

واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية كما يدركونها تلاميذ المرحلة الاعدادية

د. عمرو محمد عبدالله مخاله

مدرس بقسم الإعلام وثقافة الأطفال كلية الدراسات العليا للطفلة جامعة عين شمس

المؤلف

هدفت الدراسة إلى التعرف على واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية في المرحلة الثانوية من وجهة نظر الطلاب، وتعد الدراسة من الدراسات الوصفية، واعتمدت على المنهج المحسّى، وتمثل مجتمع الدراسة في تلاميذ المرحلة الاعدادية بمحافظة القاهرة والجيزة، وتمثلت عينة الدراسة في عينة عشوائية قوامها ٤٠٠ مفردة من تلاميذ المرحلة الاعدادية (مدرسة النقي الاعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين) بإدارة النقي التعليمية محافظة الجيزة، والمدارس الاعدادية بنات- المعادي الاعدادية الجديدة للبنين) بإدارة المعادي التعليمية بمحافظة القاهرة، واعتمدت الدراسة على استمرارة الاستقصاء كأداة أساسية للدراسة، وكانت اهم نتائج الدراسة كما يلى: لا توجد فرق دال إحصائياً بين متواسطات درجات الذكور ومتواسطات درجات الإناث نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية، لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متواسطات درجات المبعوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة النقي الاعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادي الاعدادية بنات- المعادي الاعدادية الجديدة للبنين)، لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متواسطات درجات المبعوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصف الدراسي (أولى إعدادي- ثانية إعدادي- ثالثة إعدادي)، يوجد فرق دال إحصائيًّا بين متواسطات درجات الذكور ومتواسطات درجات الإناث نحو مشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية، يوجد فرق دال إحصائيًّا بين متواسطات درجات الذكور ومتواسطات درجات الإناث نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية.

The Statue of Electronic Scholastic Journalism as Perceived by Preparatory Schools' Students

The current paper aimed at identifying the current statue of electronic scholastic journalism in preparatory education students from their perspective. The descriptive methodology was utilized through the survey design. The study population is represented in students of preparatory schools' students at Cairo and Giza governorates. Specifically, the sample consisted of 400 respondents that were randomly selected from preparatory schools (i.e. El Dokki preparatory school for girls and Al Shaheed Abd El Mone'm Riadh preparatory school for boys of El Dokki educational directorate, Giza; Ma'adi Preparatory School for girls and New Ma'adi Preparatory School for boys, Ma'adi educational directorate, Cairo. The survey was used as the basic research tool. The following findings were concluded: no statistically significant differences were found between mean degrees of male and female degrees toward the statue of electronic scholastic journalism, no statistically significant differences were found between mean degrees of the respondents toward the statue of electronic scholastic journalism according to variability of schools (i.e. El Dokki preparatory school for girls- Al Shaheed Abd El Mone'm Riadh preparatory school for boys- Ma'adi Preparatory School for girls - New Ma'adi Preparatory School for boys). In addition, no statistically significant differences were found between mean degrees of the respondents toward the statue of electronic scholastic journalism according to grade variability (first, second or third year) and statistically significant differences were found between mean degrees of the males and females toward the requirements of electronic scholastic journalism activation. Finally, statistically significant differences were found between mean degrees of the males and females toward the problems of electronic scholastic journalism activation.

تعتبر الصحف المدرسية الإلكترونية أحد صور التعلم النشط داخل وخارج الفصل، وقد أصبحت إستراتيجية تعليمية فعالة وجاذبة للطلاب فهي تمثل أحد وسائل الإعلام التربوي الحديث التي يتم إصدارها ونشرها عبر الإنترنت على الموقع الإلكتروني للمدرسة، ويقوم بتحريرها الطلاب بمساعدة أخصائي الإعلام التربوي ويتم تكاملها مع باقي الأنشطة المدرسية لتنمية شخصية الطلاب وإيمادهم بالمعرفة والثقافة وتدعيمهم إلى التفكير السليم وتبادل الخبرات وتزيد من فاعلية المنهج الدراسي. فمن خلال الامكانيات العالية للإنترنت يتم ابتكار شكل جديد للصحف المدرسية يسهم في التغلب على مشكلات الشكل التقليدي، ويقلل الكلفة المادية للصحيفة المدرسية ويعمل على تنمية المهارات الإعلامية لدى الطلاب، ويقدم مستوى أفضل من المضمون يتبع نسبة أكبر من الإطلاع عليها ويعلم على رفع مستوى اقراهية الصحف المدرسية.

وأصبح التطور المتلاحق للاستخدام التكنولوجي يفرض على كل شيء مواكيته وبالتالي في مجال الصحافة المدرسية، وكانت النتيجة الحتمية تحويل الصحافة المدرسية إلى إلكترونية مع الإبقاء على صحف الحائط، ولكن توأك وزارة التربية والتعليم التطويرات التكنولوجية في الصحافة المدرسية أقرت مسابقة المجلة الإلكترونية للطفولة (ينفذها المرحلة الابتدائية والإعدادية وثانوى عام وفنى).

مشكلة الدراسة:

يعيش الطلاب بمرحلة التعليم الإعدادي عصر التكنولوجيا، حيث تنتشر الرسائل المعلوماتية بينهم بسهولة وسرعة، كما يمكنهم الحصول على المتعة أو المعلومات فوريًا في أي وقت وأي مكان. على هذا النحو، فإن تخطيط الأنشطة الإعلامية مثل الصحافة المدرسية الإلكترونية المنكاملة تنمو لديهم المهارات الإعلامية وتزدهرهم بالقدرة على توظيف هذه المهارات وتوفير التوازن المثالي بين التعليم والترفيه.

(Dickson, 2014, P.74)

ولقاء الاهتمام بموضوع الصحافة المدرسية الإلكترونية من حيث كونها تشكل أداة لتطوير مهارات الممارسة الإعلامية في المجال المدرسي، بالإضافة إلى تحويل النشاط الاعلامي إلى خبرات واسعة توأك التطويرات التكنولوجية بمارسها جميع الطلاب بمساعدة متخصص مهني يمتلك مستوى من الأداء المهني الذي ييسر على طلابه تنفيذ صحيفة مدرسية الكترونية.

فالطلاب يستمتعون بنشاط الصحافة المدرسية سواء التقليدية أو الإلكترونية. على الرغم من ذلك، هناك العديد من الفروق في اتجاهات الطلاب نحو نوعي النشاط الصحفي المدرسي. فالطلاب في مرحلة التعليم الإعدادي أقل اهتماماً بنشاط الصحافة المدرسية التقليدية بالمقارنة مع تطبيق النشاط إلكترونياً، حيث أن الصحافة المدرسية الإلكترونية تعتمد على عناصر السرعة وجذب الانتباه بصرياً وسمعياً، كما أنها سهلة الوصول إليها ونشر الأخبار من خلالها بين الطلاب.

(Cherian & Jacob, 2017, P.13)

وقد أشارت نتائج العديد من الدراسات إلى واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية ومنها:

﴿ دراسة George, A. T. (2018) والتي أشارت إلى أن مجال الصحافة المدرسية الإلكترونية بمرحلة التعليم ما قبل الثانوى يشهد تقدم وإنجازات ملحوظة بفضل زيادة ارتباطها بالمحنوى الدراسي بالإضافة إلى تزايد التخصص وكفاءة التدريب المقدم للأخصائين في المجال، وأظهرت التحليلات أن الصحافة المدرسية الإلكترونية تمارس وظائف معرفية وأكاديمية وترفيهية وเทคโนโลยية. ﴾

﴿ دراسة Bennett, D. L. (2018) والتي أشارت إلى وجود اهتمام بنشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية تمثلت مظاهره في وجود البنية التكنولوجية لتطبيق النشاط ومدة ممارسة الصحافة الإلكترونية، وأن موضوعات الصحافة المدرسية الإلكترونية تمارس وظائف معرفية وأكاديمية وترفيهية وเทคโนโลยية. ﴾

﴿ دراسة Daniels, S. (2017) والتي أشارت إلى ظهور اتجاه إيجابي من جانب

٤. دراسة (2016) U. Wolz بعنوان "دراسة لواقع الحالى للصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارس ما قبل التعليم الثانوى فى بنسلفانيا"، وهدفت الدراسة إلى إثراء الأدبيات البحثية من خلال تقديم وصف لواقع الحالى للصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارس التعليم ما قبل الثانوى بولاية بنسلفانيا، بالإضافة إلى اقتراح نموذج حول كيفية ابتكار واستخدام وتطبيق منهج للصحافة المدرسية الإلكترونية، واستخدمت الدراسة المنهج النوعي، وشارك في الدراسة عينة تكونت من أخصائيين للصحافة المدرسية (العدد = ١٦٧) ينتمون إلى ٢٨ مدرسة للتعليم ما قبل الثانوى فى ولاية بنسلفانيا فى الولايات المتحدة، تم اختيارهم عمدياً وفقاً لاستخدام نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية فى تلك المدارس. تم تطبيق الاستبيان والمقابلات شبه البنائية على أفراد العينة، وتمثلت الأدوات المستخدمة فى جمع البيانات من: استبانة واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية للأخصائيين، المقابلات شبه البنائية على فرقة العينة، وتم التوصل إلى النتائج التالية: أظهرت التحليلات أن معظم المدارس تستلزم نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية فى تدريب الطلاب على الكتابة والإنتاج الصحفى بطريقة إلكترونية مبتكرة، وأشارت التحليلات إلى أن تطبيق أنشطة الصحافة المدرسية الإلكترونية يساعد الطلاب على تعلم التفكير والتخطيط والتتنظيم والكتابة والنقد فى بيئه إلكترونية تكنولوجية، وافتتحت الدراسة تصميم منهج للصحافة المدرسية الإلكترونية قائم على ابتكار واستخدام وتطبيق الصحافة المدرسية الإلكترونية كنشاط لا منهجى مع زيادة التركيز على التقنيات الحديثة فى تقديم النشاط.

٥. دراسة (2016) J. M. Butler بعنوان "دراسة تقويمية لأنماط موافق عينة مختارة من طلاب مدارس التعليم الإعدادي نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية: مفهوم منهجه"، وهدفت الدراسة إلى تقويم موافق عينة مختارة من طلاب مدرستين للتعليم الإعدادي فى لاہور نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية فى مدارسهم. أيضاً، هدفت الدراسة إلى تحديد جوانب الشابه والاختلاف بين الطلاب لتحديد الأنماط الموقعة من الصحافة المدرسية الإلكترونية، وتكونت عينة الدراسة من ٦٠ طالب وطالبة (متوسط العمر ١٤ عام) ينتمون إلى مدرستين للتعليم الإعدادي بمدينة لاہور الپاکستانیه تم اختيارهم عمدياً من بين شاركين بإنتظام فى نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية، تم تجميع البيانات بإستخدام الأدوات التالية: نموذج البيانات الشخصية للطلاب، استطلاع الرأى حول واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية، وتم التوصل من خلال التحليلات إلى النتائج التالية: أشارت النتائج إلى وجود اتفاق عام فى مفاهيم الطلاب نحو اهتمام المدارس ب تقديم نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية للطلاب، أشار الطلاب إلى ارتباط تقديم نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية بتفهمهم الأكاديمى.

