلتان؛ تعنى الأولى بالمكوّنات الموضوعية، والثانية بالمكوّنات الذاتية، وهذا ثابت في أدبيات هذا المجال، على الرغم من الارتباط ضعيف بينهما، مثل الارتباط الضعيف بين الصحة الجسمية، والصحة المدركة.

ويعد المقياس متعدد المحاور أيضاً بالنسبة للقياسات الذاتية، حيث يُقدّر كل مجال أو بُعد على حده وفقاً لمدى أهميته لدى الفرد، ومدى رضاه عنه، وثمة ارتباط جوهري إيجابي بين الأهمية والرضا، مع إمكان تقدير مستوى الأهمية بوصفها عامل وزن ذاتي لكل مجال وذلك بحاصل ضرب الأهمية × الرضا، علمًا بأن أول طبعة للمقياس ظهرت عام (1991)، ثم توالتطبعات التي روّعي فيها بالإضافة والحذف والتعديل للأفضل.

3 - أن المقياس يمكن استخدامه مع أية فئةٍ أو شريحةٍ أو مجموعةٍ أو عينةٍ من الأطفال، وهذه الميزة تتطابق على نسخة الراشدين أيضاً.

4 - أن المقياس يتمتع بخصائص سيكومترية جيدة (Cummins, 1997: 6 - 8).

صدق وثبات المقياس:

1 - الصدق: من خلال (16) دراسة للمقياس قام بها كيومنز بمفرده، ومع آخرين، تبيّن تتمتع المقياس بصدق محتوى مرتفع، وكذلك صدق البناء، حيث بلغت معاملات الارتباط مع مقياس رينولدز وريكموند المعدل لقلق الأطفال الصريح (RCMAS) (1985)، وقائمة مسح مخاوف الأطفال، إعداد جولدن وكنج (1992)، مدى تراوّح من (-0.13 إلى 0.47)، وكذلك الحال مع مقياس ريكير (1992) المعدل لبروفيل تجاه الحياة، حيث تراوّحت قيم معاملات الارتباط ما بين (-0.01 إلى 0.61)، وكلها معاملات تشیر إلى صدق المقياس.

2 - الثبات: حيث تراوّحت معاملات ثبات ألفا من (0.30 - 0.70)، وكذلك تراوّحت معاملات ثبات الاستقرار

بإعادة الاختبار ما بين (0.40 - 0.88)، ويلاحظ انخفاض معاملات الثبات لدى بعض أبعاد المقياس، وذلك لدى عينات كثيرة تراوحت بين (52 - 70) مفحوصاً.

نتائج الدراسة:

أولاً - عرض نتائج السؤال الأول:

ينصّ السؤال الأول على ما يأتي: «هل تشتمل البنية العاملية للمقياس المطور في الدراسة الحالية على عامل عام يتعلق بنوعية الحياة الموضوعية، وعامل آخر لنوعية الحياة الذاتية؟».

وللإجابة عن هذا السؤال، استخدم الباحث أسلوب التحليل العامل (طريقة المكونات الأساسية لهوتلنجر) وتدوير المحاور المتعامد بطريقة الفاريماكس لكايizer، حيث أسفرت النتائج عن ثلاثة عوامل أساسية يوضحها الجدول رقم (1):

جدول (1) أبعاد (عوامل) مقياس نوعية الحياة وقيم التشبّعات على كل عامل منها (ن=500)

العامل الثالث		العامل الثاني		العامل الأول	
التشبّعات	الأبعاد	التشبّعات	الأبعاد	التشبّعات	الأبعاد
.748	الصحة (الذاتية)	.689	المودة (الموضوعية)	.750	الإنتاجية (الذاتية)
.550	الأمان (الذاتي)	.681	الأمان (الموضوعي)	.739	حسن المرام الاجتماعي (الذاتي)
.547	حسن المرام الانفعالي (الموضوعي)	.460	حسن المرام المادي (الموضوعي)	.718	حسن المرام الانفعالي (الذاتي)
1.30	الجذر الكامن	.344	حسن المرام الانفعالي (الموضوعي)	.687	المودة (الذاتية)
%9.33	نسبة التباين	1.33	الجذر الكامن	.516	حسن المرام المادي (الذاتي)
		%9.55	نسبة التباين	.486	الأمان (الذاتي)
				2.69	الجذر الكامن
				%19.23	نسبة التباين

