

The effectiveness of e-learning among students with special needs in light of the Corona pandemic from the point of view of their families in Jordan

Najah Saleh Salameh Al-Khalafat¹

¹Affiliation not available

February 22, 2024

Journal of Social Sciences (COES&RJ-JSS)
ISSN (E): 2305-9249 ISSN (P): 2305-9494 ISNI: 0000 0005 0179 6351
Publisher: Centre of Excellence for Scientific & Research Journalism, COES&RJ LLC
Online Publication Date: 1st July 2022
Online Issue: Volume 11, Number 3, July 2022
<https://doi.org/10.25255/jss.2022.11.3.82.92>



The effectiveness of e-learning among students with special needs in light of the Corona pandemic from the point of view of their families in Jordan

Najah Saleh Salameh Al-Khalafat

Al-Amal School for the Mixed Secondary Sign Language, The Ministry of Education,
Aqaba, Jordan, najahkhalfatt@yahoo.com

Abstract

The spread of the Corona pandemic has led to the emergence of many challenges and needs, including the need to provide educational services electronically. The students with special needs are considered a sensitive group to any changes in the educational process, this study aimed to evaluate the effectiveness of e-learning among students with special hearing needs during the Corona pandemic from the point of view of their parents in Aqaba Governorate, south of Jordan. The researcher analyzed the responses of (35) families of students with special hearing needs to the questionnaire prepared in advance to achieve the goal of this study. The results concluded that there is an average level of effectiveness of e-learning among students with special needs from the point of view of their parents, and that there is a strong statistical relationship for the level of effectiveness according to the age variable of students with special needs from the point of view of their parents.

Keywords:

E-learning, students with special needs, Corona pandemic, Jordan

Citation:

Al-Khalafa, Najah Saleh Salameh (2022); The effectiveness of e-learning among students with special needs in light of the Corona pandemic from the point of view of their families in Jordan; Journal of Social Sciences (COES&RJ-JSS), Vol.11, No.3, pp: 82-92; DOI: 10.25255/jss.2022.11.3.82.92

فاعلية التعليم الإلكتروني لدى الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة في ظل جائحة كورونا من وجهة نظر ذويهم في الأردن

نجاح صالح سالم الخلفات، وزارة التربية والتعليم، مدرسة الامل للغة الاشارة الثانوية المختلطة، العقبة، الأردن
najahkhalfatt@yahoo.com

ملخص الدراسة:

أدى إنتشار جائحة كورونا إلى ظهور العديد من التحديات والإحتياجات منها الحاجة إلى تقديم الخدمات التعليمية الإلكترونية. ولما كان الطلاب من ذوي الاحتياجات الخاصة من الفئات الحساسة لأي تغير في العملية التعليمية جاءت هذه الدراسة لتقدير فاعلية التعليم الإلكتروني لدى الطلبة من ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا من وجهة نظر ذويهم في محافظة العقبة جنوب الأردن. حيث قامت الباحثة بدراسة استجابات (35) من أسر ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة للاستثناء المعدة مسبقاً لتحقيق هدف هذه الدراسة. حيث خلصت النتائج إلى مستوى فاعلية متوسط للتعليم الإلكتروني لدى الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة من وجهة نظر ذويهم، وإلى وجود علاقة احصائية قوية لمستوى الفعالية تبعاً لمتغير العمر لدى الطلاب من ذوي الاحتياجات الخاصة من وجهة نظر ذويهم. وأوصت الباحثة إلى أهمية العمل على تطوير البنية التحتية لشبكات الاتصال الإلكتروني والتركيز على تطوير برامج للتعليم الإلكتروني أكثر لضمان رفع مستويات فاعلية التعليم الإلكتروني لدى الطلبة من ذوي الاحتياجات الخاصة.

الكلمات المفتاحية: التعليم الإلكتروني، ذوي الاحتياجات الخاصة، جائحة كورونا، الأردن.

مقدمة:

أدى إنتشار جائحة كورونا حول العالم إلى العديد التحديات في مختلف المجالات السياسية والإقتصادية والاجتماعية، إذ بربت الحاجة إلى تغيير أنماط الحياة حول العالم بأسره، إذ لم تقتصر هذه التغيرات على النواحي السياسية والإقتصادية والاجتماعية بل امتدت لتشمل جميع نواحي الحياة والتواصل. ومن هنا بربت الحاجة إلى استخدام طرق مختلفة في التواصل ومنها أساليب تعليمية متباينة؛ لإتمام المسيرة التعليمية بأكبر استفادة وعلى أكمل وجه على الرغم من التحديات والصعوبات التي فرضتها هذه الجائحة العالمية (العمجي، 2021).

ومما لا شك فيه ان التعليم الإلكتروني أصبح متطلباً لا مفر منه وحاجة ماسة لضمان حق ابناءنا في التعليم في ظل استمرار جائحة كورونا وتداعياتها المختلفة في مجالات الحياة كافة (طلال أنور العازمي، جمال محمد الخطيب، 2021). ما يهمنا هنا ابناءنا من ذوي الاحتياجات الخاصة باختلاف احتياجاتهم ومعuboائهم التعليمية التي يواجهونها، فهو شريحة لا يُستهان بعدها مقارنة مع اقرانهم من الطلبة في المدارس والمؤسسات التعليمية المتعددة في بلدنا، ومع حفظ القانون وحمايته لحقوق ذوي الاحتياجات الخاصة ومصادقه على الاتفاقية الدولية لحقوق الاشخاص ذوي الاحتياجات الخاصة في اردننا الحبيب، ومن ضمن هذه الحقوق حقه في التعلم فلزاماً علينا استمرار توفير هذا الحق في ظل الظروف الراهنة مع كافة المتطلبات التي تضمن سلامه الطالب وصحته وكفاءة وجودة وسلامة التعليم لتحقيق الاهداف المرجوة.