٦. دراسة سهير سيف الدين عده (٢٠١٦) بعنوان دور الصحافة المدرسية الإلكترونية فى تنمية الوعى المعلوماتى لدى طلاب المرحلتين الإعدادية والثانوية، وهدفت الدراسة إلى التعرف على الدور الذى تقوم به الصحافة المدرسية الإلكترونية فى تنمية المعلوماتى لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية والثانوية فى المدارس المصرية من خلال مشاركتهم فى أنشطة الصحافة المدرسية وفنونها، واعتمدت الدراسة على المنهج المصحح الإعلامي، وتمثلت أدوات الدراسة فى صحيفة الاستبيان، وتمثلت عينة الدراسة فى عينة قوامها ٣٣٦ مفردة من طلبة تلاميذ المدارس الإعدادية والثانوية بمحافظتى السويس والقاهرة، وكانت اهم النتائج ما يلى: جاءت رؤية الطلاب دور الصحافة المدرسية الإلكترونية فى حياتهم أنه نشاط حيوى يساهم فى تنمية المهارات الشخصية بنسبة ٨٧,٩ %، وأنه يتيح فرصه جيدة للتفاعل مع الآخرين بنسبة ٩٣,١ %، وأنه يساهم فى جعلهم شخصيات أكثر إيجابية بنسبة ٨٩,٩ %، أنه يساعدهم فى اكتشاف جوانب جديدة فى شخصياتهم، وجوانب لا يعرفونها عن أنفسهم بنسبة ٨٢ %، وأنه نشاط يسهم فى تحسين المستوى التعليمي للطلاب المنخرطين فيه بنسبة ٧٩,٧ %، وتوجد فروق ذات دلالة احصائية بين ممارسة أنشطة الصحافة المدرسية

المدركة للصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارس التعليم ما قبل الثانوى فى الولايات المتحدة، وهدفت الدراسة إلى تحديد واقع ووظائف والاحتاجات المدركة للصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارس التعليم ما قبل الثانوى بالولايات المتحدة، واستخدمت الدراسة المنهج النوعي الاستطلاعى من خلال تطبيق الاستبانة والمقابلات على أفراد العينة، وشارك في الدراسة عينة تكونت من ٤٦ مدير مدرسة و ٤١ أخصائى صحافة مدرسية و ٧٠ طالب وطالبة بمرحلة التعليم ما قبل الثانوى فى ولاية فيرجينيا الأمريكية. تم تطبيق الأدوات على أفراد العينة لتحقيق أهداف الدراسة، تمثلت الأدوات المستخدمة في جمع البيانات مما يلى: استبانة واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية، المقابلات شبه البنائية، وتم التوصل من خلال التحليلات إلى النتائج التالية: توصلت الدراسة إلى أنه على الرغم من جميع القيد وقائمة الاحتاجات المدركة من جانب المديرين والأخصائيين والطلاب، يبدو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية مشابهة أو أفضل حالاً بولاية فيرجينيا مع باقى الولايات الأمريكية، وأظهرت التحليلات أن مجال الصحافة المدرسية الإلكترونية بمرحلة التعليم ما قبل الثانوى يشهد تقدماً وإنجازات ملحوظة بفضل زيادة ارتباطها بالمحوى الدراسي بالإضافة إلى تزايد التخصص وكفاءة التدريب المقدم للأخصائيين في المجال، وأظهرت التحليلات أن الصحافة المدرسية الإلكترونية تمارس وظائف معرفية وأكademie وترفيهية وتكنولوجية.

٢. دراسة (2018) Bennett, D. L. بعنوان "واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية: دراسة استطلاعية تحليلية لمواقف طلاب المدارس الإعدادية نحو الصحافة المدرسية الإلكترونية في أوكلahoma"، وهدفت الدراسة إلى فحص واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الإعدادية في ولاية أوكلahoma من وجهة نظر الطلاب، واستخدمت الدراسة مزيج من المناهج التحليلية والتوعية الاستطلاعية، وتكون مجتمع الدراسة من ١١٤ مدرسة لمرحلة التعليم الإعدادية (ما قبل الثانوية) تم اختيارهم عمدياً من بين المدارس التي تقدم نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية بشكل أساسى وفقاً لوزارة التعليم الأمريكية. وتكونت عينة الدراسة الفعلية من ١٤١٧ طالب وطالبة تم استطلاع رأيهم بواسطة الاستبيان، وتمثلت أدوات جمع البيانات الرئيسية من الاستبيان لقياس واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس ما قبل الثانوية من وجهة نظر الطلاب وجود اهتمام بشناط الصحافة المدرسية الإلكترونية تتمثل مظاهره في وجود البنية التكنولوجية لتطبيق النشاط ومدة ممارسة الصحافة الإلكترونية وتضمين النشاط في المواقف الأكademie، أشار الطلاب إلى أن موضوعات الصحافة المدرسية الإلكترونية مشوقة ومفضلة بالنسبة لهم.

٣. دراسة Daniels, S. (2017) بعنوان "مفاهيم طلاب مرحلة التعليم الإعدادية حول الصحافة الإلكترونية في المدارس"، وهدفت الدراسة إلى فحص مفاهيم الطلاب بالمدارس الإعدادية (ما قبل الثانوية) حول الواقع الحالى للصحافة المدرسية الإلكترونية، واستخدمت الدراسة المنهج الوصفى والنوعي الاستطلاعى لمفاهيم الطلاب نحو الصحافة المدرسية الإلكترونية، وشارك في الدراسة عينة تكونت من ٢٠٣ طالب وطالبة بمرحلة التعليم ما قبل الثانوى (المرحلة الإعدادية) تم اختيارهم عشوائياً من أحد ولايات الجنوب الغربى الأمريكية تم تطبيق الأدوات عليهم، وتم تجميع البيانات باستخدام الأدوات التالية: استبيان واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية، وتم التوصل من خلال التحليلات إلى النتائج التالية: أظهرت التحليلات مفاهيم إيجابية من جانب الطلاب نحو الصحافة المدرسية الإلكترونية تعزى لاستخدامهم المكثف للتكنولوجيا وموقع التواصل الاجتماعى، بالإضافة إلى ميول الطلاب نحو استهلاك الإعلام المدرسى إلكترونى، وأظهرت التحليلات اتجاه إيجابى من جانب الطلاب نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية. والتى تأتى بالمستقبل فى ضوء التطورات التكنولوجيا الحديثة وزيادة الاعتماد على الهاتف والتكنولوجيا المحمولة.

ذلك المضمون، حيث تنتهي الدراسة إلى الدراسات الوصفية، حيث تستخدم منهج المسح الشامل، حيث تتمثل عينة الدراسة في الصحف المصرية وهي صحيفة (الموارد الإلكترونية- النوع الإلكتروني- دنيا الطفل الإلكتروني- صوت الطالب الإلكتروني) ومن الصحف العربية فهي مجلة مدرستي الإلكترونية ومجلة الإعلام التربوي، واستخدم الباحث استماره تحليل المضمون، وتوصلت الدراسة إلى: يحتل الخبر الترتيب الأول من جملة فنون التحرير الصحفى بليه التقرير الإخبارى والتقرير الصحفى ثم المقال بكل أنواعه، وأن من أهم التأثيرات المصاحبة للنصوص اللون يليه الوميض، الحركة وتحتل العناوين الرئيسية الترتيب الأول من حيث الوظيفة، وافتقار الصحف المدرسية الإلكترونية عينة الدراسة إلى عناصر القاعالية النصية مثل نقاط الاتقاء والوصلات والشاهدات والأيقونات والتوجول الحر وحجر الثرثرة والمنتديات والاستفتاءات، ومن أهم المضامين المقدمة في الصحف المدرسية الإلكترونية عينة الدراسة المضمون المدرسي- التعليمي- الصحي- الطفولة- الأدبي- الترفية والتسلية- العلمي- الاجتماعي والديني- من أهم الوظائف التي تتحققها المضامين المقدمة في الإعلام والأخبار- الشرح والتفسير- توحيد الأمة وتحقيق التماسک- تكريم الرأى العام والتقييم.

الإطار النظري للدراسة:

الصحافة المدرسية الإلكترونية: عرف (Dennis, 2017, P25) الصحافة الإلكترونية المدرسية بأنها "صحافة يتجهها الطالب بعدم من المدرسة باستخدام الوسائل التكنولوجية، ويتم نشرها عبر الإنترنت في صورة مدونات أو عبر منصات التواصل الاجتماعي، ويتم تمويلها عادة من جانب المدرسة".

وعرف (Webcrawler, 2016: Online) الصحف المدرسية الإلكترونية بأنها "نشاط إعلامي تربوي يتم عبر آلية إلكترونية (الإنترنت) ويعتمد على عناصر الصوت والصور والفيديو أو جميعها".

ويعرف (P.1 Kadzera, 2016, P.1) مفهوم الصحافة المدرسية الإلكترونية على أنه تلك الصحف التي يتجهها الأطفال بمساعدة وسائل تكنولوجية إلكترونية، ويمكن إنتاجها كشاشة بالفصل أو كشاشة منهجي آخر عبر الإنترت.

عرفت (Adegbija& Fakomogbon, 2015, P.114) الصحف المدرسية الإلكترونية بأنها "أحد وسائل الإعلام التربوي التي يتم إصدارها ونشرها عبر الإنترت على الموقع الإلكتروني للمدرسة، ويقوم بتحريرها الطالب بمساعدة أخصائي الإعلام التربوي ويتم تكاملها مع باقى الأنشطة المدرسية لتنمية شخصية الطالب".

وأيضاً عرفها (هشام قابل سمس الدين، ٢٠١٧، ص ٦٠) بأنها منشورات إلكترونية دورياً يحتوى على الأحداث الجارية سواء المرتبطة بموضوعات عامة أو موضوعات ذات طبيعة خاصة ومرتبطة بمزاد وموضوعات يدرسها الطلاب/الطلاب وذلك عن طريق الحاسوب الآلي، سواء مباشرة أو من خلال شبكات الاتصال مع تطويرها وبثها وتوصيلها وعرضها إلكترونياً وهذه المعلومات قد تكون في شكل نصوص أو صور أو رسومات تتم معالجتها آلياً ويقوم بإصدارها الطلاب/الطلاب أنفسهم.

وقد عرف (أحمد عبدالكافى عبدالفتاح، ٢٠١٢، ص ٦٨) الصحافة المدرسية الإلكترونية على أنها الصحف المدرسية التي يتم نشرها على شبكة الإنترت العالمية باستخدام الوسائل الإلكترونية، والمتمثلة في الوسائط المتعددة والنص الفائق وكافة برامج الحاسوب التي تساعد في عملية النشر الإلكتروني محققة درجة كبيرة من الفاعلية بين الجمهور والوسيلة وبين أفراد الجمهور وبعضهم البعض ويقوم بتحريرها الطلاب بأنفسهم وتهتم بالأنشطة التعليمية.

أهمية الصحافة الإلكترونية المدرسية: يوضح (Dvorak, Lain& Dickson, 2014, P.25) أن أهمية الصحافة الإلكترونية المدرسية تكمن في كونها تعد الوسيلة الرئيسية لإخبار المجتمع الخارجي والفضاء الإلكتروني حول العمل

الإلكترونية ومهارة إنتاج المعلومات من قبل الطالب وعرضها.

٧. دراسة Song, Y.& Lin, A. (2016) بعنوان "واقع ووظائف واحتياجات تدريس نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية"، وهدفت الدراسة إلى فحص واقع ووظيفة واحتياجات تدريس نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارس التعليم الثانوي، واستندت الدراسة المنهج النوعي، وشارك في الدراسة عينة تكانت من ٤٦ مدرب و ٤١ أخصائى لنشاط الإعلام التربوي تم اختيارهم عشوائياً من مجتمع مدارس التعليم الثانوى بمدينة نتاريو الكندية، وتم تطبيق استبيان استطلاع رأى إلكترونية على أفراد العينة، وتمثل أدوات جمع البيانات من: استبيان المعلومات الديموغرافية، استبيان استطلاع الرأى الإلكتروني حول واقع تدريس نشاط الصحافة المدرسية الإلكتروني، وتم التوصل إلى النتائج التالية: على الرغم من تعدد جوانب القصور بعد نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية يشهد تطورات مستمرة نتيجة لتطور التكنولوجيا وإنترنت وحداثة المجال، وتمثلت معوقات تدريس نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية في عدم توافر المعدات اللازمة للنشاط ونقص الاعتمادات المالية، وتم التوصل إلى تعدد الوظائف التي يضمها تطبيق نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية وعلى رأسها: دعم التعليم والتواصل والتربية.

٨. دراسة أحمد عبدالكافى عبدالفتاح (٢٠١٢) بعنوان استخدام تلاميذ المرحلة الإعدادية للصحف المدرسية الإلكترونية والإشباعات المتحققة منها، وهدفت الدراسة إلى التعرف على العلاقة بين استخدام تلاميذ المرحلة الإعدادية للصحف المدرسية الإلكترونية والإشباعات المتحققة منها، من خلال التعرف على مدى مشاركة التلاميذ في الصحافة المدرسية الإلكترونية، والتعرف على مدى استخدام التلاميذ للصحافة المدرسية الإلكترونية، حيث استندت الدراسة المنهج الم世人 على مدى تطبيقها على عينة قوامها ٤٠٠ مفردة، حيث توصلت الدراسة إلى: إلى أن بريد القراء حاز على المركز الأول في التفاعل بين التلاميذ وبين الصحف المدرسية الإلكترونية، وحاز معدل استخدام التلاميذ للإنترنت لمدة ساعة يومياً على الترتيب الأول بنسبة ٤٨,٣ %، وجاء سبب استخدام الإنترت للإطلاع على صحيفة المدرسية في الترتيب الأول من بين أسباب الاستخدام بنسبة ٩١,٧ %، وتوجد علاقة ارتباطية موجبة بين استخدام تلاميذ المرحلة الإعدادية للصحف المدرسية الإلكترونية والإشباعات المتحققة منها، وتوجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات التلاميذ في أسباب الاستخدام للصحف المدرسية الإلكترونية حسب المتغيرات الديموغرافية.

