

" الاستفادة من التطبيقات الموسيقية الإلكترونية في رفع حاسة

" التذوق الموسيقي العربي للهواة "

أ.د/ جلال شهاب

* باسم عاطف عبد الحميد

أ.د/ محمد عبدالقادر

- مقدمة البحث :

يجمع العلماء المتخصصون على أن ثورة المعلومات التي تُرجمت فيما يسمى بالإنترنت يعد تحديداً هاماً من الإنجاز التكنولوجي، حيث يستطيع الإنسان أن يلغي المسافات ويختصر الزمن ويجعل من العالم أشبه بشاشة إلكترونية صغيرة في عصر تمتزج فيه تكنولوجيا الإعلام والمعلومات والثقافة، كما أصبح الاتصال إلكترونياً وتبادل الأخبار والمعلومات بين شبكات الحواسيب حقائق ملموسة، وقد أتاح ذلك سرعة الوصول إلى مراكز العلم والمعرفة والمكتبات والإطلاع على الجديد لحظة بلحظة^(١).

ويعني التعليم عن بعد استخدام وسائل تقنية معينة تُقرب هذه المسافة وتلغى الآثار المترتبة عليها، فالتعليم بالمراسلة أو باستخدام الفيديو أو التعليم الإلكتروني أو عن طريق الجامعات المفتوحة كلها تعتبر وسائل للتعلم عن بعد^(٢)، والتعليم عن بعد هو تعليم جماهيري يقوم على فلسفة تؤكد حق الأفراد في الوصول إلى الفرص التعليمية المتاحة، بمعنى أنه تعليم مفتوح لجميع الفئات، لا يقتيد بوقت ولا بفئة معينة من المتعلمين، ولا يقتصر على مستوى أو نوع معين من التعليم، فهو يتاسب وطبيعة حاجات المجتمع وأفراده وطموحاتهم وتطوير مهنتهم، ولقد أثبتت البحوث التي أجريت على نظام التعليم عن بعد أنه يوازي أو يفوق في التأثير والفاعلية نظام التعليم التقليدي وذلك عندما تستخدم هذه التقنيات بكفاءة، ويأتي التعليم عن بعد بديلاً عن التعليم التقليدي نظراً للتضخم السكاني وعجز الجامعات عن استيعاب الكم الهائل من الطلاب في مقاعدها، إضافة إلى بعد المسافة بين المتعلم والمؤسسة التربوية أحياناً كثيرة^(٣).

* إستكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة دكتوراه فلسفة التربية الموسيقية قسم الموسيقى العربية - شعبة تأليف.

(1) Michael Simonson & Other: "Teaching and Learning at a Distance Foundations of Distance Education", Prentice Hall; 2nd Edition, London, July 15, 2002.

(2) سالم مزروق الطحيم : "التعلم عن بعد والتعلم الإلكتروني (مفاهيم وتجارب : التجربة العربية)" ، الطبعة الأولى، الناشر شركة الكتاب، السالمية، الكويت، عام ٢٠٠٤ م.

(3) <http://www.e-arabuniversity.com>.

مشكلة البحث :

بالرغم من وجود العديد من البرامج الموسيقية التي تعمل على تقوية حاسة التذوق الموسيقي للمتخصصين، إلا أنه لم يتطرق أحد إلا القليل لبرمجة برنامج إلكتروني موسيقي يسعى لتنمية حاسة التذوق للهواة، لذا رأى الباحث استخدام الكمبيوتر وبرمجة تطبيق ينمی حاسة التذوق الموسيقي العربي للهواة

أهداف البحث :

- ١) استخدام التكنولوجيا الحديثة في رفع حاسة التذوق الموسيقي العربي للهواه.
- ٢) مواكبة عملية التطور التكنولوجي لتحسين وتنمية التذوق الموسيقي العربي.

أسئلة البحث :

- ١) ما إسهامات التكنولوجيا الحديثة في رفع حاسة التذوق الموسيقي العربي للهواه؟.
- ٢) ما إمكانية تحسين وتنمية التذوق الموسيقي العربي من خلال التطور التكنولوجي؟.

أهمية البحث :

استخدام التكنولوجيا الحديثة والمتمثلة في التطبيقات الموسيقية الحديثة والمبرمجة في العملية التعليمية يعمل على تحصيل المعلومات بشكل منتظم كما إنه يعمل على رفع مستوى الحواس البصرية والحسية والتذوقية وذلك من خلال متابعة الهاوي للمادة التعليمية من شاشة الكمبيوتر حيث تستعين تلك البرامج على رسومات مرئية مختلفة ومؤثرات صوتية وتعتمد على تقديم المعلومات بشكل متكامل بحيث لا يحتاج الهاوي للرجوع إلى معلومات أخرى غير موجودة في البرامج.

إجراءات البحث :

- أ) منهج البحث : يتبع هذا البحث المنهج الوصفي (تحليل محتوى).
- ب) حدود البحث : التطبيق المبرمج والذي يحتوي على برنامج التذوق الموسيقي العربي.
- ج) عينة البحث : عينة منتجة ومقصودة لأعمال آلية وغائية لبناء التذوق الموسيقي العربي.
- د) أدوات البحث : كمبيوتر + التطبيق المبرمج.

مصطلحات البحث :

١. التعليم الإلكتروني : *Electric Education*

هو برامج تعليمية متخصصة في شتى المجالات والتخصصات يتم عن طريق الحاسب الآلي بصورة مباشرة بين الحاسب والمتلقى. يقوم بوضع تلك البرامج متخصصون في البرمجيات يشترك معهم متخصصون في المجال التعليمي^(١).

٢. برنامج : *Program*

خطة لعدد من المواقف التعليمية، وأوجه النشاط المنظم بصورة مقصودة لتحقيق هدفاً، أو مجموعة من الأهداف المرتبطة، وهذا مع الأخذ في الاعتبار أن مضمون أي هدف تعليمي هو أحداث تغيير مقصود ما في الجانب المعرفي أو الجانب الانفعالي أو الجانب الحركي في مجموعة من الأفراد^(٢).

٣. تكنولوجيا المعلومات : *Information Technology*

علم معالجة معقولة للمعلومات بواسطة الكمبيوتر وأجهزة الاتصالات عن بعد، من حيث تجميعها وتخزينها وتفسيرها وتحليلها وتقديمها والتعامل معها بمختلف الطرق ونشرها بأشكال مختلفة^(٣).

٤. الكمبيوتر : "Computer"

جهاز إلكتروني يتعامل مع البيانات، ويقوم بمعالجتها وفقاً لتعليمات محددة - برمج - ويقوم بإخراج المعلومات، تتعدد أنواع الحاسوبات الإلكترونية من حيث طريقة مكوناتها وعملها وحجمها^(٤).

المبحث الثاني : الدراسات والبحوث السابقة المرتبطة بموضوع البحث:

يعرض في هذا المبحث مجموعة من دراسات وبحوث سابقة متعلقة بمتغيرات البحث الحالي، وقد حصل الباحث على تلك الدراسات والبحوث من عدة مصادر منها مكتبة كلية التربية الموسيقية ومكتبة المعهد القومي للموسيقى العربية "أكاديمية الفنون" وشبكة المعلومات الدولية "الإنترنت" ومكتبة جامعة حلوان وجامعة القاهرة وعين شمس.

(١) سالم مرزوق الطحيم : "التعلم عن بعد والتعلم الإلكتروني (مفاهيم وتجارب : التجربة العربية)" ، الطبعة الأولى، الناشر شركة الكتاب، السالمية، الكويت، عام ٢٠٠٤م، ص ٦، ٧.

(٢) رشدي لبيب : "تخطيط البرامج التعليمية" ، الأسس التربوية لإعداد المعلم الجامعي، جامعة عين شمس، الطبعة الثالثة، ٢٠٠٠م، ص ٨٩.

(٣) شربل كمال وآخرون : "موسوعة كنوز المعرفة" ، المجلد الثاني، الطبعة الأولى، دار نظير عبود للطباعة والنشر، لبنان، بيروت، عام ١٩٩٨م، ص ٣٢٧، ٣٢٨ (بتصرف).

(٤) <http://ar.wikipedia.org.com>

وسوف يتم عرض كل دراسة من تلك الدراسات في صورة تقرير مفصل، ثم التعليق عليها لتوضيح مدى الاستفادة منها في الدراسة الحالية، كما تم ترتيبها ترتيباً زمنياً من الأقدم للأحدث كالتالي :

- الدراسة الأولى بعنوان : " دور الكمبيوتر في المجالات الموسيقية " *

هدفت تلك الدراسة إلى التعرف على دور الكمبيوتر في تعليم الموسيقى واستخدامه كوسيلة تعليمية. مع توضيح دور الكمبيوتر في المجالات الموسيقية كالتأليف والأداء الموسيقي وتطبيقاتها. واتبع هذا البحث المنهج التجريبي حيث تم تقسيم العينة المختارة إلى مجموعتين ضابطة والأخرى تجريبية، واشتملت العينة على طلاب كلية التربية الموسيقية - جامعة حلوان، وقد استخدم من ضمن الأدوات الكمبيوتر كوسيلة تعليمية، وتم تصميم برنامج تعليمي مقترن يشمل جوانب التربية والتأليف الموسيقي والأداء. ومن نتائج تلك الدراسة : الوصول بالمجموعة التجريبية إلى أنساب النظم التعليمية بكلية التربية الموسيقية، وذلك من خلال تطبيق البرنامج التعليمي المقترن.

وتتفق تلك الدراسة مع موضوع البحث الحالي في ارتباطها بتحديد أنظمة الكمبيوتر والبرامج التي تتناسب المجال الموسيقي عاماً، وتختلف عن الدراسة الحالية في أنها لم تتطرق إلى بيان أثر استخدام الكمبيوتر في تنمية الذوق الموسيقي العربي للهواه.

