

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم العالي  
جامعة أم القرى  
كلية التربية للبنات  
قسم التربية وعلم النفس

**تفعيل التعليم الإلكتروني بالتعليم الثانوي العام  
بالمملكة العربية السعودية في ضوء أهداف التربية الإسلامية**

بحث مقدم للحصول على درجة الماجستير ( تخصص تربية إسلامية )

**إعداد الطالبة**

أنسال بنت محمد بن حسين دومر

**إشراف**

أ. د. محمود بن محمد عبد الله كنساوي  
الأستاذ بقسم التربية الإسلامية والمقارنة  
بجامعة أم القرى - بجدة المكرمة

العام الدراسي ١٤٣٢ / ١٤٣١ هـ

## المقدمة :

الحمد لله رب العالمين كما ينبغي جلال وجهه وعظم سلطانه ، والصلوة والسلام على البشير النذير والسراج المنير وعلى أزواج الطاهرات آلها وصحبه وكل من سار على نهجه ودربه ... وبعد :

التربية عملية قديمة منذ وجود الإنسان ومستمرة بوجوده تتم في مراحل النمو المختلفة لحياته وهي ليست قاصرة على جانب واحد من جوانب الإنسان وإنما هي شاملة لكل جوانبه، فهي عملية إنسانية تهتم ببناء شخصية الإنسان من جوانبها المختلفة من عقل وروح وجسد ونفس .

والتربية عملية اجتماعية تخضع في تشكيل بنائها وعناصرها المختلفة وممارستها المتعددة للمنهج العلمي والتجريب التربوي وهي تعني تربية الشخص ككل اجتماعي ووجوداني وعرقي وحركي وأخلاقي أي ارتباط الجانب المعرفي الجانب السلوكي بأبعاد مختلفة وارتباط النمو الشخص بالنمو الاجتماعي والنمو الحركي بالمهارات الالزمة للإنتاج والنجاح في مهن المجتمع المختلفة ( سلطان ، ١٤٢٥ هـ : ٣٢ ) .

كما أن التربية عملية اجتماعية إذ تعد صورة حياة المجتمع الذي يعيش في إطاره وتعكس فكره الاجتماعي وتشير إلى مدى نعوه وتطوره وتحدد درجة تطلعه وطموحه لذلك فهي تستمد أصولها وأهدافها من طبيعة الفلسفة الاجتماعية السائدة وبينها علاقة ديناميكية تفاعلية مستمرة ومتعددة ومتحددة .

وحيث أن التربية عملية اجتماعية تؤثر فيها فلسفة المجتمع فإن المجتمعات الإسلامية تؤثر فلسفاتها في التربية ويعكس ذلك على أسس التربية ونمو الأفراد وعلى مناهج التربية، وحيث أن المجتمع حصيلة ثقافة إسلامية لها أهدافها ووسائلها لتحقيق وبلغ تلك الأهداف التربوية الشاملة في ضوء إسلامي .

وقد اشتمل القرآن الكريم على مجموعة كبيرة من الآيات التي أكدت المعنى الشامل للتربيـة روحـياً وجسديـاً ونفسـياً وعقلـياً في ضوء الإسلام مثل قوله تعالى : ﴿ هُوَ الَّذِي بَعَثَ فِي الْأَمْيَانَ رَسُولًا مِّنْهُمْ يَشْكُرُونَ عَلَيْهِمْ إِيمَانِهِمْ وَيُزَكِّيهِمْ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِتَابَ وَالْحِكْمَةَ وَإِنْ كَانُوا مِنْ قَبْلِ لَفِي ضَلَالٍ شَيْئِنَ ﴾ ( الجمعة: ٢ ) قوله تعالى ﴿ قَالَ أَلَمْ تُرِيكَ فِينَا وَلِيَدًا وَلَيَثَتَ فِينَا مِنْ عُمُرِكَ سِينِينَ ﴾ ( الشعراء : ١٨ ) . قوله تعالى : ﴿ كُونُوا رَبِّيَنِينَ إِمَّا كُنْتُمْ تَعْلَمُونَ الْكِتَابَ وَإِمَّا كُنْتُمْ تَدْرُسُونَ ﴾ (آل عمران : ٧٩) . وفي الحديث الشريف "كونوا ربانـين حلمـاء فقهـاء" ( البخارـي ، ٢٥٦ـ ١ ) .

أـيـ أنـ التـربـيةـ منـ المـنظـورـ الإـسـلامـيـ هيـ الـعـملـيـةـ الـاجـتمـاعـيـةـ الشـامـلـةـ الـتـيـ تـقـدـمـ إـلـىـ إـعـادـاـنـ غـوـيـ الـإـنـسـانـ السـوـيـ المـتـزـنـ المـتـكـامـلـ الصـالـخـ الـذـيـ يـقـرـ بـعـبـودـيـةـ اللـهـ سـبـحـانـهـ وـتـعـالـىـ .

وفي تعـريفـ أـبـوـ العـيـنـينـ " إنـ التـربـيةـ الإـسـلامـيـةـ لـيـسـ جـزـيـةـ الفـرـضـ إـذـ أـنـهاـ تـعـتمـدـ عـلـىـ منـهـجـ كـامـلـ مـتـكـامـلـ شـامـلـ مـتـواـزنـ وـمـنـ ثـمـ فـهـيـ كـلـيـةـ فـيـ أـغـرـاضـهـاـ تـعـنيـ بـالـإـنـسـانـ كـكـلـ وإـسـتـمـارـاـتـيـةـ تـعـلـيمـيـةـ وـهـتـمـ بـالـدـنـيـاـ وـالـآـخـرـةـ وـبـالـعـمـلـ وـبـالـنـطـبـيـقـ وـهـتـمـ بـالـمـادـةـ وـالـرـوـحـ فـيـ سـبـيلـ بـنـاءـ شـخـصـيـةـ الـمـسـلـمـ " ( أـبـوـ العـيـنـينـ ، ٤٠٩ـ ١٤٠٩ـ : ١٣٥ ) .

وـمـنـ هـنـاـ نـجـدـ أـنـ التـربـيةـ الإـسـلامـيـةـ تـقـوـمـ بـتـرـبـيـةـ الـفـرـدـ تـرـبـيـةـ عـلـمـيـةـ وـالـقـيـاسـيـةـ الـتـيـ تـعـتـبـرـ مـنـ أـهـمـ مـحـتوـيـاـتـ الـعـارـفـ وـالـمـعـلـومـاتـ بـدـءـ مـنـ الـقـرـاءـةـ وـالـكـتـابـةـ وـمـرـورـاـ بـتـحـوـيلـ الـعـرـفـةـ إـلـىـ الـبـيـئةـ وـإـلـىـ الـظـواـهـرـ الـكـوـنـيـةـ .