مع قرارات الدفاع الصادرة بعدم السماح المباشر للعملية التعليمية للطلبة وخصوصاً هنا ذوي الاحتياجات الخاصة والصعوبات التعليمية، وما رافق ذلك من دعوات من قبل الاهل والمدارس والجمعيات بأهمية استثناء ذوي الاحتياجات الخاصة من هذا القرار باعتبارهم حالات خاصة يتطلب تعلمهم وتعليمهم وجودهم داخل الغرفة الصفية والقاعات التدريسية -المباشر مع معلميهم (Denisova, O.L. Lekhanova, T.V. Gudina, 2020)، لضمان مراعاة فروقهم الفردية والتي تعتبر اساس عملية تعليمهم. فكل شخص من ذوي الاحتياجات الخاصة أو صعوبات تعليمية يتم التعامل معها فردياً عند تعليمه عادة كل حسب نقاط ضعفه وقوته، وباستخدام وسائل واساليب فردية تضمن تحقيق الاهداف التربوية والتعليمية الموضوعة له بعد عملية تشخيصه التي تتم بداية كل عام دراسي (ملش، 2021).

في السنوات القليلة الماضية كان هناك تقدماً سريعاً في مجال التكنولوجيا الحديثة والتي ساعدت بشكل خاص على التعليم الإلكتروني، وقدمت هذه التكنولوجيا حلولاً لكثير من المشكلات التي تواجه التعليم وخصوصاً في ظل جائحة كورونا التي أجبرت العالم على التباعد الجسدي وقد استغل التربويون والمعلموون هذه التكنولوجيا الحديثة وتوظيفها في التعليم وذلك بأن استخدموها للطلبة في التعليم عن بعد. ولما كانت تعد وسائل التعليم الإلكتروني من الوسائل التعليمية السهلة والتي تجذب انتباه الطلاب وتزيد من ادراكيهم (Ahmed, 2020) (Aldmour & Obeidat, 2017)، مما ساعد في استخدامها للطلاب من جميع الفئات وخصوصاً ذوي الاحتياجات الخاصة. و إذ جاء التعليم الإلكتروني ليحل محل التعليم التقليدي مما له من فائدته في التغلب على الصعوبات التي ظهرت في الجائحة وسهولة استخدامه وقدرته على توفير بيئة إستقلالية تساعد الطالب في إتمام المهام الفردية بصورة أفضل (Al-Fraihat et al., 2020 Angelova, 2020; Obeidat et al., 2019; Tarhini et al., 2017, 2016; Masa'deh et al., 2017, 2016; Almajali et al., 2015)

وبالعودة للحديث عن نسبة إنتشار ذوي الاحتياجات الخاصة على مستوى العالم، وإستناداً إلى تقارير الأمم المتحدة لعام (2021) تبين وجود ما نسبته (15%) من سكان العالم ضمن فئة ذوي الاحتياجات الخاصة، (80%) منهم في البلدان النامية (UN، 2021). أما في الأردن؛ فقد أشار تقرير المجلس الأعلى للسكان المنبثق عن التعداد العام للسكان والمساكن لعام (2015) إلى وجود ما نسبته (11.2%) من ذوي الاحتياجات الخاصة من الأردنيين الذين تزيد أعمارهم عن خمس سنوات، وذكر التقرير أن ما نسبته {(6% و 4.8%)} منهم كانوا من ذوي الصعوبات البصرية والحركية والسمعية على التوالي. ولخص التقرير إنتشار ذوي الصعوبات البصرية قد تركز في محافظة العقبة وبما نسبته (7.1%)، وأن إنتشار ذوي الصعوبات السمعية قد تركز في محافظة عجلون والطفيلية وبما نسبته (5.6%)، بينما تركز إنتشار ذوي الصعوبات السمعية في محافظة عجلون والطفيلية وبما نسبته (3.5%) من السكان الأردنيين الذين تزيد أعمارهم عن خمس سنوات (دائرة الإحصاءات العامة 2016). هذا الإنتشار يشجع الباحثين والتربويين للتراكز على الأساليب التي من الممكن تطوير هذه الفئة من المجتمع ودراسة كل ما يخصها.

مشكلة الدراسة وأسئلتها:

في خطوة مهمة خطتها وزارة التربية والتعليم فيما يتعلق بالتعليم عن بعد لذوي الاحتياجات الخاصة من الصم، وفرت الوزارة المناهج الدراسية بلغة الإشارة لكافة الصوفون من خلال معلمين ومتربجين محترفين دعماً ومساندة ومساعدة لتحقيق وصولهم وحصولهم على التحصيل الأكاديمي، على أساس من المساواة مع زملائهم من غير ذوي الاحتياجات الخاصة. ولكن هذا الجهد غير كافٍ ولا يلبّي كافة احتياجات الصم؛ فأمام خصائص ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة هي الخصائص اللغوية وأكثر مظاهر التأثير بالإحتياجات السمعية الخاصة هي النمو اللغوي، ومن أهم المتطلبات التربوية للأصم ربط الكلمات بمدلولاتها الحسية واستخدام الوسائل التعليمية البصرية، فالصم يسمعون بعيونهم، وبجاجة ماسة لتحقيق مبدأ التكرار المستمر في التعلم لضمان عدم نسيانه، وهذا ما لم يتتوفر في التعليم الإلكتروني (Elham Alsadoon, Maryam Turkestani, 2020). كذلك الأمر ينطبق على ذوي صعوبات التعلم في غرف مصادر صعوبات التعلم طبقتنا من ذوي صعوبات التعلم والذين يتلقون تعليمهم في غرف المصادر في المدارس هم الأقل حظاً في هذه الظروف؛ مقارنةً بغيرهم من ذوي الإحتياجات الخاصة والصعوبات الأخرى - التي كان لها نصيب جيد من الجهود المبذولة أو لطبيعة الإحتياجات الخاصة كإحتياجات الحركة التي كان التعلم عن بعد خياراً أفضل لمنتقدها؛ حيث تتعذر الشخص من التنقل ومصاعبه، وتتوفر المادة التعليمية للشخص حيثما وجد (السلوم، 2020)-. فهم بحاجة للتواصل وجهاً لوجه، واستعمال الأدوات المحسوسة، ومراعاة الفروق الفردية، وتطبيق خططهم التربوية والتعليمية الموضوّعة لهم حسب اختباراتهم التشخيصية التي خضعوا لها.

من هنا برزت عدة تحديات تتفّق عائقاً أمام استخدام تطبيقات التعلم الإلكتروني لذوي الاحتياجات الخاصة، فنسبة ليست قليلة غير قادرة على المتابعة والجلوس أمام التلفاز أو الأجهزة الإلكترونية لاضطرابات سلوكية تعلّقها أو لمشاكل في التركيز والانتباه أو اضطرابات فرط الحركة والنشاط، فجميعها حالات تتطلب تعديلات سلوكية ويؤدي وجودها إلى اعاقة الأداء اليومي للشخص وذلك لا ينحصر بذوي الاحتياجات الخاصة فقط. فالكثير من الطلبة في المدارس العاديّة يعانون من مثل هذه الاضطرابات (Andrea Appolloni , Nathalie Colasanti, Chiara Fantauzzi, Gloria Fiorani and Rocco Frondizi, 2021).

ولما كانت رعاية ذوي الاحتياجات الخاصة وتعليمهم ضرورة حتمية يركز عليها التربويين وينادي بها ذويهم باعتباره حق لهم كفالة الدستور الأردني بهدف التخفيف من الصعوقات التي يواجهها ذوي الاحتياجات الخاصة عند محاولة دمجهم في المجتمع. ومن هنا جاءت أهمية إدراجهم ضمن العملية التعليمية بجميع أشكالها المختلفة. وقدّرناً للجهود المبذولة من وزارة التربية والتعليم وأملاً بتحقيق مزيد من المساواة والوصول في التعليم الإلكتروني لذوي الاحتياجات الخاصة ضمن الخطط التربوية المستقبلية لوزارة التربية والتعليم الأردنية، من هنا صممت الباحثة هذه الدراسة لتقصي فاعلية التعليم الإلكتروني لذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا من وجهة نظر ذويهم في الأردن. وقامت الباحثة بصياغة مشكلة الدراسة ضمن الأسئلة التالية:

- (1) ما مدى فاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا من وجهة نظر ذويهم في الأردن؟
- (2) هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) في فاعلية التعليم الإلكتروني لدى الطلبة ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا تعزى إلى متغير عمر الطالب من وجهة نظر ذويهم في الأردن؟

**أهمية الدراسة:
الأهمية النظرية**

برزت أهمية هذه الدراسة بالتوافق مع توجهات التعليم الحديثة والتي تولي اهتماماً بتنظيم محتوى المنهج الدراسي، واستحداث طرق ووسائل تعليمية حديثة تدعم دور المتفقى في العملية التعليمية، وتعتبر إستراتيجيات التعليم الإلكتروني إحدى هذه الإستراتيجيات الحديثة. وتأمل الباحثة الإستفادة من نتائج هذه الدراسة للعمل على تحسين مستوى الطلبة ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة ورفع دافعيتهم نحو التعلم ومساعدة الأهل في دعم أبنائهم بما يضمن رفع المخزون العلمي لديهم إلى أفضل المستويات.

الأهمية العلمية

تأمل الباحثة بأن تتركز الأهمية العلمية لنتائج هذه الدراسة في:

- تسليط الضوء على وجهة نظر أسر ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في فاعلية تطبيق أساليب التعليم الإلكتروني مما يساعد في تحديد التحديات التي تواجه التعليم الإلكتروني في الأردن.
- ترک نتائج هذه الدراسة على تأثير عمر الطالب من ذوي الاحتياجات الخاصة على مستوى الإستفادة من التعليم الإلكتروني وفقاً لوجهة نظر ذويهم.
- من الممكن أن تساهم نتائج هذه الدراسة في إثراء المكتبة التربوية العربية.

حدود الدراسة:

تقتصر حدود هذه الدراسة بما يلي:

- **الحدود البشرية:** تحدثت أفراد عينة هذه الدراسة بأسر ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة القاطنين في محافظة العقبة جنوب الأردن.
- **الحدود الزمنية:** تم تطبيق الدراسة في الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي (2021/2022).