- الدراسة الثانية بعنوان : " أثر استخدام برنامج تجريبي مقترن على تدريس الصولفيج لطفل الكونسيرفوار عن طريق الكمبيوتر " **

هدفت تلك الدراسة إلى تدريس الصولفيج عن طريق استخدام برنامج تجريبي مقترن باستخدام الكمبيوتر يعمل على تحسين أداء طفل الكونسيرفوار في الإيقاع واللحن القراءة الصولفانية وتدريب السمع والنظريات. واتبعت تلك الدراسة المنهج التجريبي حيث اشتملت عينة البحث جميع أطفال الفرقـة الأولى إعدادي موسيقى بكونسيفوار القاهرة للعام الدراسي ١٩٩٥/٩٤ وتم تقسيمهم إلى مجموعتين أحدهما ضابطة والأخرى تجريبية.

* أحمد شوقي الوافي : " رسالة ماجستير غير منشورة "، كلية التربية الموسيقية، جامعة حلوان، القاهرة، عام ١٩٩٣ م.

** أمانى سعد علي : " رسالة ماجستير غير منشورة "، المعهد العالي للموسيقى العربية، أكاديمية الفنون، القاهرة، عام ١٩٩٥ م.

ومن نتائج تلك الدراسة أن هناك فروق ذات دلالة إحصائية لصالح المجموعة التجريبية التي استخدمت البرنامج المقترن لتدریس الصولفيج من خلال الكمبيوتر.

تفق تلك الدراسة مع البحث الحالي في أثر استخدام الكمبيوتر في تدريس الموسيقى عامة والذي له فاعلية كبيرة في تعلم الطالب كذلك جزء من الإطار النظري، وتختلف عن الدراسة الحالية في أنها لم تتطرق إلى بيان أثر استخدام الكمبيوتر في تنمية التذوق الموسيقي العربي للهواه.

أولاً : الإطار النظري للبحث :

• تعريف التعلم بمساعدة الكمبيوتر :

يقوم هذا النوع من التعلم على استخدام الكمبيوتر في تعليم الفرد من خلال برامج تدريسية مخصصة لهذا الغرض، وذلك حتى يتعلم كل طالب حسب قدراته واستعداداته وسرعة تعلمه ليصل في النهاية إلى تحقيق الأهداف المحددة سلفاً^(١).

ويشير مصطلح التعلم بواسطة الكمبيوتر إلى الممارسة والتدريب والتغذية أو إلى أنشطة المحاكاة المقدمة للمتعلم.

• الكمبيوتر التعليمي :

من المعروف أن النصوص المتناثة بالكتب قد تقلل من حماس المتعلمين للتعلم وخصوصاً في التعليم الموسيقي وبالأخص في تعليم المهارات الصولفائية والمهارات العزفية. ولكن مع التطور التكنولوجي والتطور المعرفي الذي شاهده العالم في السنوات الأخيرة فإن هذه المناهج قد تكون جديدة مع أحدث الأساليب التعليمية والتربوية المختلفة وبوجود الأقمار الصناعية، فقد مكّن كل من المعلم والمتعلم من كل ما هو حديث في المجال التعليمي.

(١) هنري الينجتون : "إنتاج المواد التعليمية" ، دليل المعلمين والمدربين، ترجمة : عبد العزيز بن محمد العقيلي، جامعة الملك سعود الفيصل، المملكة العربية السعودية، عام ١٩٩٤م، ص ٢٥٢.

- مصادر التعلم في تكنولوجيا التعليم :

- ١) الأفراد : المدرسين والمشرفين ومساعدي المدرسين كما يضاف إليهم المهنيون من البيئة مثل الأطباء والمحامين والشرطيين والعسكريين الذين يستخدمهم المدرس في تعريف دورهم للمتعلمين.
- ٢) المحتوى التعليمي (الرسالة التعليمية) : الأفكار والرموز والبيانات والمفاهيم والمبادئ والنظريات والميول النفس حركية والاتجاهات والقيم، وتصاغ في صورة كلمات أو رسوم أو صور سينمائية متحركة أو فيديو أو أقراص للحاسوب.
- ٣) المواد : هي الأشياء التي تحمل محتوى تعليمي، فإذا كانت المواد قادرة على نقل التعليم فتسمى (وسط) مثل الفيديو والصوت والبرامج، أما إذا كانت لا تنقل التعليم كاملاً إلى المتعلم فيطلق عليها مواد ولا تسمى وسائط.
- ٤) الأجهزة والتجهيزات : هي الأجهزة والأدوات التي تستخدم في إنتاج المصادر الأخرى أو في عرضها مثل (الكاميرات، آلات التصوير، الكمبيوتر، وغيرهم).
- ٥) الأماكن : هي الأماكن والبيئات التي يتم فيها تفاعل المتعلم مع المصادر الأخرى للتعلم، مثل المكتبة المدرسية والمختبر والمبني المدرسي....).
- ٦) الأساليب : هي مجموعة الطرق والاستراتيجيات وخطوات العمل التي يقوم بها الأفراد أو تستخدم بها المواد التعليمية والأجهزة التعليمية ^(١).

- التعليم الإلكتروني :

التعليم الإلكتروني يمكن تعريفه بأنه طريقة للتعليم باستخدام آليات الاتصال الحديثة كالحاسوب والشبكات والوسائط المتعددة وبوايات الإنترن特 من أجل إيصال المعلومات للمتعلمين بأسرع وقت وأقل تكلفة وبصورة تمكن من إدارة العملية التعليمية وضبطها وقياس وتقدير أداء المتعلمين، وتشتمل خطوات التحول نحو التعليم الإلكتروني للمقرر على خطوات إعداد المحتوى التعليمي وتحديد خطة المحاضرات وتحديد مجموعات الطلاب المتنافقة وإدارة العملية التعليمية وتقويم الطلاب وإعداد التقارير والإحصائيات.

- مناقشة طريقة التعليم الإلكتروني ومدى فاعليتها :

- تجاوز قيود المكان والزمان في العملية التعليمية.

(1) <http://sedu.shams.edu.eg/tech/pages/1.html> (Instruction of Technology Friends).

- توسيع فرص القبول في التعليم العالي وتجاوز عقبات محدودية الأماكن.
 - تمكين مؤسسات التعليم العالي من تحقيق التوزيع الأمثل لمواردها.
 - مراعاة الفروق الفردية بين المتعلمين وتمكينهم من إتمام عمليات التعلم في بيئات مناسبة لهم.
 - إتاحة الفرصة للمتعلمين للتفاعل الفوري الإلكتروني فيما بينهم من جهة وبين المعلم من جهة أخرى من خلال وسائل البريد الإلكتروني ومحالس النقاش وغرف الحوار ونحوها.
 - نشر ثقافة التعلم والتدريب الذاتيين في المجتمع والتي تمكن من تحسين وتنمية قدرات المتعلمين والمتدربين بأقل تكلفة وبأدنى مجهد.
 - رفع شعور وإحساس الطالب بالمساواة في توزيع الفرص في العملية التعليمية وكسر حاجز الخوف والقلق لديهم وتمكين الدارسين من التعبير عن أفكارهم والبحث عن الحقائق والمعلومات بوسائل أكثر وأجدى مما هو متبع في قاعات الدرس التقليدية.
 - سهولة الوصول إلى المعلم حتى خارج أوقات العمل الرسمية.
 - تخفيض الأعباء الإدارية للمقررات الدراسية من خلال استغلال الوسائل والأدوات الإلكترونية في إيصال المعلومات والواجبات والفروض للمتعلمين وتقييم أدائهم.
 - استخدام أساليب متعددة ومختلفة أكثر دقة وعدالة في تقييم أداء المتعلمين.
 - تمكين الطالب من تلقي المادة العلمية بالأسلوب الذي يتناسب مع قدراته من خلال الطريقة المرئية أو المسموعة أو المقرؤعة ونحوها.
 - توفير رصيد ضخم ومتجدد من المحتوى العلمي والاختبارات والتاريخ التدريسي لكل مقرر يمكن من تطويره وتحسين وزيادة فعالية طرق تدریسه.
- **فوائد الكمبيوتر في التعليم :**
- ١) التفاعل الإيجابي بين الحاسوب والطالب والمعلم.
 - ٢) بناء الاختبارات والمقاييس.
 - ٣) تطوير أنظمة التعليم.
 - ٤) تسهيل إدارة الفصل من خلال البرامج ووسائل الاتصال الحديثة.
 - ٥) استخدامه كمادة دراسية.
 - ٦) مراعاة الفروق الفردية وتقسيم المادة المدرورة إلى سلسلة من المتابعات.

- ٧) القدرة على العرض المرئي والمسموع للمعلومات.
- ٨) القدرة على تخزير واسترجاع المعلومات.
- ٩) توفير الوقت والجهد وزيادة التحصيل.
- ١٠) وسيلة مشوقة وجاذبة لانتباه الطالب.
- ١١) تهيئة المناخ للبحث والاكتشاف.
- ١٢) تغيير نظم وطرق التدريس التقليدية.
- ١٣) المرونة في الزمان والمكان.
- ١٤) تحسين المهارات التكنولوجية الالزمة عن المعلومات والاتصال بالآخرين في المجالات المختلفة.
- ١٥) برامج تقرب المفاهيم النظرية المجردة.
- ١٦) يساعد الكمبيوتر التكيف مع قدرات الطالب.
- ١٧) تتميم المهارات العقلية عند الطالب " المهارات التخصصية " .
- ١٨) تفتح آفاق الفهم وإيجاد بيانات فكرية تحفز الطالب على اكتشاف موضوعات ليست موجودة ضمن المقررات.
- ١٩) يزيد من مستوى فهم المتعلم للدرس من خلال التدريبات الكثيرة.
- ٢٠) استثارة دافعية المتعلم للتعلم لفترة طويلة من الوقت.
- ٢١) التدريب على اختبارات سابقة.
- ٢٢) يساعد المتعلم في اتقان المهارات المطلوبة.
- ثانياً : الإطار العملي :**

في هذا الجزء سوف يعرض ويشرح ويحلل الباحث التطبيق المبرمج الإلكتروني للتذوق الموسيقي للهواه وإظهار ما به من معلومات وشاشات. وقد اتبع الباحث في هذا الجزء الإجراءات التالية :

أدوات البحث :

قام الباحث بإعداد مجموعة من أدوات البحث، ثم بقياس صدقها وثباتها للتأكد من صلاحيتها للاستخدام، وهذه الأدوات هي :

- ١) استماراة استطلاع رأي الخبراء (استبيان) في استخدام الكمبيوتر في رفع حاسة التذوق الموسيقي العربي للهواه.
- ٢) استماراة استطلاع رأي الخبراء والمتخصصين في مجال الحاسوب الآلي (الكمبيوتر) والموسيقي في مشاهدة البرنامج المقترن بعد تصميمه.