قالـ تعالىـ : ﴿ سَنُرِيهِمْ إِيمَانَنَا فِي الْأَفَاقِ وَفِي أَنْفُسِهِمْ حَتَّىٰ يَبْيَّنَ لَهُمْ أَنَّهُ الْحَقُّ أَوَلَمْ يَكُفِ بِرَبِّكَ أَنَّهُ عَلَىٰ كُلِّ شَيْءٍ شَهِيدٌ ﴾ ( فـصلـتـ : ٥٣ ) .

وـالـعـلـمـ فـيـ الإـسـلامـ هـوـ جـمـلةـ الـعـارـفـ الـقـيـاسـيـةـ الـتـيـ يـدـرـكـهاـ الـإـنـسـانـ فـهـوـ عـلـمـ شـامـلـ لاـ يـعـتـرـفـ بـالـتـقـسـيـمـ بـيـنـ دـنـيـاـ وـآـخـرـهـ ، وـإـنـماـ عـلـمـ يـسـتـظـلـ بـالـعـقـيـدةـ الإـسـلامـيـةـ فـقـدـ جـعـلـ الإـسـلامـ الـعـلـمـ

إِلَرَامِيًّا لِلرَّجُلِ وَالْمَرْأَةِ كَلَّا حَسْبَ طَبِيعَتِهِ وَعِقْدَارَ مَا يَفِيدُ بِهِ نَفْسُهُ وَمَجَمِعُهُ قَالَ تَعَالَى :  
﴿الرَّحْمَنُ ۖ ۚ عَلَمَ الْقَرْمَانَ ۖ ۚ خَلَقَ الْإِنْسَانَ ۖ ۚ عَلَمَهُ الْبَيَانَ ۖ ۚ﴾ (الرحمن ١ - ٤) .

وقوله ﷺ " من سلك طريقة يلتمس فيه علمًا سهل الله به طرقا إلى الجنة " (رواه الترمذى) . وقوله ﷺ " طلب العلم فريضة على كل مسلم " ( صحيح البخارى ، ٢٥٦ هـ ) وكلمة مسلم تطلق على الرجل والمرأة على حد سواء .

وقد كانت عنابة الإسلام بتعليم النساء وتربيتهن عظيمة حيث أنه تجاوز تعليم الحرائر إلى الحث على تعليم الإماء أو قارن أجرا تعليمهن بأجر عتقهن .

قال ﷺ " إِيمَّا رَجُلٌ كَانَتْ عِنْدَهُ وَلِيْدَهُ فَعَلِمَهُمَا وَأَحْسَنَ تَعْلِيمَهُمَا وَأَدَبَهُمَا ثُمَّ عَتَقَهُمَا وَزَوْجَهَا فَلَهُ أَجْرَانٌ " .

وهذا يوضح مدى اهتمام الإسلام بالمرأة وإظهار دورها الفعال في التربية فهي الأم والابنة والزوجة والمعلمة والطبيبة .

والتعليم لا يتوقف عند حد معين وإنما هو عملية نهائية متعددة مستمرة متطرفة لا نهاية لها قال تعالى : ﴿وَمَا أُوتِيشُ مِنَ الْعِلْمِ إِلَّا قَلِيلًا﴾ (الإسراء: ٨٥) .

وقال تعالى : ﴿وَقُلْ رَبِّ زِدْ فِي عِلْمًا﴾ ( طه: ١١٤ ) .

والتعليم على مر العصور الإسلامية المختلفة في تطور ونمائه وتجديده إلا أنه أحياناً يزدهر بشكل كبير ومرات يتوقف كلاً على حسب العصر الذي يمر فيه وفق مقتضيات ذلك العصر .

ولعل أهم التطورات والاهتمامات بالتعليم في ضوء ما حدث من إنعقاد المؤتمر العالمي الأول للتعليم الإسلامي في الفترة ما بين ١٢ - ٢٠ ربيع الثاني سنة ١٣٧٩ هـ

والذي دعا إلى هذا المؤتمر الملك خالد بن عبد العزيز - يرحمه الله تعالى - وتحت رعايته حيث اعتبر أول مؤتمر من نوعه يهتم بالتعليم الإسلامي ويعتبر نقطة تحول هامة حيث أنه تم وضع توصيات للمؤتمر تؤدي إلى تطوير التعليم الإسلامي المعاصر وفق مقتضيات العصر . وكذلك كانت هناك توصيات بتعليم المرأة وتطويره كما يتناسب مع طبيعتها ورسالتها في الحياة (مرسي، ١٣٢٤هـ : ٤٧) .

وحيث أن العصر الحالي يتسم بالتقدم المعرفي والتكنولوجي وإنشار نظم الاتصالات والاستعمال المتزايد للحاسوب والتوسع في استخدام شبكة الإنترنت بسبب المmo المتزايد والسرع في حجم وكمية المعلومات في جميع حقول المعرفة ويدرك ( العبادي، ٤٢٣هـ: ٢٠ ) أن حجم المعلومات المنتجة في العقود الثلاثة الماضية يفوق حجم المعلومات التي أنتجتها البشرية خلال العصور السابقة حيث أن حجم هذه المعلومات يتضاعف كل ٤ أو ٥ سنوات ، ويلاحظ على سبيل المثال أن حجم المعلومات في عام ١٩٩٢م كان عبارة عن ٢٥٪ من حجم المعلومات اليوم ونظراً لهذه المتغيرات التي يشهدها المجتمع العالمي بدأت الدول تشعر بالأهمية المتزايدة للتربية المعلوماتية ومحو الأمية الحاسوب من خلال توفير بيئة تعليمية تفاعلية تجذب الإهتمام نحو العلم والمعرفة . ويعتبر توظيف تقنية المعلومات والإنترنت في التعليم من أهم مؤشرات تحول المجتمع إلى مجتمع معلوماتي .

ولمواكبة هذا النطور والتقدم العلمي والتكنولوجي ولتحقيق أهداف العملية التعليمية كان لابد من تحسين وتطوير أساليب التدريس وإيجاد الطرق الجديدة المناسبة التي ترکز على حاجات وميول الطلبة وتناسب مع متطلبات هذا العصر ، ومن هذه الأساليب والطرق التعليم الإلكتروني والذي يعد أسلوباً جديداً من أساليب التعليم كما أنه يعتبر منظومة تعليمية لتقديم البرامج التعليمية أو التدريسية للمتعلمين أو المتدربين في أي وقت وفي أي مكان بإستخدام تقنيات المعلومات والاتصالات التفاعلية لتوفير بيئة تعليمية تفاعلية متعددة المصادر بطريقة مترادفة في الفصل الدراسي أو غير مترادفة دون الإلتزام

بمكان محمد إعتماداً على التعليم الذاتي والتفاعل بين المتعلم والمعلم (سالم، ١٤٢٤هـ - ١٩٢١)، وقد أوضح عدد من التربويين أهمية التعليم الإلكتروني فقد أشار (الموسى، ١٤٢٥هـ: ٢٥) إلى أنه يمكن من الاتصال بين الطلبة بعضهم البعض والطلبة والمعلم ، ويسمى في تحقيق المساواة ويتوفر المناهج طوال اليوم وفي كل أيام الأسبوع كما يساعد الطلبة على المعلومة بأقل كلفة . ويشير ( متولي ١٤٢٥هـ: ١٣٥) أن هذا النوع من التعليم يقدم أكثر من طريقة للتدريس وبالتالي فهو يراعي الفروق الفردية بين الطلاب ، فهو يقدم الطريقة المرئية والطريقة المسموعة والطريقة المفروءة والطريقة العملية .