فقد أسفَر التحليل أولاً عن استخراج خمسة عوامل، تم حذف اثنين منها، وهما العاملان الرابع والخامس لعدم جوهريتهما، حيث لم يحتوِ أيٌّ منهما على ثلاثة تشبّعات جوهيرية كحد أدنى، ومن ثم تم استبعادهما، والإبقاء فقط على العوامل الثلاثة المتبقية وفقاً لمحك جوهيرية العامل على احتواه ثلاثة تشبّعات جوهيرية، وعلى محك جوهيرية التشبّعات العاملية ($\alpha = .30$)، وبلغت نسبة التباين العاملية المستقطب من خلال العوامل الثلاثة المذكورة (38.13 %)، ويتبّع من الجدول رقم (1) أن البنية العاملية للمقياس تحتوي على العوامل الآتية:

1 - العامل الأول: نوعية الحياة الذاتية.

2 - العامل الثاني: نوعية الحياة الموضوعية.

3 - العامل الثالث: حسن المرام الانفعالي الموضوعي والجودة الذاتية للصحة والأمان.

ثانياً - عرض نتائج السؤال الثاني:

ينصّ السؤال الثاني على ما يأتي: «هل يتصف المقياس المطور في الدراسة الحالية بخصائص سيكومترية جيدة؟».

وللإجابة عن هذا السؤال، تم حساب صدق المقياس عن طريق تطبيق المقياس المطور على عينة

استطلاعية قوامها (50) طفلاً، اختيرت عشوائياً من العينة الأساسية البالغ قوامها (500) طفل، وبالمدى العمري ذاته، والجدول رقم (2) يوضح معاملات صدق الاتساق الداخلي:

جدول (2) معاملات صدق الاتساق الداخلي للمقياس المطور (ن = 50)

		معاملات صدق الاتساق الداخلي		أبعاد نوعية الحياة
الدالة	ر	الدالة	ر	
.001	.644	.05	.270	حسن المرام المادي
.01	.339	.01	.345	الصحة
.001	.793	----	.088	الإنتاجية
.001	.702	.01	.375	المودة
.001	.630	.001	.443	الأمان
.001	.671	.001	.794	حسن المرام المجتمعي
.001	.712	---	.246	حسن المرام الانفعالي

ويتضح من الجدول رقم (2) أن جميع أبعاد المقياس بشقيه الموضوعي والذاتي صادقة جوهرياً، فيما عدا نوعية الحياة الموضوعية في بعديها (الإنتاجية، وحسن المرام الانفعالي)، حيث لم يصلوا لمستوى الدلالة الإحصائية، أي أن هذا الشق صادق بنسبة (71.42%)، أما الشق الذاتي فهو صادق بنسبة (100%). أما بالنسبة لمعاملات ثبات المقياس، فقد تم حسابها بطريقة إعادة الاختبار بفواصل زمني قدره أسبوع. ويبين الجدول رقم (3) معاملات ثبات الاستقرار للمقياس:

جدول (3) معاملات ثبات الاستقرار بإعادة الاختبار لمقياس نوعية الحياة (ن = 50)

		معاملات ثبات الاستقرار		أبعاد نوعية الحياة
الدالة	ر	الدالة	ر	
.001	0.702	0.001	0.793	حسن المرام المادي
.01	0.624	0.01	0.791	الصحة
.001	0.982	0.01	0.683	الإنتاجية
.001	0.947	.01	0.968	المودة
.001	0.926	0.001	0.949	الأمان
.001	0.798	0.001	0.982	حسن المرام المجتمعي
.001	0.869	0.01	0.961	حسن المرام الانفعالي
.001	0.923	0.01	0.968	جملة
(الدالة = .001)		س = 0.953		الدرجة الكلية للمقياس

ويتضح من الجدول السابق أن جميع معاملات الثبات جوهرية، مما يثبت صحة الفرض الأول تماماً (فضلاً عن المعايير التي تم حسابها على العينة الكلية البالغ قوامها (500) طفل).

ثالثاً - عرض نتائج السؤال الثالث:

ينصّ السؤال الثالث على ما يأتي: «هل توجد فروق جوهرية في أبعاد نوعية الحياة بين الجنسين (ذكور، إناث) على المقياس؟».