من خلال الاستمارتين السابقتين والتي أقرها السادة الخبراء والمتخصصين بعد إجراء التعديلات المطلوبة والمقترحه من سعادتهم والتي أعيدت عرضها عليهم مرة ثانية، صمم الباحث التطبيق الكمبيوتر على النحو التالي :

- أولاً : بناء البرنامج الكمبيوتر : وقد صار على النحو التالي :

١. اختيار الشاشة الأولى في التذوق الموسيقي العربي :

- تمثل مادة تذوق الموسيقى العربية قاعدة أساسية وهامة بالنسبة للتعليم الموسيقي العربي، حيث تقوم وتعتمد على تربية ذهن المستمع والتشبع الغير مقصود مما يتيح للمستمع استيعاب أي مقام أو قالب موسيقي.
- الاستماع إلى العديد من النماذج الغنائية والآلية المختلفة بما تحتويه من علامات تحويل وأبعاد موسيقية مختلفة.

٢. أساس اختيار محتوى البرنامج :

تم اختيار محتوى التطبيق المقترن لرفع حاسة التذوق الموسيقي العربي في ضوء ما جاء بالدراسات والبحوث السابقة والكتب النظرية وفقاً للأسس التالية :

- أن يُسهم المحتوى العلمي والدراسي في تحقيق أهداف البرنامج.
- أن ترتبط موضوعات البرنامج (محتوى المواد) بميول المستمع من التعليم الموسيقي.
- أن تكون المادة العلمية صحيحة علمياً وبسيطة في مستوى المستمع الهاوي.
- أن يُصاغ المحتوى العلمي بطريقة سهلة وواضحة.
- أن يُعطي المحتوى العلمي جميع الأهداف بشكل متوازي بحيث يتفق مع أهمية كل هدف.
- أن يتم ترتيب كل شاشة من شاشات التطبيق ترتيباً منطقياً.

٣. تحليل محتوى شاشات التطبيق :

استهدفت هذه الخطوة تحديد الموضوع وترتيب كل شاشة وما تشتمل عليه من المفاهيم الازمة والهامة المتضمنة لكل قالب من قوالب الموسيقى العربية.

٤. برمجة المادة التعليمية المختارة :

وذلك بعرضها على متخصصين في إنتاج البرامج التعليمية، ويقصد بالبرمجة هو تحميل المحتوى العلمي لهذه المواد على (CD) مستخدماً أحد أساليب تقنية الوسائط المتعددة والذي يتفاعل معها المستمع والمتذوق بشكل فعال وإيجابي.

٥. التأكيد من صلاحية البرنامج بعد إتمام عملية البرمجة :

وذلك بعرضه على مجموعة من المحكمين والخبراء في مجال التخصص الموسيقي التربوي وفي مجال تكنولوجيا التعليم للتأكد من عملية عرض المعلومات كماً وكيفاً من خلال الحاسب الآلي (الكمبيوتر) وتم إجراء التعديلات اللازمة في ضوء ما رآه السادة المحكمين.

وفي ضوء ما سبق سوف يتم توصيف البرنامج وإظهار ما به من أهداف تعليمية تساعده وتساهم في تعلم بند من بنود الموسيقى العربية عن بعد بمفهومها النظري والتطبيقي.

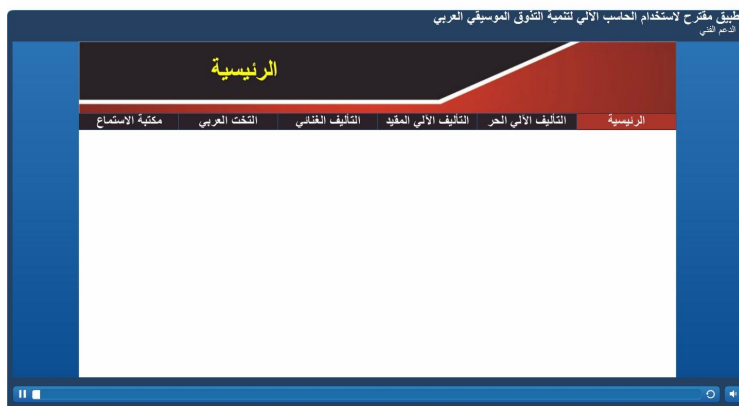
ويحتوي البرنامج الكمبيوترى التعليمي المقترن للموسيقى العربية على :

- ثانياً : توصيف البرنامج :

■ الاسطوانة : الشاشات المستخدمة داخل البرنامج المقترن بعد تصميمها :

أ) الأيقونات الرئيسية :

١) الشاشة الرئيسية : وفيها تظهر شاشة البرنامج الرئيسية بما تحتويه من معلومات عن التطبيق.



شكل رقم (١)

الشاشة الرئيسية

٢) شاشة التأليف الآلي الحر : وفيها تظهر شاشة للتأليف الآلي الحر وما يشمله من (دوارب - افتتاحية - قطعة وصفية - تقاسيم - لازمة).



شكل رقم (٢)

شاشة التأليف الآلي الحر

٣) شاشة قالب الدوّاب : وفيها تظهر شاشة لشرح الدوّاب نظرياً، وتظهر أيقونة صغيرة بأسفل الشاشة تتيح للمستمع أن يستمع لإحدى نماذج الدوّاب.



شكل رقم (٣)

شاشة قالب الدوّاب

٤) شاشة الضغط على نموذج الدوّاب : وفيها تظهر دائرة بها محتوى النموذج.

دولاًب بياتي



نموذج من الدولاب

شكل رقم (٤)

شاشة دائرة نموذج الاستماع للدولاب

٥) شاشة التخت العربي : وفيها تظهر شاشة بالآلات المكونة للتخت العربي وهي آلة العود، القانون، الناي، الكمان العربي، الرق... وفي كل صورة من صور آلات التخت العربي يمكن الضغط عليها لشرح تلك الآلة تفصيلياً نظرياً ويمكن الاستماع لتلك الآلة تطبيقياً.



شكل رقم (٥)

شاشة التخت العربي (آلات التخت العربي)

٦) شاشة آلة العود : وفيها تظهر شاشة أحد الآلات المكونة للتخت العربي وهي آلة العود وفي كل جزء من أجزاء الآلة يوجد مؤشر عند الضغط عليه يمكن قراءة شرح هذا الجزء، وفي نهاية الشاشة يمكن الاستماع إلى الآلة تفصيلياً ويمكن الاستماع لإحدى المقطوعات الآلية بآل العود.



شكل رقم (٦)

شاشة التخت العربي (آلة العود)

- وبعد انتهاء الباحث لشرح التطبيق الكمبيوترى يعرض استماره استطلاع رأى الخبراء (استبيان) في استخدام التطبيق في تنمية التذوق الموسيقي العربي للهواه والمقترح من قبل الباحث لتحديد أهداف البحث :

..... السيد الفاضل الأستاذ الدكتور /

تحية طيبة وبعد ؛

سيقوم الباحث / باسم عاطف عبد الحميد، بتصميم هذا الاستبيان كجزء من إجراءات

البحث الذي تجريه وعنوانه :

الاستفادة من التطبيقات الموسيقية الإلكترونية في رفع حاسة

التذوق الموسيقي العربي للهواة

- هدف الاستبيان :

يهدف هذا الاستبيان إلى التعرف على رأي سعادتكم في مدى ملائمة البنود المقترحة من قبل الباحث لتحديد النقاط المستخدمة في تذوق الموسيقى العربية والتي سيقوم على أساسها بإعداد التطبيق الكمبيوترى المقترح لبحثه وذلك للتوصل إلى تحقيق هدفي البحث وهما :

١. استخدام التكنولوجيا الحديثة في رفع حاسة التذوق الموسيقي العربي للهواه.
٢. مواكبة عملية التطور التكنولوجي لتحسين وتنمية التذوق الموسيقي العربي.

- المطلوب من سعادتكم :

وضع علامة (✓) أمام البند الذي ترونـه يعبرـ عن رأـي سعادتكم فيما يتعلق بمدى ملائمة النقاط المستخدمة من قبل الباحث.

- آراء ومقترنات :

إذا كان لسعادتكم أي اقتراحـات بشأن تعديل أو إضافة على النقاط المستخدمة من قبل الباحث، فنرجـو من سعادتكم كتابتها في الجزء المخصص لذلك في نهاية البطاقة، والباحث يتقدم بخالص الشكر والتقدـير في الجهد الذي تبذلونـه في إبداء رأـي سعادتكم، وشكراً لحسن تعاونكم.