٩. دراسة السيد إبراهيم درويش (٢٠١١) بعنوان فاعلية برنامج تدريسي في الصحافة المدرسية لتنمية القدرة الابتكارية والوعي الصحفى لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية. تهدف الدراسة إلى نشر الوعى الصحفى بين التلاميذ لتنمية القدرات الصحفية التي تشبع حاجاتهم الشخصية وتشتهر طاقاتهم الخلاقة وتنمية مواهفهم الابتكارية، والإسهام فى إكساب التلاميذ على ممارسة الفنون الصحفية (خبر- حدث- تحقيق- تقرير- مقال صحفى)، وقد استندت الدراسة المنهج الشبه تجريبي، وطبقت الدراسة على عينة من طلاب المدارس، تمثلت أدوات فى مقياس ترايس للقدرة الابتكارية، وتوصلت الدراسة إلى ضرورة التأكيد على الوعى الصحفى لدى تلاميذ كثرة الدورات التربوية والندوات العلمية للمعلمين، والتي تتدلى بضرورة رعاية المبتكرین، وأن الصحافة المدرسية لازالت بعيدة كل البعد عن تنمية القدرات الابتكارية والوعي الصحفى لللاميذ.

١٠. دراسة وليد عبدالفتاح عبد الفتاح (٢٠١٠) بعنوان محتوى الصحافة المدرسية الإلكترونية المصرية والعربية لتلاميذ المرحلة الإعدادية: دراسة في تحويل الصحافة المدرسية إلى نسخة إلكترونية: www.manaraa.com إلى التعرف على نوعية المضامين المقدمة في الصحف المدرسية عينة الدراسة مع التعرف على أهم فنون التحرير التي يقدم بها

١. خصائص مرتبطة بالتصميم: يميل تصميم الصحافة المدرسية الإلكترونية إلى استخدام الوسائل المتعددة كالصور والصور والتجسيم، وتركيب النصوص على الصور وخاصة في العناوين الرئيسية للموضوعات. ويعمل أفضل التصميمات لنشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية على وضع المعلومات الأكثر أهمية أعلى الصفحة مع استخدام جماليات لغوية لجذب الانتباه. وبالنسبة للنص، يتم اختيار النص المستخدم في موضوعات الصحافة المدرسية الإلكترونية بطريقة تجذب اهتمام القراءة من خلال تقليل أو تغيير حجم وأسلوب الخط في أجزاء معينة من الموضوعات. وبالإضافة إلى جذب الانتباه من خلال النص والصورة، وتتمثل التفاعلية أحد الجوانب الهامة للصحافة الإلكترونية المدرسية. تتضمن الخصائص التفاعلية للصحافة الإلكترونية عناصر مثل التغذية الراجعة وطرح الأسئلة واستطلاعات الرأي والاختبارات الإلكترونية والروابط التشعبية وغيرها من خصائص مشاركة المحتوى. وتعمل خصائص التفاعلية على جعل الطالب ليس فقط يشعرون بالنشاط والمشاركة في محترى الصحافة ولكن أيضاً تجعل موضوعات الصحافة المدرسية الإلكترونية تكتسب المزيد من المصداقية.

(Arnold, 2013, P.46)

٢. خصائص مرتبطة بطريقة كتابة الصحافة المدرسية الإلكترونية: تتضمن أهم خصائص كتابة المحتوى الصحفى بالصحافة المدرسية الإلكترونية في استخدام الكلمات الوصفية التي تحافظ على انتباه وتركيز الطالب على محتوى الموضوعات الصحفية. أيضاً، تتضمن خصائص الكتابة استخدام جمل وفقرات وعدد كلمات أقل من تلك المستخدمة في الصحف الورقية لمواكبة طبيعة من القراء وسرعة الحصول على المعلومة بطريقة أكثر ترتكزاً. أيضاً، تتضمن خصائص كتابة المحتوى الصحفى الإلكترونى المدرسة استخدام الطريقة الهرمية بحيث تأتي المعلومات الأكثر أهمية في بداية الموضوعات.

(Burgoon & Others, 2012, p434)

ويبين (Lowrey & Becker, 2014, p.528) أن الصحف المدرسية الإلكترونية تمتاز على الصحف المدرسية التقليدية بمجموعة من الأسس تتضمن:

١. مرونة العناصر التمايزية واللاتمازية المتداولة عبر الصحافة الإلكترونية.
٢. عمومية التغطية واتساع نطاق الانتشار وسهولة الوصول.
٣. المشاركة النشطة التفاعلية من جانب الطالب.

وأضافت (سيير سيف الدين عده، ٢٠١٦، ص ٨٧) أن الصحافة المدرسية الإلكترونية تتسم بعدد من السمات التي تميزها عن شقيقتها الورقية الآتي:

١. يضم الشير الإلكتروني ألوان الصحافة المدرسية وله خصائصه، وميزاته، وقدرتها على احتواء الكتاب السنوي، والصحفية، والمجلة، والدليل، والبرامج الإذاعية المتلفزة، والمناظرات المتلفزة، البرلمان المدرسي المتلفزة، وذلك عن طريق تقسيم الموقع إلى أبواب يمكن الإطلاع على محتوياتها تباعاً.
٢. استيعاب النشر الإلكتروني لاحتياجات التعديل، والتطوير، والتحديث بتكليف منخفضة جداً بالمقارنة بالنشر التقليدي.
٣. يتميز بعدم نفاذ النسخ، لأنها تقوم على أساس غير مادي، ومن الممكن طباعة ما تحتاجه لقراءته في صورة مطبوعة.

٤. تشكل الصحافة المدرسية الإلكترونية منتدى حوار بين الطلبة، وترفع من فرص التلاقي الفكري من خلال تكوين أندية للمناقشة أو منافذ للدرشة.

٥. تسهم بشكل فعال في تعزيز خدمات التعلم عن بعد، وذلك عن طريق نشر الدروس والامتحانات عن طريق موقعها.

٦. لا يعاني النشر الإلكتروني من مشكلات محدودية المساحة أو الوقت، مما يتيح نشر أكبر قدر من إيداعات الطلاب، وإناتهم الأدبي، ومناقشة الموضوعات المختلفة التي تهم فئات قليلة من الطلبة.

المدرسي وتوظيف وحدة المدرسة، فضلاً عن كونها وسيلة لتطبيق الطلاب لما تعلموه من لغة وفنون وكتابة وتكنولوجيا، وقد أضاف (Boyd, 2016, P.586)

جواب الأهمية التالية للصحافة المدرسية الإلكترونية:

١. خلق عادات تربوية إيجابية بين الطلاب.

٢. دعم روح العمل المدرسي.

٣. تحسين قدرة الطلاب على التعامل مع التكنولوجيا.

٤. تنمية العديد من الجوانب الاجتماعية التعاونية لدى الطلاب.

٥. الترويج للمدرسة عبر الإنترنت ومنصاته الاجتماعية.

وفي ضوء تقرير (Igbokwe, Obidike& Ezeji, 2014, Online)، يمكن تصنيف جواب أهمية الصحافة المدرسية الإلكترونية إلى:

١. الصحافة المدرسية الإلكترونية والجوانب المعرفية: تعرف الصحافة المدرسية الإلكترونية كنشاط حر يهتم بتنمية الجوانب المعرفية للطلاب من خلال تشجيعهم على القراءة والتعلم وجمع المعلومات والنقد (Konkle, 2012, P.512).

٢. الصحافة الإلكترونية والجوانب الوجدانية للطالب: تهتم الصحافة المدرسية الإلكترونية بالجوانب الوجدانية للطالب من خلال الكشف عن مواهبهم الصحفية والتكنولوجية وتطوير الجوانب الإبداعية وتحسين أخلاقهم الإيجابية (Konkle, 2013, P.501).

٣. الصحافة المدرسية الإلكترونية والجوانب الحركية للطالب: تدعم الصحافة المدرسية الإلكترونية الجوانب الحركية للطالب من خلال ممارسة العمل الجماعي في التعاون مع مجموعات النشاط المدرسي الإعلامي الأخرى والتواصل مع المجتمع خارج نطاق المدرسة. (Koziol, 2013, P.11).

٤. الصحافة الإلكترونية والجوانب الأكademية: تعد الصحافة المدرسية الإلكترونية بمثابة وسيلة تعليمية للتعامل مع الأحداث والقضايا المعاصرة، وتنstem بقدرتها على نشر الأحداث وتطوراتها، وتحتوى الصحافة المدرسية الإلكترونية على وسائل متعددة مثل الصور والفيديو والعرض التقديمية التي تجذب انتباه الطالب وتنمى أسلوبهم فى التفكير من خلال توفير الفرصة لمهم من أجل البحث والقراءة. (Murray, 2015, P.8).

٥. الصحافة المدرسية الإلكترونية والجوانب الاجتماعية: تقوم الصحافة المدرسية الإلكترونية بدور مهم في تنمية المهارات الاجتماعية بين الطلاب، حيث يميل الطلاب إلى تفضيل ذلك النشاط وهو ما يمثل أحد أهم دوافع مشاركة الطلاب في مجموعات الصحافة الإلكترونية المدرسية. (Downes, Hayes, Furnas& Newton, 2012, Online)

﴿ أهداف الصحافة المدرسية الإلكترونية: تتمثل أهداف الصحافة الإلكترونية كما يلى: (Lomicky, 2013, P.463)

١. تحسين الخبرات التعليمية للطالب (مثلاً مهارات اللغة والكتابة).

٢. العمل التعاوني بين الطلاب.

٣. العمل كأدلة للعلاقات العامة بالمدارس.

٤. تقييم الفرصة لطرح الأفكار والنقاش المفتوح في بيئة إلكترونية.

٥. تعليم المسؤولية للطلاب وما يرتبط بها من حرية للتعبير.

وإنجاً العديد من المدارس إلى جعل نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية جزء من مناجها، بدلاً من كونه نشاط إضافي. وعند تنظيم وإعداد الصحف المدرسية الإلكترونية وفقاً للمعايير الجيدة، تصبح حينها قادرة على أداء وظيفتين:

١. التطبيق العملي لمهارات الكتابة والتعلم لدى الطلاب.

٢. تقديم فرص الاستكشاف المهني التي يمكن أن تؤدي مستقبلاً إلى تخرج صحفيين في مجال الصحافة الإلكترونية الحديثة. (Huff, 2013: 5).

﴿ المعايير المدرسية الإلكترونية: وقد صنف (Peguero, 2014, P.21)

خصائص الصحافة المدرسية الإلكترونية إلى:

كما يدرّكها تلاميذ المرحلة الاعدادية".

منهج الدراسة:

تستخدم الدراسة المنهج المسمى بوصفه أحد المناهج التي يعتمد عليها لإجراء الدراسات الوصفية وذلك على عينة من طلاب المرحلة الإعدادية بمحافظة القاهرة .الجزء .

حدود الدراسة:

الحدود الموضوعية: وتمثل في واقع الصحفة المدرسية الالكترونية كما يدركها تلاميذ المرحلة الإعدادية.

• الحدود البشرية: اقتصر البحث الحالى على تلاميذ المرحلة الإعدادية المحددين بالبحث.

• الحدود المكانية: تم إجراء البحث في مدارس المرحلة الإعدادية بمحافظة القاهرة والجيزة.

٢٠١٧ / ٢٠١٨ . الحدود الزمنية: طبق هذا البحث في الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي

مجتمع الدراسة وعيشهما:

يتمثل مجموع الدراسة في تلاميذ المرحلة الإعدادية بمحافظة القاهرة والجيزة، وتمثلت عينة الدراسة في عينة عشوائية قوامها ٤٠٠ مفردة من تلاميذ المرحلة الإعدادية (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبدالمنعم رياض للإعدادية بنين) بإدارة الدقى التعليمية محافظة الجيزة، و(المعادى الإعدادية بنات- المعادى الإعدادية الجديدة للبنين) بإدارة المعادى التعليمية بمحافظة القاهرة.