وللإجابة عن هذا السؤال، تم إجراء تحليل التباين لأبعاد مقياس نوعية الحياة للأطفال، وتدوين النتائج في الجدول رقم (4)، ومن ثم إجراء اختبار (t) للفرق بين الجنسين في أبعاد نوعية الحياة، وتبويب النتائج في الجدول رقم (5):

جدول (4) تحليل التباين لأبعاد مقياس جودة حياة الأطفال (ن=500)

الدالة	"ف"	متوسط المربعات	د ح	مجموع المربعات	مصدر التباين	التباين	
						المتغيرات	المتغيرات
-	0.054	0.098	1	.098	بين المجموعات	حسن المرام المادي	
		1.807	498	899.924	داخل المجموعات		
			499	900.022	جملة		
0.001	66.728	1292.832	1	1292.832	بين المجموعات	الصحة	
		19.375	498	964.616	داخل المجموعات		
			499	10941.448	جملة		
-	0.001	0.008	1	0.008	بين المجموعات	الإنتاجية	
		6.020	498	2997.792	داخل المجموعات		
			499	2997.792	جملة		
-	0.308	1.922	1	1.922	بين المجموعات	المودة	
		6.230	498	3102.628	داخل المجموعات		
			499	3104.550	جملة		
-	0.511	2.888	1	2.888	بين المجموعات	الأمان	
		5.654	498	2815.912	داخل المجموعات		
			499	2818.800	جملة		
0.002	9.700	1280.800	1	1280.000	بين المجموعات	حسن المرام الاجتماعي	
		131.954	498	65713.200	داخل المجموعات		
			499	66993.200	جملة		
-	2.640	17.298	1	17.298	بين المجموعات	حسن المرام الانفعالي	
		6.553	498	6263.252	داخل المجموعات		
			499	6280.550	جملة		
-	0.109	19.602	1	19.602	بين المجموعات	جملة	
		179.535	498	89408.420	داخل المجموعات		
			499	89428.022	جملة		
0.001	25.706	61.250	1	61.250	بين المجموعات	حسن المرام المادي	
		2.383	498	1186.612	داخل المجموعات		
			499	1247.862	جملة		
-	0.945	1.800	1	1.800	بين المجموعات	الصحة	
		1.905	498	948.768	داخل المجموعات		
			499	950.568	جملة		
-	3.384	8.712	1	8.712	بين المجموعات	الإنتاجية	
		2.575	498	1282.136	داخل المجموعات		
			499	1290.848	جملة		
-	0.625	2.048	1	2.048	بين المجموعات	المودة	
		3.275	498	1633.144	داخل المجموعات		
			499	1633.192	جملة		
-	3.463	6.962	1	6.962	بين المجموعات	الأمان	
		2.010	498	1001.156	داخل المجموعات		
			499	1008.118	جملة		
-	0.877	3.042	1	3.042	بين المجموعات	حسن المرام الاجتماعي	
		3.469	498	1727.476	داخل المجموعات		
			499	1730.518	جملة		
-	0.438	1.682	1	1.682	بين المجموعات	حسن المرام الانفعالي	
		3.837	498	1910.996	داخل المجموعات		
			499	1912.678	جملة		
-	3.086	172.872	1	172.872	بين المجموعات	جملة	
		560.120	498	27893.880	داخل المجموعات		
			499	28066.752	جملة		
-	0.299	76.050	1	76.05	بين المجموعات	جملة نوعية الحياة	
		254.567	498	126774.50	داخل المجموعات		
			499	126850.55	جملة		

جدول (5) نتائج اختبار (ت) للفرق بين الجنسين في أبعاد جودة الحياة (ن=500)