كما يؤكد ( التودري ، ١٤٢٥هـ : ٨٠ ) أن التعليم الإلكتروني يسهم في توفير بيئة تعليمية غنية ومتعددة المصادر ، ويسعى التواصل بين أطراف المنظومة التعليمية ، ويسمى في إعداد كلاً من المعلمين والمتعلمين قادرين على التعامل مع التقنية متسلحين بمهارات العصر ، كما أكدت دراسة ( الحربي ، ١٤٢٧هـ ) على أهمية التعليم الإلكتروني في إعطاء أفضلية في متابعة عملية التعليم والتدريب بنسبة ٥٠ - ٦٠ % كما سيؤدي إلى زيادة نسبة التحصيل تتراوح ما بين ٢٥ - ٦٠ % .

ولقد ظهر الاهتمام بمفاهيم وقضايا التعليم الإلكتروني في الثمانينات من القرن الماضي، وقد تكون دراسة آلان أورنستين (1982) Allan Ornstein من أوائل الدراسات التي تناولت التعليم الإلكتروني ، والتي أوضحت بعض الفوارق الكبيرة بين هذا النوع من التعليم وبين التعليم التقليدي ، وكشفت عن التغيرات التي يجب أن تصاحب الثورة التقنية سواء في مجال المسلمات والفرضيات الأولية حول التعليم والتعلم أو نظريات التعلم ( Allan Ornsteir, 1982 : 35 )

وفي النصف الثاني من عقد التسعينات تقريراً تغيرت كثير من مفاهيم هذا النوع من التعليم بل وأفرز مصطلحات وقضايا جديدة . ومع نمو الإنترنت وازدياد أعداد المشتركين

# **المصادر والمراجع**

## المصادر والمراجع

### أولاً : المصادر

\* القرآن الكريم .

\* السنة النبوية المطهرة .

- الإمام النووي ، محي الدين أبي زكريا (٦٧٦هـ) . رياض الصالحين من كلام سيد المرسلين ، القاهرة ، مكتبة السلام العالمية .

- الإمام الحافظ ، أبي عبد الله محمد ابن إسماعيل البخاري المتوفى (٢٥٦هـ) ،  صحيح البخاري ، بيروت ، المكتبة العصيرية .

### ثانياً : المراجع العربية :

١. إبراهيم ، مصطفى وآخرون (١٣٩٢هـ) . المعجم الوسيط . القاهرة ، مجمع اللغة العربية ، ج ٢ .

٢. ابن منظور (١٤١٧هـ) ، لسان العرب ، بيروت ، دار إحياء التراث العربي .

٣. أبو العينين ، علي خليل مصطفى (١٤٠٩هـ) . فلسفة التربية الإسلامية في القرآن الكريم ، ط ٣ ، المدينة المنورة ، مكتبة حلبي .

٤. أبو عمه ، عبد الرحمن بن محمد (١٤٢٤هـ) ، المركز الوطني لتطوير التعليم عن بُعد والتعليم الإلكتروني في التعليم العالي ، الرياض ، وزارة التربية والتعليم .

٥. باناعمه ، عبد الله بن سعيد محمد (١٤١٩هـ) ، التعليم الإلكتروني ما له وعليه ، بحث مقدم للنشاط العلمي بوزارة المعارف ، المملكة العربية السعودية .

٦. بركات ، أحمد لطفي (١٤٠٣هـ) في الفكر الترتوبي الإسلامي ، الرياض ، دار المريخ .

٧. البرديسي ، محمد زكريا (١٤٠٢هـ) أصول الفقه ، القاهرة ، دار الثقافة للنشر والتوزيع .
٨. الألباني ، محمد ناصر الدين (١٩٧٢م) ، صحيح الجامع الصغير وزيادته ، بيروت ، المكتب الإسلامي ، ج ٢ .
٩. ابن عبد البر (١٩٦٨م) ، جامع بيان العلم وفضله ، المدينة المنورة ، المكتبة السلفية.
١٠. التدريب والتقنية (١٤٢٤هـ) ، تجارب عالمية في التعليم الإلكتروني الانتقال من النظام التقليدي إلى الحياة الرقمية ، المملكة العربية السعودية ، ع (٥٧) .
١١. التودري ، عوض حسين ، المدرسة الإلكترونية وأدوار حديثة للمعلم ، الرياض ، مكتبة الرشيد .
١٢. التودري، عوض حسين (١٤٢٤هـ) ، تقنية المدرسة الإلكترونية ، مجلة التدريب والتقنية ، ع (٥٨) .
١٣. جابر عبد الحميد (١٤١١هـ) ، مناهج البحث في التربية وعلم النفس ، القاهرة ، دار النهضة العربية .
١٤. الجمامي ، فاضل (١٣٨٨هـ) ، تربيـة الإنسان الجـديـد ، تونس ، الشركة التونسية للنشر والتوزيع.
١٥. الحجي ، أنس بن فيصل (١٤٢٣هـ) ، عقبات تحول دون تطبيق التعليم الإلكتروني في الجامعات العربية ، مجلة المعرفة ، ع (٩١) .
١٦. حسام، محمد مازن (١٤٢٤هـ) ، مناهجنا التعليمية وتقنيـة وـتكنـولوجـيا التعليم الإلكتروني والـشبـكي لـبنـاء مجـتمـع المـعلومـات العـربـيـة ، المـجلـد الأول ، الجمعـية المـصرـية للمناهج وطرق التـدرـيس .