الإطار النظري:

- التعليم الإلكتروني:

يمكن تعريفه بأنه نظام تعاقلي يرتبط بالعملية التعليمية، وإذ يعتمد هذا النظام على وجود بيئه إلكترونية رقمية يتم من خلالها عرض المقررات والأنشطة للطالب بالإضافة على الشبكات الإلكترونية والأجهزة الذكية (ملش، 2021).

أما إجرائياً، فقد اعتمدت الباحثة على تعريف التعليم الإلكتروني بأنه وسيلة من الوسائل التي تدعم العملية التعليمية، إذ يجمع كل الأشكال الإلكترونية للتعليم والتعلم والتقييم، ويعتمد على الحواسيب والأجهزة الإلكترونية وشبكات الإنترنэт.

- ذوي الاحتياجات الخاصة:

من الممكن تعريفهم إصطلاحاً، بأنهم الطلاب الذين يوجد لديهم قصور جزئي أو كلي بشكل دائم في قدراتهم الحسدية أو العقلية أو التواصلية إلى الحد الذي يستوجب حاجتهم لخدمات خاصة لإتمام مهام الحياة اليومية (فوراري، 2020).

وإجرائياً، عرفتهم الباحثة على أنهم أولئك الأفراد الذين يحتاجون لخدمات خاصة، تختلف عما يقدم إلى أقرانهم العاديين، لمساعدتهم في تحقيق أقصى ما يمكنهم بلوغه من النمو والتوافق.

اعتماداً على التعريف السابق، اعتمدت الباحثة على تعريف {ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة} بأنهم الأفراد الذين يعانون من عجز سمعي يتبادر في مستوى من البسيط إلى الشديد ويعتمد من الاعتماد على حاسة السمع مع أو من دون استخدام المعينات السمعية في فهم الكلام والتواصل مع المحبيطين.

-جائحة كورونا:

وباء ينتشر بين البشر في كافة أرجاء العالم، وهو عبارة عن عدو فيروسي تتسبب بالتهاب فيروسي رئوي، وبعد فيروس كورونا الجديد (SARS-CoV-2) هو المتسبب بهذه العدو والذى تم تسجيله لأول مرة في 31 من ديسمبر لعام 2019 (من قبل منظمة الصحة العالمية WHO. 2020).

الأدب السابق:
يتضمن هذا الجزء من الدراسة على بعض الدراسات التي ذات صلة بأهداف الدراسة ومشكلتها، وهي منظمة من الأقدم إلى الأحدث.

تناول الدكتور طارق عبدالمجيد أحمد (أحمد، 2020) في دراسته التي أجرياها في دولة قطر الشقيقة، الآثار الذي أحذته التقنيات الفنية المبتكرة في زيادة التحصيل الدراسي للطلاب ذوي الاحتياجات الخاصة (الذهنية)، وخلاصت نتائج هذه الدراسة إلى الآثار الإيجابي للحصص الإلكترونية والإنشطة والتدريبات الإلكترونية التفاعلية في استثناء إنتبه الطلاب وتنمية قدراتهم، وركزت نتائج هذه الدراسة على فعالية الإستعانة بأولياء أمور هؤلاء الطلاب أثناء النشاطات وال حصص الإلكترونية، كما أوصت الباحثة بزيادة تفعيل إستخدام تقنيات التعليم الإلكتروني في مدارس ذوي الاحتياجات الخاصة لما لها من آثر إيجابي ملموس.

أجرت د. صونية قوراري (كوراري، 2020) دراسة تهدف إلى التعرف على واقع استخدام الوسائل التكنولوجية في التعليم داخل مراكز تعليم ذوي الاحتياجات الخاصة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية الشقيقة، حيث خلصت نتائج هذه الدراسة إلى أهمية التعليم الإلكتروني في تطوير المهارات الإبتكارية والمعرفية لدى ذوي الاحتياجات الخاصة، كما لخصت الباحثة ضمن النتائج المعرفات التي قد تواجهه ذوي الاحتياجات الخاصة بسبب الفروق الفردية المقلوبة بين الطلاب وعدم توفر بعض الوسائل الإلكترونية المساعدة لذوي الاحتياجات الخاصة مثل: أدوات الإشارة بالرأس بدلاً من الفارة، ومحدودية القاعات الدراسية التي تعنى بذوي الاحتياجات الخاصة. وأوصت الباحثة بزيادة إنتاج برامج إلكترونية تختص باحتياجات ذوي الاحتياجات الخاصة.

دراسة (Elham Alsadoon, Maryam Turkestani، 2020) هدفت للتعرف على المعوقات التي قد يواجهها المعلمون خلال حرصهم التعليم الإلكتروني لفئة الطلاب ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة (الصم) في المملكة العربية السعودية، إذ تلخصت النتائج إلى مشاكل تتعلق بالوقت ونقص الترجمة الفورية من ضمن الحاجز التي يحاول المعلمون التغلب عليها لتلبية احتياجات هذه الفئة من ذوي الاحتياجات الخاصة ضمن العملية التعليمية الإلكترونية، واقتصرت الباحثون زيادة الدورات التدريبية للمعلمين للتغلب على الصعوبات التي وتواجههم أثناء تقديم العملية التعليمية ضمن البرامج الإلكترونية وزيادة الاعتماد على الرسائل المكتوبة للتواصل مع الطلاب من ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة لضمان وصول المعلومة الواضحة والكاملة لأ جميع الطلاب بلا إستثناء.