الدالة	(ت)	إناث (ن=250)		ذكور (ن=250)		(ت)	المتغيرات
		ع	م	ع	م		
-	.23	1.35	7.85	1.33	7.88	حسن المرام المادي	1
* .001	8.17	4.81	14.74	3.94	17.95	الصحة	2
-	0.36	2.32	10.81	2.57	10.82	الإنتاجية	3
-	0.56	2.22	11.00	2.74	11.13	المودة	4
-	0.72	2.29	11.39	2.45	11.24	الأمان	5
**.002	3.12	11.24	18.44	11.72	15.24	حسن المرام الاجتماعي	6
-	1.63	2.75	9.18	2.34	9.55	حسن المرام الانفعالي	7
-	0.33	12.79	83.43	13.97	83.83	جملة	8
**.001	5.07	1.30	10.67	1.75	9.97	حسن المرام المادي	1
-	0.97	1.45	10.75	1.29	10.63	الصحة	2
-	1.84	1.50	10.08	1.69	9.82	الإنتاجية	3
-	0.79	1.68	10.26	1.93	10.14	المودة	4
-	1.86	1.26	10.66	1.55	10.42	الأمان	5
-	0.94	1.92	9.08	1.80	9.23	حسن المرام الاجتماعي	6
-	0.66	2.14	10.20	1.75	10.32	حسن المرام الانفعالي	7
-	1.76	6.93	71.72	7.99	70.54	جملة	8
-	.55	15.16	155.16	16.70	154.38	جملة نوعية الحياة	

* القيمة دالة لصالح الذكور. ** القيمة دالة لصالح الإناث.

ومن الجدولين السابقين، يمكن ملاحظة تطابق نتائج اختباري (ف، ت) حيث إن الفرق جوهريّة فقط في ثلاثة أبعاد، اثنان منها يتعلّقان بنوعية الحياة الموضوعية وهي: (الصحة، وحسن المرام الاجتماعي)، والبعد الثالث يتعلّق بنوعية الحياة الذاتية، وهو: (حسن المرام المادي).

مناقشة نتائج الدراسة:

يتضح من نتائج البحث الحالي أن الصورة البحرينية لمقياس جودة الحياة للأطفال تتمتع ببنية عاملية جيدة، حيث إن المقياس يقيس العوامل الآتية:

1 - العامل الأول: نوعية الحياة الذاتية.

2 - العامل الثاني: نوعية الحياة الموضوعية.

3 - العامل الثالث: حسن المرام الانفعالي الموضوعي والجودة الذاتية للصحة والأمان.

كما أن المقياس المطّور يتمتع بخصائص سيمكومترية جيدة، وذلك من خلال ارتفاع قيم الصدق والثبات للمقياس. وإذا لوحظ انخفاض بعدين من الأبعاد السبعة في صدق الاتساق الداخلي فهذا أمر له مبرره، فالنسخة الأمريكية ذاتها اعتبرتها بعض الانخفاض في الصدق والثبات، وهذا أمر وارد على حد قول الباحث لي وأخرين (Lee, Chien, YLKO, Chou, & Tai, 2005) الذين أقرروا بأن صدق مقاييس جودة حياة الأطفال وثباتها يعد ضعيفاً نسبياً إذا ما قورن بمقاييس أخرى.

أما بالنسبة للفرق بين الجنسين على أبعاد المقياس المطّور فإن اتجاهات دالة الفرق لصالح الذكور في بعد الصحة مما يتسم تماماً مع الفرض الثاني، أما اتجاهات الفرق في بعد حسن المرام الاجتماعي، وحسن المرام المادي فقد كانتا لصالح الإناث مما يتعارض مع الفرض. أي أن الفرض الثاني قد ثبت صحته بنسبة (6.25 %)، حيث توافرت دالة واحدة لصالح الذكور من جملة (16) متغيراً.

وعلى الرغم من ضعالة نسبة تحقيق مصداقية الفرض الثاني، فإن كل نتيجة لها ما يدعمها من تراث الدراسات السابقة، إلا أن البحث أبرز ثلاث نتائج مهمة، وهي:

- أ - وجود فروق جوهرية لصالح الذكور.
- ب- وجود فروق جوهرية لصالح الإناث.
- ج - عدم وجود فروق جوهرية بين الجنسين.

والنتيجة الأولى تدعم نتائج دراسات عدّة مثل: دراسة وارسكيبرجر وأخرين (Warschburger, et al., 2004)، ودراسة ستوبير (Stauber, 2005)، ودراسة بيترسن وأخرين (Petersen, Schmidt, & Bullinger, 2006)، ودراسة ارينجتون - ساندرز وأخرين (Arrington-Sanders, Yi, Tsevat, Wilmott, & Britto, 2006)، وغيرها من الدراسات، ولعل السبب في ذلك يعود إلى طبيعة التنشئة الاجتماعية للذكر، حتى وإن كان طفلاً، في المجتمع البحريني.