والله ولـي التوفيق ؛

الباحث ؟

الاستبيان

مقترنات	لا أافق	أافق	الموضوع (الشائـات)
			
			

- مقتراحات وملحوظات السادة الأساتذة محكمين الاستبيان :

ولسيادتكم خالص الاحترام والشكر ؛

توقيع الخبير

نتائج البحث:

بعد انتهاء الباحث من تنفيذ إجراءات بحثه توصل إلى النتائج التالية:

- ١) تذوق الموسيقى العربية من خلال التطبيقات المبرمجة على الكمبيوتر يعمل على رفع حاسة السمع للهواه.
- ٢) التعلم عن بعد يعمل على تمية قدرة الفرد على حل المشاكل التي تقابله والتغلب عليها.
- ٣) للكمبيوتر دور هام ك وسيط تعليمي مصاحب للمستمع الهاوي أثناء التدريب لتحسين أدائه.
- ٤) يعمل التدريب والاستماع من خلال التطبيقات الموسيقية الإلكترونية المقترحة والمبرمجة وإدراجها على شبكة المعلومات (الإنترنت) على سهولة الحصول على المعلومات وتسهيل تداولها بين الأفراد ومحبي التعليم الموسيقي.
- ٥) إيجابية وتفاعل المتذوق مع البرنامج الإلكتروني والحصول على المعلومات بنفسه وبطريقة شيقة من خلال تنوع أساليب العرض للبرنامج الكمبيوتر.
- ٦) البرمجيات الموسيقية تعمل على مراعاة الفروق الفردية وحاجات وميول ودوافع الهواه مما يؤدي إلى نتائج أفضل في الأداء والمعرفة والاتجاهات.
- ٧) بعد عن نمط الطرق التقليدية في تدريس المواد الموسيقية النظرية والعملية وتجربة أسلوب جديد شيق في تدريس المواد من خلال تنظيم محتواها وبرمجتها بواسطة الوسائل المتعددة.

- توصيات البحث ومقترحاته :

أولاً : توصيات البحث : يوصي الباحث بما يلي :

- ١) برمجة طرق جديدة بمحتوى جديد لتذوق الموسيقى العربية للهواه والمتخصصين.
- ٢) توفير تطبيقات التعليم المستندة على الكمبيوتر لما لها من فوائد كبيرة.
- ٣) تصميم برامج إلكترونية تخدم المناهج الموسيقية المختلفة، ثم تجميعها لتكون نواة لإدخال النظام التعليمي الإلكتروني في الكليات المتخصصة.
- ٤) زيادة الاهتمام بـ تكنولوجيا التعليم وبخاصة استخدام الحاسوب الآلي وتوظيفه علمياً وعملياً في المجال الموسيقي عامه وفي مجال الموسيقى العربية خاصة.

مراجع البحث:

- أولاً : المراجع العربية :

- (١) **أحمد شوقي الوافي** : " دور الكمبيوتر في المجالات الموسيقية " ، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية الموسيقية، جامعة حلوان، القاهرة، عام ١٩٩٣ م.
- (٢) **أمانى سعد علي** : " أثر استخدام برنامج تجربى مقتراح على تدريس الصوفيج لطفل الكونسيرفوار عن طريق الكمبيوتر " ، رسالة ماجستير غير منشورة، المعهد العالى للموسيقى العربية، أكاديمية الفنون، القاهرة، عام ١٩٩٥ م.
- (٣) **رشدى لبيب** : " تخطيط البرامج التعليمية " ، الأسس التربوية لإعداد المعلم الجامعى، جامعة عين شمس، الطبعة الثالثة، ٢٠٠٠ م.
- (٤) **سالم مرزوق الطحيم** : " التعلم عن بعد والتعلم الإلكتروني (مفاهيم وتجارب : التجربة العربية)" ، الطبعة الأولى، الناشر شركة الكتاب، السالمية، الكويت، عام ٢٠٠٤ م.
- (٥) **شربل كمال وأخرون** : "موسوعة كنوز المعرفة" ، المجلد الثاني، الطبعة الأولى، دار نظير عبد للطباعة والنشر ، لبنان، بيروت ، عام ١٩٩٨ م.
- (٦) **مصطفى قدرى علي فهمي** : " أثر استخدام الكمبيوتر في تحسين أداء الهاورموني لطلاب الفرقة الثانية من شعبة التربية الموسيقية " ، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية النوعية، جامعة عين شمس، القاهرة، عام ١٩٩٦ م.
- (٧) **هنرى الينجتون** : " إنتاج المواد التعليمية " ، دليل المعلمين والمدربين، ترجمة : عبد العزيز بن محمد العفيفي، جامعة الملك سعود الفيصل، المملكة العربية السعودية، عام ١٩٩٤ م.

- ثانياً : المراجع الأجنبية ومراجع شبكة المعلومات (الإنترنت) :

- 8) <http://ar.wikipedia.org.com>
- 9) <http://sedu.shams.edu.eg/tech/pages/1.html>
- 10) <http://www.e-arabuniversity.com>
- 11) <http://www.elmoalemonline.com>.

- 12) **Michael Simonson & Other:** "Teaching and Learning at a Distance Foundations of Distance Education", Prentice Hall; 2nd Edition, London, July 15, 2002.

موقع من شبكة المعلومات ٣ / ١١ / ٢٠٠٦ م <http://www.iraq.of.tomorrow.com>

ملخص البحث

" الاستفادة من التطبيقات الموسيقية الإلكترونية في رفع حاسة

اللذوق الموسيقي العربي للهواة "

* باسم عاطف عبد الحميد

يعني التعليم عن بعد استخدام وسائل تقنية معينة تُقرب هذه المسافة وتلغي الآثار المترتبة عليها، فالتعليم بالمراسلة أو باستخدام الفيديو أو التعليم الإلكتروني أو عن طريق الجامعات المفتوحة كلها تعتبر وسائل للتعلم عن بعد، والتعليم عن بعد هو تعليم جماهيري يقوم على فلسفة تؤكد حق الأفراد في الوصول إلى الفرص التعليمية المتاحة، بمعنى أنه تعليم مفتوح لجميع الفئات، لا ينقيّد بوقت ولا بفئة معينة من المتعلمين، ولا يقتصر على مستوى أو نوع معين من التعليم، فهو يتاسب وطبيعة حاجات المجتمع وأفراده وطموحاتهم وتطوير مهنيهم، ولقد أثبتت البحوث التي أجريت على نظام التعليم عن بعد أنه يوازي أو يفوق في التأثير والفاعلية نظام التعليم التقليدي وذلك عندما تستخدم هذه التقنيات بكفاءة، ويأتي التعليم عن بعد بديلاً عن التعليم التقليدي نظراً للتضخم السكاني وعجز الجامعات عن استيعاب الكم الهائل من الطلاب في مقاعدها، إضافةً إلى بعد المسافة بين المتعلم والمؤسسة التربوية أحياناً كثيرة.

واحتوى البحث على جزئين :

أولاً : الإطار النظري : واحتوى على : (مفهوم التعلم، تعريف التعلم بمساعدة الكمبيوتر، الكمبيوتر التعليمي، مصادر التعلم في تكنولوجيا التعليم، التعليم الإلكتروني، مناقشة طريقة التعليم الإلكتروني ومدى فاعليتها، أهمية استخدام الكمبيوتر في التعليم، فوائد الكمبيوتر في التعليم) .
ثانياً : الإطار العملي : في هذا الجزء عرض وشرح وحل الباحث التطبيق الإلكتروني المقترن لنذوق الموسيقى العربية.

ثم اختتم البحث بالنتائج والتوصيات ومراجعة البحث وملخص البحث.

* إستكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة دكتوراه فلسفة التربية الموسيقية قسم الموسيقى العربية - شعبة تأليف.

"تقنيات الريشة لآلء العود في العزف الجماعي عند الأطفال"

أ.د/ جلال الدين شهاب

* الباحث / باسم عاطف عبد الحميد

أ.د/ محمد عبدالقادر حماد

- مقدمة البحث :

تعد آلة العود من أهم الآلات العربية والتي يصاغ من خلالها القوالب الآلية والغنائية، ونلاحظ أن المدونات الموسيقية المختلفة لتلك القوالب وبالأخص القوالب الغنائية تدون بخط لحنى بسيط لا يدل على روح المقطوعة الحقيقة بتفاصيلها المسموعة من قبل الملحن أو الفرقة، فيلاحظ عند عزف اللحن من قبل العازف التقليدي فنجد أن الأداء خالي من التقنيات العزفية والفنية في استخدام الريشة لآلء العود، أمّا عند الاستماع لنفس اللحن من قبل عازف محترف فيلاحظ أداء تقنيات عالية وفنية مختلفة للريشة على آلة العود، خاصة العزف الجماعي عند الأطفال لذا فلابد من دراسة التقنيات المختلفة للريشة لدى الأطفال وذلك لتوحيد الأداء الجماعي بأشكالها المختلفة، ومن هنا وجد الباحث ضرورة صياغة وتقنين استخدام الريشة لآلء العود حسب استخدام الميزان والأشكال الإيقاعية المكونة للحن. فمثلاً الألحان التي تحتوي على أدليب (أداء حر) يغلب على أدائها طابع الفيرداش بنوعيه البطيء والسريع، كذلك الألحان التي تصاغ على ميزان ثلاثي كسماعي دارج راست والأعمال الغنائية مثل طقاطيق (الورد جميل، أنا قلبي دليلي) تحتاج لريشة معينة لنسایر طبيعة اللحن، ومن هنا جاءت فكرة البحث في تقنيات الريش على آلة العود بتدوين التقنيات الواجب توافرها في أداء الألحان الآلية والغنائية على آلة العود، مع إتباع خطوات تدريجية بسيطة الالتزام بها يؤدي إلى أداء تلك الألحان بالروح المطلوبة لأدائها سمعياً.