دراسة (O.A. Denisova, O.L. Lekhanova, T.V. Gudina، 2020) لتقديم رضا الطلاب ذوي الاحتياجات الخاصة عن تجربة التعليم الإلكتروني خلال جائحة كورونا، إذ تم تحليل إستجابة (230) طالباً من ذوي الاحتياجات الخاصة، وانبعق عنه مجموعة من المعاضل النفسية والإجتماعية (كتندي الحال المزاجية وإنخفاض الدافع الذاتي لدى الطالب) والتقيية (مشاكل في شبكة الإنترنت ومشاكل في المنتصات الإلكترونية) مما يؤثر على مستوى رضا ذوي الاحتياجات الخاصة عن مستوى الخدمات التعليمية المقدمة ضمن البرنامج الإلكتروني، وأوصت الدراسة إلى تطبيق ممارسة الدعم النفسي والإجتماعي الدائم لذوي الاحتياجات الخاصة وتقديم الدعم الإلكتروني لنفادى المشاكل التقنية التي قد تحدث أثناء إستخدام الطلاب لوسائل التعليم الإلكتروني.

هدفت دراسة جراح و الناطور (2021) لدراسة أثر استخدام التطبيقات الإلكترونية على إكتساب المفاهيم الرياضية لدى الطلبة من ذوي صعوبات التعلم في الأردن، حيث خلصت النتائج إلى وجود أثر مباشر لاستخدام التطبيقات الإلكترونية في تدريس المهارات الرياضية على مستوى التحصيل العلمي عند الطلبة الذين يعانون من صعوبات التعلم، وأوصى الباحثون على زيادة الاهتمام بتطوير التطبيقات الإلكترونية الخاصة بتعليم مادة الرياضيات لصالح الأثر الكبير لدى الطلاب الذين يعانون من صعوبات التعلم.

في تركيا، درس (Gulcihan Yazcayir، Hasan Gurgur، 2021) المعوقات التي قد تواجه الطالب ذوي الاحتياجات الخاصة أثناء تقييمه لحرص التعليم الإلكتروني في خلال جائحة كورونا، إذ تركرت النتائج على عدم تمكن ذوي الاحتياجات الخاصة من متابعة دروسهم الإلكترونياً لعدم توفر الخدمات التعليمية الداعمة للطلاب من ذوي الاحتياجات الخاصة وتركزت على عدم وجود حلقات من التواصل بين أولياء الأمور والمعلمين بما يختص حرص التعليم الإلكتروني، وأوصت الدراسة إلى أهمية توجيه ومتتابعة المعلمين بشكل أكبر بما يختص العملية التعليمية الإلكترونية الموجهه لذوي الاحتياجات الخاصة من الطلاب وأهمية زيادة التركيز على الأنشطة التعليمية الموجهه لهذه الفئة من الطلاب.

أشارت الدراسات المعروضة سابقاً إلى العديد من التحديات التي يواجهها ذوي الاحتياجات الخاصة ومعلميمهم عند استخدامهم لوسائل التعليم الإلكتروني وكذلك وضحت الآثار الإيجابية لاستخدام تقنيات التعليم الإلكتروني في العملية التعليمية لذوي الاحتياجات الخاصة، وما يميز هذه الدراسة عن سابقاتها هو التركيز على فاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة من وجهة نظر ذويهم في محافظة العقبة جنوب الأردن.

طريقة و الإجراءات مجتمع الدراسة:

تكون مجتمع الدراسة من جميع أسر ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة (الصم) في محافظة العقبة جنوب الأردن.

عينة الدراسة:

تكونت عينة الدراسة من (35) أسرة لذوي الاحتياجات السمعية الخاصة (الصم) من القاطنين في محافظة العقبة جنوب الأردن.

منهج الدراسة:

اعتمدت الباحثة على المنهج الوصفي التحليلي لملائمته لهدف الدراسة.

أداة الدراسة:

بالإستعانة بالدراسات السابقة والإطار النظري للدراسة، اعتمدت الباحثة استبياناً تخدم هدف الدراسة مكونة من جزئين رئيسيين؛ الجزء الخاص بالمعلومات الديموغرافية للمشاركين، وجزء يقيس وجهة نظر المشاركين

حول فاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة ويتكون في صورته النهائية من (20) فقرة ويعتمد على مقياس ليكرت الخماسي إذا بلغت الدرجة الدنيا (20 درجة) والدرجة العليا (100 درجة).

صدق أداة الدراسة:

لتقييم صدق المحتوى للإستبانة، تم عرضها على متخصصين تربويين وأخصائيين للتربية الخاصة لإبداء رأيهما بفقرات المقياس، إذ إنفق الأخصائيون بما نسبته (95%) على فقرات المقياس وقامت الباحثة بتعديل وحذف بعض العبارات إنطلاقاً على رأي المحكمين. ولغايات التحقق من صدق المفهوم (الإتساق الداخلي) قامت الباحثة بتطبيق الإستبانة على عينة إستطلاعية من غير العينة الأساسية للدراسة تتكون من (10) أفراد، إذ تراوحت معاملات ارتباط الفقرة بالدرجة الكلية ما بين (0.59 – 0.72) وهي معاملات ارتباط جيدة.

ثبات أداة الدراسة:

يهدف التتحقق من مدى ثبات أداة الدراسة اعتمدت الباحثة على تطبيق اختبار كرونباخ ألفا على نتائج تطبيق الإستبانة على عينة إستطلاعية من غير العينة الأساسية للدراسة تتكون من (10) أفراد، إذ بلغ معامل الثبات (0.80) وبذلك يتضح ثبات المقياس بدرجة جيدة.