١٧. الحقيل ، سليمان عبد الرحمن (١٤١٦هـ) ، نظام وسياسة التعليم في المملكة العربية السعودية ، ط ٩ ، الرياض ، مكتبة الملك فهد الوطنية .
١٨. الحلفاوي، وليد سالم (٢٠٠٦م) :مستحدثات تكنولوجيا التعليم في عصر المعلوماتية، عمان: دار الفكر للطباعة والنشر.
١٩. الحمدان ، محمد زياد (١٤٢٣هـ) ، تكنولوجيا التعليم والتدرис وال التربية الإلكترونية عن بعد ، الفيحاء ، دار التربية الحديثة .
٢٠. الخطيب ، محمد شحات ، وآخرون (١٤٢١هـ) ، أصول التربية الإسلامية ، ط ١ ، الرياض ، دار الخريجي للنشر .
٢١. الخليفة، حسن جعفر وهاشم، كمال الدين محمد (٢٠٠٥م). أصول في تدريس التربية الإسلامية ابتدائي - متوسط - ثانوي، الرياض، مكتبة الرشيد.
٢٢. خلاف ، عبد الوهاب (١٤٠٦هـ) . علم أصول الفقه ، الرياض ، مكتبة الصفحات الذهبية ، ط ١٧ .
٢٣. الرashed ، فارس إبراهيم (١٤٢٤هـ) ، التعليم الإلكتروني ، واقع وطموح ورقة عمل مقدمة لندوة التعليم الإلكتروني خلال الفترة (١٥ - ٢١ صفر ١٤٢٤هـ ) مدارس الملك فيصل ، الرياض .
٢٤. الرافعي ، عمر بن عبد الله (١٤٢٣هـ) ، الدراسة الإلكترونية الحل في الخلوط ، مجلة المعرفة ، ع (٩١) .
٢٥. الريبيعي، محمد داود سلمان (٢٠٠٦م):طرائق وأساليب التدرис المعاصرة، عمان: عالم الكتب الحديث للنشر وتوزيع.
٢٦. الزامل ، زكريا بن عبد الله (١٤٢٦هـ) ، تقييم تجربة التعليم الإلكتروني في بعض مؤسسات التعليم العالي

٢٧. زيتون ، حسن حسين (١٤٢٦هـ) ، رؤيه جديدة في التعليم الإلكتروني ، ط١ ، الرياض ، الدار الصلولية للنشر والتوزيع .
٢٨. زيدان ، محمد مصطفى (١٤١١هـ) ، دليل مناهج البحث التربوي والاختبارات النفسية ، جدة ، عالم المعرفة للنشر والتوزيع .
٢٩. سالم ، أحمد (١٤٢٤هـ) ، وسائل وتقنولوجيا التعليم ، ط١ ، الرياض ، مكتبة الرشيد .
٣٠. سالم، أحمد سالم (٢٠٠٤). تقنولوجيا التعليم والتعليم الإلكتروني، مكتبة الرشد، الطبعة الأولى.
٣١. السلطان ، عبد العزيز بن عبد الله ، والفتouch ، عبد القادر بن عبد الله (١٤٢٠هـ) ، الإنترنت في التعليم : مشروع المدرسة الإلكترونية ، رسالة الخليج العربي ، ع (٧١) .
٣٢. سلطان، محمد مصطفى (١٤٢٥هـ) ، مقدمة في التربية ، القاهرة ، ط ٤ .
٣٣. السطلي ، مؤنس محمد ، (١٤٢٤هـ) التعليم الإلكتروني على الإنترنت ، مجلة العلوم والتقنية ، ع (٥٦) .
٣٤. سيمونيان ، جورج نوبار ، (٢٠٠١م) الاتجاهات الحداثة في التعليم الإلكتروني ، القاهرة ، مركز تطوير التعليم الجامعي ، جامعة عين شمس ، المؤتمر القومي الثاني لمركز تطوير التعليم الجامعي ، مخرجات التعليم الجامعي في ضوء معطيات العصر .
٣٥. سمعان ، وهيب إبراهيم ، الثقافة والتربية في العصور والوسطي ، القاهرة ، دار المعارف .
٣٦. الشمراني ، ناصر محمد ، التعليم الإلكتروني في الواقع السعودي ، بحث مقدم لجامعة الملك سعود .

٣٧. الشهري ، فايز (١٤٢٣هـ) التعليم الإلكتروني في المدارس السعودية قبل أن نشتري القطار - هل وضعنا القضبان؟ مجلة المعرفة ، ع (٩١) .
٣٨. الشيباني ، عمر محمد (١٩٧٧م) فلسفة التربية الإسلامية ، ط ٥ ، طرابلس ، المنشأة العلمية للنشر والتوزيع والإعلان
٣٩. عامر، طارق عبد الرؤوف (٢٠٠٧م). التعليم عن بعد والتعليم المفتوح، عمان، الأردن، دار ال巴زوري العلمية ، الطبعة العربية.
٤٠. العبادي ، محسن بن محمد (١٤٢٣هـ) التعليم الإلكتروني والتعلم التقليدي ، ما هو الاختلاف ، مجلة المعرفة ، ع (٩١) .
٤١. العبيد ، عبد الله (١٤٢٦هـ) ، التربية تبدأ التعليم الإلكتروني في ١٨٠ مدرسة ، جريدة الرياض ، ع (١٣٥٦٨) .
٤٢. العريفي ، يوسف بن عبد الله (١٤٢٤هـ) التعليم الإلكتروني تقنية واعدة وطريقة رائدة ، ورقة عمل مقدمة لندوة التعليم الإلكتروني خلال الفترة (٢١/١٩١٤٢٤هـ) .
٤٣. العربي ، عبد الرحمن بن سليمان (١٤٠٩هـ) اتجاهات حديثة في تقنية التعليم ، رسالة الخليج العربي ، ع (٢٨) .
٤٤. عطية ، عماد محمد (١٤٢٥هـ) التربية الإسلامية مصادرها وتطبيقاتها ، الرياض ، مكتبة الرشد ، ط (٢) .
٤٥. عفيفي ، محمد الهادي (٤٤٠هـ) ، في أصول التربية ، القاهرة ، مكتبة الأنجلو المصرية .
٤٦. العقيل ، عبد الله بن عقيل (١٤٢٧هـ) ، التربية الإسلامية ، مفهومها وخصائصها ، مصادرها وأصولها ، الرياض ، مكتبة الرشد ، ط (١) .

٤٧. علي ، سعيد إسماعيل (١٤٠٨هـ) ، أصول التربية الإسلامية ، القاهرة ، دار الثقافة للطباعة والنشر .
٤٨. عمرو ، محمد بن عبد الله ، الشيخ ، عمرو يوسف (١٤٢٦هـ) ، أصول التربية الإسلامية ، ط٢ ، بيشه .
٤٩. العويد ، محمد صالح (١٤٢٤هـ) التعليم الإلكتروني في كلية الاتصالات والمعلومات بالرياض : دراسة حالة ، ورقة عمل مقدمة لندوة التعليم الإلكتروني ، مدارس الملك فيصل ، الرياض خلال الفترة (٢١/١٩٤٢٤ صفر ١٤٢٤هـ) .
٥٠. العويشق ، صالح (١٤٢٦هـ) ، الإنترنت في مراكز مصادر التعليم تجارب وأفكار المعلوماتية ، ع (١٠) .
٥١. العامدي ، همدان بن أحمد وعبد الجواد ، نور الدين محمد (١٤٢٢هـ) ، تطور نظام التعليم في المملكة العربية السعودية ، الرياض ، مكتبة الملك فهد الوطنية .
٥٢. الغبان ، محروس إبراهيم وآخرون (١٤٢١هـ) ، أصول التربية الإسلامية ، الرياض ، دار الخريجي للنشر والتوزيع ، ط ٣ .
٥٣. الغراب ، إيمان محمد (١٤٢٤هـ) ، التعليم الإلكتروني مدخل إلى التدريب غير التقليدي ، القاهرة : المنظمة العربية للتنمية الإدارية .
٥٤. الفراء ، عبد الخالق جهاد (١٤٢٧هـ) التعليم الإلكتروني في مدارس وجامعات المملكة العربية السعودية ، مجلة العالم الرقمي ، ع (١٨٩) .
٥٥. فرج، عبد اللطيف بن حسين (٢٠٠٥م):طرق التدريس في القرن الواحد والعشرين، عمان: دار المسيرة لنشر والتوزيع.
٥٦. الفيروز آبادي ، مجد الدين محمد (١٣٧٢هـ) ، قاموس المحيط ، القاهرة .