أما النتيجة الثانية فتؤيدها أيضًا نتائج دراسات عديدة، مثل: دراسة جيروجاناكيل وزملائه (Selvadurai, Blimkie, & Hudson, 2003)، ودراسة سلفاديوري وأخرين (Jirojanakul, Skevington, & Cooper, 2004)، وغيرها. ولعل السبب في ذلك يرجع إلى ميل الأسرة العربية إلى تدليل الإناث أكثر، وهذا التدليل والتلطف يزيد من إدراك الأنثى لجودة حياتها، فضلاً عن استهدافها المستمر لإعجاب الآخرين ومهادأة الآخرين لها ومؤانستها.

وفيما يتعلق بالنتيجة الثالثة، فتدعمها نتائج دراسات عديدة مثل: دراسة مارياج وكامنز (Marriage & Cummins, 2004)، ودراسة سورى (Soori, 2004)، ودراسة باستيانسن وأخرين (Ng, Lim, Jin, & Shinfuky, Bastiaansen, Koot, & Ferdinand, 2005)، ودراسة نج وزملائه (2005)، وغيرها. ولعل السبب في ذلك يُعزى إلى طبيعة الخصائص العمرية لمرحلة الطفولة، وما يعتريها من قصور في الإدراك، وتغيرات متبادلة متفاعلة تعترى الذكور والإإناث معاً، وبذلك تُمحى ما بينهما من فروق جوهرية، كي لا تتضح إلا في سنواتٍ مقبلةٍ من المراهقة أو الرشد، شأنها في ذلك شأن كثير من الظواهر النفسية.

النحوities والبحوث المقترحة:

في ضوء نتائج الدراسة الحالية، يوصي الباحث باستخدام المقياس المطور في الدراسة الحالية لقياس نوعية الحياة لدى الأطفال في الدول العربية، ويقترح إجراء مزيد من البحوث المتعلقة بأدوات أخرى لنوعية حياة الأطفال الأسوبياء والمرضى والفتات الخاصة، وعقد مقارنات عبر ثقافية، والقيام بدراسات تدخلية لتحسين نوعية حياة الأطفال في الدول العربية.

المراجع

المراجع العربية:

- الأنصاري، بدر محمد (2006). استراتيجيات تحسين جودة الحياة من أجل الوقاية من الاضطرابات النفسية. بحوث ندوة علم النفس وجودة الحياة جامعة السلطان قابوس، 17-19 ديسمبر 2006.
- الغندور، العارف بالله (1999). أسلوب حل المشكلات وعلاقته بنوعية الحياة. دراسة نظرية. المؤتمر الدولي السادس لمركز الإرشاد النفسي، 10-12 نوفمبر 1999.
- درويش، زين العابدين (2003). الشباب وتحديات المستقبل: نظرة على الفاقد في مهارات الحياة. بحث مقدم في المؤتمر الدولي الرابع للحاجات النفسية والاجتماعية والتربوية للشباب في دول مجلس التعاون الخليجي، مكتب الإنماء الاجتماعي، الديوان الأميركي، دولة الكويت (12 - 15 ديسمبر 2003).
- درويش، زين العابدين (2004). الفاقد لدى الشباب في اللياقة النفسية: قضية تربوية تتطلب المواجهة. مجلة التربية، وزارة التربية والتعليم، مملكة البحرين، أبريل 2004.
- عبد الخالق، أحمد (2000). التفاؤل والتشاؤم: عرض لدراسات عربية. مجلة علم النفس (الهيئة المصرية العامة للكتاب - القاهرة)، 46، 6-27.
- عبد الخالق، أحمد (2003). حب الحياة. مكون فرعي جديد من مكونات السعادة. بحوث المؤتمر الدولي الثاني لكلية العلوم الاجتماعية، جامعة الكويت، 6-8 ديسمبر 2003.
- عبد الخالق، أحمد (2006). الصيغة العربية لقياس نوعية الحياة. دراسات نفسية، 18(2)، 247-257.
- عبد الخالق، أحمد (2008). الرضا عن الحياة في المجتمع الكويتي. دراسات نفسية، 18(1)، 121-135.
- عبد الخالق، أحمد (2010). المؤشرات الذاتية لنوعية الحياة لدى عينة من طلاب جامعة الكويت. دراسات نفسية، 20(2)، 227-246.
- عبد الخالق، أحمد وعید، غادة، والنیال، مایسہ (2010). حب الحياة لدى عینتین من طلاب الجامعة الكويتيين واللبنانيين: دراسة في علم النفس الإيجابي. حولیات الازدرا وعلوم الاجتماعیة، الحولیة 31، الرسالة 321، 367-384.
- عبد الخالق، أحمد (2011). نوعية الحياة لدى عينة من المراهقين الكويتيين. دراسات نفسية، 21(3)، 367-384.
- عبد الوهاب، أمانی عبد المقصود (2007). أثر المساندة الوالدية على الشعور بالرضا عن الحياة لدى الأبناء المراهقين من الجنسين. ورقة عمل مقدمة للمؤتمر السنوي الرابع عشر، الإرشاد النفسي من أجل التنمية في ظل الجودة الشاملة، مركز الإرشاد النفسي، جامعة عين شمس، 243-289.
- سلیمان، شاهر (2010). قیاس جودة الحياة لدى عينة من طلاب جامعة تبوك بالمملكة العربية السعودية وتأثير بعض التغيرات عليها. رسالة الخليج، 117، 117-155.
- منسي، محمود، وكاظم، علي مهدي (2006). مقياس جودة الحياة لطلبة الجامعة. ندوة علم النفس وجودة الحياة، جامعة السلطان قابوس، مسقط: 17-19 ديسمبر.

