
أثر وحدة مقتربة في التربية الإعلامية على التحصيل الدراسي

*** لدى طلاب الصف الأول الثانوي الفني**

إعداد

د. هشام سعد زغلول

أ.م. د. هنا عبد عباس

مدرس بقسم الإعلام التربوي
 بكلية التربية النوعية - جامعة المنصورة

أستاذ مساعد المناهج وطرق تدريس
 كلية التربية النوعية - جامعة المنصورة

أ. سامية عبد الحكيم أحمد على الجندى

معلمة الإعلام التربوي
مدرسة الفنية المتقدمة الصناعية بالمنصورة

مجلة بحوث التربية النوعية - جامعة المنصورة
عدد (٢٣) - أكتوبر ٢٠١١ - الجزء الأول

أثر وحدة مقتربة في التربية الإعلامية على التحصيل الدراسي لدى طلاب الصف الأول الثانوي الفني

إعداد

* أ. سامية عبد الحكيم *** د. هشام سعد زغلول ** أ. م. د. / هناء عبده عباس *

مقدمة:

يُقاس تقدم الأمم بقدرة النظام التربوي بها والتي تكون مخرجاته على درجة عالية من الجودة، حيث يعدّ أفراد مؤهلين على درجة عالية من الكفاءة ومبعدون قادرين على تطوير المجتمع، ولديهم مرونة عالية على تطوير أنفسهم ومواكبة التغيرات ومستجدات العصر، ويمكن تحقيق ذلك من خلال التربية الإعلامية لما لها من تأثير كبير ودور فعال في بث روح الحماس في المتعلم وبروز مشاركته الفعلية في إقتراح وتحفيظ وتنفيذ وتقديم ما يحتاجه من خبرات، وهذا من شأنه أن يحقق له تعلمًا أكثر استمراً وفائدة، بجانب ما قد يهيئه من فرص لتعلم المبادرة، وتوجيه الذات وتنمية المهارات، وابشاع الكثير من متطلبات الجانب الوجداني من شعور بالرضا والتواافق مع الحياة المدرسية ومتطلباتها، وإتخاذ قرارات تربوية سليمة (١)، مما يساعد على زيادة مستوى التحصيل الدراسي لدى الطلاب، إلا أن الآباء وبعض القائمين على أمور الطلاب من يظنون أن تدريس ووحدة مقتربة للتربية الإعلامية وممارستها وتطبيقاتها في ضوء الأهداف المحددة وفي ضوء المعلومات الأخرى التي يتم الحصول عليها من مصادر مختلفة (٢) تحقق الطالب عن نمو تحصيله الدراسي، وتعرقله عن المذاكرة، والإستعداد للإمتحانات والتفوق الدراسي، وتشغله عن فهم دروسهم

هذا يوضح أن تنمية التحصيل الدراسي للطلاب هو الهدف الأساسي التي تسعى جميع المدارس لتحقيقه ولا يقتصر على مستوى التحصيل العلمي للطلاب بل يتعداه ليراعى المستويات المختلفة للطلاب من مجيدين في المواد ومجيدين في الأنشطة وطلاب دون المستوى، بما يراعى قدرات الطالب العقلية وميولهم وإنجاهاتهم ومهاراتهم اليدوية والحسية حتى تخلق جيل واعد قادر على مواجهة الحياة قادر على مواجهة المشكلات، قادر على خدمة مجتمعه ووطنه، وعلى تأمين حياة كريمة له.

* أستاذ مساعد المناهج وطرق تدريس كلية التربية النوعية - جامعة المنصورة

** مدرس بقسم الإعلام التربوي بكلية التربية النوعية - جامعة المنصورة

*** معلمة الإعلام التربوي بمدرسة الفنية المتقدمة الصناعية بالمنصورة

- 1- Brosnan, P.A. (1998): Interaction between assessment and instruction in science: a teacher's decision-making process". *D.A.T.*, 58(10), 3877a
- ٢- رجاء محمود أبو علام (٢٠٠١) : النظريات الحديثة في القياس والتقويم وتطوير نظام الإمتحانات "ورقة عمل مقدمة إلى المؤتمر العربي الأول للامتحانات والتقويم التربوي: رؤية مستقبلية، المركز القومى للإمتحانات والتقويم التربوى، القاهرة، ٢٢ - ٢٤ ديسمبر، ص ١١٩، ٩٣ .

وهذا لا يعني أن المدرسة هي المسئولة الوحيدة عن مستوى التحصيل الدراسي بل لا بد من تعاون وتواصل أخصائي الإعلام التربوي مع المعلمين وإدارة المدرسة لتحقيق هذا الهدف كل حسب إمكانياته والدور الملقى على عاته(١).

ونتيجة لما يحدث من تغيرات وتطورات في العلم وتطبيقاته ومسايرة المجتمع لهذه التغيرات والتطورات ينبغي أن يسعى القائمون على أمر المناهج الدراسية عامة ونشاط الإعلام التربوي على وجه الخصوص إلى جعله مرتبطاً بالمدرسة وحياة الطلاب وذلك بالبحث عن مداخل وأساليب التدريس التي تثير إهتمام الطلاب وتهيئ لهم فرص التفاعل الإيجابي مع المواقف المختلفة التي تقابلهم بما يساهم في جعل هذا النشاط ذات قيمة ووظيفة تربوية إعلامية بحيث لا يكون ما تعلمته الطلاب منعزلًا عن جانب الحياة التي يعيشونها (٢).

مشكلة البحث:

من خلال معايشة الباحثة لواقع الفعل للتربية الإعلامية في البيئة المدرسية الحالية واكتشاف المعوقات التي تعيق تدريس منهج التربية الإعلامية للطلاب، وبناء على ذلك ركز البحث الحالي على معرفة أثر تدريس وحدة مقترنة للتربية الإعلامية على التحصيل الدراسي لدى طلاب الصف الأول الثانوي الفني بمدرسة الفنية المتقدمة الصناعية على اعتبار أن هذه الوحدة تسهم بطريقة مباشرة في إعداد جيل يستطيع أن يواكب التغيرات والتطورات في القرن الحادى والعشرين وتشجيع العمل التعاوني الذى يؤدى إلى تنشيط الأفكار نتيجة للعمل فى مجموعات، يعلم بعضهم بعضاً، وخلق جو من الحوار والنقاش فيما بينهم بحيث يشعر كل فرد من أفراد المجموعة بالمسئولية تجاه مجموعته من أجل الحصول على أكبر قدر من المعلومات والبيانات فى كافة المصادر حتى يمكن الوصول إلى أحكام وقرارات سليمة عن المنهج ومدى ملاءمته لقدرات الطلاب مما يساعد على زيادة التحصيل الدراسي للطلاب وتفوقهم الدراسي.

أسئلة البحث :

١. ما الواقع الفعلى لأنشطة التربية الإعلامية في البيئة المدرسية ؟
٢. ما فاعالية ممارسة الطلاب للأنشطة الإعلامية في التحصيل الدراسي ؟
٣. ما حجم التأثير المتوقع للوحدة المقترنة في التربية الإعلامية على ممارسة الطلاب لفنونها ؟

أهمية البحث:

تكمّن أهميّة البحث فيما يلى:

١. يضيف هذا البحث بعض الحقائق النظرية لمجموعة من الدراسات التي تناولت مثل هذا الموضوع.

١- تاج السر عبد الله (٢٠٠٤): القياس والتقويم التربوي، السعودية، مكتبة الرشد، ص. ٦٩.
2- Stake, R.E. (1998): Some comments on assessment in U.S. education. Education Policy Analysis Archives, 6(14), 1-12.

٢. التعرف على محتوى وحدة التربية الإعلامية وتأثيره على التحصيل الدراسي لدى الطالب.

أهداف البحث:

إنطلاقاً من أهمية البحث فإن الباحثة تهدف بشكل عام إلى معرفة تأثير وحدة مقتربة للتربية الإعلامية على التحصيل الدراسي لدى الطلاب ولتحقيق هذا الهدف العام ترجمت الباحثة هذا الهدف إلى الأهداف الفرعية التالية:

١. التعرف على واقع الأنشطة الإعلامية في البيئة المدرسية؟
٢. التعرف على فاعلية ممارسة الطلاب للأنشطة الإعلامية في التحصيل الدراسي .
٣. التعرف على حجم التأثير المتوقع لوحدة التربية الإعلامية على ممارسة الطلاب لفنونها .

منهج الدراسة : استخدمت الباحثة المنهج الوصفي والمنهج التجريبي .

المصطلحات الإجرائية:

• المنهج:

المنهج بمفهومه الحديث هو مجموعة الفرص التعليمية التي تتيح للمتعلم التفكير والإبتكار وتسهم في تعديل سلوكيات الفرد المتعلم (١).