٥٧. القطان ، مناع (٣٤٠ هـ) ، مباحث في علوم القرآن ، ط٢ ، بيروت ، مؤسسة الرسالة .
٥٨. القاضي ، خالد بن رشيد (٢٤٢٧ هـ) ، لسان العرب ، ج (٨) ، ط١ ، الرياض ، دار الأخيار ، الجزء (٨) .
٥٩. القميزي ، حمد بن عبد الله (٢٤٢٥ هـ) التعليم الإلكتروني في التعليم العام بالمملكة العربية السعودية ، مجلة المعلوماتية .
٦٠. الكعنان ، هدى محمد (٢٠٠٨م) . استخدام التعليم الإلكتروني في التدريس .  
الرياض ، الإداراة العامة للتربية والتعليم ، ورقة عمل مقدمة للمنقى التعليم الإلكتروني خلال الفترة من ١٩-٢١/٥/٢٩ .
٦١. لال ، زكريا يحيى والجندى ، علياء عبد الله (٢٤٢٦ هـ) . الاتصال الإلكتروني وتقنولوجيا التعليم . الرياض : مكتبة العبيكان .
٦٢. مارتين ، ساشيل (٢٤٢٣ هـ) التعليم الإلكتروني تحدٍ جديد للتنبويين : كيف نسبتهم أمام الفوضى المعلوماتية ، مجلة المعرفة ، ع (٩١)
٦٣. مرسى ، محمد منير (٢٤٢٣ هـ) ، التربية الإسلامية أصولها وتطورها في البلاد العربية ، القاهرة : عالم الكتب .
٦٤. مرعشلي ، نديم وآخرون (١٣٩١ هـ) الصحاح في اللغة العربية والعلوم للجوهرة ، بيروت ، دار الحضارة العربية .
٦٥. الموسى ، عبد الله بن عبد العزيز (٢٤٢٥ هـ) ، استخدام الحاسوب الآلي في التعليم ، ط (٣) ، الرياض : مكتبة تربية الغد .

٦٦. الموسى ، عبد الله بن عبد العزيز والبارك ، أَمْهَدْ بْنُ عَبْدِ الْعَزِيزِ (١٤٢٥ هـ) ، التعليم الإلكتروني الأسس والتطبيقات ، ط (١) ، الرياض : مكتبة الملك فهد الوطنية للنشر .
٦٧. الموسى، عبد الله بن عبد العزيز (٢٠٠٢م). استخدام تقنية المعلومات والحواسوب في التعليم الأساسي دراسة ميدانية. الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج.
٦٨. النحلاوي ، عبد الرحمن (١٤٠٣هـ) أصول التربية الإسلامية وأساليبها ، ط ٢ دمشق: دار الفكر.
٦٩. إبراهيم ، ناصر (١٤٠٩هـ) أسس التربية ، ط ٢ ، عمان ، دار عمار.
٧٠. النمله ، عبد العزيز (١٤٢٤هـ) ، مفهوم التعليم الإلكتروني ، كيف يمكن الإفادة من التعليم الإلكتروني ، ورقة عمل مقدمة لندوة التعليم الإلكتروني ، مدارس الملك فيصل ، الرياض .
٧١. الهادي ، محمد محمد (٢٠٠٥م) ، التعليم الإلكتروني عبر شبكة الإنترنت ، القاهرة ، الدار المصرية اللبنانية .
٧٢. واحة الحاسب (١٤٢٥هـ) ، التعليم الإلكتروني هل يهدد إمبراطورية المعلمين ، ع (٢٥) .
٧٣. ياجن ، مقداد (١٤١٠هـ) أهداف التربية الإسلامية وغايتها ، الرياض ، دار الهدى للنشر والتوزيع .
- ثالثاً : الرسائل العربية :
٧٤. آل مزهر ، سعيد محمد علي (١٤٢٦هـ) إدارة التعليم الإلكتروني في التعليم العام بالمملكة العربية السعودية ، نموذج تنظيمي مقترن ، رسالة دكتوراه ، المملكة العربية السعودية ، جامعة الملك سعود ، قسم الإدارة التربوية .

٧٥. جعدي، عبد الله (٢٠١٠). مدى إمكانية استخدام التعليم الإلكتروني في تدريس مواد التربية الإسلامية بالمرحلة الثانوية من وجهة نظر معلم ومشفى التربية الإسلامية في منطقة جازان التعليمية، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة أم القرى.
٧٦. الحري، محمد بن حنت بن صالح (١٤٢٧هـ)، مطالب استخدام التعليم الإلكتروني لتدريس الرياضيات بالمرحلة الثانوية من وجهة نظر الممارسين والمحظيين ، رسالة دكتوراه ، جامعة أم القرى ، كلية التربية ، قسم المناهج وطرق التدريس ، مكة المكرمة .
٧٧. خوج ، فخرية أحمد (١٤٢٧هـ) مدى فاعلية البرامج الدينية بالقنوات التلفزيونية الفضائية بدول مجلس التعاون الخليجي في تحقيق أهداف التربية الإسلامية ، مكة المكرمة ، مكتبة الملك فهد الوطنية ، ج ١ .
٧٨. الخليفة ، هند سليمان "الاتجاهات والتطورات الحديثة في خدمة التعليم الإلكتروني ، دراسة مقارنة بين النماذج الأربع للتعليم عن بعد " ورقة عمل مقدمة لندوة مدرسة المستقبل خلال الفترة (١٤٢٣/٨/١٧-١٦هـ) الموافق (٢٢-٢٣/١٠/٢٠٠٢م) . كلية التربية ، جامعة الملك سعود ، الرياض .
٧٩. عبد الوهاب ، نداء بنت جعفر زكريا (١٤٢١هـ) تطوير برامج التعليم الثانوي للبنات وعلاقتها بالتعليم العالي وخطط التنمية بالمملكة العربية السعودية ، رسالة ماجستير ، جامعة أم القرى ، كلية التربية ، قسم الإدارة التربوية والتخطيط ، مكة المكرمة .
٨٠. العطريجي ، عبد الله مراد أمين (١٤٢٣هـ) ، المدرسة الثانوية السعودية الإلكترونية (التجريبية) الافتراضية على الانترنت ، ندوة مدرسة المستقبل ، الرياض ، جامعة الملك سعود .