- مشكلة البحث :

بالرغم من وجود العديد من الأبحاث العلمية والتطبيقية لآلء العود التي تعمل على تقوية العزف بالريش المختلفة على الآلة، إلا أنه لم يتطرق أحد إلا القليل لتدوين تقنيات الريشة على آلة العود في العزف الجماعي عند الأطفال.

* إستكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة دكتوراه فلسفة التربية الموسيقية قسم الموسيقى العربية - شعبة تأليف.

أهداف البحث :

- ١) توحيد الأداء الجماعي عند الأطفال بتدوين تقنيات الريشة على آلة العود.
 - ٢) إتباع ووضع خطوات تدريجية بسيطة يمكن التزام الأطفال بها عند العزف الجماعي للألحان الآلية والغنائية على آلة العود.

أسئلة البحث:

- ١) ما إمكانية تدوين تقنيات الريشة على آلة العود لتوحيد الأداء الجماعي عند الأطفال؟

٢) ما الخطوات التدريجية التي يمكن الالتزام بها عند العزف الجماعي للألحان الآلية و الغنائية على آلة العود؟.

أهمية البحث : تكمن أهمية هذا البحث في تدوين التقنيات الخاصة بالريشة على آلة العود يعمل على الوصول بالأطفال إلى عزف جماعي بدرجة احترافية وفنية مميزة مما يؤهلهم إلى الصعود إلى المسارح المختلفة للأداء بتقنية كالغاز فن، المحتـ فن.

أحاديث الرسول :

- أ) منهج البحث :** يتبع هذا البحث المنهج الوصفي (تحليل محتوى).
 - ب) حدود البحث :** نتنيات الريشة الخاصة بالآلة العود.
 - ج) عينة البحث :** عينة منتقاة ومقصودة لأعمال آلية وغنائية.
 - د) أدوات البحث :** آلة العود، المدونات الموسيقية.

مصطلاحات البحث:

٥. تقنية : مصدر صناعي من تقن : أسلوب أو فن في إنجاز عمل أو بحث علمي ونحو ذلك، أو جملة الوسائل والأساليب والطرق التي تختص بمهنة أو فن، أساليب وطرق مختصة بفن أو علم أو مهنة أو حرفة^(١).

(1) <https://www.almaany.com/ar/dict/ar-ar/> (كل (رسم معنى)، تقنية)

٦. مصطلحات خاصة للعزف باليد اليمنى (الريشة) : وهي عبارة عن رموز لها دلالة ومعنى^(١).

مسلسل	الرمز	معنـاه
١	٨	ضرب الريشة على الوتر لأسفل وتسمى (صد)
٢	٧	ضرب الريشة على الوتر لأعلى وتسمى (رد)
٣	٥	عزف الوتر مطلق بضربة ريشة بدون عق بالأصابع.
٤	٠	عق درجة صوتية بدون ضربة ريشة بحيث يسبق العق ريشة صد (٨) سواءً على نفس الوتر أو على وتر أدناه وتسمى (البصمة).
٥		وهي حركة صد ورد متتالية ومستمرة وسريعة تحدث نتيجة لامتداد الصوت وتسمى (فرداش).
٦	٨١٨	ضرب الريشة صد على وتر ثم تنزلق لوتر أدناه بدون رفع اليد مرة أخرى وتسمى (ريشة منزلفة لأسفل)
٧	٧١٧	ضرب الريشة رد على وتر ثم تنزلق لوتر أعلى بحركة واحدة وتسمى (ريشة منزلفة لأعلى) ^(٢) .

٧. مصطلحات خاصة للعزف باليد اليسرى (العق) : وهي عبارة عن رموز لها دلالة ومعنى لوضع أصابع اليد اليسرى على رقبة العود .

مسلسل	الرمز	معنـاه
١	(١)	دلالة العزف على الوتر بإصبع السبابية.
٢	(٢)	دلالة العزف على الوتر بإصبع الوسطى.
٣	(٣)	دلالة العزف على الوتر بإصبع البنصر.
٤	(٤)	دلالة العزف على الوتر بإصبع الخنصر.

.٨

(١) ليندا فتح الله - محمود كامل : " المنهج الحديث في دراسة العود " ، الجزء الأول ، الطبعة الثالثة ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة عام ١٩٨٧ م.

(٢) إيمان فوزي حافظ : " دراسة مقارنة لأسلوب كلٍ من رياض السنطاطي وفريد الأطرش على آلة العود " رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية النوعية ، جامعة طنطا ، الغربية ، عام ١٩٩٨ م ، ص ٦ .

٩. مصطلحات خاصة بأوتار العود : وهي عبارة عن رموز لها دلالة ومعنى لأسماء أوتار العود^(١).

مسلسل	الرمز	معنـاهـ
١	(ك)	تعني وتر الكردان.
٢	(ن)	تعني وتر النوا.
٣	(د)	تعني وتر الدوكاه.
٤	(ع)	تعني وتر العشيران.
٥	(ق)	تعني وتر القرار (على حسب ضبط الوتر).

الجزء الثاني : الدراسات والبحوث السابقة المرتبطة بموضوع البحث :

يعرض في هذا الجزء دراسات وبحوث سابقة متعلقة بمتغيرات البحث الحالي، وقد حصل الباحث على تلك الدراسات والبحوث من عدة مصادر. وسوف يتم عرض كل دراسة من تلك الدراسات في صورة تقرير مفصل، ثم التعليق عليها لتوضيح مدى الاستفادة منها في الدراسة الحالية، كما تم ترتيبها ترتيباً زمنياً من الأقدم للأحدث كالتالي :

- الدراسة الأولى بعنوان : " أسلوب توظيف آلة العود في الأغنية المصرية في القرن العشرين وإمكانية الاستفادة منه في تطوير مناهج العود " *

هدفت تلك الدراسة إلى :

١. التعرف على الأعمال الغنائية المصرية التي ينفرد العود باداء بعض أجزائها.
٢. التعرف على رواد توظيف آلة العود في تلحين الأغنية المصرية.
٣. التعرف على أسلوب توظيف آلة العود في الأغنية المصرية في القرن العشرين.
٤. الاستفادة من هذه الأعمال لهؤلاء الرواد في مناهج آلة العود لتنمية المهارات العزفية

(١) نادر مجاهد إبراهيم عريضة : " دراسة تطبيقية لأساليب استخدام الريشة من خلال أداء قالب اللونجا على آلة العود " ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية النوعية، جامعة القاهرة، عام ٢٠٠٢ م.

* هالة محمد أحمد حجازي : " أسلوب توظيف آلة العود في الأغنية المصرية في القرن العشرين وإمكانية الاستفادة منه في تطوير مناهج العود " ، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية الموسيقية، جامعة حلوان، القاهرة، عام ٢٠٠٤ م.

للطلاب في مرحلة الدراسات العليا.

وتكمّن الأهميّة في أنّه : بتحقيق أهداف البحث يمكن الوصول إلى أسس علمية سليمة لطرق التوزيع لآلّة العود مما يؤدي إلى التوظيف الإيجابي الأمثل لهذه الآلة في الأغنية المصريّة، والاستفادة من هذه الأعمال في مناهج العود للمراحل المختلفة، واتبعت تلك الدراسة المنهج الوصفي المحسّي (تحليل محتوى).

ومن نتائج تلك الدراسة : استخدم آلّة العود في العزف المنفرد (صولو) بشكل التقسيم الحرة وكتمهيد لدخول المطرب. واستخدام آلّة العود لا يقتصر على استخدامها كآلّة منفردة أو للمصاحبة فقط ولكن هي آلّة يستخدمها الملحن أثناء التلحين.

تفق ذلك الدراسة مع موضوع البحث الحالي في تناول كل منها لآلّة العود، وتتفق أيضاً في المنهج المتبع حيث أنّ تلك الدراسة والبحث الحالي اتبعوا المنهج الوصفي التحليلي، وتخالف في أنّ تلك الدراسة أبرزت أسلوب توظيف آلّة العود في الأغنية المصريّة في القرن العشرين وإمكانية الاستفادة منه في تطوير مناهج العود، أمّا البحث الحالي فيبني على تدوين تقنيات الريش لآلّة العود في العزف الجماعي عند الأطفال.

- الدراسة الثانية بعنوان : "أثر استخدام آلّة العود في تعليم الأناشيد لمرحلة رياض الأطفال" *

هدف تلك الدراسة إلى :

١. استخدام آلّة العود لتعليم الأطفال الأناشيد لمرحلة رياض الأطفال.
٢. ملائمة آلّة العود لصوت الطفل.

وتكمّن الأهميّة في أنّه : بتحقيق أهداف البحث يمكن الوصول إلى توضيح أثر استخدام آلّة العود في تدريس الأناشيد لمرحلة رياض الأطفال، وتتابع تلك الدراسة المنهج التجريبي.

ومن نتائج تلك الدراسة : نتائج خاصة بقياس شدة الصوت للأناشيد المسجلة للأطفال ومنها ظهر مدى أثر آلّة العود على مستوى غناء الأناشيد في قوة الصوت. واستخدام آلّة العود لا يقتصر على استخدامها كآلّة منفردة أو للمصاحبة فقط ولكن هي آلّة من الآلات المتوسطة ذات المساحة الصوتية المتوسطة وهو يمتاز بصوت عميق وهذه المساحة العميقّة تساعد على المصاحبة.

* ريهام إبراهيم محمد حسانين : "أثر استخدام آلّة العود في تعليم الأناشيد لمرحلة رياض الأطفال" ، رسالة دكتوراه غير منشورة، المعهد كلية التربية الموسيقية، جامعة حلوان، القاهرة، عام ٢٠٠٥م.