• التربية الإعلامية:

التربية الإعلامية توفر للنشئ القدرة على نقد وتقديم وبناء الاتجاهات نحو وسائل الإعلام وهذا يتحقق من خلال هدفين:

الأول: بناء الفكر الاتصالى لدى الطالب بالشكل الذى يجعله مدرباً بجوانب العملية الاتصالية وهى مهارة القراءة والاستماع ثم الكتابة ثم الحوار، وبذلك يقف الطالب على أولى مراحل تقييم العملية الاتصالية التى يشارك فيها أو يلاحظها.

الثانى: بناء الفكر النقدي للعملية الإعلامية، باعتباره القاعدة الأساسية للتعامل الإيجابى مع وسائل الإعلام ومحتها، ومن خلال الفكر النقدي يمكن امتلاك أدوات الانتقاء أو الإختيار ثم الاستفادة الإيجابية وتجنب التأثيرات السلبية للإعلام (٢).

• التحصيل الدراسي Academic Achievement

مصطلح يشير إلى المعارف التي يكتسبها الفرد، أثناء تعلمها ليبحث معين أو مجموعة من المباحث التعليمية التي يتعلمها الفرد في فصل دراسي أو سنة دراسية أو مرحلة دراسية (٣).

١- عادل أبو العز سلامه (٢٠٠٥): تخطيط المناهج وتنظيمها بين النظرية والتطبيق، عمان، ص ٢٢.

٢- محمد عبد الحميد (١٩٩٤): دعم التربية الإعلامية في المؤسسات التعليمية، ورقة عمل مقدمة في المؤتمر العلمي الثالث لكلية التربية، جامعة حلوان، ابريل.

٣- الرسالة خالد محمد (٢٠٠٤): أثر طريقة حل المشكلات على التحصيل الدراسي في مادة الكيمياء والصف الثاني في المرحلة الثانوية بولاية الخرطوم، رسالة ماجستير المناهج وطرق تدريس غير منشورة، كلية التربية، جامعة الخرطوم.

يعرف التحصيل الدراسي بأنه درجة الإكتساب التي يحققها الفرد، أو مستوى النجاح الذي يحرزه أو يصل إليه في مادة دراسية أو مجال تعليمي (١).

والتحصيل يرتبط مباشرة بالأداء الدراسي للطلاب لتوضيح المدى الذي تحققت فيه الأهداف التعليمية لدى الطلاب، ويقاس باختبارات التحصيل وهي أدوات قياس لدى تحصيل الفرد لما إكتسبه من معرفة أو مهارة معينة نتيجة التعليم أو التدريب (٢).

يرى فؤاد أبو حطب أن مفهوم التعليم المدرسي أكثر شمولاً من التحصيل الدراسي بمعنى أنه الضيق فهو يشير إلى التغيرات في الأداء تحت ظروف التدريب والممارسة في المدرسة كما تمثل في إكتساب المعلومات والمهارات وطرق التفكير وتغير الإتجاهات والقيم وتعديل أساليب التوافق وتشمل هذه النواuges المرغوبة وغير المرغوبة أما التحصيل فهو أكثر اتصالاً بالنواuges المرغوبة للتعلم والأهداف التعليمية(٣).

الإطار النظري:

مقدمة :

غنى عن القول أن التعليم عن طريق وسائل الإعلام ضروري لتشكيل المجتمع وظاهر ذلك في بلدان الهند، وجودة التعليم في هذه الحالة سيصبح إيجابياً في قطاع التعليم العالي فالجودة هنا تلعب دوراً هاماً في توليد المعرفة، ومن هنا فإن مجتمع المعرفة ناتج عن تحسين في جودة التعليم وذلك يعتمد كلياً على أساليب التدريس، وبما أن التعليم هو روح الديمقراطية فإن وسائل الإعلام تلعب دوراً حيوياً وقوى لتعيم هذا المفهوم(٤).

وهذا يعني أنه كلما كان التركيز على تطوير وتقديم وسائل الإعلام ككيفية تغيير الثقافات المدرسية ومعرفة كيفية دمج التربية الإعلامية في المناهج الدراسية(٥).

وهذا يشير إلى دمج التربية الإعلامية في معظم البلاد وإدخال المعلمين المدربين وإعطاء قدر كبير من مهارات التفكير النقدي والذى يضع أساساً واضحة لبرمجة التعليم(٦).

ولهذا الغرض لابد أن يكون المعلمون مجهزون تجهيزاً جيداً مع المعرفة الجيدة ومتابعة التقنيات الحديثة للتعليم فضلاً عن مهارات التدريس(١)، من أجل تزويد الطلاب بأحدث المهارات في

١- صلاح علام (٢٠٠٠): القياس والتقويم التربوي والنفسي -أساسياته، وتطبيقاته وتوجيهاته المعاصرة، دار الفكر العربي القاهرة.

٢- عبد الرحمن سلمان الطبرى (١٩٩٧): القياس النفسي والتربوي، نظريته أساسه وتطبيقاته، مكتبة الرشد الرياض.

٣- فؤاد أبو حطب وسيد عثمان وأمال صادق (١٩٩٧): التقويم النفسي، الأنجلو المصرية، ط٢، القاهرة.

4-Parikh, K (2007). Technological Advances and Role of ICT in Teacher Training and Higher Education, University News, Vol.45, No. 26, June 25- July 01, pp 12-15

5-Zimmerman, F. (2008). Children's media use and sleep problems: Issues and unanswered questions. Retrieved from <http://www.kff.org/entmedia/7674.cfm>, March 13, 2009.

6-Bragg, S. (2006). "Having a real debate": Using media as a resource in sex education. *Sex Education*, 6(4), 317-331

عصر يتميز بالتحول التكنولوجي السريع والإبتكار كل ذلك يتطلب متخصصين في مجال المعرفة التي تتصف بالمونة والقدرة على التكيف في السنوات الأخيرة ولتنفيذ تدريس وحدة مقتربة للتربية الإعلامية وإدخالها ضمن المناهج الدراسية فلا بد

من :

١. أن يكون هناك إعلام متخصص في القضايا التعليمية يقوم عليه أفراد يتم تدريبيهم وتأهيلهم للعمل في هذا المجال.

٢. إنشاء لجنة من قبل التربويين والإعلاميين تتولى مناقشة استراتيجية طرح هذه القضايا من خلال التخطيط السليم ووضع الأهداف المراد تحقيقها بنشر هذه القضايا وسبل معالجتها وكيفية طرحها وعليها أيضاً المتابعة للتأكد من تحقيق الأهداف(٢).

صمم هذا البرنامج الدراسي في إطار منهجة معينة تقوم على أساس (الأهداف، المحتوى، التقييم) وفقاً لمبادئ النظام التعليمي وقد تم تطوير هذا البرنامج الدراسي نفسه من قبل فريق من العلماء والخبراء بحيث يكون المشاركون من ذوى الخبرة المهنية مع وجود قاعدة المعرفة وذلك لإحداث عملية التشخيص والتحليل والتفكير والتفكير(٣).

دور التربية الإعلامية في تنمية التحصيل الدراسي:

يمثل التحصيل العلمي للطلاب أهمية كبيرة للكثير من الآباء وأولياء الأمور والتربويين، وقد شكل هذا الإهتمام بالتحصيل العلمي هاجساً كبيراً لدى الآباء وأولياء الأمور مما دفعهم إلى توجيهه أبنائهم وبناتهم إلى تركيز جهودهم على التحصيل العلمي فقط وعدم إضاعة الوقت في أشياء لا فائدة مثل ممارسة التربية الإعلامية ، فالحقيقة إن الأمر على خلاف ما يعتقده بعض الآباء والمربين لأن النشاط الإعلامي يؤثر في حياة الطلاب(٤)، ويساعد في تكوين عادات ومهارات وقيم وأساليب تفكير لازمة لمواصلة التعليم والمشاركة في التنمية الشاملة، كما أن الطلاب الذين يشاركون في أنشطة التربية الإعلامية لديهم قدرة على الإنجاز، وهم يتمتعون بنسبة ذكاء مرتفعة، كما أنهم إيجابيون بالنسبة لزملائهم ومعلميهم ليس هذا فحسب، بل أنها تساعد الطلاب على النجاح والتفوق، حيث ثبتت الدراسات التربوية أن للنشاط الذي يمارس من خلال جماعات نشاط مدرسي له تأثيراً إيجابياً على التحصيل العلمي(٥)، ومن خلال البرامج الإذاعية وإتصالها بالمأود

- ١-Dayal, M (2008).; Importance and Universalisation of Education: Role of Media, University News, Vol. 46, No. 28, July 14-20,. pp. 17-21.
- ٢- المؤتمر الدولي الأول للتربية الإعلامية (٢٠٠٧)؛ عرض المعلمين لوسائل الإعلام وإنعكاساته على الناشئة " دراسة تحليلية ، ورقة عمل مقدمة إلى اللحنة العامة للمؤتمر، ١٤-١٥١٤٢٨/٢/١٧ .
- 3-J. Průcha, Moderní pedagogika. Modern Pedagogy. (Praha: Portál, 2002. ISBN 80-7178-631-4)
- ٤- الفهد، عبد الله بن سلمان (٢٠٠١): الأنشطة الإبداعية في المناهج الكشفية دراسة تحليلية: اللقاء السنوي التاسع للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية المنعقد في رحاب جامع الملك سعود بالرياض.
- ٥- العصيمي، محمد (١٩٩١): رؤية نحو تعزيز ذو النشاط المدرسي في تطوير العملية التربوية رسالة الخليج العربي، العدد الأربعين، السنة الثانية عشر.