٨١. العمري، أكرم والعمري، محمد (٢٠٠٦). توجهات معلمي المدارس الأساسية في مديرية إربد الأولى نحو تربية الموارد البشرية لاحتياجات التعلم الإلكتروني، مجلة العلوم التربوية والنفسية، مجلد (٧)، عدد (٢).
٨٢. العمري، علي (٢٠٠٩). كفايات التعليم الإلكتروني ودرجة توافقها لدى معلمي المرحلة الثانوية بمحافظة المخواة التعليمية، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
٨٣. الفرا ، يحيى "التعليم الإلكتروني رؤية من الميدان" ورقة عمل مقدمة لندوة التعليم الإلكتروني خلال الفترة من (١٩٢١-٢١٤٢٤) الموافق (٢١-٤٢٠٠م) مدارس الملك فيصل ، الرياض .
٨٤. المبيريك ، هيفاء بنت فهد (١٤٢٣هـ) التعليم الإلكتروني : تطوير طريقة المعاشرة في التعليم الجامعي باستخدام التعليم الإلكتروني مع نموذج مقترن ، ندوة مدرسة المستقبل ، الرياض : جامعة الملك سعود ، في الفترة (١٦-١٧/٨/١٤٢٣هـ) .
٨٥. الموسى ، عبد الله بن عبد العزيز (١٤٢٣هـ) ، التعليم الإلكتروني : مفهومه ، خصائصه ، فوائده وعوائقه ، ندوة مدرسة المستقبل ، الرياض ، جامعة الملك سعود.
٨٦. متولي ، نبيل عبد الخالق (١٤٢٥هـ) تجدييد منظومة التعليم الشانوي في ضوء مفهوم التعليم الإلكتروني ، تصور مقترن ، مجلة كلية التربية بالزقازيق ، ع (٤٦) ، مصر .

٨٧. الخيسن ، إبراهيم عبد الله (١٤٢٣هـ) التعليم الإلكتروني ترف أم ضرورة ،  
ورقة عمل مقدمة إلى ندوة مدرسة المستقبل ، جامعة الملك سعود خلال الفترة من  
١٦-١٧/١٤٢٣هـ .

.٨٨

٨٩. المزروقي ، آمال بنت حمزة (١٤٠٧هـ) ، تطور تعليم البنات في التعليم قبل الجامعي بالمملكة العربية السعودية ، رسالة دكتوراه ، جامعة عين شمس ، كلية التربية ، قسم أصول التربية ، مصر .

٩٠. يابي ، هناء بنت عبد الرحيم محمد (١٤٢٦هـ) التعليم الإلكتروني لمواجهة التحديات التي تواجه التعليم العالي السعودي في ضوء متطلبات عصر ثقافة المعلومات ، رسالة ماجستير ، جامعة أم القرى ، كلية التربية ، قسم الإدارة التربوية والخطيط ، مكة المكرمة .

رابعاً : المراجع الأجنبية :

79. Allan Ornstein, (1982) : Innovation and change : yester alay and Today, High school Journal, vol. 65, No.8 p. 279 .
80. Allen, I.E. and Seaman, J. (2003) Sizing the Opportunity: The Quality and Extent of Online Education in the United States, 2002 and 2003 Wellesley, MA: The Sloan Consortium
81. Altun, S. A. (2004) " Information Technology Classrooms and elementary school principals' roles: Turkish Experience" Education & Information Technology, 9, (3), 255-270.
82. Commission European communities, 2001): communicational from the commission to the council and the European parliament, p.p. 3 – 28.

83. Daniel, Johns. " World trends in higher distance education and opportunities for international cooperation" IN UNisce. Higher level distance learning. Op . cit, p.p. 19 – 42 .
84. Goodison, Terrg, ( Jul 2001). The implementation of E. learning in Higher Education in the united Kingdom: The Road thread. Higher Education in Europe vol.26No2, pp. 247 0 262 .
85. Harasim, L., Hiltz, S., Teles, L. and Turoff, M. (1995). Learning Networks: A Field Guide to Teaching and Learning Online Cambridge, MA: MIT Press.
86. Hilary, S., Steve, M. & Andy, G. (2004). International comparisons of qualifications: skills audit update. Centre for economic performance, London School of Economics and Political Sciences 2004.
87. Hiltz, S. (1990). Evaluating the Virtual Classroom', in Harasim, L. (ed.) Online Education: Perspectives on a New Environment, New York: Praeger, pp. 133–169
88. J, Dubios, (1998): The virtual Environment , paper presented at Avirtual learning Environment conference Denver, Apr 1998. USA, p.137.
89. Jene m. Galvin, (1988) : Telecon ferencing Brings the world to the classroom Social studies, vol. 76. No.6, pp.236-237, Nov. Dec, 1985.
90. Karleen Rutkowski, (1999) Virtual High school , op. Cit p.7.
91. Kim Carter, (1994) : images of information in a 21<sup>st</sup> century High School. How souhegan High In for mation ecnter Supports Its Innovation Approach to Learning, School librarg Journal, vol 40 , No,2, pp. 25 – 29 Fep, 1994 .
92. Linda O. Hammands, (1998) : The virtual High school ctearing House, vol.71 , No. 6m P. 324, Jul-Aug, 1998 .

93. Lowenthal, P. R., Wilson, B., & Parrish, P. (2009). Context matters: A description and typology of the online learning landscape. In M. Simonson (Ed.), 32nd Annual proceedings: Selected research and development papers presented at the annual convention of the Association for Educational Communications and Technology. Washington D. C.: Association for Educational Communications and Technology.
94. Macneil, A. & Delafield, D(1998). "Principal leadership for successful school technology implementation. Washington, DC. [on line]. Available. [http://www.eric.ed.gov/ERICDocs/dataericdocs2/conent\\_storage\\_01/0000000b/80/26/0b/cf.pdf](http://www.eric.ed.gov/ERICDocs/dataericdocs2/conent_storage_01/0000000b/80/26/0b/cf.pdf).
95. Marjorie L. Pappad, (2001) : Schooling on the web. School Library Media Activites Menthly, vol, 17 No9, pp 22 – 26 Mar 2001 .
96. Michael G. Moore K William George Anderson HAND Book of Distance Education , 2003, p.p. 655.
97. Richardson , Carol. Education Net work in Challenges. URL: <http://www.isoc.orguhalis/ conferences/ in 96 / proxedings/s2/c2 – 4.htm>, montreal, Canada, 1996.
98. Rowand, Cassandra (1999). Teachers use of computers and the internet in public school, NCES. U. S Department of Education Washington, Dc: National Center for education statistics.
99. Simpson, M., Payne, F., & Condie, R (2005) Introducing ICT Secondary School. Educational Management Administration & Leadership, 33, (3), 331-354.
100. Staley, John (2007). Examining Electronic learning communicates as a means for sustaining and supporting mathematics professional development, unpublished doctoral dissertation, George Mason University, Virginia.