تفق تلك الدراسة مع موضوع البحث الحالي فيتناول كل منها آلة العود والفتة العمرية وهي الفتة العمرية للأطفال، وتختلف في المنهج المتبع حيث اتبعت تلك الدراسة المنهج التجريبي أمّا البحث الحالي فيتبع المنهج الوصفي (تحليل محتوى)، كما تختلف في أن تلك الدراسة هي دراسة لقياس أثر استخدام آلة العود في تعليم الأناشيد لمرحلة رياض الأطفال، أمّا البحث الحالي فيبني على تدوين تقنيات الريش آلة العود في العزف الجماعي عند الأطفال.

الجزء الثالث : الإطار النظري للبحث :

◆ نبذة تاريخية عن آلة العود وتطورها :

تعد آلة العود من أهم الآلات العربية المحببة إلى نفس ووجودان وآذان الشعب العربي، بل ويمكن القول بأنها واحدة من أقدم الآلات الموسيقية في العالم. والعود لفظ عربي معناه الخشب، وهو آلة شرقية عرفت في الممالك القديمة وهو من أهم الآلات العربية في التخت العربي الشرقي، كما يستخدم في العزف الانفرادي أو الجماعي لمصاحبة الغناء، ويعتمد عليه معظم الملحنين العرب عند أغانيهم وتحفيظها أيضاً، وقد كان للعود منزلة ومكانة كبيرة عند العرب، ففي سماعه نفع للجسد وتعديل النفسية^(١).

ولاحتراع آلة العود أقوال كثيرة اختلف فيها المؤرخون وتباعدت مذاهبهم وتبينت استدلالاتهم، فمنهم من قال أن أول من اخترعه هو "لامك بن متواشاج بن محويل بن عياد بن اخنوح بن قابين بن آدم عليه السلام"، ومنهم من قال أن أول من صنعه "نوح عليه السلام" وفقد أثناء الطوفان، وقيل أول من صنعه "جمشيد" وهو ملك من ملوك الفرس وأسماه (البريط)، وقيل إنه في عهد داود عليه السلام استخرج وهدب وضرب به، وذكر العلماء أن العود الذي كان يضرب به لم يزل بعد وفاته معلقاً ببيت المقدس إلى حين تخريب القدس.

وإذا كانت المصادر العربية قد جعلت "لامك" هو مخترع العود فإن التسورة تجعل "يوبال بي لامك" من سلالة قabil بن آدم أباً لكل ضارب على العود والمزمار.

وانتفق بعض الكتاب من العرب والفرس من كتبوا عن الموسيقا وتحدثوا عن العود أن العود جاءهم من اليونان فبعضهم يرى أن "فيثاغورث" نفسه والذي يلقبونه بمناظر (سليمان

(١) محمد عبد الهادي دبيان : " دراسة لأسلوب عزف الجيتار الكلاسيكي وإمكانية الاستفادة منه في العزف على العود العربي " ، رسالة دكتوراه غير منشورة، المعهد العالي للموسيقى العربية، أكاديمية الفنون، القاهرة، عام ١٩٩٠ م، ص ٤٣ .

الحكيم) هو الذي اخترعه بعد أن اكتشف توافق الأصوات الموسيقية، والبعض الآخر يغزو هذا الاختراع إلى "أفلاطون" ويزعمون أنه كان ينوم سامعيه إذا عزف من مقام معين ثم يغير المقام فيوقيظهم، ونسبت هذه القدرة إلى "الفارابي" أيضا حيث أبى أصحاب التعديلات اللغوية إلا أن يسموا في تلك الأساطير، فزعم بعضهم حين سئل عن تاريخ آلة العود قال : إن أبا نصر الفارابي الفيلسوف المعروف صنع عود لما مات أبوه فكان مخترعه الأول ولم يتقب له وجه فإذا به عند العزف أخرس خال من كل رنين ثم حدث أن قرض الفأر وجه العود فأحدثت به فتحة أكسبت صوته فخامة ورنين فسر أبو نصر واعتبر بصنع الفأر الذي دله على هذا الاكتشاف^(١).

◆ أصل العود :

في الأصل كانت أوتار العود من خيوط الأمعاء، لكن اليوم استبدلت بالناليون، هناك قد يكون بعض لكن تقريبا كل العازفون يستعملون بعض أنواع المركبات الصناعية، (La Bella) و (D'Addario) تستعمل ناليون على النوعية مثل الذي يستعمل في أوتار القيثارة. وتعتبر الأوتوار التركية هي من النوعية الجيدة، أما الأوتوار العربية تتفاوت الأفضلية من وتر إلى آخر في الصناعة ولكن كل دون المستوى في النغمة حتى الأوتوار التركي.

والثابت تاريخياً أن آلة العود من الآلات الوترية التي عرفتها الممالك القديمة، وقد استعملها قدماء المصريين منذ أكثر من ثلاثة آلاف وخمسمائة سنة، وبالرغم من تضارب الآراء حول أصل آلة العود فإننا نجد أن كثيراً من الكتاب يحددون بوضوح أن آلة العود قد انتقلت إلى أوروبا عن طريق بلاد الأندلس.

وقد كانت آلة العود الرئيسية في الحضارة العربية واحتل عازفوها مكانة مرموقة ومنزلة لدى حكامها، ثم انتقلت آلة العود إلى أوروبا بعد فتح العرب لبلاد الأندلس وفتح العرب لجزيرة صقلية، وأيضاً الحروب الصليبية التي شنتها أوروبا على العرب فيما بين القرنين الحادي عشر والثالث عشر. وظلت آلة العود بصورتها العريقة لفتره ثم ادخل عليها الكثير من التعديلات لتناسب مع الموسيقا الأوروبيية المتعددة التصويب، وقامت على هذه الآلة نهضة موسيقية غنائية، وكان لها دور أساسى في التدوين الموسيقى، فقد بنى الفلسفه بآلية العود أمثل الكندي، والفارابي، وابن سينا نظرياتهم الموسيقية مستعينين بآلية العود كأساس لها، كما استعان

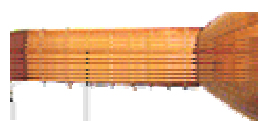
(١) محمد عبد الهادي دبيان : " دراسة لأسلوب عزف الجيتار الكلاسيكي وإمكانية الاستفادة منه في العزف على العود العربي " ، مرجع سابق، ص ٦٤ (بتصرف).

صفي الدين الأرموي بالعود في طريقة التدوين الجدولي. وقد ازدهرت آلة العود في الماضي في القرون الوسطى في أوروبا، وخاصة في عصر النهضة (العصر الذهبي للعود)، حيث بلغت الآلة الذروة في تطويرها ^(١).

♦ تشرح آلة العود في صورته الحالية ^(٢) :

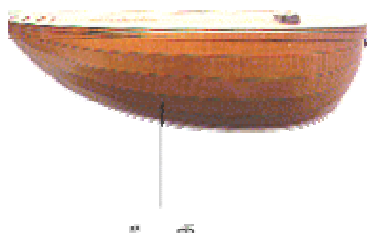


شكل رقم (١) المفاتيح



رقبة العود

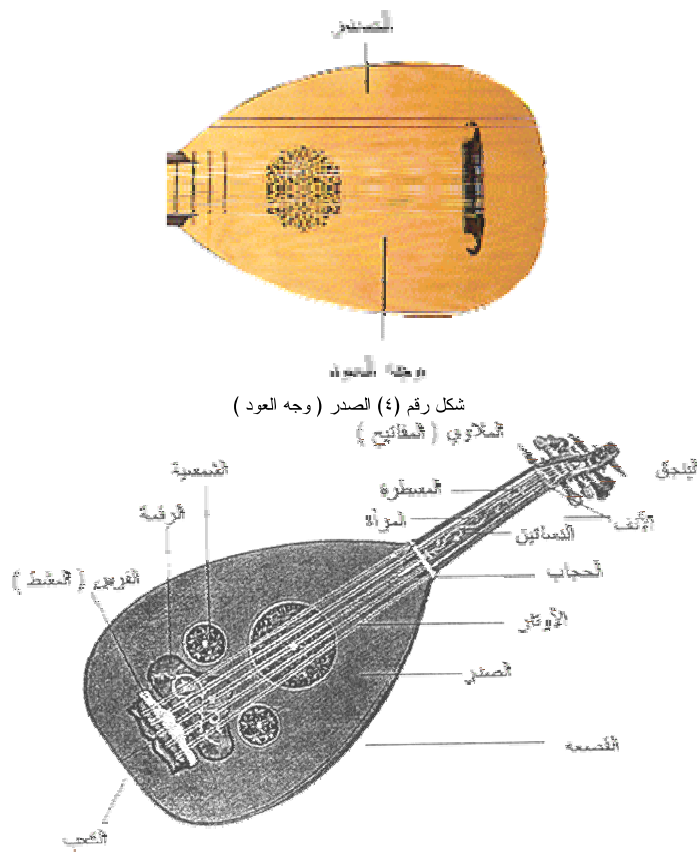
شكل رقم (٢) رقبة العود



شكل رقم (٣) قصبة العود

(١) صيانات محمود حمدي : " تاريخ آلة العود ودوره في الحضارات الشرقية والغربية " ، دار الفكر العربي، القاهرة، عام ١٩٨٥ م، ص ٢٢، ٢٣ (بتصرف).

(٢) مصطفى محمد مرسي : " تدريبات مقترحة لتعليم آلة العود للمبتدئين من خلال المنهج الدراسي المقرر "، بحث إنتاج منشور، مجلة علوم وفنون، المجلد العاشر، كلية التربية الموسيقية، جامعة حلوان، القاهرة، عام ٢٠٠٦ م، ص ٤.



شكل رقم (٥) صورة توضيحية لآلية العود كاملة (١)



شكل رقم (٦) صورة للوجه الأمامي والخلفي للعود

(١) مصطفى محمد مرسي : " تدريبات مقترحة لتعليم آل العود للمبتدئين من خلال المنهج الدراسي المقترن " ، مرجع سابق، ص ٥.