الدراسية الأخرى وفوق ما ذكر أنها تسهم في تثبيت المفاهيم وإدراكها أثناء عملية التعلم لدى التلاميذ (١).

دور التربية الإعلامية في تنمية التحصيل الدراسي من واقع الأهداف المرسومة له:

أنه لا يمكن الحديث عن أهمية التربية الإعلامية بمعزل عن أهدافها التي رسمتها السياسة العليا للتعليم ولا شك أن تحقيق هذه الأهداف عبر ممارسة فنون التربية الإعلامية أكبر دليل على أهميتها ، فمن الأهداف التي أشارت إليها وزارة التربية والتعليم (الإدارة العامة للنشاط ٢٠١٠م).

١. تعزيز مفاهيم التعاليم الإسلامية لدى الطلاب وتدعيم القيم لبناء الشخصية المتكاملة.

٢. إكساب الطلبة التجديد والإبتكار.

٣. إكتشاف القدرات والمهارات والمواهب وتنميتها وتوجيهها السليم.

٤. تلبية حاجات الطلاب النفسية والاجتماعية وتعوييدهم على العمل الجماعي المبني على التعاون.

٥. تعوييد الطلاب على حسن استثمار الوقت وتنظيمه.

٦. إكساب الطلاب القدرة على التخطيط والتطبيق وتحمل المسؤولية.

٧. فتح مجال المنافسة الشريفة بين الطلاب.

٨. علاج بعض مشكلات الطلاب مثل سوء التكيف والخجل والإنطوائية والأنانية.

معايير اختيار وحدة مقترحة للتربية الإعلامية: لتكون مؤثرة تأثير ايجابي على التحصيل الدراسي للطلاب:

١. يجب أن تتناسب الوحدة المقترحة للتربية الإعلامية مع خصائص نمو الطلاب (العقلية، الإنفعالية، الإجتماعية، الحركية، البدنية، اللغوية) لتحقيق النمو الشامل.

٢. يجب أن تكون الوحدة المقترحة وثيقة الصلة بأهداف العملية التعليمية وبالدراسة داخل الفصل.

٣. يجب أن تتسم الوحدة المقترحة بالمرونة من الناحية التنفيذية (الجوانب الاقتصادية والزمانية والمكانية) وتكون قابلة للتقويم المستمر والتقويم النهائي.

أكاد محمد الدخيل (٢٠٠١) : على أن الطلاب يتعلمون من خلال النشاط المدرسي أشياء يصعب تعلّمها داخل الفصل مثل التعاون وتحمل المسؤولية وضبط النفس والصبر والمشاركة في إتخاذ القرار والتخطيط، وأن النشاط المدرسي ينمّي استعدادهم للتعليم و يجعلهم أكثر قابلية لمواجهة المواقف التعليمية المتعددة (٢).

١- محمد بن قربان (٢٠٠١): **النشاط المدرسي وسبل تطويره في مدارستنا** اللقاء السنوي التاسع للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية المنعقد في رحاب جامعة الملك سعود، الرياض.

٢- محمد بن عبد الرحمن الدخيل(٢٠٠١): **النشاط المدرسي ومعوقاته في منطقة المدينة المنورة التعليمية في نظر مديرى المدارس**، اللقاء السنوي التاسع للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية المنعقد في رحاب جامعة الملك سعود بالرياض.

الدراسات السابقة:

يهدف البحث الحالى التعرف على أثر وحدة مقترحة للتربية الإعلامية في التحصيل الدراسي لدى طلاب الصف الأول الثانوى الفنى، لذا قامت الباحثة باستعراض وتحليل الدراسات المرتبطة بهذا المجال:

• دراسة الدفع (٢٠٠٢) (١):

بعنوان: "أسباب عزوف طلبة جامعة الكويت عن الإشتراك في الأنشطة الطلابية" استهدفت الدراسة معرفة أسباب عزوف طلبة جامعة الكويت عن ممارسة الأنشطة الطلابية المتاحة بالجامعة وتحقيق لهذا الهدف أعد الباحث استبيان لقياس أهم معوقات تنفيذ الأنشطة الطلابية بالجامعة وتحد من إستفادة الطلبة منها، ثم طبق هذه الأداة على عينة مكونة من (٢٠٠) طالباً مما شاركوا في الأنشطة طيلة العام في مختلف الكليات في الجامعة.

وقد أشارت النتائج إلى أن ٧٠ % من الطلبة لا يشاركون في الأنشطة مما يدل على تدني ملحوظ في ممارسة طلبة الجامعة للأنشطة الطلابية، وبينت كذلك أن من معوقات إقامة الأنشطة الطلابية هو عدم معرفة الطالب بمواعيد وأماكن ممارسة الأنشطة، والتعارض بين مواعيد الدراسة والأنشطة وعدم تشجيع هيئة التدريس للطلبة الذين يمارسون الأنشطة، وعدم التجديد في الأنشطة، وعدم وجود حواجز مادية ومعنى، وسيطرة مجموعة من الطلبة على الأنشطة الطلابية، وأسباب تتعلق بالجانب الفنى، وأسباب تتعلق بنقص الإمكانيات والأدوات الالزمة لمارسة الأنشطة.

• دراسة العيسري والجابرى (٢٠٠٤) (٢):

بعنوان: "واقع الأنشطة التربوية وأثرها على التحصيل الدراسي من وجهة نظر الطلاب والمعلمين".

استهدفت الدراسة الكشف عن واقع الأنشطة التربوية وأثرها على التحصيل الدراسي وتحديد الصعوبات التي تواجه الطلاب والمعلمين في ممارسة الأنشطة التربوية، واستخدمت الدراسة استبيان تقييم واقع الأنشطة والمعوقات التي تحول دون إقامتها ووجهت الاستبانة للطلاب والمعلمين وتكونت عينة الدراسة من (٢٢٠) طالب و(١٣٠) معلم.

توصلت الدراسة إلى عدد من النتائج أهمها:

١. أن هناك صفات ل الواقع الحالى للأنشطة الطلابية حصلت على نسبة مرتفعة.
٢. أن الأنشطة المدرسية متنوعة وتساعدهم على التفوق والنجاح.

١- الدفع، عبد العزيز (٢٠٠٢): أسباب عزوف طلبة جامعة الكويت عن الإشتراك في الأنشطة الطلابية. المجلة التربوية، ٦٤، ص ٦٧ - ١٠٨.

٢- العيسري، عامر محمد الجابرى، ريا عامر (٢٠٠٤): واقع الأنشطة التربوية وأثرها على التحصيل الدراسي من وجهة نظر الطلاب والمعلمين. ندوة الأنشطة التربوية مركز لإثراء التعليم، مسقط، ٢٦ - ٢٧ نوفمبر.

٣. أن هناك صفات ل الواقع الحالى للأنشطة الطلابية حصلت على نسبة منخفضة هي أن الأنشطة المدرسية التي يمارسها كافية وأن معلم الأنشطة المدرسية يرتبط بالمواد الدراسية التي يتعلموها وأن يتم تعريفهم بفائدة ممارسة الأنشطة فى زيادة التحصيل الدراسي.

• دراسة السعى (٢٠٠٥) (١):

عنوان: "العوامل المؤدية إلى ضعف مشاركة الطلاب في الأنشطة الطلابية ووسائل التغلب عليها من وجهة نظر الطلاب بجامعة الملك سعود" استهدفت الدراسة: التعرف على العوامل المؤدية إلى ضعف مشاركة الطلاب في الأنشطة الطلابية ووسائل التغلب عليها، وتحقيق لهذا الهدف استخدمت الباحثة لجمع المعلومات تم توزيعها على عينة بلغ حجمها (١٢٠) طالب من كليات مختلفة في الجامعة. وتوصلت الدراسة إلى العديد من النتائج أهمها:

أن نسبة الطلاب غير المشاركين في الأنشطة عالية جداً تراوحت بين (٦٥.٤) إلى (٩٣.٦) موزعة على مختلف الأنشطة كما أن واقع مشاركة الطلاب في الأنشطة الطلابية ضعيف بصفة عامة وأن الأنشطة الطلابية الأكثر ممارسة في الجامعة هي الأنشطة الإجتماعية يليها الأنشطة الرياضية يليها الأنشطة الثقافية.