أولاً توصيف عينة الدراسة

جدول (١) توزيع عينة الدراسة وفقا النوع- نوع المدرسة- الصف الدراسي

| المتغير | النوع | المدارس | الصف الدراسي |
|---|-------|---------|--------------|
| المجموعات | | | |
| ذكور | %٥٠ | ٢٠٠ | |
| إناث | %٥٠ | ٢٠٠ | |
| المجموع | %١٠٠ | ٤٠٠ | |
| مدرسة الدقى الإعدادية للبنات | %٢٥ | ١٠٠ | |
| مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين | %٢٥ | ١٠٠ | |
| مدرسة المعادى الإعدادية بنات | %٢٥ | ١٠٠ | |
| مدرسة المعادى الإعدادية الجديدة للبنين | %٢٥ | ١٠٠ | |
| المجموع | %١٠٠ | ٤٠٠ | |
| أولى إعدادي | %٣٣,٢ | ١٣٣ | |
| ثانية إعدادي | %٣٦,٨ | ١٤٧ | |
| ثالثة إعدادي | ٣٠٠ | ١٢٠ | |
| المجموع | %١٠٠ | ٤٠٠ | |

أداة الدراسة:

اعتمدت الدراسة على استئناف الاستقصاء كأداة أساسية للدراسة.

صدق الاستبيان: يقصد بالصدق أن تقييم استئناف الاستبيان ما وضعت لقياسه، وقد أجري اختبار الصدق للتأكد من صدق الاستبيان من حيث صدق المحتوى Contant Validity، وتم التتحقق من الصدق الظاهري للاستمارة من خلال عرضها على مجموعة من المحكمين (*) في المجالات التي ترتبط بموضوع الدراسة في مجال الإعلام، وتم تعديل الاستمارة، وفقاً لما أبدوه من ملاحظات.

ثبات المقياس: عن طريقة إعادة التطبيق حيث تم تطبيق المقياس على عينة مكونة من ٢٥ مفردًا من طلاب المدارسة عينة الدراسة ثم أعيد تطبيقه مرة أخرى على المجموعة نفسها بعد فاصل زمني أسبوع، ثم قام الباحث بحساب معامل الثبات بين درجات المبحوثين في التطبيقين الأول والثاني، وي逞ص ذلك

التي تقدمها الصحافة المدرسية الإلكترونيّة للطلاب إلى:

١. تمثل الصحافة المدرسية الإلكترونية فرصة جيدة لتحسين مهارات الكتابة الإبداعية للطلاب من خلال التركيز على دقة ووضوح استخدام اللغة وبناء الجمل. ويتعلم الطلاب من ممارسة الصحافة المدرسية عموماً إنتاج كتابة جيدة تنسن بال المباشرة والوضوح والبساطة والسلامة.
 ٢. تؤثر الصحافة المدرسية الإلكترونية إيجابياً على الأداء الأكاديمي العام للطلاب في المواقف التعليمية الرسمية. وعند السماح للطلاب بممارسة هذا النوع من النشاط الذي يتسم بمزيد من الحرية والقدرة على الإبداع دون القيد بمحنتها، يتحسن الإنجازات الأكاديمية للطلاب.
 ٣. تقدم المنصات الإلكترونية فرصة أسرع وأكثر واقعية لإنتاج وقراءة الصحف المدرسية. حيث تقم تلك التكنولوجيا العديد من المزايا الإضافية للصحافة المدرسية من بينها التفاعل وفرصة التتحقق من المعلومات والكتابية والتحرير الصحفى الإلكتروني.
 ٤. تمثل الصحافة المدرسية الإلكترونية فرصة جيدة ومت concess أمام الطلاب المهووبين صحفيًا للتغيير عن أنفسهم وعن مهاراتهم سواء في التحرير الصحفى أو التصميم أو النشر.

□ عوامل مشاركة الطلاب لنشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية: أشار (Spears & Lawshe, 2014, p10) إلى أن مشاركة الطلاب بالمرحلة الإعدادية في نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية تقوم على العوامل التالية:

 ١. توافر الوقت بالنسبة للطلاب خارج نطاق الأنشطة الصفية (مثل ممارسة الصحافة المدرسية الإلكترونية من المنزل وال ساعات المخصصة داخل اليوم الدراسي).

٢. خلية الطلاب واستعدادهم للمشاركة في النشاط.

□ معوقات استفادة طلاب التعليم الاعدادي من الصحافة المدرسية الإلكترونية: (DeVoss, Eidman- Adahl& Hicks, 2013, p.201)

الصحافة المدرسية الإلكترونية بين الطلاب هي
١. عدم الاهتمام من جانب بعض المدارس بـ

٢. يمكن أن تمثل الاتصالات والتكنولوجيا مشكلة في متابعة والتحكم في نشر المنشآت، مما يهدى إلى إغلاق المنشآت.

وتوجد عوائق تواجه تعليم ممارسة الطلاب لأنشطة الصحافة المدرسية
نالكتور، نانسي، فرنسيس، لورين، دانيالز، روكير، 2015، p.32).

١. معوقات اجتماعية: من بين أوجه النقد التي توجه للصحف المدرسية الإلكترونية هو أنها تتصف بالانعزالية نظراً لأنها قائمة على مبادئ التسلية والتسلية، مما ينافي الأهداف اللاحقة للتواصل الاجتماعي.

٢٠. معوقات تكنولوجية: في دراسته توصل (Mensing, 2015, p.523) إلى مجموعه من معوقات تعميم الصحفة المدرسية للأكتاب المائية تمثلت في:

٣. الموارد: تحتاج الصحفة المدرسية الإلكترونية إلى العديد من الموارد مثل الهاودرير أو المعدات والاتصال والدعم الفني.

٤. المشكلات المؤسسية: يحتاج تعليم الصحف المدرسية الإلكترونية إلى تخطيط وتهيئة المدارس والفصل للتراكم مع هذه التكنولوجيا.

٥. الفوائد في التعامل مع الصحف المدرسية الإلكترونية: يجب تدريب أخصائيي الإعلام التربوي وتمثيلهم تقليدياً للتعامل مع تكنولوجيا الصحف المدرسية الإلكترونية وأسس تطبيقها.

نوع ومنهج الدراسة

نوع الدراسة:

موقع المداراة www.maharaa.com

من الجدول التالي:
جدول (٢) معامل ثبات (الفا كرومياب Alpha) للاستبيان

| المقياس | معامل الثبات |
|---|--------------|
| ١. واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية | ٢٦ |
| ٢. متطلبات تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية | ١٥ |
| ٣. المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية | ١٤ |

يتضح من الجدول السابق مدى تقارب نسبة الثبات المقياس، كما يتضح أن معاملات ثبات الاستبيان قد تراوحت ما بين (٠,٩٢٧٢٤٨ - ٠,٨٦٠٣٨١) وهي معاملات ثبات دالة عند مستوى ٠,٠١.

فروع الدراسة:

- الفرض الأول: يوجد فرق دال إحصائياً بين متوسطات درجات الذكور ومتطلبات درجات الإناث نحو الواقع الصحافة المدرسية الإلكترونية.
- الفرض الثاني: توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو الواقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الذي الإعدادية للبنات - مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين - المعادي الإعدادية بنات - المعادي الإعدادية الجديدة للبنين).
- الفرض الثالث: توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو الواقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصف الدراسي (أولى إعدادي - ثانية إعدادي - ثالثة إعدادي).

الفرض الرابع: يوجد فرق دال إحصائي بين متوسطات درجات الذكور ومتطلبات درجات الإناث نحو تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية.

الفرض الخامس: توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الذي الإعدادية للبنات - مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين - المعادي الإعدادية بنات - المعادي الإعدادية الجديدة للبنين).

الفرض السادس: توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصف الدراسي (أولى إعدادي - ثانية إعدادي - ثالثة إعدادي).

الفرض السابع: يوجد فرق دال إحصائي بين متوسطات درجات الذكور ومتطلبات درجات الإناث نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية.

نتائج الدراسة الميدانية:

واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الإعدادية عينة الدراسة:

جدول (٣) يوضح استجابات التلاميذ عن واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الإعدادية

| العبارة | الاستجابة | موفق | غير موفق | مافق | غير موافق | متوسط | الانحراف | الرأي |
|---|----------------|-------|----------|------|-----------|-------|----------|-------|
| | | % | ك | % | ك | % | ك | |
| عرض محترفي الصحيفة مشوق وجاذب | غير موافق | ٤١,٢ | ١٦٥ | ٣٤,٢ | ١٣٧ | ٢٤,٥ | ٩٨ | ٠,٧٩٤ |
| تساعد الصحيفة المدرسية الإلكترونية الطلاب على تنمية مهارات استخدام برامج الكتابة والتصميم والجرافiken والرسوم. | موافق إلى حدما | ٢٦,٨ | ١٠٧ | ٤٢,٠ | ١٦٨ | ٣١,٢ | ١٢٥ | ٠,٧٦١ |
| توفر الصحيفة المدرسية الإلكترونية للطلاب فرص الإطلاع على كل ما هو جديد والتعرف على الأحداث الحاربة. | موافق | ٢,٧٧٠ | ٢,٥ | ١٠ | ١٨,٠ | ٧٢ | ٧٩,٥ | ٠,٤٧٧ |
| تؤدي الصحيفة المدرسية الإلكترونية دورا هاما في تكوين شخصية الطالب. | موافق | ٢,٦٩٧ | ٦,٠ | ٢٤ | ١٨,٢ | ٧٣ | ٧٥,٨ | ٠,٥٧٦ |
| تنتج الصحيفة المدرسية الإلكترونية فرص القيام بالتعلم الذاتي لغون التحريرية الصحفى من خلال التدريب والمارسة العملية. | موافق | ٢,٥٨٠ | ٤,٥ | ١٨ | ٣٢,٠ | ١٣٢ | ٦٢,٥ | ٠,٥٧٨ |
| تصدر الطلاب منشوراتهم بصفة دورية مما يسهل ممارستهم للصحافة المدرسية الإلكترونية | موافق | ٢,٥٦٧ | ٨,٠ | ٣٢ | ٢٧,٢ | ١٠٩ | ٦٤,٨ | ٠,٦٣٧ |
| المشاركة في تنسيق وإخراج موضوعات الصحيفة المدرسية الإلكترونية. | موافق إلى حدما | ٢,٣٦٥ | ٦,٢ | ٢٥ | ٥١,٠ | ٢٠٤ | ٤٢,٨ | ٠,٥٩٨ |
| لا يستخدم الطلاب الصور والتعاريف المثيرة لجذب الانتباه عند عرضهم لمواضيع الصحيفة المدرسية الإلكترونية. | موافق | ٢,٥٥٢ | ٥,٠ | ٢٠ | ٣٤,٨ | ١٣٩ | ٦٠,٢ | ٠,٥٩٠ |
| يصعب على الطلاب توظيف الحاسوب الآلى وتقنيات النشر الإلكترونى. | غير موافق | ١,٣٩٥ | ٤٨,٨ | ١٩٥ | ٤٢,٠ | ١٦٨ | ٩,٢ | ٠,٦٥١ |
| التنظيم الإعلامية الموضوعية والمنظمة لأخبار ومجالت العمل المدرسي. | موافق | ٢,٣٠٠ | ١٥,٥ | ٦٢ | ٣٩,٠ | ١٥٦ | ٤٥,٥ | ٠,٧٢٢ |
| يتم إقامة معرض دائم للأعمال المتميزة في الشاطئ. | موافق | ٢,٦٩٥ | ٧,٠ | ٢٨ | ١٦,٥ | ٦٦ | ٧٦,٥ | ٠,٥٩٤ |
| تقوم المدرسة بإصدار الصحيفة المدرسية الإلكترونية بمدرستها. | موافق | ٢,٧٥٢ | ٣,٨ | ١٥ | ١٧,٢ | ٦٩ | ٧٩,٠ | ٠,٥١١ |
| توجيهي في منتدى منتدى مشرفي أو مختص بالنشاط | موافق | ٢,٥٥٧ | ٦,٥ | ٢٦ | ٣١,٢ | ١٢٥ | ٦٢,٢ | ٠,٦١٤ |
| نقوم المشرف على الصحافة باشراف المعلم في النشاط | موافق | ٢,٦٣٧ | ٦,٨ | ٢٧ | ٢٢,٨ | ٩١ | ٧٠,٥ | ٠,٦٠٥ |