شكل رقم (٧) صورة للوجه الأمامي للعود وافقاً بشمسيّة واحدة



شكل رقم (٨) صورة لثلاث شماسي آلة العود



شكل رقم (٩) صورة لنوعيات الريشة المصنوعة من الغاب والبلاستيك



شكل رقم (١٠) صورة لصانع آلة العود

و كذلك نجح " جورج ميشيل " في تكوين شخصيته الفنية، فكان له لونه الخاص وأسلوبه المتميز في العزف على آلة العود، كما طور في أسلوب أدائه فكان يعزف الأربيجات والتالفات،

وأعطى صوت البزق والجيتار على العود بعد إضافته للوتر السادس للعود (جواب الجهاز كا) ^(١).

وفعل "منير وجميل بشير" نفس الشيء في العراق فكان لهما شخصياتهما المتميزة التي اشتهر بها وتتميز بها خاصة "منير بشير". وقد قام "وديع السيد" وهو مصرى الجنسية خريج كلية التربية الموسيقية بمصر بتجربة في لندن وهي محاولة جديدة لتطوير آلة العود بهدف إعطاء أفضل رنين للعود من خلال مقاييس معينة ومن أخشاب خاصة. كما عدل "جمعه محمد على" من مكان الفرس (وهي قطعة خشبية مستطيلة أو على شكل شبه منحرف تلصق رأسياً على وجه العود بين الشمسية الكبرى وقاعدة العود، وتسمى رافعة الأوتار أو المشط) في العود فجعلها متحركة بحيث يتمكن العازف من التحكم في أطوال الأوتار وبذلك يمكنه العزف على الطبقة التي تريح المغني ولا يضطر إلى تغيير تسوية أوتار العود ^(٢).

وابتكر أحد الصناع عوداً ذا ستة أوتار في مجاميع ثلاثة (مجموع أوتاره ثمانية عشر وترًا) وله ثمانية عشر مفتاحاً ومركبة في بنجق خاص على دورين، ويركب على وجه العود فرستان، فرسة عادية مثبتة في مكانها المعتاد، وأخرى تركب في مؤخرة العود عند الكعب وتشبه فرسة الجيتار والماندولين، وابتكر أحد الباحثين "د. عبد المنعم خليل" المدرس بالمعهد العالي للموسيقى العربية بالقاهرة عوداً له قصبة صغيرة ورقبة مثل رقبة آلة الجيتار، وابتكر أحد الصناع أيضاً أنواع أوتار جديدة للعود، كذلك ابتدع الصناع وجهاً للعود من خشب (الجوز) المخصص لصناعة الصندوق المصوّت وخشب ظهر آلة البيانو ويسمى (وجه بيانو) لتحسين صوت العود، كذلك ابتكر الصناع عوداً ذا رقبة عريضة تقاوّلت أوتاره ما بين ستة وثمانية أوتار، ومع أن ذلك يعد تطويراً، لكنه في نفس الوقت يعده مشكلة بالنسبة للعفق على الأوتار لعرض رقبة العود، ويطلب طريقة معينة للعفق وتدريبات خاصة بها. هذا بالنسبة للصناعة، أما بالنسبة للتأليف فقد ظهرت عدة كتب علمية تهم بتدريب العود وشرح أسلوب العزف عليه بطريقة حديثة متقدمة، كذلك تم كتابة عدد من القوالب العالمية للعود مع الأوركسترا مثل كونشيرتو العود والأوركسترا "ليوسف شوقي"، "عبد الحليم نويرة"، "عطية شراره"، والعمل الذي كتبه "فؤاد الظاهري"، وكذلك (فانتازيا) للعود مع الأوركسترا بعنوان (ليالي جرش)

(١) ماري أبير ميشيل نخله : " أسلوب جورج ميشيل في العزف على آلة العود " ، رسالة ماجستير غير منشورة، المعهد العالي للموسيقى العربية، أكاديمية الفنون، القاهرة، عام ١٩٩١م، ص ١٤٥.

(٢) زين نصار : " من أعلام الموسيقى العربية " ، مجلة الفنون، إصدار الاتحاد العام لنقابات المهن التمثيلية والسينمائية والموسيقية، السنة التاسعة، العدد ٣٨، ٣٩، القاهرة، عام ١٩٨٩م، ص ٦٥، ٦٦ (بتصرف).

تأليف " سيد عوض "، كذلك إعادة صياغة عدد من القوالب الآلية في الموسيقا العربية كالسماعيات وكتابة مصاحبة لها على آلة البيانو بحيث أصبح من الممكن عزف السماعي بالآلة العود والبيانو، وكذلك تأليف مقطوعات من صوتين لآلتي عود، أو عود وتشيلو أو عود وجيتار. ويلاحظ في الفترة الأخيرة النهوض بآلية العود من خلال الاهتمام بتقديم المؤلفات الخاصة بها لكتاب المؤلفين وتقديم العزف المنفرد (التقسيم) لكتاب العازفين، وقد كان لفرقة الموسيقا العربية بقيادة " عبد الحليم نويره "، وفرقة " أم كلثوم " للموسيقا العربية بقيادة " حسين جنيد "، والفرقة القومية للموسيقا العربية بقيادة " سليم سحاب "، وغيرها من الفرق التي تقدم التراث في مصر والعالم العربي، والفضل في النهوض بآلية العود، ويقوم العود بدور أساسي في عزف معظم القوالب الغنائية كالدور والموشح والقصيدة والطقطوقة، وكذلك جميع القوالب الآلية كالسماعي واللونجا والتحمilla والشرف، ويلاحظ استخدام آلة العود كثيراً في التترات التلفزيونية والإذاعية والموسيقا التصويرية للأفلام السينمائية وخلافها. كما يلاحظ كذلك اعتماد معظم الملحنين على آلة العود في تأليف موسيقاهم وتحسين أغانيهم وتحفيظها للمغنيين. وهناك الكثير من الدارسين الأكاديميين بالمعاهد والكليات الموسيقية اهتموا من خلال أبحاثهم وتجاربهم العملية بالنهوض برفع مستوى الآلة بالنسبة لصناعتها والتأليف لها وأسلوب العزف عليها حتى تتحقق الآلة بأقرانها في الغرب، وما زالت الأبحاث والدراسات والتجارب تجرى للوصول إلى المستوى المطلوب.

الجزء الرابع : الإطار العملي :

في هذا الجزء سوف يعرض ويشرح ويحلل ويدون الباحث الخطوات التدريجية البسيطة التي استخدامها في تدوين التقنيات اللازمة للريشة عند الأداء الجماعي للأطفال على آلة العود في بعض الألحان الآلية والغنائية.

- أنواع الريش لآلية العود على الإيقاعية المختلفة :

1. الريشة الأولى : على الشكل الإيقاعي.



شكل رقم (١١) الريشة الأولى

٢. أداء نموذج الريشة الأولى على مقام البياتي :

شكل رقم (١٢) أداء نموذج الريشة الأولى على مقام البياتي

٣. خطوات تنفيذ دراسة الريشة الأولى :

- ١) عزف نموذج الريشة الأولى على أحد الأوتار المطلقة لآلة العود بشكل مستمر .
- ٢) عزف مقام البياتي باستخدام النموذج الإيقاعي وبنفس الريش المدونة بالنموذج.
- ٣) عزف النموذج الإيقاعي على جميع المقامات الأساسية.
- ٤) عزف أحد الأعمال الآلية أو الغنائية المصاغة في نفس الميزان، مثل على ذلك (دولاب راست، دولاب بياتي).... وغيرها.

٤. الريشة الثانية : على الشكل الإيقاعي.

شكل رقم (١٣) الريشة الثانية

٥. أداء نموذج الريشة الثانية على مقام البياتي :

شكل رقم (١٤) أداء نموذج الريشة الثانية على مقام البياتي

٦. خطوات تنفيذ ودراسة الريشة الثانية :

- (١) عزف نموذج الريشة الثانية على أحد الأوتار المطلقة لآلة العود بشكل مستمر.
- (٢) عزف مقام البياتي باستخدام النموذج الإيقاعي وبنفس الريش المدونة بالنماذج.
- (٣) عزف النموذج الإيقاعي على جميع المقامات الأساسية.
- (٤) عزف أحد الأعمال الآلية أو الغنائية المصاغة في نفس الميزان، مثال على ذلك (أغنية سالت عليه) لحن محمد عبد الوهاب.... وغيرها.
- ملاحظة : هذه الريشة تعبر سمعياً عن جري الحصان.

٧. الريشة الثالثة : على الشكل الإيقاعي.

شكل رقم (١٥) الريشة الثالثة

٨. أداء نموذج الريشة الثالثة على مقام البياتي :

شكل رقم (١٦) أداء نموذج الريشة الثالثة على مقام البياتي

٩. خطوات تنفيذ ودراسة الريشة الثالثة :

- (١) عزف نموذج الريشة الثالثة على أحد الأوتار المطلقة لآلة العود بشكل مستمر.
- (٢) عزف مقام البياتي باستخدام النموذج الإيقاعي وبنفس الريش المدونة بالنماذج.

- ٣) عزف النموذج الإيقاعي على جميع المقامات الأساسية.
- ٤) عزف أحد الأعمال الآلية أو الغنائية المصاغة على هيئة أدليب حر، مثل على ذلك (النهر الخالد) ألحان محمد عبد الوهاب.... وغيرها.

- ملاحظة : هذه الريشة تعبر سمعياً عن الفيرداش البطيء.

١٠. الريشة الرابعة : على الشكل الإيقاعي.



شكل رقم (١٧) الريشة الرابعة

١١. أداء نموذج الريشة الرابعة على مقام البياتي :

شكل رقم (١٨) أداء نموذج الريشة الرابعة على مقام البياتي

١٢. خطوات تنفيذ ودراسة الريشة الرابعة :

(١) عزف نموذج الريشة الرابعة على أحد الأوتار المطلقة لآلة العود بشكل مستمر.