• دراسة الغبيوى (٢٠٠٥) (٢):

عنوان: "الأنشطة التعليمية ودور المشرف والمعلم في تصميمها وتقديمها". استهدفت الدراسة: التعرف على مدى تحقيق الأنشطة الطلابية لأهدافها، والتعرف على خصائص وأساليب تنفيذها، وكيفية تقويمها، والوقوف على الإمكانيات والتسهيلات المتوفرة لممارستها، والتعرف على المعوقات التي تحول دون تحقيق الأنشطة الطلابية لأهدافها، واستخدمت الدراسة استبياناً لجمع المعلومات.

وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج كان من أهمها:

ان من أكبر معوقات النشاط الطلابي والتي احتلت درجة موافقة عالية هي عدم تشجيع أولياء الأمور لأبنائهم وعدم توفر الإمكانيات المادية، البرامج التدريسية والأماكن المناسبة الازمة للنشاط الطلابي، وعدم معرفة المعلم للنشاط والإعداد الضعيف في مجال المهارات، ونقص الأدلة والتعليمات وضعف الرغبة لدى الطلاب في ممارسة النشاط وعدم عنابة المدير بالنظام الطلابي.

١- السعى، خالد صالح (٢٠٠٥): العوامل المؤدية إلى ضعف مشاركة الطلاب في الأنشطة الطلابية ووسائل التغلب عليها من وجهة نظر الطلاب بجامعة الملك سعود، رسالة الخليج العربي، ع. ٩٤، ص. ٥٥، ص. ١٠٩.

٢- الغبيوى، طلال عبد الهادى (٢٠٠٥): الأنشطة التعليمية ودور المشرف والمعلم في تصميمها وتقديمها، اللقاء التربوى الخامس، مسقط.

• دراسة الشعرى (٢٠٠٦) (١):

عنوان: "مدى تحقق الأنشطة التربوية بالمدرسة الثانوية: دراسة ميدانية على مدارس البنين بمدينة حائل".

استهدفت الدراسة: التعرف على الإتجاهات الحديثة المتعلقة بالأنشطة التربوية ومعرفة مدى تحقق هذه الأنشطة وتحديد الموققات التي تواجهها، واستخدمت الدراسة أربع أدوات هي الاستبانة والمقابلة والملاحظة ومشرفي النشاط بمنطقة حائل.

وقد توصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج كان من أهمها:

أن من أبرز معوقات الأنشطة التربوية هي ازدحام اليوم الدراسي بالقرارات، ونقص الأدوات والأجهزة والخامات المخصصة للنشاط، واعتبار المقرر الدراسي أهم من النشاط، وقلة الوقت المخصص للنشاط وميل كثير من الطلاب لأنواع معينة من النشاط.

• دراسة موسى (٢٠٠٨) (٢):

عنوان: "دراسة تقويمية للأنشطة الطلابية بكلية المعلمين في جامعة الملك سعود في ضوء آراء طلابها"

استهدفت الدراسة: التعرف على أبرز الصعوبات التي تواجه تلك الأنشطة ومن التوصل لبعض المقترنات التي قد تزيد من مستوى تفعيل تلك الأنشطة بالكلية، واستخدمت الدراسة استبانة وجهت لطلاب كلية المعلمين، والتي طبقت على عينة مكونة من (٣٦٢) طالباً من شعب متعددة.

وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج من أهمها:

أن من أكثر الصعوبات التي تواجه الأنشطة الطلابية مرتبة على التوالي من الأكبر إلى

الأقل :

- ١- كثرة المقررات وتعارض مواعيدها مع ممارسة الأنشطة.
- ٢- ضعف عوامل الجذب في الأنشطة.
- ٣- الإقتناع بأن الأنشطة مضيعة للوقت.
- ٤- عدم وجود دليل بالأنشطة وأهدافها في الكلية.
- ٥- عدم تشجيع أعضاء هيئة التدريس الطلاب لممارسة الأنشطة.
- ٦- قلة الأماكن المخصصة لممارسة الأنشطة في الكلية.
- ٧- عدم وجود محفزات لتشجيع الطلاب على الإشتراك في الأنشطة.

١- الشعرى، محمد مبارك (٢٠٠٦): مدى تحقق الأنشطة التربوية بالمدرسة الثانوية: دراسة ميدانية على مدارس البنين بمدينة حائل، رسالة ماجستير، جامعة الملك سعود، الرياض.

٢- موسى، هافي محمد (٢٠٠٨): دراسة تقويمية للأنشطة الطلابية بكلية المعلمين في جامعة الملك سعود في ضوء آراء طلابها، مؤتمر مناهج التعليم والمهنية الثقافية، دار الضيافة، جامعة عين شمس، مجل ٤، ٣٠ - ٣١.

-٨ ضعف الميزانية المخصصة للأنشطة.

-٩ عدم تشجيع الأسرة أبنائهما لممارسة الأنشطة.

الدراسات الأجنبية :

• دراسة (Warren, T; Henriksen, P. N.; Ramsier, R. D. 2003) :

هدفت الدراسة إلى التعرف على أثر الاستخدام المتزايد للأنشطة الطلابية البصرية، وذلك على مستوى طلاب وطالبات الجامعة في المرحلة الجامعية الأولى (البكالوريوس) بالكليات المختلفة. استخدم الباحثين المنهج الوصفي التحليلي، وتكونت عينة الدراسة من (١٥٠٠) طالب وطالبة يمثلون المستويات التعليمية والأنماط العلمية المختلفة بالجامعة. وكانت أدلة الدراسة عبارة عن استبيان توصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج من أهمها إدراك الطلبة لأهمية الأنشطة الطلابية المتحركة والثابتة والرموز المجردة كدعامة للدراسة العلمية، ولأهمية دور الأنشطة الطلابية البصرية في العملية التعليمية بالجامعة.

• دراسة (Hurme, T; Jarvela, S. , 2005) :

هدفت الدراسة إلى التعرف على أثر الاشتراك في الأنشطة الطلابية باستخدام الكمبيوتر في حل المشكلات بشكل تعاوني. استخدم الباحثان المنهج الوصفي التحليلي، وتكونت عينة الدراسة من ٤٥ طالباً من طلاب قسم الرياضيات. وكانت أدوات الدراسة عبارة عن استبيان تكونت من أسئلة مفتوحة وزعت على أفراد العينة بهدف الوصول إلى مزايا ومبررات استخدام الحاسوب الآلي في الأنشطة الطلابية من وجهة نظر الطلاب أنفسهم.

توصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج من أهمها أن الحاسوب الآلي أداة مناسبة في الأنشطة الطلابية لجميع فئات الطلاب سواء المهوبيين منهم والعاديين أو بطئي التعلم كل حسب مستواه وقدراته ومهاراته ودوافعه وسرعة تعلمه وانضباطه وقدرته على حل المشكلات.

• دراسة (Scharfenberg, F; Bogner, FX.; Klautke, S. , 2008) :

هدفت الدراسة إلى تحليل الأنشطة الطلابية القائمة على تقنيات الفيديو والوسائل السمعية البصرية المتحركة في الأنشطة الالاصفية.

-
- 1-Warren, T. H.; Henriksen, P. N.; Ramsier, R. D. (2003): "A Student Activity on Visual Resolving Power". ERIC, v38 n5 p413-417 (EJ775668) .
 - 2- Hurme, Tarja-riitta; Jarvela, Sanna (2005): "Students' Activity in Computer-Supported Collaborative Problem Solving", International Journal of Computers for Mathematical Learning, v10 n1 p49-73 (EJ748718) .
 - 3- Scharfenberg, Franz-Josef; Bogner, Franz X.; Klautke, Siegfried (2008): " A Category-Based Video Analysis of Students' Activities in an Out-of-School Hands-on Gene Technology Lesson". International Journal of Science Education, v30 n4 p451-467 (EJ786002) .

استخدم الباحث المنهج الوصفي التحليلي، وتكونت عينة الدراسة من طلاب المرحلة الجامعية. وطلب الباحثين مجموعة من المشاريع والأنشطة القائمة على تقنيات الفيديو والوسائل السمعية البصرية المتحركة من الطلاب عينة الدراسة، والذين اشتركوا باختيارهم، وتم توفير الأجهزة لهم، وطلب منهم القيام بعمل عروض تليفزيونية وسينمائية بالصور المتحركة والرسوم واستخدام المؤثرات الصوتية والألوان. بتصوير مشاهد الأحداث الحية والجارية في نفس لحظة وقوعها، ومن ثم عرض أفلامهم المصورة على القنوات التعليمية خارج نطاق الجامعة.

توصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج من أهمها الأثر الإيجابي لأنشطة الطلابية القائمة على تقنيات الفيديو والوسائل السمعية البصرية المتحركة، فقد لاقت مشاريع الطلاب نجاح ومشاهدة كبيرة من قبل زملائهم مما شجع إدارة الأنشطة على تكرار التجربة.