| الرأي | الاتجاه المعياري | المتوسط | غير موافق | | | موافق إلى حد ما | | | موافق | | | الاستجابة | العبارة |
|----------------|------------------|---------|-----------|-----|------|-----------------|------|-----|-------|---|---|-----------|---|
| | | | % | ك | % | ك | % | ك | % | ك | % | | |
| موافق | ٠,٦١٩ | ٢,٥٤٧ | ٦,٨ | ٢٧ | ٣١,٨ | ١٢٧ | ٦١,٥ | ٢٤٦ | | | | | الصحفية المدرسية الإلكترونية هي من إنتاج الأخصائي. |
| موافق | ٠,٦٥١ | ٢,٥٤٢ | ٨,٨ | ٣٥ | ٢٨,٢ | ١١٣ | ٦٣,٠ | ٢٥٢ | | | | | الصحفية المدرسية الإلكترونية هي من إنتاج الطالب. |
| موافق | ٠,٧١٦ | ٢,٤٤٠ | ١٣,٢ | ٥٣ | ٢٩,٥ | ١١٨ | ٥٧,٢ | ٢٢٩ | | | | | الصحفية المدرسية الإلكترونية هي من إنتاج الأخصائي والطالب. |
| موافق | ٠,٦٨٦ | ٢,٤٧٧ | ١١,٠ | ٤٤ | ٣٠,٢ | ١٢١ | ٥٨,٨ | ٢٣٥ | | | | | ممارسة نشاط الصحافة المدرسية يبني لديك الميل نحو ممارسة العمل الصحفى بالمستقبل. |
| موافق | ٠,٦٠٦ | ٢,٥٩٠ | ٦,٢ | ٢٥ | ٢٨,٥ | ١١٤ | ٥٥,٢ | ٢٢١ | | | | | يساعد أخصائى الشناط الطلاب على اكتساب مهارات العمل الصحفى. |
| موافق إلى حدما | ٠,٦٤١ | ٢,٢٦٧ | ١٠,٨ | ٤٣ | ٥١,٨ | ٢٠٧ | ٣٧,٥ | ١٥٠ | | | | | يسعى نشاط الصحافة المدرسية إلى تنمية الميل الأدبي والتذوق الجمالي للطالب. |
| غير موافق | ٠,٧٧٥ | ١,٤٩٠ | ٦٨,٥ | ٢٧٤ | ١٤٠ | ٥٦ | ١٧,٥ | ٧٠ | | | | | توفر إدارة المدرسية الإمكانيات الازمة للطالب لإصدار الصحفة المدرسية الإلكترونية بصفة دورية. |
| موافق | ٠,٧٦٥ | ٢,٣١٥ | ١٩,٥ | ٧٨ | ٣٤,٥ | ١٣٨ | ٤٦,٠ | ١٨٤ | | | | | توفر علاقة جيدة بين الطالب والمعلمين خلال النشاط. |
| موافق | ٠,٧١٣ | ٢,٣٩٥ | ١٥,٠ | ٦٠ | ٤٠,٥ | ١٦٢ | ٤٤,٥ | ١٧٨ | | | | | إتاحة أكبر قدر من الفاعلية للطالب بالصحفية المدرسية الإلكترونية |
| موافق | ٠,٧٨٣ | ٢,٤٥٧ | ٢٤,٥ | ٩٨ | ٣٦,٨ | ١٤٧ | ٣٨,٨ | ١٥٥ | | | | | التنوع في تقديم المعلومات باستخدام(الفيديو - تسجيلات الصوتية - الصور - ...) |
| موافق | ٠,٧٧٧ | ٢,٣٩٧ | ٢١,٨ | ٨٧ | ٣٥,٢ | ١٤١ | ٤٣,٠ | ١٧٢ | | | | | موقع الصحيفة يتصف بالجاذبية من حيث الابتكار في التصميم. |
| موافق | ٠,٦٧٤ | ٢,٤٤٥ | ١١,٢ | ٤٥ | ٤٢,٠ | ١٦٨ | ٤٦,٨ | ١٨٧ | | | | | سهولة الانتقال بين أجزاء الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |

الإلكترونية- لا يستخدم الطلاب الصور والعناوين المثيرة لجذب الانتباه عند عرضهم لمواضيع الصحيفة المدرسية الإلكترونية- التعطية الإعلامية الموضوعية والمنظمة لأخبار و مجالات العمل المدرسي- يتم إقامة معرض دائم للأعمال المتميزة في النشاط- تقوم المدرسة بإصدار الصحيفة المدرسية الإلكترونية بمدرستك- توجد في مدرستك مشرف أو مختص بالنشاط- يقوم المشرف على الصحافة بإشراك الطلاب في إعداد الصحيفة المدرسية الإلكترونية- الصحيفة المدرسية الإلكترونية هي من إنتاج الأخصائي- الصحيفة المدرسية الإلكترونية هي من إنتاج الطالب- الصحيفة المدرسية الإلكترونية هي من إنتاج الأخصائي والطالب- ممارسة نشاط الصحافة المدرسية يبني لديك الميل نحو ممارسة العمل الصحفى بالمستقبل- توفر علاقة جيدة بين الطالب والمعلمين خلال النشاط- إتاحة أكبر قدر من الفاعلية للطلاب بالصحفية المدرسية الإلكترونية- التنوع في تقديم المعلومات باستخدام(الفيديو - تسجيلات الصوتية - الصور - ...)- موقع الصحيفة يتصف بالجاذبية من حيث الابتكار في التصميم- سهولة الانتقال بين أجزاء الصحيفة المدرسية الإلكترونية- التنوّع في تقديم المعلومات باستخدام حسابي (٢,٤٥٠ - ٢,٣٩٧ - ٢,٣٩٥ - ٢,٣١٥ - ٢,٥٩٠) على التوالي.

ويتبين من تحليل بيانات الجدول السابق ما يلى:

- استجابات الطلاب حول واقع الصحيفة المدرسية الإلكترونية التي تصدرها مدارسهم عينة الدراسة، حيث جاءت (عرض محتوى الصحيفة مشوق وجذاب- يصعب على الطلاب توظيف الحاسوب الآلى وتقنيات النشر الإلكترونى- توفر إدارة المدرسية الإمكانيات الازمة للطالب لإصدار الصحيفة المدرسية الإلكترونية بصفة دورية) برأى (غير موافق) وذلك بمتوسط حسابي (١,٨٣٢ - ١,٣٩٥ - ١,٤٩٠) على التوالي.
- أما العبارات (تساعد الصحيفة المدرسية الإلكترونية الطالب على تنمية مهارات استخدام برامج الكتابة والتصميم والجرافكس والرسوم- المشاركة فى تنسيق وإخراج موضوعات الصحيفة المدرسية الإلكترونية- يسعى نشاط الصحافة المدرسية إلى تنمية الميل الأدبي والتذوق الجمالي للطالب) باستخدام (موافق إلى حد ما) وبمتوسط حسابي (٢,٢٦٧ - ٢,٣٦٥ - ٢,٠٤٥) على التوالي. بينما جاءت العبارات (توفر الصحيفة المدرسية الإلكترونية للطالب فرص الإطلاع على كل ما هو جديد والتعرف على الأحداث الجارية- تؤدى الصحيفة المدرسية الإلكترونية دورا هاما فى تكوين شخصية الطالب- تتيح الصحيفة المدرسية الإلكترونية فرص القيام بالتعلم الذاتى لفنون التحريرية الصحفى من خلال التدريب والممارسة العملية- يصدر الطالب منشوراتهم بصفة دورية مما يسهل ممارستهم للصحافة المدرسية على التوالي.

□ متطلبات تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الاعدادية عينة الدراسة

جدول (٤) يوضح استجابات التلاميذ اللامتحن نحو متطلبات تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الاعدادية

| الرأي | الاتجاه المعياري | المتوسط | غير موافق | | | موافق إلى حد ما | | | موافق | | | الاستجابة | العبارة |
|----------------|------------------|---------|-----------|-----|------|-----------------|------|-----|-------|---|---|-----------|--|
| | | | % | ك | % | ك | % | ك | % | ك | % | | |
| موافق | ٠,٦٨٨ | ٢,٥٨٥ | ١١,٥ | ٤٦ | ١٨,٥ | ٧٤ | ٧٠,٠ | ٢٨٠ | | | | | ضرورة نشر الوعي بين الطلاب باستخدام الأمثل للصحفية المدرسية الإلكترونية. |
| غير موافق | ٠,٧٤٩ | ١,٦٢٠ | ٥٤,٢ | ٢١٧ | ٢٩,٥ | ١١٨ | ١٦,٢ | ٦٥ | | | | | سهولة عرض محتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية على موقع. |
| موافق | ٠,٥٥٤ | ٢,٦٩٥ | ٤,٨ | ١٩ | ٢١,٠ | ٨٤ | ٧٤,٢ | ٢٩٧ | | | | | تحديث الموضوعات والأفكار بشكل مستمر. |
| موافق | ٠,٦٤٣ | ٢,٥٥٠ | ٨,٢ | ٣٣ | ٢٨,٥ | ١١٤ | ٦٣,٢ | ٢٥٣ | | | | | استخدام الروابط الفائقة في تصفح محتويات الصحيفة بشكل سهل. |
| موافق | ٠,٧٠٥ | ٢,٣٦٢ | ١٣,٢ | ٥٣ | ٣٧,٢ | ١٤٩ | ٤٩,٥ | ١٩٨ | | | | | ضرورة تقديم برامج تدريب الكترونية لمساعدة الطلاب على استخدام الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق إلى حدما | ٠,٧١٤ | ١,٧٨٥ | ١٧,٠ | ٦٨ | ٤٤,٥ | ١٧٨ | ٣٨,٥ | ١٥٤ | | | | | توفير قاعدة معلومات عن الموضوعات التي تنشر في الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٧٨٤ | ٢,٢٠٧ | ٢٢,٥ | ٩٠ | ٣٤,٢ | ١٣٧ | ٤٣,٢ | ١٧٣ | | | | | سهولة تحميل محتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٧٣٠ | ٢,٣٢٠ | ١٥,٨ | ٦٣ | ٣٦,٥ | ١٤٦ | ٤٧,٨ | ١٩١ | | | | | منح الجوائز والكافيات لتغذير الطلاب على المشاركة في أعداد الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| غير موافق | ٠,٧٤٧ | ١,٧٩٥ | ٤٠,٢ | ١٦١ | ٤٠,٠ | ١٦٠ | ١٩,٨ | ٧٩ | | | | | سهولة الدخول لمحتويات الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| غير موافق | ٠,٧١٢ | ١,٦١٥ | ٥٢,٠ | ٢٠٨ | ٣٤,٥ | ١٣٨ | ١٣,٥ | ٥٤ | | | | | تحتوي الصحيفة المدرسية الإلكترونية على محتوى يبيّن المنهج الدراسي. |
| موافق إلى حدما | ٠,٨٠١ | ١,٨٨٠ | ٣٨,٨ | ١٥٥ | ٣٤,٥ | ١٣٨ | ٢٦,٨ | ١٠٧ | | | | | سهولة الخروج من صفحات الصحيفة المدرسية الإلكترونية والانهاء منها في أي وقت. |
| موافق إلى حدما | ٠,٧١٧ | ١,٨٠٢ | ٣٧,٥ | ١٥٠ | ٤٤,٨ | ١٧٩ | ١٢,٨ | ٧١ | | | | | تعليم الطلاب كيفية تنسيق وتنظيم الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق إلى حدما | ٠,٧١٩ | ١,٩٧٧ | ٢٧,٠ | ١٠٨ | ٤٨,٢ | ١٩٣ | ٢٤,٨ | ٩٩ | | | | | المشاركة في تحرير الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٥٦٦ | ٢,٥٦٧ | ٣,٨ | ١٥ | ٣٥,٨ | ١٤٣ | ٦٠,٥ | ٢٤٢ | | | | | يتم إتاحة الفرصة للطلاب الإبداء لأنهم فيما قاموا به من أنشطة. |
| موافق | ٠,٥٥٦ | ٢,٥٢٥ | ٣,٠ | ١٢ | ٤١,٥ | ١٦٦ | ٥٥,٥ | ٢٢٢ | | | | | تحديث البيانات أو المعلومات المرتبطة باشتغالها على الموقع الإلكتروني الخاص بها |

- استجابات الطلاب حول متطلبات تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية التي تصدرها مدارسهم عينة الدراسة، حيث جاءت (شروع نشر الوعي بين الطلاب بالاستخدام الأمثل للصحفية المدرسية الإلكترونية-

- موقع سهولة الدخول لمحتويات الصحيفة المدرسية الإلكترونية - تحتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية على محتوى يبسط المنهج الدراسي (باستجابة لـ (موافق إلى حد ما) وبمتوسط حسابي (١,٦٢٠ - ١,٧٩٥ - ١,٦١٥) على التالية:

بينما جاءت العبارة (توفير قاعدة معلومات عن الموضوعات التي تنشر في الصحفية المدرسية الإلكترونية- سهولة الخروج من صفات الصحيفة المدرسية الإلكترونية والانتهاء منها في أي وقت- تعليم الطلاب كيفية تنسيق وتنظيم الصحفية المدرسية الإلكترونية- المشاركة في تحرير الصحفية المدرسية الإلكترونية) باستجابة (موافق إلى حد ما) بمتوسط حسابي بلغ (١,٧٨٥ - ١,٨٨٠ - ١,٨٠٢ - ١,٨٠٣ - ١,٩٧٧) على التوالي.