أساليب المعالجة الإحصائية:

قامت الباحثة بحساب المتوسطات الحسابية والإنحرافات المعيارية لاستجابات المشاركين وذلك بهدف الإجابة عن سؤال الدراسة الأول، أما السؤال الثاني؛ فقد اعتمدت الباحثة في إجابته على استخدام اختبار معامل الإرتباط بيرسون (*Pearson Coefficient*).

الإجراءات التنفيذية الدراسية:

اعتمدت الباحثة على الإجراءات التنفيذية التالية لتطبيق الدراسة:

- الإضطلاع على الأدب النظري السابق ذو الصلة بموضوع الدراسة.
- وضع مسودة لأداة الدراسة وبالأخص إستبانة مقياس فاعلية التعليم الإلكتروني.
- عرض النسخة المبدئية من أداة الدراسة على مجموعة من المتخصصين التربويين وأخصائيين للتربية الخاصة وتعديل أداة الدراسة وفقاً لأرائهم.
- الحصول على المواقف اللازمة من الوزارات ذات الاختصاص.
- التتحقق من صدق وثبات أداة الدراسة.
- إختبار العينة المستهدفة من أولياء أمور ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة والتواصل معهم وتوزيع أداة الدراسة عليهم عن طريق الجهات الرسمية.
- تجميع الردود وإدخالها إلى برنامج SPSS V21.
- تحليل النتائج، وتفسيرها ومناقشتها.

النتائج ومناقشتها:

عرض ومناقشة النتائج المتعلقة بالسؤال الأول:

ما مدى فاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا من وجهة نظر ذويهم في الأردن؟

اعتمدت الباحثة على نتائج عملية استخراج المتوسطات الحسابية والإنحرافات المعيارية الموضحة في الجدول (1)، للحكم على وجهة نظر أهالي ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة لفاعلية التعليم الإلكتروني، إذ تم تقسيم معيار تحليل نتائج المتوسطات الحسابية إلى ثلاثة مستويات كالتالي:

مستوى فاعلية منخفض، (3.67 – 2.34) مستوى فاعلية متوسط، (5.00 – 3.68) مستوى فاعلية مرتفع.

الجدول (1): نتائج المتوسطات الحسابية والإنحرافات المعيارية لمقياس فاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة من وجهة نظر ذويهم

المستوى	الإنحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الفقرة	
متوسط	1.28	3.34	يستطيع الطالب الوصول إلى المادة العلمية الإلكترونية بكل سهولة ويسر.	1

The effectiveness of e-learning among students with special needs in light...

متوسط	1.23	2.55	سرعة الإنترنت مناسبة ودون أي انقطاع.	2
مرتفع	0.94	3.98	تم توفير معلومات كافية للطلاب لاستخدام الموقع الخاص بالمادة العلمية الإلكترونية.	3
مرتفع	1.03	3.83	توجد مساعدة فنية من المدرسة سهلت استخدام الوسائل التكنولوجية في المادة العلمية.	4
مرتفع	0.88	4.06	المحتوى العلمي الإلكتروني للمادة شامل ووافي.	5
مرتفع	1.18	3.75	المحتوى معروض بطريقة شيقه وغير مملة.	6
مرتفع	1.06	3.68	المعلومات التي يحصل عليها الطالب من المادة العلمية الإلكترونية تساوي تلك التي يحصلون عليها بالطريقة التقليدية	7
متوسط	1.18	3.24	يشتمل المحتوى على تمارين وواجبات تساعد الطالب على التعليم.	8
متوسط	1.25	3.25	ساعد أسلوب التعليم الإلكتروني الطالب في فهم المادة العلمية بشكل واضح.	9
متوسط	1.06	3.58	عرض المادة العلمية إلكترونياً زودني بتدريب ومهارات إضافية.	1 0
متوسط	1.30	3.06	تمكنت من تطوير أفكارى الخاصة من خلال المناقشات بيني وبين الطالب.	1 1
متوسط	1.07	3.50	أشعر بارتياح تام في تدريس المادة إلكترونياً	1 2
متوسط	1.25	3.13	يستطيع الطالب طرح تساؤلاتهم واستفساراتهم	1

			أثناء التعليم الإلكتروني وتم إجابتهم عنها	3
مرتفع	1.19	3.68	إرسال واستلام المواد التعليمية من قبل الطالب	1
			كان دون عوائق تذكر	4
متوسط	1.12	3.50	هناك تنسيق مستمر بين المعلمين و الطلاب حول	1
			المحتوى العلمي للمادة المعروض إلكترونياً.	5
مرتفع	1.16	3.69	يتم استخدام اسلوب المحاكاة (simulation)	1
			عند الحاجة	6
مرتفع	1.05	3.88	أعتقد أن الاختبارات الإلكترونية وسيلة جيدة	1
			لتقييم تعلم الطلاب.	7
متوسط	1.20	3.26	يتم تقييم الطلاب بشكل مستمر أثناء عملية التعليم	1
			الإلكتروني.	8
متوسط	1.13	3.33	أساليب التقييم المتتبعة مناسبة ومتعددة	1
				9
مرتفع	1.05	3.99	تصحيح واجبات و اختبارات الطلاب إلكترونياً	2
			كان عادلاً و مناسباً	0
متوسط	1.13	3.51	المتوسط العام	