التعليق على الدراسات السابقة:

١. أجريت معظم الدراسات السابقة على عينات مختلفة فمنها ما ركز على طلاب المرحلة الجامعية ومنه ما ركز على الطلاب في التعليم العام ومنها ما ركز على القائمين على الأنشطة وأعضاء هيئة التدريس مما سبق لهم العمل في مجال الأنشطة الطلابية.

٢. تسعى الدراسات السابقة والدراسة الحالية إلى محاولة تطبيق منهج يحقق التكامل بين التربية والإعلام يعرف باسم التربية الإعلامية ويكون هذا المنهج ذات طابع تمكيني للطالب في تزويديه بالمهارات والقيم اللازمة للتعامل مع وسائل الإعلام والاتصالات.

٣. تتفق الدراسة الحالية مع بعض الدراسات السابقة في تأكيد أهمية التربية الإعلامية في إشباع حاجات الطلاب الإعلامية التي تقتضي الترشيد والتربية.

إجراءات البحث:

أولاً : اختيار عينة البحث :

وقع اختيار الباحثة على مدرسة الفنية المتقدمة الصناعية بالمنصورة .

ثانياً : إعداد أدوات البحث :

قامت الباحثة بإعداد الأدوات التالية :

١. إعداد دليل للمعلم في تدريس الوحدة المقترحة للتربية الإعلامية .

٢. إعداد اختبار تحصيلي لقياس المستويات التالية (التذكر- الفهم- التطبيق- التحليل)، وتم حساب ثباته بطريقة ألفا كرونباخ وكانت قيمته (.٨٩٠)، وهو مرتفع جدا .

ثم عرض الأدوات (دليل المعلم ،الاختبار التحصيلي) على مجموعة من الأساتذة المحكمين لحساب صدقها و ثباتها

ثالثاً : خطوات إجراء الدراسة الميدانية :

١. تطبيق الإختبار التحصيلي على عينة البحث قبليا .

٢. تدريس الوحدة المقترنة لعينة البحث .
٣. تطبيق الإختبار التحصيلي بعديا .
٤. جمع النتائج و إجراء المعالجة الإحصائية .

نتائج البحث :

الفرض الأول:

توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات القياسيين القبلي والبعدي (لمجموعة البحث) في كل من أبعاد الإختبار التحصيلي (التدكر - الفهم - التطبيق - التحليل)، ودرجته الكلية لصالح القياس البعدى.

وللحقيقة من هذا الفرض استخدمت الباحثة إختبار (ت) للعينات المرتبطة، والجدول التالي يوضح تلك النتائج

جدول (ت) دلالتها للمفروق بين متوسط درجات القياسيين القبلي والبعدي في الإختبار التحصيلي

اتجاه الفروق	مستوى الدلالة	درجات الحرية د.ح	قيمة (ت)	الإنحراف المعياري	المتوسط	ن	القياس	البعد
-	٠,٠٦١ غير دال	٧٩	١,٩٠١	٢,٢٢	٥,٥٨	٨٠	قبلي	التدكر
				٢,٠١	٦,٢٤	٨٠	بعدي	
لصالح القياس البعدى	٠,٠١ دال	٧٩	٤,٨٧٠	٢,٠٧	٥,٦٥	٨٠	قبلي	الفهم
				٢,٠٢	٧,١٩	٨٠	بعدي	
لصالح القياس البعدى	٠,٠١ دال	٧٩	٥,٥٢٩	١,٥٦	٥,٤١	٨٠	قبلي	التطبيق
				٢,٣٣	٧,١٣	٨٠	بعدي	
لصالح القياس البعدى	٠,٠١ دال	٧٩	٣,٥٥٨	١,٩٢	٥,٦٠٠	٨٠	قبلي	التحليل
				١,٩٦	٦,٧٥٠	٨٠	بعدي	
لصالح القياس البعدى	٠,٠١ دال	٧٩	٤,٦٢٧		٢٢,٢٤	٨٠	قبلي	الدرجة الكلية
					٢٧,٣٠	٨٠	بعدي	

$$\frac{١,٩٨٠+٢}{٢} = \text{قيمة (ت) الجدولية عند درجات حرية (٧٩)، ومستوى دلالة (٠,٠٥)}$$

$$\frac{٢,٥٧٦+٢,٦١٧}{٢} = \text{قيمة (ت) الجدولية عند درجات حرية (٧٩)، ومستوى دلالة (٠,٠١)}$$

يتضح من الجدول السابق ما يأتي: -

بالنسبة لمستوى التذكر:

لا توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات القياس القبلي والبعدي، حيث كانت قيمة (ت) الجدولية وهي دالة إحصائية علماً بأن متوسط درجات القياس البعدى كانت أكبر من متوسط درجات القياس القبلي (٥,٥٨، ٦,٢٤) على التوالي.

وهذه النتيجة متوقعة حيث أن هذا المستوى من تصنيف بلوم للأهداف المعرفية، يعد متطلب أساسى لمواصلة عملية التعلم عند جميع الطلاب بصرف النظر عما إذا كانوا ضمن مجموعة البحث أو ضمن مجموعة أخرى أو قبل تدريس الوحدة المقترحة أو بعد تدريس الوحدة المقترحة.

- أن عينة البحث (مجموعة البحث) من طلاب المرحلة الثانوية الفنية والتى تكون الذاكرة العاملة فى هذه المرحلة فى أقصى درجات كفاءتها أو عملها، حيث يعتبر الطالب فى هذه المرحلة فى فترة الرشد، لهذا كان الإهتمام بهذه المرحلة كبيراً خاصة فيما يتعلق بقدرات الطلاب وتفكيرهم واستعدادهم ورعايتهم وتنمية وتفتح هذه النتيجة مع ما توصلت إليها دراسة (السعى ٢٠٠٥) حيث أشارت إلى أن الأنشطة الطلابية الأكثر ممارسة هي الأنشطة الإجتماعية يليها الأنشطة الرياضية يليها الأنشطة الثقافية.

- الطلاب عينة البحث قبل البدء فى تدريس الوحدة المقترحة (التربية الإعلامية) كان لديهم معلومات مسبقة عن محتوى الوحدة مما يدل على ملاءمتها لطبيعة الطلبة من كونها مادة تجريبية تحتاج إلى مرونة في التفكير وهذا يعطى الطلبة القدرة على التفكير الذاتي واعطائهم فرصة للإبداع وتتفق هذه النتيجة مع ما توصلت إليها نتيجة دراسة (العيسري والجابري ٢٠٠٤) حيث أشارت أن الأنشطة المدرسية متنوعة وتساعد على التفوق والنجاح.

- تنفيذ حصة التربية الإعلامية بعيد عن الروتين والجود الصيفي أعطى الطالب فرصة للإستمتاع بها والإقبال عليها دون سآمة أو ملل معنى ذلك أنه يجب لا تكون حصة النشاط تكرار للحصص السابقة تتفق هذه النتيجة مع مل توصلت إليها نتيجة دراسة (Hurme, T; Jarvela, S. , 2005) في استخدام الحاسوب الآلي كأداة مناسبة في الأنشطة الطلابية

أما بالنسبة لمستوى الفهم:

توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات القياسيين القبلي والبعدي، حيث كانت قيمة (ت) المحسوبة (٤,٨٧٠) من قيمة (ت) الجدولية وهي دالة عند مستوى (٠,٠١)، كما كانت الفروق لصالح متوسط درجات القياس البعدى، حيث كانت متوسط درجات القياس البعدى أكبر من متوسط درجات القياس القبلي (٥,٦٥، ٧,١٩) على الترتيب.

وهذا يرجع إلى طبيعة الوحدة المقترحة "التربية الإعلامية" وأهدافها وأهميتها التي ترتكز على ربط المعلومات بعضها البعض والتلخيص الذي يؤدي إلى فهم المعلومات المقدمة.

- طريقة تقديم المعلومات أثناء تطبيق الوحدة المقترحة حيث لا يتم تكرار الموضوعات مع التركيز على مفاهيم وموضوعات الوحدة المقترحة.

الوحدة المقترحة في التربية الإعلامية على التحصيل الدراسي لدى طلاب الصف الأول الثانوي الفني

- وعي الطلاب في التمييز بين الجيد والردي للرسائل الإعلامية والنقد الموضوعي للموضوعات الصحفية.
- رغبة الطالب في الانضمام لحصة تدريس التربية الإعلامية (الوحدة المقترحة).
- تلبية الحاجات النفسية والإجتماعية للمتعلم.
- استخدام طريقة مناسبة لتدريس الوحدة المقترحة وهي طريقة الحوار والمناقشة وذلك لإتاحة الفرصة للإستفسار.
- تعتمد الوحدة المقترحة "التربية الإعلامية" على استخدام العقل وتنشيطه والعمل على تنمية التفكير وتعويد الطلاب على حل مشكلاتهم باستخدام التفكير السليم وليس على الحفظ والإسترجاع.