الموضوعات والأفكار بشكل مستمر - استخدام الروابط الفائقة في تصفح محتويات الصحيفة بشكل سهل - ضرورة تقديم برامج تدريب الكترونية لمساعدة الطلاب على استخدام الصحيفة المدرسية الإلكترونية - سهولة تحويل محتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية - منح الجوائز والكافأة لتحفيز الطلاب على المشاركة في أعداد الصحيفة المدرسية الإلكترونية - يتم إتاحة الفرصة للطلاب الإبداء أرائهم فيما قاموا به من أنشطة - تحديث البيانات أو المعلومات المرتبطة بأشطتها على الموقع الإلكتروني الخاص بها) برأي (موافق) وذلك بمتوسط حسابي (٢,٥٨٥ - ٢,٦٩٥ - ٢,٥٥٠ - ٢,٣٦٢ - ٢,٢٠٧ - ٢,٣٢٠ - ٢,٥٦٧ - ٢,٥٢٥) على الترتالي.

٢. أما العبارات (سهولة عرض محتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية على المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الاعدادية عينة الدراسة

جدول (٥) يوضح استجابات التلاميذ نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية بالمدارس الاعدادية

| الرأي | الانحراف المعياري | المتوسط | غير موافق | | موافق | | موافق إلى حد ما | | الاستجابة | العبارة |
|-------|-------------------|---------|-----------|-----|-------|-----|-----------------|-----|---|---|
| | | | % | ك | % | ك | % | ك | | |
| موافق | ٠,٦١٨ | ٢,٥٦٠ | ٦,٨ | ٢٧ | ٣٠,٥ | ١٢٢ | ٦٢,٨ | ٢٥١ | صعوبة إصدار الصحيفة المدرسية الإلكترونية | يصعب على الطلاب تنسيق وتنظيم عرض الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٥٠٤ | ٢,٧٣٧ | ٣,٠ | ١٢ | ٢٠,٢ | ٨١ | ٧٦,٨ | ٣٠٧ | صعوبة معرفة الطالب بمقومات الصحيفة المدرسية الإلكترونية بصفة موربة. | صعوبة إصدار الصحيفة المدرسية الإلكترونية بصفة موربة. |
| موافق | ٠,٥٢٩ | ٢,٤٩٠ | ١,٥ | ٦ | ٤٨,٠ | ١٩٢ | ٥٠,٥ | ٢٠٢ | تتفاضل معرفة الطالب بمقومات الصحيفة المدرسية الإلكترونية | تتفاضل معرفة الطالب بمقومات الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٦١٥ | ٢,٤٥٥ | ٦,٥ | ٢٦ | ٤١,٥ | ١٦٦ | ٥٢,٠ | ٢٠٨ | لاتوجد ميزة مناسبة لتنفيذ نشاط الصحيفة المدرسية الإلكترونية. | لاتوجد ميزة مناسبة لتنفيذ نشاط الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٦٢٨ | ٢,٤٧٢ | ٧,٢ | ٢٩ | ٣٨,٢ | ١٥٣ | ٥٤,٥ | ٢١٨ | يجد الطالب صعوبة في توظيف الوسائل المتعددة في الصحيفة المدرسية الإلكترونية | يجد الطالب صعوبة في توظيف الوسائل المتعددة في الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٥٨٢ | ٢,٥٤٢ | ٤,٥ | ١٨ | ٣٦,٨ | ١٤٧ | ٥٨,٨ | ٢٣٥ | انشغال الطلاب في المواد الدراسية يمنعهم من الانشراك في عمل الصحيفة المدرسية الإلكترونية. | انشغال الطلاب في المواد الدراسية يمنعهم من الانشراك في عمل الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٥٢٥ | ٢,٦٢٠ | ٢,٠ | ٨ | ٣٤,٠ | ١٣٦ | ٦٤,٠ | ٢٥٦ | تؤثر قلة الميزانية على عدم إجراء ورش وندوات وشراء برامج جديدة على عمل صحيفة مدرسية الإلكترونية مشوقة. | تؤثر قلة الميزانية على عدم إجراء ورش وندوات وشراء برامج جديدة على عمل صحيفة مدرسية الإلكترونية مشوقة. |
| موافق | ٠,٤٥٥ | ٢,٧٧٠ | ١,٥ | ٦ | ٢٠,٠ | ٨٠ | ٧٨,٥ | ٣١٤ | لا تتوفر التقنية اللازمة لإمكانية التواصل الإلكتروني والمعلومات عبر الواقع والمتنيات للقيام بشئر الأعمال الصحيفة المدرسية الإلكترونية للطلاب. | لا تتوفر التقنية اللازمة لإمكانية التواصل الإلكتروني والمعلومات عبر الواقع والمتنيات للقيام بشئر الأعمال الصحيفة المدرسية الإلكترونية للطلاب. |
| موافق | ٠,٨٧٤ | ٢,٢٧٢ | ٢٨,٢ | ١١٣ | ١٦,٢ | ٦٥ | ٥٥,٥ | ٢٢٢ | القصور في تحديد أهداف ومهام واضحة لدور الصحيفة المدرسية الإلكترونية في تفعيل مجالات العمل المدرسي. | القصور في تحديد أهداف ومهام واضحة لدور الصحيفة المدرسية الإلكترونية في تفعيل مجالات العمل المدرسي. |
| موافق | ٠,٦٢٤ | ٢,٦٢٥ | ٧,٨ | ٣١ | ٢٢,٠ | ٨٨ | ٧٠,٢ | ٢٨١ | النقص في الكادر البشرية المساعدة في إنتاج الصحيفة المدرسية الإلكترونية | النقص في الكادر البشرية المساعدة في إنتاج الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٦٦٢ | ٢,٥٤٧ | ٩,٥ | ٣٨ | ٢٦,٢ | ١٠٥ | ٦٤,٢ | ٢٥٧ | النقص في التجهيزات الفنية والأتصالية (أجهزة الحاسوب الآلي - شبكة الانترنت) | النقص في التجهيزات الفنية والأتصالية (أجهزة الحاسوب الآلي - شبكة الانترنت) |
| موافق | ٠,٧٢٢ | ٢,٤٣٢ | ١٣,٨ | ٥٥ | ٢٩,٢ | ١١٧ | ٥٧,٠ | ٢٢٨ | قلة عدد العاملين من ذوي الخبرة الفنية المتخصص في مجال التحرير وإنتاج وإخراج الصحيفة المدرسية الإلكترونية | قلة عدد العاملين من ذوي الخبرة الفنية المتخصص في مجال التحرير وإنتاج وإخراج الصحيفة المدرسية الإلكترونية. |
| موافق | ٠,٧٤٩ | ٢,٤٣٠ | ١٥,٨ | ٦٣ | ٢٥,٥ | ١٠٢ | ٥٨,٨ | ٢٣٥ | مشكلات تتعلق بسرعة التحميل | مشكلات تتعلق بسرعة التحميل. |
| موافق | ٠,٧٨٤ | ٢,٤١٧ | ١٨,٥ | ٧٤ | ٢١,٢ | ٨٥ | ٦٠,٢ | ٢٤١ | مشكلات تتعلق بتوفير خدمات البحث والأرشيف | مشكلات تتعلق بتوفير خدمات البحث والأرشيف. |

برأي موافق وذلك بمتوسط حسابي (-٢,٤٥٥) على التالى:-

٦. أما العبارات (سهولة عرض محتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية على موقع- سهولة الدخول لمحتويات الصحيفة المدرسية الإلكترونية- تحتوى الصحيفة المدرسية الإلكترونية على محتوى يبسط المنهج الدراسي) باستجابة (موافق إلى حد ما) وبمتوسط حسابي ($1,620 - 1,795 - 1,615$) على النحو الآتي.

وبينما جاءت العبارة (توفير قاعدة معلومات عن الموضوعات التي تنشر في الصحيفة المدرسية الإلكترونية- سهولة الخروج من صفحات الصحيفة المدرسية الإلكترونية والانتهاء منها في أي وقت- تعليم الطلاب كيفية تنسيق وتنظيم الصحيفة المدرسية الإلكترونية- المشاركة في تحرير الصحيفة المدرسية الإلكترونية) باستجابة (موافق إلى حد ما) بمتوسط حسابي بلغ (-١,٧٨٥ -١,٨٨٠ -١,٨٠٢ -١,٩٧٧) على التوالي.

نتائج اختبار صحة الفرض:

الفرض الأول: يوجد فرق دال إحصائياً بين متطلبات درجات الذكور
والإناث في الابتدائية، إقليمياً، لافتاً إلى أن نسبة الإناث تفوق نسبة

جدول (٦) نتائج اختبار (t- test) لدالة الفروق بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو واقع الصحافة المدرسبة الإلكترونية

و يتضح من تحليل بيانات الجدول السابق ما يلي:

١. استجابات الطلاب حول المشكلات التي تواجه الصحيفة المدرسية الإلكترونية التي تصدرها مدارسهم عينة الدراسة، حيث اتسمت الاستجابات بالموافقة على جميع العبارات فيما يلي (يصعب على الطلاب تنسيق وتنظيم عرض الصحيفة المدرسية الإلكترونية- صعوبة إصدار الصحيفة المدرسية الإلكترونية بصفة دورية- تخضص معرفة الطلاب بمقومات الصحيفة المدرسية الإلكترونية- لا توجد ميزانية مناسبة لتنفيذ نشاط الصحيفة المدرسية الإلكترونية- يجد الطلاب صعوبة في توظيف للوسائل المتعددة في الصحيفة المدرسية الإلكترونية- انشغال الطلاب في المواد الدراسية يمنعهم من الاشتراك في عمل الصحيفة المدرسية الإلكترونية- تؤثر قلة الميزانية على عدم إجراء ورش وندوات وشراء برامج جديدة على عمل صحيفة مدرسية الإلكترونية مشوقة- لا تتوفر التقنية الالزامية لإمكانية التواصل الإلكتروني والمعلومات عبر الواقع والمنتديات ل القيام بنشر الأعمال الصحفية المدرسية الإلكترونية للطلاب- القصور في تحديد أهداف ومهام واضحة لدور الصحيفة المدرسية الإلكترونية في تفعيل مجالات العمل المدرسي- التغى في الكوادر البشرية المساعدة في إنتاج الصحيفة المدرسية الإلكترونية- التغى في التجهيزات الفنية والاتصالية (أجهزة الحاسوب الآلي- شبكة الانترنت)- قلة عدد العاملين من ذوى الخبرة الفنية المتخصص فى مجال التحرير وإنتاج وإخراج الصحيفة المدرسية الإلكترونية- مشكلات تحميل- مشكلات تتعلق بتوافر خدمات البحث والأرشيف)

| الدالة | درجة الحرية | قيمة (ت) | الانحراف المعياري | المتوسط | العدد | المجموعات |
|-----------|-------------|----------|-------------------|---------|-------|-----------|
| غير دائرة | ٣٩٨ | ١,٠٧٨ | ٠,٤٨٨ | ٢٥٠ | ٢٠٠ | الذكور |
| | | | ٠,٤٣٦ | ٢٢٠ | ٢٠٠ | الإناث |

إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصفة الدراسية (أولى إعدادي- ثانية إعدادي- ثالثة إعدادي).

الفرض الرابع: يوجد فرق دال إحصائياً بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية.

جدول (٤) نتائج اختبار (t)-test لدالة الفروق بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية

| الدالة | المجموعات | العدد | المتوسط | الأحرف المعياري | قيمة (t) | درجة الحرية |
|---------------|-----------|-------|---------|-----------------|----------|-------------|
| ذات دلالة | الذكور | ٢٠٠ | ٢,٤١٠ | .٥٣٢ | -٠,٥٤٧ | ٣٩٨ |
| غير ذات دلالة | الإناث | ٢٠٠ | ٢,١٩٠ | .٤٢٩ | -٠,٤٢٩ | |

تشير نتائج اختبار (t) في الجدول السابق إلى وجود فرق دال إحصائيّ بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو رأيهما في متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة لصالح الذكور، حيث بلغت قيمة (t) ٠٤٢٧ وهي قيمة غير دالة إحصائياً عند مستوى دلالة ٠٠٠١، وبالتالي فقد يثبت صحة هذا الفرض القائل بأنه يوجد فرق دال إحصائيّ بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية.