خامسًا : المواقع الإلكترونية :

101. www. Clucation. Gov. qa
1021. www. Eclucation gov. bh.
103. www. Noe. Gov. Jo/ learning .
104. www. School Arabia . net.
105. www. mansyu . mans. eolu. eg

# اللاحق

# **مُلْحِقٌ رَّقمٌ (١)**

**الاستبانة**

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم العالي  
جامعة أم القرى  
كلية التربية للبنات  
قسم التربية وعلم النفس

الدكتور ..... المحترم

تحية طيبة وبعد:

تقوم الطالبة بإجراء دراسة بعنوان:

"تفعيل للتعليم الإلكتروني بالتعليم الثانوي العام بالمملكة العربية السعودية في  
ضوء أهداف التربية الإسلامية" وذلك استكمالاً لطلبات الحصول على درجة الماجستير  
في التربية إسلامية ، وأكون ممتنةً لفضلكم بالإجابة على هذه الاستبانة، ولا شك أن نجاح  
هذه الدراسة يتوقف على مشاركتكم الفاعلة. مؤكداً بأن جميع الإجابات سيتم استخدامها  
لأغراض البحث العلمي فقط وستبقى في إطار السرية التامة. مع خالص امتناني وتقديرني

لتعاونكم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

الطالبة

أنسام محمد حسين دور

## تعليمات الاستبانة

تشتمل هذه الاستبانة على (٥٠) فقرة موزعة على ثلاثة مجالات: مجال واقع تطبيق التعليم الإلكتروني في المدرسة الثانوية العامة في المملكة العربية السعودية وب مجال يقين الصورة التي يجب أن يكون عليها التعليم الثانوي في المملكة في ضوء تفعيل مفهوم التعليم الإلكتروني، وب مجال المعتقدات التي تواجهه تطبيق التعليم الإلكتروني في المدرسة الثانوية العامة في المملكة العربية السعودية وذلك وفق الدرجات التالية:

موافق ، غير موافق بشدة، غير متأكد، غير موافق بشدة

يرجى الإجابة عن فقرات هذه الاستبانة بوضع إشارة (X) مقابل الفقرة المناسبة.

| الرقم  | الدرجة         |           |           |            |       | القرارات  |
|--|----------------|-----------|-----------|------------|-------|---|
|  | غير موافق بشدة | غير موافق | غير متأكد | موافق بشدة | موافق |   |
| <b>المجال الأول: واقع تطبيق التعليم الإلكتروني على المدرسة الثانوية العامة في المملكة العربية السعودية</b> |                |           |           |            |       |   |
| ١  |                |           |           |            |       | شرح المعلمة الدرس من خلال أساليب التعليم المعتادة (الشرح – المناقشة – والحوار – والتدريب والممارسة) |
| ٢  |                |           |           |            |       | شرح المعلمة الدرس باستخدام الحاسوب ويقوم بعرض الدرس على الطالبات من خلال الكمبيوتر.                 |
| ٣  |                |           |           |            |       | تستخدم المعلمة التعليم المدمج Blended Learning في شرح الدروس.                                       |
| ٤  |                |           |           |            |       | تحل المعلمة التمارين الكترونيا مع الطالبات ويتشارك معهم في الحل.                                    |
| ٥  |                |           |           |            |       | المدرسة مجهزة بالأدوات التي يتطلبها التعليم الإلكتروني.   |

|  |  |  |  |  |    |
|--|--|--|--|--|----|
|  |  |  |  |  | ٦  |
|  |  |  |  |  | ٧  |
|  |  |  |  |  | ٨  |
|  |  |  |  |  | ٩  |
|  |  |  |  |  | ١٠ |
|  |  |  |  |  | ١١ |
|  |  |  |  |  | ١٢ |
|  |  |  |  |  | ١٣ |

|    |  |  |   |  |
|----|--|--|---|--|
| ١٤ |  |  | من الصعب تطبيق التعليم الإلكتروني نظراً لاتجاهات المعلمات السلبية نحو تطبيقه.   |  |
| ١٥ |  |  | من الصعب تطبيق التعليم الإلكتروني نظراً لاتجاهات الطالبات السلبية نحو استخدام أدوات التعليم الإلكتروني.                 |  |
| ١٦ |  |  | تستخدم معلمة المدرسة الثانوية السبورة الذكية في تدريس المناهج.  |  |
| ١٧ |  |  | تستخدم معلمة المدرسة الثانوية نظارات العرض الإلكترونية في تدريس المناهج.  |  |
| ١٨ |  |  | تستخدم معلمة المدرسة الثانوية شاشات العرض باختلاف أنواعها في تدريس المناهج.   |  |
| ١٩ |  |  | تستخدم معلمة المدرسة الثانوية التصوير المجمس الهولوغرافي (Holography) في تدريس المناهج.                                 |  |
| ٢٠ |  |  | تفتقر المدارس الثانوية في المملكة العربية السعودية إلى توفر المعلمات الذين يمتلكون القدرة على استخدام التقنية المطلوبة. |  |

**المجال الثاني: الصورة التي يجب أن يكون عليها التعليم الثانوي في المملكة في ضوء تفعيل مفهوم التعليم الإلكتروني**

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| ٢١ |  |  | يمكن الدمج بين التعليم التقليدي والتعليم الإلكتروني كمرحلة انتقالية للتحول الكامل للتعليم الإلكتروني في تدريس المناهج. |  |
| ٢٢ |  |  | يحتاج تفعيل التعليم الإلكتروني إلى فتره انتقالية تكون بمثابة تدريب جيد يتم فيها التخلص من الطرق التقليدية المتبعه.     |  |

|  |  |  |  |  |   |    |
|--|--|--|--|--|---|----|
|  |  |  |  |  | يحتاج تفعيل التعليم الإلكتروني إلى إيجاد طرق أكثر سهولة وأدق للإشراف والتقويم التربوي تقوم على أساس الكترونية.                                      | ٢٣ |
|  |  |  |  |  | يحتاج تفعيل التعليم الإلكتروني التدريب على المتابعة المنزلية للطلابات.  | ٢٤ |
|  |  |  |  |  | يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني تطبيق شامل للتعليم الإلكتروني ..   | ٢٥ |
|  |  |  |  |  | يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني توجيه اهتمام التعلم العام إلى هذا النوع من التعليم لكي يتم تطبيقه على أساس علمية وعلى تصميم علمي يعمل على نجاحه.     | ٢٦ |
|  |  |  |  |  | لابد من استخدام تقنيات المعلومات والاتصالات التفاعلية مثل لانترانت، الإذاعة، القنوات المحلية أو الفضائية، الأقراص المغنة.                           | ٢٧ |
|  |  |  |  |  | سهولة إتاحة المحتوى التعليمي الرقمي للمتعلم من خلال الوسائط المعتمدة على الكمبيوتر وشبكاته. والتي تتکامل مع بعضها البعض لتحقيق أهداف تعليمية محددة. | ٢٨ |
|  |  |  |  |  | سهولة ومرنة التحديث المستمر للمناهج مع إمكانية مواكبة التطورات العلمية دون كلف إضافية.  | ٢٩ |