بالنسبة لمستوى التطبيق:

توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسط درجات القياس القبلي والبعدي، حيث كانت قيمة (ت) الجدولية، وهي دالة عند مستوى (٠٠١)، كما كانت الفروق لصالح متوسط درجات القياس البعدى، حيث كان متوسط درجات البعدى أكبر من متوسط درجات القياس القبلي (٥٤١، ٧١٣) على الترتيب.

ويرجع ذلك إلى إعطاء وقت كافى وتوفير تغذية راجعة للوحدة المقترحة "التربية الإعلامية ودعم الإتجاهات الإيجابية وتحفيزها بالطرق المناسبة.

- شخصية الباحثة وقدرتها على جذب الطلاب وحسن معاملاتها لهم.
- رغبة الطلبة في الإشتراك في جماعة النشاط الإعلامي وتشجيعهم على إبداء رأيهم.
- ملاءمة محتوى الوحدة المقترحة (التربية الإعلامية) لطبيعة الطلبة من كونها مادة تجريبية تحتاج إلى ممارسة يدوية لكل فنون العمل الإعلامي وهذا يعطى فرصة للطلبة للتفكير والإبداع وتنمية المهارات والقدرة على التفكير الذاتي مع فهم لبعض المفاهيم.
- اختيار طريقة تدريس مناسبة مثل طريقة التعلم التعاوني وطريقة الحوار والمناقشة.

بالنسبة لمستوى التحليل:

توصلت نتائج الدراسة إلى وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات القياسيين القبلى والبعدى حيث كانت قيمة (ت) المحسوبة (٣٥٥٨) أكبر من قيمة (ت) الجدولية، وهي دالة عند مستوى (٠٠١)، كما كانت الفروق لصالح متوسط درجات القياس البعدى، حيث كان متوسط درجات القياس البعدى أكبر من متوسط درجات القياس القبلي (٦٧٥٠، ٥٦٠) على الترتيب.

ويرجع ذلك إلى مراعاة الباحثة الحالة النفسية للطلاب لأنها تؤثر على تحصيل الطالب العلمي، وعندما يسود جو من التفاؤل والتفاهم ينعكس ذلك على إستيعاب الطلاب، لذا يجب تفهم حالة الطلاب ومراعاة ذلك بجدية مع مراعاة الفروق الفردية بين الطلاب وتقديم لهم النصح والإرشاد الذى يجنبهم الكثير من المشكلات التى قد تؤدى للفشل الدراسى.

المعاملة الطيبة بين الباحثة والطلبة القائمة على المودة وتجنب الشدة في التعامل معهم.

- فتح المناقشة وال الحوار مع الطلبة يتيح لهم النقد والتحليل والتفكير السليم والقدرة على حل المشكلات خاصة أن هناك عوامل كثيرة وممتدة تؤثر على العوامل العقلية والإفعالية الإجتماعية والنفسية وغير من العوامل تعود لسياسة التربية التعليمية السائدة والنظرة السلبية للمجتمع اتجاه التعليم الفني، وتتفق هذه النتيجة مع ما توصلت إليه نتائج دراسة (العيسرى والجابرى؛ ٢٠٠٤) حيث أشارت إلى أن التربية الإعلامية تساعده على التفوق والنجاح وتفق هذه النتيجة أيضاً مع ما توصلت إليه نتائج دراسة (Warren, T; Henriksen, P. N.; Ramsier, R. D. 2003) حيث أشارت إلى أهمية دور الأنشطة الطلابية البصرية في العملية التعليمية.

حجم تأثير المنهج Effect size the curricula

إن مفهوم الدلالة الإحصائية للنتائج يعبر عن مدى "الثقة" التي نوليها لنتائج الفروق أو العلاقات بصرف النظر عن حجم الفروق أو حجم الإرتباط، بينما يركز مفهوم حجم التأثير على الفروق أو حجم الإرتباط بصرف النظر عن مدى الثقة التي نضعها في النتائج . (رشدى فام، ١٩٩٧، ١٩٩٥) كما يوضح (رسى فام، ١٩٩٧) مقارنة مستويات الدلالة الإحصائية، وحجم التأثير على النحو المبين في الجدول الآلى:

جدول () مقارنة بين مستويات الدلالة الإحصائية، وحجم التأثير

مستوى الدلالة للأختبارات الإحصائية alpha α	مقاييس حجم التأثير (d، η^2) (الدلالة العملية للنتائج)
١- تشير إلى حجم الثقة في النتائج بصرف النظر عن حجم الفروق أو قوة الإرتباط	١- تشير إلى حجم الفروق أو قوة الإرتباط بصرف النظر عن مدى الثقة في النتائج
٢- تتأثر مباشرة بحجم العينة	٢- لا تتأثر بحجم العينة

يتضح من المقارنة المذكورة بالجدول السابق أن كلاً من إختبار الدلالة الإحصائية إلها، وحجم التأثير (η^2 , d) يكمل بعضهما البعض، فالدلالة الإحصائية تظهر وجود فروق دالة دون بيان حجم هذا الفرق، في حين أن حجم التأثير يبين مدى الفرق، ولذلك يرى (رشدى فام) أن حجم التأثير يمكن الدلالة الإحصائية ويفسراها، كما لو كانت الوجه الآخر للعملة و لحساب حجم تأثير المنهج وطرق تدريسه (d) على التحسين الدراسي ثم إيجاد مربع إيتا (η^2)

وتوجد طرق كثيرة لتفسير حجم الأثر، ولكن أكثرها قبولاً التفسير الذي وصفه كوهين (cohen ، 1992) إذ يذكر أن حجم التأثير (η^2) الذي مقداره ،٠٠١ (٪١) تعنى حجم أثر ضعيف &

١- رشدى فام منصور (١٩٩٧) : حجم التأثير (الوجه المكمل للدلالة الإحصائية ، المجلة المصرية للدراسات النفسية الجمعية المصرية النفسية ، القاهرة ، العدد ١٦ ، مجلد ٧ ، ص ٥٧ .

البروجدة مقتربة في التربية الإعلامية على التحصيل الدراسي لدى طلاب الصف الأول الثانوي الفني

(٦٠٪) تعنى حجم أثر متوسط، (٢٠٪) تعنى حجم أثر كبير (مراجع)، كما أن قيمة $d = 2$ تمثل حجم أثر ضعيف، $d = 5$ تمثل حجم أثر متوسط، $d = 8$ فأكثر تمثل حجم أثر كبير.

ويوضح الجدول الآتي مقدار حجم التأثير Effect size للمنهج على مستويات التحصيل الدراسي ودرجته الكلية.

جدول () مقدار حجم التأثير للمنهج على مستويات التحصيل الدراسي ودرجته الكلية

المتغير المستقل	المتغير التابع	حجم التأثير			مقدار حجم التأثير
		قيمة d	مربع ايتا η^2	d	
الذكراً	الذكر	٤٣ (٤٤٪)	٤٣ (٤٪)	ضعيف	ضيق
	الفهم	٢٣١ (٢٣٪)	١١٠	كبير	كبير
	التطبيق	٢٧٩ (٢٧٪)	١٢٤	كبير	كبير
	التحليل	١٣٨ (١٣٪)	٨٠	متوسط	متوسط
	الدرجة الكلية للاختبار	٢١٣ (٢١٪)	١٠٤	كبير	كبير

يتضح من الجدول السابق أن حجم تأثير المنهج المقترن وطرق تدريسه ساعد على تحقيق أهداف التحصيل الدراسي كما يأتي:

بالنسبة لمستوى التذكر:

بلغ حجم التأثير مقداره (٤٤٪)، وهي تدل على أن (٤٤٪) من تباين المتغير التابع (الذكر) يمكن تفسيره في ضوء المتغير المستقل (المنهج المقترن)، وهذا يدل على حجم أثر صغير للمنهج كما كانت قيمة (d) للمناظرة لقيمة $\eta^2 = ٤٣$ ، وهي تدل كذلك على حجم أثر صغير، وذلك لأن الطالب في مرحلة المراهقة يميل إلى اللعب والإنشغال وليس إلى الحفظ والاستذكار وبذلك هو لا يعتمد على الفنون التي تحتاج إلى تذكر أو استذكار ولكنه يميل إلى تنفيذ الفنون الإعلامية اليدوية مثل عمل مجلات حائطية، الرسم الكاريكاتيري؛ فضلاً عن الإتجاه السلبي العام اتجاه الأنشطة الإعلامية، كما تشير هذه النتيجة أيضاً إلى تدني مستوى المعرفة بأهمية التربية الإعلامية لدى الطالب نتيجة لعدم إكتساب الطلاب المعرف والمعلومات بالطريقة التقليدية وتتفق هذه النتيجة مع ما توصلت إليه نتيجة دراسة (العوفى ١٩٩٥) حيث أشارت إلى أن المعلمون لا يierzون أهمية النشاط، وأن النشاط غير متنوع وبذلك يجب توضيح ضرورة النشاط وأهميته وبحيث يكون متفق مع ميول الطلاب ورغباتهم وتوضيح فوائده، كما تتفق هذه النتيجة مع ما أشارت إليه نتيجة دراسة (الدمع ٢٠٠٢) حيث أشارت النتائج إلى أن ٧٠٪ من الطلبة لا يشاركون في الأنشطة مما يدل على تدني ملحوظ في ممارسة الأنشطة كما تتفق مع دراسة (موسى ٢٠٠٨) حيث أشارت إلى مجموعة من النتائج كان من أهمها كثرة المقررات وتعارض مواعيدها مع ممارسة الأنشطة، الإلتزام بأن الأنشطة تؤدي إلى مضيعة لوقت، عدم تشجيع الأسرة أبنائها لممارسة النشاط.