المراجع الأجنبية:

- Arrington-Sanders, R., Yi, M.S., Tsevat, J., Wilmott, R.W., & Britto, M.T. (2006). Gender difference in health-related quality of life of adolescents with cystic fibrosis. *Health and Quality of Life Outcomes*, 4-5.
- Bastiaansen, D., Koot, H., & Ferdinand, R. (2005). Psychopathology in Children: Improvement of quality of life without psychiatric symptom reduction. *European Child and Adolescent Psychiatry*, 14(7), 364-370.
- Bhatia, S., Jenney, M., Bogue, E., Feusner, J., Friedman, D., Robison, L., Kane, R., & Rockwood, T. (2004). The Minneapolis – Manchester quality of life instrument: Reliability & Validity of the youth form. *The Journal of Pediatrics*, 145 (1), 39-46.
- Chen, X., Sekine, M., Hamanishi, S., Wang, H., Gaina, A., Yamagami, T., & Kagamimori (2005). Lifestyles and health – related quality of life in Japanese School Children: A cross-sectional study. *Preventive Medicine*, 40(6), 668 – 678.

- Cummins, R. A. (1997). Comprehensive Quality of life scale-School version (Grades 7-12), Manual of Fifth Edition, Deakin University Press, 1-55.
- Collins English Dictionary. (2013). Definition of “quality of life”: <http://www.collinsdictionary.com/dictionary/english/quality-of-life>.
- Drukker, M., Kaplan, C., Feron, F., & Van, O. (2003). Children's health– related quality of life, neighborhood socio-economic deprivation and social capital: A contextual analysis. *Social Science & Medicine*, 27(5): 825-841.
- Eiser, C. (2004). Use of quality of life measures in clinical trials. *Ambulatory Pediatrics*, 4 (4), 395-399.
- Evans, D.R., & Cope, W.E. (1989). Manual of the quality of life questionair. North Tonawanda: Multi-Health System, INC,
- Fekkes, M., Brugman, E., Veen, S., Verrips, E., Koopman, H., Vogels, T., & Vorloo, S. (2000). Development and Psychometric evaluation of the TAPQOL: A health-related quality of life instrument for 1- 5 year-old. *Quality of life Research*, 9(8), 960-972.
- Jirojanakul, P., Skevington, S.M., & Hudson J. (2003). Predicting young children's quality of life. *Social Science & Medicine*, 57(7), 1277- 1288.
- Lee, C., Chien, Y., YLKO, Y., Chou, H., & Tai, C. (2005). Development and Psychometric properties of the Chinese language version of the (TAPQOL): A health-related quality of life instrument for preschool children. *International Journal of Nursing Studies*, 42(4), 457-465.
- Mah, J., Fung, K., Tough, S., & Verhoef, M. (2006). Adolescent quality of life and satisfaction with care. *Journal of Adolescent Health*, 38 (5), 607.
- Marriage, K., & Cummins, R. (2004). Subjective quality of life and self- esteem in children: The role of primary and secondary control with everyday stress. *Social Indicator Research*, 66 (1-2), 107-122.
- Ng, T., Lim, L., Jin, A., & Shinfuky, N. (2005). Ethnic differences in quality of life in adolescents among Chinese, Malay and Indians in Singapore. *Quality of Life Research: An International Journal of Quality of Life Aspects of Treatment, Care and Rehabilitation*, 14(7), 1755-1768.