الفرض الخامس: توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادى الإعدادية بنين).

جدول (٥) تحليل التباين أحادي الاتجاه (On Way Anova) بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية

| الدالة | مصدر التباين | مجموعات المربعات | درجة الحرية | متوسط مجموع المربعات | قيمة (F) |
|-----------|----------------|------------------|-------------|----------------------|----------|
| ذات دلالة | بين المجموعات | ١,١٣٠٠٠ | ٣ | ٣,٣٩٠٠٠ | |
| | داخل المجموعات | ٠,٢٠٧٩٨٠ | ٣٩٥ | ٨٢,٣٦٠٠٠ | |
| | المجموع | - | ٣٩٨ | ٨٥,٧٥٠٠٠ | |

تشير بيانات الجدول السابق إلى وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو رأيهما في متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية بنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادى الإعدادية بنات- المعادى الإعدادية الجديدة للبنين)، حيث بلغت قيمة (F) ٥,٤٣٣ وهذه القيمة دالة عند مستوى دلالة ٠٠٠١، وهو ما يثبت صحة هذا الفرض القائل بأنه: توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادى الإعدادية بنات- المعادى الإعدادية الجديدة للبنين).

ولمعرفة مصدر دلالة الفروق بين المتطلبات الحسابية لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدي بطريقة أقل فرق معنوي.

جدول (٦) نتائج تحليل L.S.D معرفة الفروق بين المجموعات في رأيهما بمتطلبات تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس

| المجموعات | الدقى الإعدادية بنات | الشهيد عبد المنعم رياض بنين | المدارس الإعدادية بنات | المدارس الإعدادية الجديدة للبنين |
|----------------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------------|
| الدقى الإعدادية بنات | - | ٠,١٢٠٠٠ | ٠,١٢٠٠٠ | |
| الشهيد عبد المنعم رياض بنين | - | *٠,١٤٠٠٠ | ٠,١٢٠٠٠ | |
| المدارس الإعدادية بنات | *٠,١٤٠٠٠ | - | *٠,١٤٠٠٠ | |
| المدارس الإعدادية الجديدة للبنين | | ٠,١٥٤٤ | ٠,١١١٢١ | |

اختلافاً بين طلاب المعادى الإعدادية بنات والشهيد عبد المنعم رياض بنين بفرق بين المتسطلين الحسابيين بلغ ١٤٠٠٠، لصالح طلاب الشهيد عبد المنعم رياض بنين، وهو فرق دال إحصائياً عند مستوى ٠٠٠٥، في حين جاءت اختلاف بين طلاب المعادى الإعدادية بنات والمعادى الإعدادية الجديدة للبنين بفرق بين المتسطلين الحسابيين بلغ ١٥٤٤، لصالح طلاب المعادى الإعدادية بنات، وهو فرق دال إحصائياً عند مستوى ٠٠٠٥.

الفرض السادس: توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات

متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة، حيث بلغت قيمة (t) ١٠٧٨ وهي قيمة غير دالة إحصائياً عند جميع مستويات الدلالة، وبالتالي فقد يثبت عدم صحة هذا الفرض القائل بأنه يوجد فرق دال إحصائيّ بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية.

الفرض الثاني: توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادى الإعدادية بنات- المعادى الإعدادية الجديدة للبنين)

جدول (٧) تحليل التباين أحادي الاتجاه (On Way Anova) بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية

| المجموعات | درجة الحرية | متوسط مجموع المربعات | قيمة (F) | مصدر التباين |
|----------------|-------------|----------------------|----------|---------------|
| بين المجموعات | ٣ | ٠,٢٨٥٧٥٨ | ٠,٩٥٢٥٣ | ذات دلالة |
| داخل المجموعات | ٣٩٥ | ١١٩,٠٠٧٤٧٥ | ٠,٣١٦ | غير ذات دلالة |
| المجموع | - | ١١٩,٢٩٣٢٣٣ | | |

تشير بيانات الجدول السابق إلى عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادى الإعدادية بنات- المعادى الإعدادية الجديدة للبنين)، حيث بلغت قيمة (F) ٠٣١٦ وهذه القيمة غير دالة عند أي مستوى دلالة، وهو ما يثبت عدم صحة هذا الفرض القائل بأنه: توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات- مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنين- المعادى الإعدادية بنات- المعادى الإعدادية الجديدة للبنين).

الفرض الثالث: توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصفة المدرسية (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات-

جدول (٨) تحليل التباين أحادي الاتجاه (On Way Anova) بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية

| المجموعات | درجة الحرية | متوسط مجموع المربعات | قيمة (F) | مصدر التباين |
|----------------|-------------|----------------------|----------|---------------|
| بين المجموعات | ٢ | ٠,٠١٤٢٧ | ٠,٠١٤٢٧ | ذات دلالة |
| داخل المجموعات | ٣٦٩ | ١١٩,٢٧٧٩٨٦ | ٠,٣١٢٠٧ | غير ذات دلالة |
| المجموع | - | ١١٩,٢٩٣٢٣٣ | | |

تشير بيانات الجدول السابق إلى عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة تبعاً لاختلاف الصفة الدراسية (مدرسة الدقى الإعدادية- ثالثة إعدادي- أولى إعدادي- ثانية إعدادي-

جدول (٩) تحليل التباين أحادي الاتجاه (On Way Anova) بين متوسطات درجات المبحوثين نحو واقع الصحافة المدرسية الإلكترونية

| المجموعات | درجة الحرية | متوسط مجموع المربعات | قيمة (F) | مصدر التباين |
|----------------|-------------|----------------------|----------|---------------|
| بين المجموعات | ٢ | ٠,٠١٤٢٧ | ٠,٠١٤٢٧ | ذات دلالة |
| داخل المجموعات | ٣٦٩ | ١١٩,٢٧٧٩٨٦ | ٠,٣١٢٠٧ | غير ذات دلالة |
| المجموع | - | ١١٩,٢٩٣٢٣٣ | | |

يتبيّن من الجدول السابق اختلاف المتسطلات الحسابيات للمجموعات التي تمثل المبحوثين الذين يمثلون المدارس المختلفة وذلك رأيهما في تعديل الصحافة المدرسية الإلكترونية ولمعرفة مصدر دلالة الفروق بين المتسطلات الحسابيات لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدي بطريقة أقل فرق معنوي. حيث اتضح أن هناك اختلافاً بين طلاب الدقى الإعدادية بنات والشهيد عبد المنعم رياض بنين والمدارس الإعدادية بنات والمدارس الإعدادية الجديدة للبنين.

العنوان: www.mahanaraa.com

جدول (٤) نتائج اختبار (t) لدالة الفروق بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية

| المجموعات | العدد | درجة الحرارة | قيمة t | الانحراف المعياري | الدالة |
|-----------|-------|--------------|--------|-------------------|--------|
| ذكور | ٢٠٠ | ٢،٨٠٠ | ٠،٤٨٠ | ٠،٤٨٠ | ٣٩٨ |
| إناث | ٢٠٠ | ٢،٧٠٠ | | ٠،٥٣٢ | |

تشير نتائج اختبار (t) في الجدول السابق إلى وجود فرق دال إحصائي بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو رأيهم في المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة لصالح الذكور، حيث بلغت قيمة (t) ٢،٠٧٠ وهي قيمة غير دالة إحصائية عند مستوى دالة ٠،٠٥، وبالتالي فقد يثبت صحة هذا الفرض القائل بأنه يوجد فرق دال إحصائي بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية.

الفرض الثامن: توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات - مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنات - المعادى الإعدادية بنات - المعادى الإعدادية الجديدة للبنين)

جدول (٥) تحليل التباين أحادى الاتجاه (On Way Anova) بين متوسطات درجات المبحوثين نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية

| المجموعات | درجة الحرارة | متوسط مجموع المربعات | مصدر التباين | قيمة (F) | الدالة |
|----------------|--------------|----------------------|--------------|----------|--------|
| بين المجموعات | ٥،٠٤٧٥٠ | ٣ | ٦،٧٦٧ | ١،٦٨٢٥٠ | ذلة* |
| داخل المجموعات | ٩٨،٤٥٠٠٠ | ٣٩٥ | | ٠،٢٤٨٦١١ | |
| المجموع | ١٠٣،٤٩٧٥٠ | ٣٩٨ | | - | |

تشير بيانات الجدول السابق إلى وجود فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو رأيهم في المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات - مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنات - المعادى الإعدادية الجديدة للبنين)، حيث بلغت قيمة (F) ٦،٧٦٧ وهذه القيمة دالة عند مستوى دالة ٠،٠١، وهو ما يثبت صحة هذا الفرض القائل بأنه: توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس (مدرسة الدقى الإعدادية للبنات - مدرسة الشهيد عبد المنعم رياض للإعدادية بنات - المعادى الإعدادية الجديدة للبنين)، كما ظهر أن هناك اختلافاً بين طلاب أولى إعدادى وطلاب ثانية إعدادى بفرق بين المتوسطين الحسابيين بلغ ١٤٥٧٢١، وهو فرق دال إحصائي عند مستوى ٠،٠١، كما ظهر أن هناك اختلافاً بين طلاب أولى إعدادى وطلاب ثالثة إعدادى بفرق بين المتوسطين الحسابيين بلغ ١٤٤١٢٣، وهو فرق دال إحصائي عند مستوى ٠،٠٠١،

يتبين من الجدول السابق اختلاف المتوسطات الحسابية للمجموعات التي تمثل المبحوثين الذين يمثلون الصفة الدراسى المختلف وذلك رأيهم فى تعريف الصحافة المدرسية الإلكترونية ولمعرفة مصدر ودالة الفروق بين المتوسطات الحسابية لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدى بطريقة أقل فرق معنوى حيث

تفعيل الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصفة الدراسى (أولى إعدادى - ثانية إعدادى - ثالثة إعدادى)، حيث بلغت قيمة (F) ٣،٩٥٠ وهذه القيمة دالة عند مستوى دالة ٠،٠١، وهو ما يثبت صحة هذا الفرض القائل بأنه توجد فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تعريف الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصفة الدراسى (أولى إعدادى - ثانية إعدادى - ثالثة إعدادى)، ولمعرفة مصدر ودالة الفروق بين المتوسطات الحسابية لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدى بطريقة أقل فرق معنوى.

تشير بيانات الجدول السابق إلى وجود فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو رأيهم في المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية

بمدارسهم عينة الدراسة تبعاً لاختلاف الصفة الدراسى (أولى إعدادى - ثانية إعدادى - ثالثة إعدادى)، حيث بلغت قيمة (F) ٣،٩٥٠ وهذا القيمة دالة عند

جميع مستويات الدالة ٠،٠١، وهو ما يثبت صحة هذا الفرض القائل بأنه توجد

فروق ذات دالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو متطلبات تعريف

الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصفة الدراسى (أولى إعدادى -

ثانية إعدادى - ثالثة إعدادى)، ولمعرفة مصدر ودالة الفروق بين المتوسطات

الحسابية لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدى بطريقة أقل فرق

معنوى.

جدول (٦) نتائج تحليل LSD لمعرفة الفروق بين المجموعات فى رأيهم بمتطلبات تعريف الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصفة الدراسى

| المجموعات | ثالثة إعدادى | ثانية إعدادى | أولى إعدادى | المجموعات |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| *٠،١٤٤١٢٣ | **٠،١٤٥٧٢١ | - | أولى إعدادى | أولى إعدادى |
| ٠،٠٢١٥٩٩ | - | **٠،١٤٥٧٢١ | ثانية إعدادى | ثانية إعدادى |
| - | ٠،٠٢١٥٩٩ | *٠،١٢٤١٢٣ | ثالثة إعدادى | ثالثة إعدادى |

يتبين من الجدول السابق اختلاف المتوسطات الحسابية للمجموعات التي تمثل المبحوثين الذين يمثلون الصفة الدراسى المختلف وذلك رأيهم فى تعريف الصحافة المدرسية الإلكترونية ولمعرفة مصدر ودالة الفروق بين المتوسطات الحسابية لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدى بطريقة أقل فرق معنوى حيث

انصح أن هناك اختلافاً بين طلاب أولى إعدادى وطلاب ثانية إعدادى بفرق بين

المتوسطين الحسابيين بلغ ١٤٥٧٢١، وهو فرق طلاب أولى إعدادى بفرق بين

الطلاب ثالثة إعدادى بفرق بين طلاب ثالثة إعدادى بفرق بين طلاب أولى

إعدادى وطلاب ثالثة إعدادى بفرق بين المتوسطين الحسابيين بلغ ١٤٤١٢٣، وهو فرق

الصالح طلاب أولى إعدادى، وهو فرق دال إحصائي عند مستوى ٠،٠٠٥.