بالنسبة لمستوى الفهم:

بلغ حجم التأثير مقداره (٢٣١٪)، وهي تدل على أن (٢٣.١٪) من تباين المتغير التابع (الفهم) يرجع إلى أثر المتغير المستقل (المنهج المقترن)، وهذا يدل على حجم أثر كبير للمنهج على الفهم، كما كانت قيمة (d) المناظرة لقيمة (١٢) = ١.١٠، وهي تدل كذلك على حجم أثر كبير. هذا يدل على الإتجاه الإيجابي للطلبة نحو التربية الإعلامية وإدراك أهميتها وأهدافها يرجع لتشجيع أخصائي الإعلام التربوي لها.

بالنسبة لمستوى التطبيق:

بلغ حجم التأثير مقداره (٢٧٩٪)، وهي تدل على أن (٢٧.٩٪) من تباين المتغير التابع (التطبيق) يرجع إلى أثر المتغير المستقل (المنهج المقترن) وهذا يدل على حجم أثر كبير للمنهج على التطبيق، كما كانت قيمة (d) المناظرة لقيمة (١٢) = ١.٢٤، وهي تدل على حجم أثر كبير. ويدل ذلك على إشراك أعداد كبيرة من الطلبة لزاولة الفنون الإعلامية المختلفة مثل (المقالات - التحقيقات - الكاريكاتير - القصة القصيرة - المناظرات... الخ).

بالنسبة لمستوى التحليل:

بلغ حجم التأثير مقداره (١٣٨٪)، وهي تدل على أن (١٣.٨٪) من تباين المتغير التابع (التحليل) يرجع إلى أثر المتغير المستقل (المنهج المقترن)، وهذا يدل على حجم أثر متوسط للمنهج على التحليل، كما كانت قيمة (d) المناظرة لقيمة (١٢) = ٠.٨٠، وهي تدل كذلك على حجم أثر متوسط، وإن كان حجم الأثر هنا يقترب من الوصول إلى (كبير) حيث أن قيمة (d) هنا = الحد الأقصى لحجم الأثر المتوسط.

هذا يدل على اكتساب الخبرات السابقة من خلال تدريس الطريقة التقليدية في تنمية المعلومات والمعارف الإعلامية لدى طلاب الصف الأول الثانوي الفني

بالنسبة للدرجة الكلية للإختبار التحصيلي:

بلغ حجم التأثير مقداره (٢١٣٪)، وهي تدل على أن (٢١.٣٪) من تباين المتغير التابع (الدرجة الكلية للإختبار التحصيلي) يرجع إلى أثر المتغير المستقل (المنهج المقترن) وهذا يدل على حجم أثر كبير للمنهج على الدرجة الكلية للتحصيل الدراسي، كما كانت قيمة (d) المناظرة لقيمة (١٢) = ١.٠٤، وهي كذلك تدل على حجم أثر كبير.

يتضح من الفرض السابق أن حجم تأثير المنهج المقترن على التحصيل الدراسي بمستوياته كان كبيراً، عدا حجم التأثير على بعد التحليل فقد كان متوسطاً.

مما يدل على فاعلية الوحدة المقترنة للتربية الإعلامية وتأثيرها على الطلبة وتحقيق إنجاهات إيجابية لدى الطلبة بالإضافة إلى:

- تنوع موضوعات الوحدة وتكميلها من حيث وضع الأهداف والأهمية والمحظى مما ساعد على مستوى التحصيل لديهم.

- عمل الطلبة في مجموعات متعاونة من أحد العوامل التي ساهمت في ارتفاع مستوى التحصيل لديهم لأن كل طالب شعر بأهميته داخل الجماعة وهذا أدى إلى نجاح المجموعة ككل.
- مشاركة الطلبة في اختيار الفنون الإعلامية المختلفة والمتعددة ثم القيام بتنفيذها في جو يسوده المحبة والتعاون، وعقد جلسات للمناقشة والحوارات التي كانت تدور بين الباحثة والطلبة لأهمية المعلومات النظرية الموجودة داخل الوحدة المقترنة (التربية الإعلامية) من حيث أهدافها، أهميتها ومحوها زاد من اهتمام الطلبة بالجانب النظري مما ساعد في زيادة التحصيل لديهم.
- اختيار طريقة لتدريس الوحدة المقترنة (التربية الإعلامية) مناسبة لربط الطلبة بحياتهم الواقعية جعل الطلبة يستشعرون بأهمية ما يدرسوه وبالتالي زاد ذلك من مستوى التحصيل لديهم.
- الربط بين موضوعات الوحدة ساعد في زيادة التحصيل لدى الطلبة عن طريق الإجابة على التدريبات النظرية وتنفيذ الفنون الإعلامية.
- تنوع الأنشطة التي تتيحها (الوحدة المقترنة) من عمل مجلات حائطية، مجلات مطبوعة، برامج إذاعية، مناظرات، رسوم كاريكاتيرية، مقالات، تحقيقات، قصص قصيرة...الخ زاد من دافعية الطلبة ومن انتباهم أثناء تواجدهم داخل حجرة الصحفة المدرسية وبالتالي أدى إلى زيادة التحصيل.

هذا وقد بيّنت النتائج أن التربية الإعلامية تزيد من دافعيتهم نحو الدراسة والتحصيل والتعلم الذاتي، وتساعدهم في تنمية شخصيتهم ومواهبهم، كما تزودهم بقيم وسلوكيات إيجابية ترتبط بالحياة، وتتفق هذه النتيجة مع دراسة (اليسرى والجابري ٢٠٠٤) حيث أشارت النتائج أن التربية الإعلامية تساعدهم على النجاح والتفوق.

من خلال خبرة الباحثة في ممارسة هذا المجال بمدرسة الفنية المتقدمة بالمنصورة والإشتراك في جميع المسابقات الواردة من الوزارة بالإضافة إلى الدلائل والبراهين العلمية التي توصلت إليها الباحثة مدى تأثير وحدة مقترنة للتربية الإعلامية على التحصيل الدراسي للطلاب مما أدى ذلك إلى تنمية قدراتهم واكتشاف مواهبهم وربطهم ببيئة الخارجية المحاطة بهم.

كما يتميز الطلاب مرتفعوا التحصيل الدراسي بقدرتهم على إدارة الوقت المخصص للدراسة والاستفادة منه على أكمل وجه، وتنظيم الموضوعات الدراسية تبعاً لأهميتها، وأيضاً لديهم القدرة على تنظيم جهودهم المبذولة في الدراسة والإستذكار والرغبة في التفوق والحصول على درجات مرتفعة (١).

1- Waugh, R.F & Addison,P.A (1988): Arasch measurement model analysis of the revised approaches to studying inventory, British journal of Educational Psychology.68,pp95-112.

لذا كانت نتيجة البحث الحالى والذى يبين أن الطلاب مرتفعوا التحصيل هم الذين لديهم استجابة سريعة وأكثرا إقبالا على ممارسة فنون التربية الإعلامية والإشتراك فى المسابقات المختلفة الواردة من مديرية التربية والتعليم مكتب توجيهي الصحافة والخطة الإعلامية المقدمة فى بداية العام الدراسي بالمقارنة بالطلاب منخفضى التحصيل الدراسي(١) ولذلك أكدت معظم التقارير على أهمية دراسة المحتوى الإعلامى.