- Peter, M., Meriel, E., & Jenney, M. (2002). Measuring quality of life. *Current Paediatrics*, 12 (6), 476-480.
- Petersen, C., Schmidt, M., & Bullinger, M. (2006). Copying with chronic pediatric health condition and health-related quality of life. *European Psychologist*, 11 (1), 50-56.
- Rahty, D., & Sirgy, J. (2000). Marketing of health care within a community: A quality of life needs assessment model and method. *Journal of Business Research*, 48(3), 165-176.
- Rajmil, L., Herdman, M., & Sanmamed, J.F. (2004). Generic health-related quality of life instruments in children and adolescents: A qualitative analysis of content. *Journal of Adolescent Health*, 34(1), 37-45.
- Rajmil, L., Alonso, J., Berra, S., & Ravens-Sieberer, U. (2006). Use of a children questionnaire of health-related qualityof life (kidscreen) as a measure of needs for health care services. *Journal of Adolescent Health*, 38(5), 511-518.
- Richards, D. & Siegler, R. (1986). Children's understanding of the attributes of life. *Journal of Experimental Child Psychololgy*, 42(1), 1-22.
- Rodary, C., Pezet-Langevin, V., & Kalifa, C. (2001). Quality of life in children: What is a good measurment tool? *Archives De Pediatrie*, 8(7), 744-750.

- Ryff, C., Love, G., Urry, H., Muller, D., Rosen-Kranz, M., Friedman, E., Davidson, R., & Singer, B. (2006). Psychological Well-Being and Ill-Being: Do They Have Distinct or Mirrored Biological Correlates?. *Psychotherapy Psychosomatics*, 75, 85-95.
- Schmidt, S., & Bullinger, M. (2003). Current issues in cross-cultural quality of life instrument development. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*, 84(4), 29-34.
- Selvadurai, H.C., Blimkie, C.J., & Cooper, P.J. (2004). Gender differences in habitual activity in children with cystic fibrosis. *Archive of Disease in Childhood*, 89, 928-933.
- Soori, H. (2004). Measuring health-related quality of life among primary school children in Ahwaz, Iran. *Journal of Primary Prevention*, 25(1), 125-132.
- Stauber, T. (2005). Coping with stress and quality of life in functional Urinary incontinence in children, *Zeitschnrift Fur Gesundh Eitspesychologic*, 13(1), 12-20.
- Varni, J., Seid, M., & Rode, C. (1999). The Peds QL: Measurement model for the pediatric quality of life inventory. *Medical Care*, 37(2), 126-139.
- Verrrips, E., Vogles, C., Koopmann, M., & Nicolet, C. (1999). Measuring health related quality of life in child population. *The European Journal of Public Health*, 9(3), 188-193.
- Warschburger, P., Busch, S., Bauer, C., Kiosz, D., Stachow, R., & Petermann, F. (2004). Health-related quality of life in children and adolescents with asthma: Results from the ESTAR study. *Journal of Asthma*, 41(4), 463-470.
- Wei, R., & Leung, L. (1998). Owing and using new media technology as predictors of quality of life. *Telematics and Informatics*, 15(4), 237-251.
- Wrennick, A., Schneider, K. & Monga, M. (2005). The effect of parenthood on perceived quality of life in teens. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, 192 (5), 1465-1468.