يتضح من خلال الجدول (1) أن المتوسطات الحسابية لمقياس فاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات الخاصة تراوحت بين (2.55 و 4.06)، والإنحرافات المعيارية تراوحت ما بين (0.88 و 1.30)، وكان المتوسط العام لمستويات الفاعلية في المقياس (3.51) بانحراف معياري (1.13)، حيث كانت الفقرة (سرعة الإنترنت مناسبة ودون أي انقطاع) بأقل متوسط حسابي (2.55) وبانحراف معياري (1.23)، وكانت الفقرة (المحتوى العلمي الإلكتروني للمادة شامل ووافي) ذات أعلى متوسط حسابي (4.06) بانحراف معياري (0.88)، ومنه يتضح مستوى فاعلية متوسط للتعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة من وجهة نظر ذويهم، ومن الممكن تفسير هذه النتائج لحاجة التعليم الإلكتروني لبنية تحتية متقدمة ومعدة مسبقاً لاستخدام التعليم الإلكتروني وهو ما تسعى له الحكومة الأردنية من تطوير وتحديث شبكة الإتصالات داخل المملكة. وتتفق هذه التحديات مع دراسة O.A. Denisova, O.L. Lekhanova, T.V. Gudina (2020) ودراسة كل من Almajali & Al-Lozi, (2016) و (Alrowwad & Abualoush, 2020) التي خلصت إلى الحاجة إلى تطوير البنية التحتية وتقديم الدعم الإلكتروني اللازم لمنافق التعليم الإلكتروني.

The effectiveness of e-learning among students with special needs in light...

بالإضافة لذلك، من الممكن تفسير الفاعلية المتوسطة التعليم الإلكتروني من وجهة نظر الأهالي؛ بقلق الأهل حول مستقبل أبنائهم وعدم إستعدادهم لعملية التعليم والتعلم الإلكتروني، مما يقلل من نسبة ثقة الأهل ببرامج التعليم الإلكتروني.

عرض ومناقشة النتائج المتعلقة بالسؤال الثاني:

هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha < 0.05$) في فاعلية التعليم الإلكتروني لدى الطلبة ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا تعزى إلى متغير عمر الطالب من وجهة نظر ذويهم في الأردن؟

اعتمدت الباحثة على نتائج معامل الارتباط بيرسون (*Pearson Coefficient*) وذلك لقياس الفروق الإحصائية لفاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات الخاصة من وجهة نظر ذويهم من الممكن أن تعزى لمتغير العمر المدرجة في الجدول (2)، وللحكم على مستوى قوة العلاقة تم اعتماد قاعدة كوهين (1988) لمقياس قوة العلاقة كالتالي:

(+) 0.3 - > 0.1) علاقة ارتباط ضعيفة، (≤ 0.5 - ≥ 0.3) علاقة ارتباط متوسطة، (< 0.5 - > 1) علاقة ارتباط قوية.

الجدول (2): نتائج اختبار معامل الارتباط بيرسون (*Pearson Coefficient*) لفاعلية التعليم الإلكتروني وفقاً لمتغير العمر

		فاعلية التعليم الإلكتروني	عمر الطالب
فاعلية التعليم الإلكتروني	Pearson Correlation	1	0.75**
	Sig. (2-tailed)		0.001
	N	35	35
عمر الطالب	Pearson Correlation	0.75**	1
	Sig. (2-tailed)	0.001	
	N	35	35

** Correlation is significant at the level $\alpha \leq 0.05$ (2-tailed)

يتبيّن من نتائج اختبار معامل الارتباط المذكور في الجدول (2) إلى وجود فروق ذات دلالة إحصائية قوية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) في فاعلية التعليم الإلكتروني لدى الطلبة ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة في ظل جائحة كورونا تعزى إلى متغير عمر الطالب من وجهة نظر ذويهم، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط (0.75) عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$).

ويمكن تفسير هذه النتائج إلى زيادة استقرار الحالة الذهنية لدى الطالب وزيادة مخزونهم العلمي كلما زاد تقدّمهم بالعمر، وزيادة إهتمامهم برفع التحصيل العلمي مع تقدّم ذوي الاحتياجات الخاصة بالعمر، وزيادة خبرة الطالب من ذوي الاحتياجات الخاصة في التعامل مع برامج التعليم الإلكتروني التي تزداد بتكرار استخدام وسائل التعليم الإلكتروني وقد ترفع من مستوى فاعلية هذه البرامج من وجهة نظر ذويهم.

الوصيات والمقترحات:

بالإعتماد على نتائج هذه الدراسة، توصي الباحثة بال النقاط التالية:

- زيادة الاهتمام بتطوير برامج التعليم الإلكتروني والعمل على إستخدام وسائل وطرق جديدة لزيادة إثار إنتباه الطلاب من ذوي الاحتياجات الخاصة بهدف رفع فاعلية برامج التعليم الإلكتروني لديهم.