- (٢) عزف مقام البياتي باستخدام النموذج الإيقاعي وبنفس الريش المدونة بالنموذج.
- (٣) عزف النموذج الإيقاعي على جميع المقامات الأساسية.
- (٤) عزف أحد الأعمال الآلية أو الغنائية المصاغة على نفس الميزان، مثل على ذلك (يا مسافر وناسى هواك) الحان أحمد صدقى.
- ملاحظة : هذه الريشة تعبر سمعياً عن الفيرداش السريع.
١٣. الريشة الخامسة : على الشكل الإيقاعي.

شكل رقم (١٩) الريشة الخامسة

١٤. أداء نموذج الريشة الخامسة على مقام البياتي :

شكل رقم (٢٠) أداء نموذج الريشة الخامسة على مقام البياتي

١٥. خطوات تنفيذ ودراسة الريشة الخامسة :

- (١) عزف نموذج الريشة الخامسة على أحد الأوتار المطلقة لآل العود بشكل مستمر.
- (٢) عزف مقام البياتي باستخدام النموذج الإيقاعي وبنفس الريش المدونة بالنموذج.
- (٣) عزف النموذج الإيقاعي على جميع المقامات الأساسية.
- (٤) عزف أحد الأعمال الآلية أو الغنائية المصاغة على ميزان $\frac{3}{4}$ ، مثل على ذلك (سماعي دارج راست، طقطوقة أنا قلبي دليلي، طقطوقة الورد جميل).... وغيرها.

. ١٦ . الريشة السادسة : على الشكل الإيقاعي.

شكل رقم (٢١) أداء نموذج الريشة السادسة على مقام البياتي

. ١٧ . أداء نموذج الريشة السادسة على مقام البياتي :

شكل رقم (٢٢) أداء نموذج الريشة السادسة على مقام البياتي

. ١٨ . خطوات تنفيذ ودراسة الريشة السادسة :

- ١) عزف نموذج الريشة السادسة على أحد الأوتار المطلقة لآلة العود بشكل مستمر.
- ٢) عزف مقام البياتي باستخدام النموذج الإيقاعي وبنفس الريش المدونة بالنموذج.
- ٣) عزف النموذج الإيقاعي على جميع المقامات الأساسية.
- ٤) عزف أحد الأعمال الآلية أو الغنائية المصاغة على ميزان ($\frac{4}{4}$) وإيقاع المقسم،
مثال على ذلك (طقطوقة نورا يا نورا ، طقطوقة أنا وإنت لوحدينا ، طقطوقة لكتب
على أوراق الشجر) ألحان فريد الأطرش وغيرها .

١٩ . نتائج البحث :

بعد انتهاء الباحث من تنفيذ إجراءات بحثه توصل إلى النتائج التالية :

١. يمكن توحيد الأداء الجماعي عند الأطفال بتدوين تقنيات الريشة على آلة العود بالمدونات الموسيقية الآلية والغنائية.
٢. إتباع ووضع خطوات تدريجية بسيطة يمكن التزام الأطفال بها عند العزف الجماعي للألحان الآلية والغنائية على آلة العود يعمل على تقوية العزف الجماعي ويدخل التقى للأطفال للوقوف على مسرح وأمام جمهور.

- توصيات البحث ومقترناته :

أولاً : توصيات البحث : يوصي الباحث بما يلي :

- ٥) الزام مدوني الموسيقى إلى كتابة تقنيات خاصة بآلات الموسيقى العربية عامة وآلية العود خاصة مما ي العمل على تسهيل العزف للألة وتنبيه وتقنين الأداء.
- ٦) يجب تدريب الأطفال على ابتكار ألحان وتدريبات من خلال دروس عزف الآلات العربية وخاصة آلة العود.
- ٧) تفاعل الأطفال مع مدرب الآلة يلعب دوراً هاماً في تنمية القدرات الابتكارية.

مراجع البحث :

- أولاً : المراجع العربية :

- (١) **ليندا فتح الله - محمود كامل** : "المنهج الحديث في دراسة العود" ، الجزء الأول ، الطبعة الثالثة ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة عام ١٩٨٧ م.
- (٢) **إيمان فوزي حافظ** : "دراسة مقارنة لأسلوب كلٍ من رياض السنباطي وفريد الأطرش على آلة العود" ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية النوعية ، جامعة طنطا ، الغربية ، عام ١٩٩٨ م.
- (٣) **نادر مجاهد إبراهيم عريضة** : "دراسة تطبيقية لأساليب استخدام الريشة من خلال أداء قالب اللونجا على آلة العود" ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية النوعية ، جامعة القاهرة ، عام ٢٠٠٢ م.
- (٤) **هالة محمد أحمد حجازي** : "أسلوب توظيف آلة العود في الأغنية المصرية في القرن العشرين وإمكانية الاستفادة منه في تطوير مناهج العود" ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية التربية الموسيقية ، جامعة حلوان ، القاهرة ، عام ٢٠٠٤ م.
- (٥) **ريهام إبراهيم محمد حسانين** : "أثر استخدام آلة العود في تعليم الأناشيد لمرحلة رياض الأطفال" ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، المعهد كلية التربية الموسيقية ، جامعة حلوان ، القاهرة ، عام ٢٠٠٥ م.
- (٦) **محمد عبد الهادي دبيان** : "دراسة لأسلوب عزف الجيتار الكلاسيكي وإمكانية الاستفادة منه في العزف على العود العربي" ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، المعهد العالي للموسيقى العربية ، أكاديمية الفنون ، القاهرة ، عام ١٩٩٠ م.
- (٧) **صيانت محمود حمدي** : "تاريخ آلة العود ودوره في الحضارات الشرقية والغربية" ، دار الفكر العربي ، القاهرة ، عام ١٩٨٥ م.
- (٨) **مصطفى محمد مرسي** : "تدريبيات مقترحة لتعليم آلة العود للمبتدئين من خلال المنهج الدراسي المقرر" ، بحث إنتاج منشور ، مجلة علوم وفنون ، المجلد العاشر ، كلية التربية الموسيقية ، جامعة حلوان ، القاهرة ، عام ٢٠٠٦ م.
- (٩) **ماري ألبير ميشيل نخله** : "أسلوب جورج ميشيل في العزف على آلة العود" ، رسالة ماجستير غير منشورة ، المعهد العالي للموسيقى العربية ، أكاديمية الفنون ، القاهرة ، عام

١٩٩١ م.

١٠) زين نصار : " من أعلام الموسيقى العربية " ، مجلة الفنون، إصدار الاتحاد العام لنقابات المهن التمثيلية والسينمائية والموسيقية، السنة التاسعة، العدد ٣٨، ٣٩، القاهرة، عام ١٩٨٩ م.

- ثانياً : المراجع الأجنبية ومراجع شبكة المعلومات (الإنترنت) :

١١) <https://www.almaany.com/ar/dict/ar-ar/>
قاموس المعاني (لكل رسم معنى)

ملخص البحث

"تقنيات الريشة لآلہ العود في العزف الجماعي عند الأطفال"

أ.د/ جلال الدين شهاب

* الباحث / باسم عاطف عبد الحميد

أ.د/ محمد عبدالقادر حماد

تعد آلة العود من أهم الآلات العربية والتي يصاغ من خلالها القوالب الآلية والغنائية، ونلاحظ أن المدونات الموسيقية المختلفة لتلك القوالب وبالخصوص القوالب الغنائية تدون بخط لحن بسيط لا يدل على روح المقطوعة الحقيقية بتفاصيلها المسموعة من قبل الملحن أو الفرقة، فيلاحظ عند عزف اللحن من قبل العازف التقليدي فنجد أن الأداء خالي من التقنيات العزفية والفنية في استخدام الريشة لآلہ العود، أما عند الاستماع لنفس اللحن من قبل عازف محترف فيلاحظ أداء تقنيات عالية وفنية مختلفة للريشة على آلة العود، خاصة العزف الجماعي عند الأطفال لذا فلابد من دراسة التقنيات المختلفة للريشة لدى الأطفال وذلك لتوحيد الأداء الجماعي بأشكالها المختلفة، ومن هنا وجد الباحث ضرورة صياغة وتقين استخدام الريشة لآلہ العود حسب استخدام الميزان والأشكال الإيقاعية المكونة للحن، ومن هنا جاءت فكرة البحث في تقنيات الريش على آلة العود بتدوين التقنيات الواجب توافقها في أداء الألحان الآلية والغنائية على آلة العود، مع إتباع خطوات تدريجية بسيطة الالتزام بها يؤدي إلى أداء تلك الألحان بالروح المطلوبة لأدائها سمعياً.

واحتوى البحث على أربعة أجزاء : الجزء الأول واحتوى على المقدمة والمشكلة والهدف والأسئلة والإجراءات والمصطلحات البحثية، ثم **الجزء الثاني** الدراسات السابقة المرتبطة بموضوع البحث، ثم **الجزء الثالث الإطار النظري** : واحتوى على : (نبذة تاريخية عن آلة العود وتطورها - أصل العود - تшиريح لآلہ العود في صورته الحالية). ثم **الجزء الرابع الإطار العملي** : في هذا الجزء تم عرض وشرح وتحليل وتدوين الباحث الخطوات التدريجية البسيطة التي استخدمها في تدوين التقنيات الازمة للريشة عند الأداء الجماعي للأطفال على آلة العود في بعض الألحان الآلية والغنائية.

ثم اختتم البحث بالنتائج والتوصيات ومراجعة البحث وملخص البحث.

* إستكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة دكتوراه فلسفة التربية الموسيقية قسم الموسيقى العربية - شعبة تأليف.