دعوة إلى الباحثين العرب للمشاركة في مجلة الطفولة العربية بثوبها الجديد

تسترعى الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية عناية الباحثين العرب إلى أن مجلة الطفولة العربية انتهت خطة إصدار جديدة اعتباراً من العدد (33) - ديسمبر 2007 وفقاً للمحاور الآتية، والتي ستتصبح بمثابة الملفات الخاصة لأعداد المجلة، وسيكون كل محور منها عنواناً بارزاً لأغلفتها:

1. الأطفال والديمقراطية.
2. الأطفال وثقافة التسامح.
3. الأطفال والعلوم.
4. الأطفال وثقافة الصورة.
5. الأطفال وفضاء اللعب.
6. الأطفال والثقافة الإلكترونية.
7. الأطفال والعدالة التربوية.
8. مدارس المستقبل للأطفال ما قبل المدرسة والرياض (المبني - التأثير - اللعب - وسائل الإيضاح - الخبرات... إلخ).

لذا، فإنه يسعد الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية دعوة الباحثين العرب أينما وجدوا للمساهمة في مجلة الطفولة العربية ببحث يعودونه خصيصاً لأي من المحاور المذكورة، هذا وستقوم الجمعية بتقديم مكافأة مالية رمزية* تشجيعاً للأبحاث والدراسات المقدمة، على أن تكون تلك الأبحاث وفقاً لقواعد وشروط النشر في المجلة التي يجدونها على موقع الجمعية الآتي: www.ksaac.org

أملين استجابتكم الكريمة، مع موافاتنا بعنوان الدراسة التي ترغبون في إعدادها وفقاً للمحاور الثمانية المذكورة، ومن ثم تزويدنا بدراستكم حال الانتهاء منها.

ترسل جميع المكاتب على العنوان الآتي:

الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية

مجلة الطفولة العربية

ص. ب: 23928 - الصفا: 13100

دولة الكويت

هاتف: 24748250، 24748479، فاكس: 24749381

البريد الإلكتروني: haa49@ksaac.org.kw

* (500 دولار أمريكي) للأبحاث الميدانية والتجريبية، و(150 دولاراً أمريكياً) للأبحاث والدراسات النظرية.

**دعوة إلى الباحثين العرب
للمشاركة في المرحلة الثالثة
من مشروع مبارك العبد الله المبارك الصباح
للدراسات العلمية الموسمية**

تسترعي الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية انتباه الباحثين العرب بأنها سوف تبدأ باستقبال وتمويل الخطط البحثية للمشاركة في مشروع الدراسات العلمية الموسمية، والذي يهدف لتشجيع الباحثين القيام بالدراسات والبحوث المتعلقة بالطفولة العربية واحتياجاتها وفقاً للقواعد التالية:

- يجب أن يعالج موضوع الدراسة مشكلة متعلقة بالطفولة العربية، وتعطى أولوية للدراسات ذات الامتدادات الإقليمية.
- يجب أن تكون الدراسة أميريكية، مع التقيد بأن يكون الحد الأعلى لصفحات الدراسة خمسين صفحة فقط.
- مدة الدراسة ثمانية أشهر من تاريخ الموافقة عليها.
- يقدم الباحث خطة تفصيلية للدراسة، وتخضع هذه الخطة للتحكيم وفق شروط الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية.
- يلتزم الباحث التزاماً كاملاً بما جاء في خطة الدراسة التي تمت الموافقة عليها.
- يلتزم الباحث بتقديم تقارير مرحلية عن كيفية سير الدراسة.
- لا تقبل الدراسات والبحوث المستلة من رسائل الماجستير أو الدكتوراه أو بحوث سبق نشرها.
- لا تلتزم الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية بإعادة المشروعات التي لا تحظى بالموافقة.
- يتقدم الباحث للجمعية بميزانية مالية لتكاليف البحث من كل وجهه.
- تقوم الجمعية بدراسة خطة البحث والتكاليف المالية، وعند إقرارها توقيع مع الباحث عقداً ينظم عملية التنفيذ وتغطيه التكاليف المالية الخاصة بها.
- تكون حقوق النشر الناجمة عن البحث العلمي محفوظة للجمعية على أن يوضع اسم الباحث على الدراسة التي يقوم بتنفيذها.
- ترسل جميع المكاتب تحت اسم الدراسات الموسمية إلى رئيس المشروع على العنوان التالي:

الدكتور / حسن علي الإبراهيم
رئيس مجلس الإدارة
الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية
ص.ب: 23928 الصفا
الرمز البريدي: 13100 - دولة الكويت
تلفون: 24748250 / 24748479
فاكس: 24749381
البريد الإلكتروني: haa49@ksaac.org.kw