|  |  |  |  |   |    |
|--|--|--|--|---|----|
|  |  |  |  | <p>تحقيق مستوى أعلى من التفاعل بين المتعلم من جهة، والمعلمة والمحبو، والزميلات، و المؤسسة التعليمية، والبرامج والتطبيقات من جهة ثانية.</p>  | ٣٠ |
|  |  |  |  | <p>يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني إعادة هندسة العملية التعليمية بتحديد دور المعلمة والمتعلم والمؤسسة التعليمية.</p>   | ٣١ |
|  |  |  |  | <p>يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني استخدام وسائل التعليم الإلكتروني في ربط وتفاعل المنظومة التعليمية (المعلمة، المتعلم، والمؤسسة التعليمية، والبيت، والمجتمع، والبيئة).</p>              | ٣٢ |
|  |  |  |  | <p>يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني تبادل الخبرات التربوية من خلال وسائل التعليم الإلكتروني.</p>  | ٣٣ |
|  |  |  |  | <p>يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني تنمية مهارات وقدرات الطالبات وبناء شخصياتهم لإعداد جيل قادر على التواصل مع الآخرين وعلى التفاعل مع متغيرات العصر من خلال الوسائل التقنية الحديثة.</p> | ٣٤ |
|  |  |  |  | <p>يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني نشر الثقافة التقنية بما يساعد في خلق مجتمع إلكتروني قادر على مواكبة مستجدات العصر.</p>  | ٣٥ |
|  |  |  |  | <p>تطوير مهارة استخدام الحاسوب في المجالات العلمية والتعليمية بالمدارس الثانوية في المملكة العربية السعودية بشكل عام.</p>   | ٣٦ |

|  |  |  |  |   |    |
|--|--|--|--|---|----|
|  |  |  |  | يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني استمرار تدريس مادة الحاسوب من المرحلة الأولى وحتى المرحلة النهائية.  | ٣٧ |
|  |  |  |  | مراجعة أن يكون المنهاج المقترن في المراحل الدراسية كافة موجه نحو النظم والتطبيقات والبرامج شائعة الاستخدام، والتي يمكن تطوير مهارات الطالبات في استخدام الحاسوب من خلال تعلمها.                                 | ٣٨ |
|  |  |  |  | يتطلب تفعيل التعليم الإلكتروني تطوير معلومات الطالبات في مجال استخدام الانترنت.   | ٣٩ |
|  |  |  |  | تأمين خدمة الاتصال بشبكة الانترنت في كل صف، على أن تكون موجهه للإغراض العلمية والتعليمية فقط. ويفضل دائما حجب خدمة التحاور من خلال برامج Messenger كونها تشتت اهتمام الطالبات لقضايا لا تخدم العملية التعليمية. | ٤٠ |
| <b>المعيقات التي تواجه تطبيق التعليم الإلكتروني في المدارس الثانوية بالمملكة</b> |  |  |  |   |    |
|  |  |  |  | ضعف البنية التحتية في غالبية المدارس السعودية   | ٤١ |
|  |  |  |  | صعوبة الاتصال بالانترنت ورسومه المرتفعة   | ٤٢ |
|  |  |  |  | التكلفة العالية في تصميم وإنتاج البرمجيات التعليمية   | ٤٣ |
|  |  |  |  | عدم اقتناء المعلمات في المدارس السعودية باستخدام الوسائل الالكترونية الحديثة في التدريس أو التدريب  | ٤٤ |

|    |  |
|----|--|
| ٤٥ | عدم إلمام الطالبات بمهارات استخدام التقنيات الحديثة  |
| ٤٦ | عدم وعي الهيئة الإدارية بأهمية التعامل الإلكتروني، وعدم إلمام متطلبات هذا التعامل  |
| ٤٧ | تخوف أعضاء هيئة التدريس من التقليل من دورهم في العملية التعليمية واتصال دورهم إلى مصممي البرمجيات التعليمية واحتياطي تكنولوجيا التعليم |
| ٤٨ | صعوبة تطبيق أدوات ووسائل التقويم   |
| ٤٩ | نظرة أفراد المجتمع إلى التعليم الإلكتروني عن بعد بأنه ذو مكانة أقل من التعليم النظامي  |
| ٥٠ | عدم اعتراف الجهات الرسمية في بعض الدول بالشهادات التي تمنحها المدارس   |

# **مُلْحِقُ رقم (٢)**

**أسماء السادة المحكمين**

### أسماء السادة المحكمين

| الاسم                        | مكان العمل   |
|------------------------------|--|
| ١ - د. خالد رمضان عبد الفتاح | أستاذ مساعد بقسم التربية الإسلامية بكلية التربية بجامعة الملك عبد العزيز . |
| ٢ - د. أحمد نبوى عبده        | أستاذ مساعد بقسم التربية جامعة الملك عبد العزيز                            |
| ٣ - د. خالد عبد الحميد عثمان | أستاذ بكلية التربية قسم التربية الإسلامية بجامعة الملك عبد العزيز .        |
| ٤ - د. عاصم عبد القادر نصر   | أستاذ مساعد بقسم التربية الإسلامية بجامعة الملك عبد العزيز .               |
| ٥ - د. أشرف أحمد عبد القادر  | أستاذ ووكيل كلية التربية بجامعة بنها .                                     |
| ٦ - د. شكري وزير .           | أستاذ دكتور بقسم التربية الإسلامية بجامعة الأزهر .                         |
| ٧ - أ.د. أنمار الكيلاني      | أستاذ دكتور بقسم التربية الإسلامية بجامعة الأردنية .                       |
| ٨ - د. محمد عبود حراحشة      | أستاذ مشارك بقسم التربية جامعة آل البيت .                                  |
| ٩ - د. عاطف مقابله .         | أستاذ مشارك بقسم التربية جامعة عمان العربية .                              |
| ١٠ - د. محمد رضوان .         | أستاذ مشارك بقسم التربية جامعة اليرموك .                                   |
| ١١ - د. سهي خطاطبه           | أستاذ مساعد بقسم التربية جامعة البلقاء التطبيقية .                         |