في ضوء هذه النتائج يوصى البحث بالأى:

١. نشر أهمية وأهداف التربية الإعلامية على نطاق واسع وممارسة أنشطة التربية الإعلامية وذلك من خلال عقد الندوات والمحاضرات وإصدار النشرات والدوريات بواسطة نخبة من المتخصصين في مجال الإعلام التربوي.
٢. وضع خطة بالتعاون مع توجيهي عام الإعلام التربوي لنشر وتوعية المدارس بأهمية التربية الإعلامية.
٣. الإهتمام بزيارة المعارض الصحفية التي تقام في نهاية العام الدراسي والتي تعرض فيها جميع فنون العمل الإعلامي.
٤. الإهتمام بتطوير أخصائي الإعلام التربوي وإكسابه الخبرة العلمية.
٥. إسناد تدريس الوحدة المقترحة للتربية الإعلامية لأخصائي الإعلام التربوي.
٦. ضرورة قيام مكتب الإعلام التربوي بالمدارس بإبراز العلاقة بين ممارسة فنون التربية الإعلامية والتفوق الدراسي ودورها في تنمية الجوانب التربوية والصحية والنفسية والاجتماعية، وذلك لتصحيح وإزالة المفاهيم الخاطئة العالقة بالأذهان حول ممارسة الأنشطة الإعلامية.
٧. ضرورة تأكيد أخصائي الإعلام التربوي في تدريسه على الفهم والتطبيق وليس الحفظ والإسترجاع.
٨. الإهتمام بالجانب التطبيقي المهارى من خلال تقديم التجهيزات والأدوات مثل (الورق- المقص - الألوان - الأقلام.....الخ) وهذا ينمى القدرة على إتخاذ القرارات المتعلقة بمستقبلهم ويعمق ثقتهم في أنفسهم ويزيد من إقبالهم على الإشتراك في ممارسة الفنون الإعلامية.

1- Entwistle,N.(1981): styles of learning and teaching , New yourk. John Wiley and Sonsltd.

المراجع

١. الدعج، عبد العزيز (٢٠٠٢)؛ أسباب عزوف طلبة جامعة الكويت عن الإشتراك في الأنشطة الطلابية، المجلة التربوية، ع ٦٤، ص ٦٧ - ١٠٨.
٢. الرسالة خالد محمد (٢٠٠٤)؛ أثر طريقة حل المشكلات على التحصيل الدراسي في مادة الكيمياء والصف الثاني في المرحلة الثانوية بولاية الخرطوم، رسالة ماجستير المناهج وطرق تدريس غير منشورة، كلية التربية، جامعة الخرطوم.
٣. السعى، خالد صالح (٢٠٠٥)؛ العوامل المؤدية إلى ضعف مشاركة الطلاب في الأنشطة الطلابية ووسائل التغلب عليها من وجهة نظر الطلاب بجامعة الملك سعود، رسالة الخليج العربي، ع ٩٤، ص ٥٥ - ١٠٩.
٤. الشعري، محمد مبارك (٢٠٠٦)؛ مدى تحقق الأنشطة التربوية بالمدرسة الثانوية: دراسة ميدانية على مدارس البنين بمدينة حائل، رسالة ماجستير، جامعة الملك سعود، الرياض.
٥. العصيمي، محمد (١٩٩١)؛ رؤية نحو تعزيز ذو النشاط المدرسي في تطوير العملية التربوية رسالة الخليج العربي، العدد الأربعون، السنة الثانية عشر.
٦. العيسري، عامر محمد الجابر، ريا عامر (٢٠٠٤)؛ واقع الأنشطة التربوية وأثرها على التحصيل الدراسي من وجهة نظر الطلاب والمعلمين، ندوة الأنشطة التربوية مركز لإثراء التعليم، مسقط ٢٦ - ٢٧ نوفمبر.
٧. الغبيوي، طلال عبد الهادي (٢٠٠٥)؛ الأنشطة التعليمية ودور المشرف والمعلم في تصميمها وتقويمها، اللقاء التربوي الخامس، مسقط.
٨. الفهد، عبد الله بن سلمان (٢٠٠١)؛ الأنشطة الإبداعية في المناهج الكشفية دراسة تحليلية، اللقاء السنوي التاسع للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية المنعقد في رحاب جامع الملك سعود بالرياض.
٩. المؤتمر الدولي الأول للتربية الإعلامية (٢٠٠٧)؛ تعرض المعلمين لوسائل الإعلام وإنعكاساته على الناشئة "دراسة تحليلية"، ورقة عمل مقدمة إلى اللجنة العامة للمؤتمر، ١٤ - ١٧ فبراير ٢٠٠٧/٣/٧ - ٤/٢/١٤٢٨.
١٠. تاج السر عبد الله (٢٠٠٤)؛ القياس والتقويم التربوي، السعودية، مكتبة الرشد، ص ٦٩.
١١. رجاء محمود أبو علام (٢٠٠١)؛ النظريات الحديثة في القياس والتقويم وتطوير نظام الإمتحانات "ورقة عمل مقدمة إلى المؤتمر العربي الأول للإمتحانات والتقويم التربوي: رؤية مستقبلية، المركز القومي للإمتحانات والتقويم التربوي، القاهرة، ٢٢ - ٢٤ ديسمبر، ص ٩٣ - ١١٩.
١٢. رشدى فام منصور (١٩٩٧)؛ حجم التأثير (الوجه المكمل للدلالة الإحصائية)، المجلة المصرية للدراسات النفسية، القاهرة، العدد ١٦ ، مجلد ٧، ص ٥٧ - ٦٩.
١٣. صلاح علام (٢٠٠٠)؛ القياس والتقويم التربوي والنفسي - أساسياته، وتطبيقاته وتوجيهاته المعاصرة، دار الفكر العربي القاهرة.
١٤. عادل أبو العزم (٢٠٠٥)؛ تخطيط المناهج وتنظيمها بين النظرية والتطبيق، عمان، ص ٢٢.
١٥. عبد الرحمن سلمان الطبرى (١٩٩٧)؛ القياس النفسي والتربوى، نظريته أساسه وتطبيقاته، مكتبة الرشد الرياض.
١٦. فؤاد أبو حطب وسيد عثمان وأمال صادق (١٩٩٧)؛ التقويم النفسي، الأنجلو المصرية، ط ٢، القاهرة.

١٧. محمد بن عبد الرحمن الدخيل(٢٠٠١): النشاط المدرسي و معوقاته في منطقة المدينة المنورة التعليمية في نظر مديري المدارس، اللقاء السنوي التاسع للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية المنعقد في رحاب جامعة الملك سعود بالرياض.
١٨. محمد بن قربان (٢٠٠١) : النشاط المدرسي وسبل تطويره في مدارسنا اللقاء السنوي التاسع للجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية المنعقد في رحاب جامعة الملك سعود، الرياض.
١٩. محمد عبد الحميد (١٩٩٤) : دعم التربية الإعلامية في المؤسسات التعليمية، ورقة عمل مقدمة في المؤتمر العلمي الثالث لكلية التربية، جامعة حلوان، أبريل.
٢٠. موسى، هافى محمد (٢٠٠٨) : دراسة تقويمية لأنشطة الطلابية بكلية العلوم في جامعة الملك سعود في ضوء آراء طلابها، مؤتمر مناهج التعليم والهوية الثقافية، دار الضيافة، جامعة عين شمس، مج ٤، ٣٠-٣١.
21. Bragg, S. (2006). "Having a real debate": Using media as a resource in sex education. *Sex Education*, 6(4), 317-331
22. Brosnan, P.A. (1998): Interaction between assessment and instruction in science: a teacher's decision-making process". D.A.T., 58(10), 3877a
23. Dayal, M (2008).; Importance and Universalisation of Education: Role of Media, University News, Vol. 46, No. 28, July 14-20., pp. 17-21.
24. Entwistle,N.(1981): styles of learning and teaching , New yourk. John Wiley and Sonsltd.
25. Hurme, Tarja-riitta; Jarvela, Sanna (2005): " Students' Activity in Computer-Supported Collaborative Problem Solving", International Journal of Computers for Mathematical Learning, v10 n1 p49-73 (EJ748718)
26. J. Průcha, Moderní pedagogika. Modern Pedagogy. (Praha: Portál, 2002. ISBN 80-7178-631-4)
27. Parikh, K (2007). Technological Advances and Role of ICT in Teacher Training and Higher Education,University News, Vol.45, No. 26, June 25- July 01, pp 12-15
28. Stake, R.E. (1998): Some comments on assessment in U.S. education. *Education Policy Analysis Archives*, 6(14), 1-12.
29. Scharfenberg, Franz-Josef; Bogner, Franz X.; Klautke, Siegfried (2008): " A Category-Based Video Analysis of Students' Activities in an Out-of-School Hands-on Gene Technology Lesson". *International Journal of Science Education*, v30 n4 p451-467 (EJ786002) .

30. Waugh,R.F&Addison,P.A(1988): Arasch measurement model analysis of the revised approaches to studing inventory,British journal of Educational Psychology,68,pp95-112.
31. Warren, T. H.; Henriksen, P. N.; Ramsier, R. D. (2003): "A Student Activity on Visual Resolving Power". ERIC, v38 n5 p413-417 (EJ775668)
32. Zimmerman, F. (2008). Children's media use and sleep problems: Issues and unanswered questions. Retrieved from <http://www.kff.org/entmedia/7674.cfm>, March 13, 2009.