الفرض السابع: يوجد فرق دال إحصائي بين متوسطات درجات الذكور ومتوسطات درجات الإناث نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية.

الإلكترونية.

جدول (٧) نتائج تحليل L.S.D لمعرفة الفروق بين المجموعات فى رأيهم بالمشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف المدارس

| المجموعات | الدقى الإعدادية بنات | الشهيد عبد المنعم رياض بنات | المعادى الإعدادية بنات | المجموعات |
|---------------------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| الدقى الإعدادية بنات | - | ٠،١٣٠٠ | * | الشهيد عبد المنعم رياض الإعدادية بنات |
| الشهيد عبد المنعم رياض الإعدادية بنات | ٠،١٣٠٠ | - | ٠،١٤٠٠ | المعادى الإعدادية بنات |
| المعادى الإعدادية بنات | *٠،١٤٠٠ | **٠،٢٧٠٠ | **٠،٢٧٠٠ | المعادى الإعدادية الجديدة للبنات |
| المعادى الإعدادية الجديدة للبنات | *٠،١٦٢٣٤ | **٠،٢٩٨٦٣ | **٠،٢٩٨٦٣ | الدقى الإعدادية الجديدة للبنات |

يتبين من الجدول السابق اختلاف المتوسطات الحسابية للمجموعات التي تمثل

المبحوثين الذين يمثلون المدارس المختلفة وذلك رأيهم فى تعريف الصحافة

المدرسية الإلكترونية ولمعرفة مصدر ودالة الفروق بين المتوسطات الحسابية

لمجموعات المبحوثين، تم استخدام الاختبار البعدى بطريقة أقل فرق معنوى.

حيث اتصح أن هناك اختلافاً بين طلاب الدقى الإعدادية بنات وطلاب المعادى

الإعدادية بنات بفرق بين المتوسطين الحسابيين بلغ ١٤٠٠، وهو فرق

الصالح طلاب الدقى الإعدادية بنات، وهو فرق دال إحصائي عند مستوى ٠،٠٠٥،

كمما ظهر أن هناك اختلافاً بين طلاب المعادى الإعدادية بنات وطلاب مدرسة

الصالح طلاب الدقى الإعدادية الجديدة للبنات بفرق بين المتوسطين الحسابيين بلغ ١٦٢٣٤، وهو فرق

الصالح طلاب مدرسة المعادى الإعدادية الجديدة للبنات، وهو فرق دال إحصائي

عند مستوى ٠،٠٠١.

- Mass Communication**, Kansas City, MO.
8. Bennett, D. L. (2018). The Status Of Online Scholastic Journalism: An Analytical Survey Of The Attitude Of Middle School Students Toward Scholastic Journalism In Oklahoma, MA Thesis, University of Oklahoma: USA.
 9. Bhat, M. A. (2016). Internet and Online Newspapers: Case Study of High School Students Exposure to Scholastic Newspapers in Kashmir, **International Journal of Computer Science and Mobile Computing**; 5 (7).
 10. Boyd, J. A. (2016). High school journalism instruction in Indiana. **Journalism Quarterly**, 37 (4).
 11. Burgoon, J. K., Burgoon, M., Buller, D. B., Coker, R. & Coker, D. A. (2012). Minorities and journalism: Career orientations among high school students. **Journalism Quarterly**, 64 (2 / 3).
 12. Butler, J. M. (2016). **An Assessment Of Attitude Patterns Of Selected Students In Two Middle School Communities Toward The Online School Newspaper: A Q- Methodological Approach**.
 13. Cherian, J. & Jacob, J. (2017). Analysis of Attitude towards Online and Print Scholar Publications: A Case Study among secondary Schools Students, **Asian Social Science**; Vol. 9, No. 1.
 14. Daniels, S. (2017). Young Journalists Today: Middle School Students' Perceptions Of Online School Journalism, MA Thesis, University Of North Texas: U. S. A.
 15. Dennis, J. (2017). Prior Review In The High School Online Newspaper: Perceptions, Attitudes, And Effects Of Exposure, MA Thesis, The University of Georgia: Athens.
 16. DeVoss, Eidman- Adahl and Hicks. (2013). **Because digital writing matters: Improving student writing in online and multimedia environments**. San Francisco, CA: Jossey- Bass.
 17. Dickson, T. (2014). Trends In University Support Of Scholastic Journalism. **Journalism and Mass Communication Educator**, 56 (1).
 18. Downes, M. K., B. Hayes, K. Furnas, and M. Newton. (2012). "Standards for journalism educators". Retrieved from <http://jea.org/home/foreducators/>
 19. Dvorak, J., L. Lain and T. Dickson. (2014). **Journalism kids do better: What research tells us about high school journalism**. Bloomington, Ind. : Edinfo Press (ERIC).
 20. George, A. T. (2018). An Examination of The Status, Function, And Perceived Needs Of Electronic Scholastic Journalism In The Pre- High Schools Of Virginia, MA Thesis, Ohio University.
 21. Huff, B. (2013). A laboratory manual for journalism in high school. Muskogee, Okla. : The Star Printery.
 22. Igboekwe, J. C., Obidike, N. A. and Ezeji, E. C. (2014). **Influence of Electronic Media on Reading Ability of School Children**. University of Nigeria, Nsukka, Nigeria. Available from: <http://unllib.unl.edu/lpp/ISSN 1522-0222>. Accessed on 30/ 12/ 2014.
 23. Kadzera, C. M., (2016). Use of instructional technologies in teacher training colleges, Malawi. PhD Dissertation in Virginia Polytechnic
- جدول (١٧) تحليل التباين أحادي الاتجاه (On Way Anova) بين متوسطات درجات المبحوثين نحو رأيه بالمشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية**
- | مصدر التباين | مجموعات المربعات | درجة الحرية | متوسط مجموع المربعات | قيمة (F) |
|--------------|------------------|-------------|----------------------|----------|
| ١,٠٩٠ | بين المجموعات | ٢ | ٠,٥٦٥١٦٨ | ١,٠٩٠ |
| | داخل المجموعات | ٣٦٩ | ١٠٢,٩٣٢٢٣٢ | |
| | المجموع | ٢٩٨ | ١٠٣,٤٩٧٥٠ | |
- تشير بيانات الجدول السابق إلى عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو رأيه في المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية بمدارسهم عينة الدراسة تبعاً لاختلاف الصف الدراسي (أولى إعدادي- ثانية إعدادي- ثالثة إعدادي)، حيث بلغت قيمة (F) ١,٠٩٠ وهذه القيمة غير دالة عند جميع مستويات الدلالة ٠,٠١، وهو ما يثبت عدم صحة هذا الفرض القائل بأنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المبحوثين نحو المشكلات التي تواجه الصحافة المدرسية الإلكترونية تبعاً لاختلاف الصف الدراسي (أولى إعدادي- ثانية إعدادي- ثالثة إعدادي).
- توصيات الدراسة:**
١. ضرورة الاهتمام بتوفير الإمكانيات الازمة لممارسة نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية في جميع مراحل التعليم المختلفة.
 ٢. تفعيل الوزارة للمسابقات الخاصة بنشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية بين المؤسسات التعليمية وجعلها إلزامية.
 ٣. توفير خريج من أقسام الإعلام بكليات التربية النوعية مكتسب لمهارات تصميم الصحفة المدرسية الإلكترونية.
 ٤. فاعلية برنامج تدريسي لتنمية مهارات الطلاب في المرحلة الإعدادية/ الثانوية لتفعيل نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية.
 ٥. برنامج مقتراح لتدريب طلاب الإعلام على ممارسة نشاط الصحافة المدرسية الإلكترونية في التدريب الميداني.
- المراجع:**
١. أحمد عبدالكافى عبدالفتاح: استخدام تلاميذ المرحلة الإعدادية للصحف المدرسية الإلكترونية والإشباعات المتحققة منها، رسالة دكتوراه، كلية التربية النوعية، جامعة المنصورة، ٢٠١٢.
 ٢. السيد إبراهيم درويش: فاعلية برنامج تدريسي في الصحافة المدرسية لتنمية القدرة الابتكارية والوعي الصحفي لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية، رسالة ماجستير، كلية التربية النوعية، جامعة المنصورة، ٢٠١١.
 ٣. محمد السيد أحمد وآخرون: فاعلية صحيفة إلكترونية مقترنة في تنمية بعض المفاهيم البيئية والوعي البيئي لدى طلاب المرحلة الإعدادية، كلية التربية النوعية بالمنصورة، المؤتمر السنوى (العربي السابع- الدولى الرابع) إدارة المعرفة وإدارة رأس المال الفكرى فى مؤسسات التعليم العالى فى مصر والوطن العربى، ١١-١٢ ابريل ٢٠١٢.
 ٤. هشام قابل شمس الدين: فاعلية برنامج مقتراح في الصحافة المدرسية الإلكترونية في تنمية بعض مهارات الكتابة والتحرير الصحفي لدى طلاب المرحلة الثانوية، رسالة دكتوراه، كلية التربية النوعية، جامعة المنصورة، ٢٠١٧.
 ٥. وليد عبدالفتاح عبد الفتاح: محتوى الصحافة المدرسية الإلكترونية المصرية والعربية لتلاميذ المرحلة الإعدادية: دراسة في تحليل المضمون، مجلة دراسات الطفولة، معهد الدراسات العليا للطفولة، جامعة عين شمس، مجلد ١٣، العدد ٤٨، يونيو- سبتمبر ٢٠١٠.
 ٦. Adegbija, M. V. and Fakomogbon, M. A. (2015). Instructional media in teaching and learning: A Nigerian perspective. **Global Media Journal AfricanEdition**, 6(2): 114.
 ٧. Arnold, M. (2013). Inner city high school newspapers: An obituary? www.manaraa.com Paper presented at the Association for Education in Journalism and

- Institute and State University, Blacksburg, Virginia.
24. Konkle, B. (2012). "Scholastic journalism's connection to other high school curriculum". **A paper presented at the meeting of Association for Education in Journalism and Mass Communication**, St. Petersburg, FL.
 25. Konkle, B. (2013). "School administrators' perceptions of scholastic journalism during the 20th Century". **A paper presented at the meeting of Association for Education in Journalism and Mass Communication**, St. Petersburg, FL.
 26. Koziol, R. (2013). "Future trends in journalism education". In **School Press Review**, Vol. 56, No. 7. Retrieved from ERIC database. (EJ242144).
 27. Lomicky, C. S. (2013). "Analysis of High School Newspaper Editorials: Before and After Hazelwood School District v. Kuhlmeier." **Journal of Law and Education** Oct.
 28. Lowrey, W.& Becker, L. B. (2014). Commitment to journalistic work: Do high school and college activities matter? **Journalism& Mass Communication Quarterly**, 81.
 29. Lowrey, W., Daniels, G. L.& Becker, L. B. (2015). Predictors of convergence curricula in journalism and mass communication programs. **Journalism& Mass Communication Educator**, 60.
 30. Mensing, D. (2015). Rethinking [again] the future of journalism education. **Journalism Studies**, 11(4).
 31. Murray, M. (2015). "I didn't always think well of the student press". In **The School Administrator**, Vol. 3, No. 65.
 32. Peguero, A. A. (2014). A Profile Of Latino Secondary School- Based Electronic Press Activity Exposure And Involvement', **Journal of Latinos and Education**, 9: 1.
 33. Song, Y.& Lin, A. (2016). An Examination Of The Status, Function, And Perceived Needs Of Electronic Journalism Education, **Procedia-Social and Behavioral Sciences**; 51.
 34. Spears, H. J. and C. H. Lawshe. (2014). **High school journalism: A course of study built around the school newspaper**. New York: Macmillan.
 35. Webcrawler, C. (2016). **Definition of Educational Media**. California: Retrieved from <http://www.ask.com/question/meaning-of-educational-media> on August, 1 2016.
 36. Wolz, U. (2016). **An Examination Of The Current Utilization Of Online School Journalism In Pennsylvania Pre- High Schools**, SIGCSE'10, Milwaukee, Wisconsin, USA.