- زيادة العمل على تحسين وتطوير البنية التحتية لشبكات الإتصال
- إجراء المزيد من الدراسات المرتبطة بفاعلية التعليم الإلكتروني لدى ذوي الاحتياجات الخاصة
تبعاً لمتغيرات أخرى.
- المصادر والمراجع:**
- أحمد، طارق عبد المجيد كامل. (2020). استخدام تقنيات وفنيات تدريسية لزيادة التحصيل الدراسي للطلاب ذوي الإعاقة الدارسين بنظام التعلم عن بعد. *المجلة العربية للقياس والتقويم*, 2(1)، 261-274.
- أنور العازمي، طلال. & محمد الخطيب، جمال. (2021). التحديات التي تواجه طلبة الصف السابع ذوي صعوبات التعلم في دراسة الرياضيات عن بعد من وجهة نظر أولياء أمورهم بدولة الكويت. *مجلة كلية التربية (أسيوط)*, 37(3)، 340-374.
- دائرة الإحصاءات العامة، الكتاب الإحصائي السنوي 2016.
- سعدي محمود جراح، نجوى. (2021). أثر استخدام التطبيقات الرياضية الذكية على اكتساب المفاهيم الرياضية لدى طلبة الصف الرابع الأساسي ذوي صعوبات التعلم الحسابية في الأردن. *مجلة كلية التربية (أسيوط)*, 37(10)، 126-155.
- عبد الله السلوم، وليد. (2020). المشكلات التي تواجه أسر التلاميذ ذوي صعوبات التعلم في المرحلة المتوسطة من وجهة نظرهم. *مجلة كلية التربية (أسيوط)*, 36(12)، 315-346.
- عبد الله محمد العجمي، منصور. (2021). الاتجاهات النفسية لأولياء الأمور نحو التعلم الرقمي في ظل جائحة كورونا (رؤى متكاملة). *المجلة العلمية لكلية الآداب-جامعة أسيوط*, 24(78)، 325-344.
- فوراري، صونبة. (2020). فعالية التعليم الإلكتروني عند الطلبة ذوي الاحتياجات الخاصة. *المجلة العربية لعلوم الإعاقة والموهبة*, 4(11)، 147-170.
- ملش، أميمة محمد علي. (2021). التعليم الإلكتروني ومستقبل تعليم الطلاب ذوي الاحتياجات الخاصة (الفرص- التحديات). *المجلة العربية لإعلام وثقافة الطفل*, 17(4)، 259-276.

References:

- Aldmour, R., & Obeidat, B. (2017). Factors influencing the adoption and implementation of HRIS applications: are they similar. *International Journal of Business Innovation and Research*, 14(2), 139-167.
- Al-Fraihat, D., Joy, M., Masa'deh, R., & Sinclair, J. (2020). Evaluating e-learning systems success: an empirical study. *Computers in Human Behavior*, 102, 67-86.
- Almajali, D., & Al-Lozi, M. (2016). Determinants of the actual use of e-learning systems: an empirical study on Zarqa university in Jordan. *Journal of Social Sciences (COES&RJ-JSS)*, 5(2), 172-200.
- Almajali, D., Masa'deh, R., & Al-Dmour, R. (2015). The role of information technology in motivating students to accept e-learning adoption in universities: a case study in Jordanian universities. *Journal of Business & Management (COES&RJ-JBM)*, 4(1), 36-46.
- Alrowwad, A., & Abualoush, S. (2020). Innovation and intellectual capital as intermediary variables among transformational leadership, transactional leadership, and organizational performance. *Journal of Management Development*, 39(2), 196-222.
- Alsadoon, E., & Turkestani, M. (2020). Virtual Classrooms for Hearing-impaired Students during the COVID-19 Pandemic. *Romanian Journal for Multidimensional Education/Revista Romaneasca pentru Educatie Multidimensionalala*, 12.
- Angelova, M. (2020). Students' attitudes to the online university course of management in the context of covid-19. *International Journal of Technology in Education and Science (IJTES)*, 4(4), 283-292.

The effectiveness of e-learning among students with special needs in light...

- Appolloni, A., Colasanti, N., Fantauzzi, C., Fiorani, G., & Frondizi, R. (2021). Distance learning as a resilience strategy during Covid-19: an analysis of the Italian context. *Sustainability*, 13(3), 1388.
- Denisova, O. A., Lekhanova, O. L., & Gudina, T. V. (2020). Problems of distance learning for students with disabilities in a pandemic. In SHS Web of Conferences (Vol. 87). EDP Sciences.
- Masa'deh, R., Alananzeh, O., Alqatteen, N., Ryati, R., Albayyari, R., & Tarhini, A. (2017). The impact of employee's perception of implementing green supply chain management on hotel's economic and operational performance. *Journal of Hospitality and Tourism Technology*, 8(3), 395-416.
- Masa'deh, R., Tarhini, A., Bany Mohammed, A., & Maqableh, M. (2016). Modeling factors affecting student's usage behaviour of e-learning systems in Lebanon. *International Journal of Business and Management*, 11(2), 299-312.
- Obeidat, B., Tarhini, A., & Aqqad, N. (2019). The relationship among emotional intelligence, conflict management styles, and job performance in Jordanian banks. *International Journal of Human Resources Development and Management*, 19(3), 225-265.
- Organization WHO. Report of the WHO-China joint mission on coronavirus disease 2019 (COVID-19). 2020.
- Tarhini, A., Al-Busaidi, K., Maqableh, M., & Mohammed, A.B. (2017). Factors influencing Students' Adoption of e-learning: a structural equation modeling approach. *Journal of International Education in Business*, 10(2), 164-182.
- Tarhini, A., Mohammed, A.B., & Maqableh, M. (2016). Modeling factors affecting student's usage behaviour of e-learning systems in Lebanon. *International Journal of Business and Management*, 11(2), 299.
- Yazcayir, G., & Gurgur, H. (2021). Students with Special Needs in Digital Classrooms during the COVID-19 Pandemic in Turkey. *Pedagogical Research*, 6(1).