



البحث رقم (٧)

إثراء الملابس ومكملاتها بتصميمات مبتكرة مقتبسة من المدرسة التكعيبية باستخدام الحاسب الآلي

"Enrichment of Clothes and Its Accessories By innovative Designs adapted from Cubism Using Computer"

أ.م.د/ رحاب طه حسين شريدح استاذ الملابس والمنسوجات المساعد بقسم الإقتصاد المنزلي كلية التربية النوعية حامعة الاسكندرية

أ.د / منا موسى نصر غالب أستاذ الملابس والمنسوجات قسم الإقتصاد المنزلى وكيل الدراسات العليا والبحوث كلية التربية النوعية – جامعة الأسكندرية

أ/ نداء سعيد إسماعيل عسل ماجستير التربية النوعية في الإقتصاد المنزلى تخصيص" ملابس ومنسوجات ". جامعة الأسكندرية

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





ملخص البحث:

يهدف البحث لدراسة إمكانية الإستفادة من ترجمة وإعاده صياغة وتوظيف بعض اللوحات الفنية لرواد من المدرسة التكعيبية في الفترة (١٩٠٧: ١٩١٤م) وماتوفره من حلول ومتغيرات تشكيلية إبداعية لإبتكار تصميمات ملبسية معاصرة ومكملاتها بإستخدام الحاسب الآلي (برنامج الفوتوشوب)، تم تقديم تصميمات ملبسية وعددها (٢٢) تصميم، ثم عرضها على مجموعة من المحكمين المتخصصين من أساتذة الجامعات، بهدف تقييمها من حيث محاور التقييم المطلوبة، ويتبع البحث المنهج التجريبي في تحليل وتوصيف ودراسة التصميمات المقترحة، وكذلك المنهج الوصفي في إستطلاع اراء المتخصصين في التصميمات المقترحة للبحث، وبعد معالجة النتائج باستخدام الأساليب الإحصائية المناسبة تبين نجاح التصميمات المنفذة في الحصول على قيم مرتفعه وفقاً لمحاور التقييم المقاسة كما أنها تلقي إقبالا من المحكمين.

المقدمة والمشكلة البحثية:

يعد تصميم الملابس ومكملاتها أحد الفنون التشكيلية التى إحتلت مركزاً مهماً فى ميدان تصميم الأزياء، حيث تتأثر بكل ما هو جديد من تقنيات حديثة، وقد برع خبراء الموضة فى إبتكار العديد من الأنماط والمعالجات الخاصة بها لمسايرة السرعة الفائقة فى التطورات التقنية والعلمية والفنية بمجال الأزياء.

تؤثر مكملات الملابس تأثيراً كبيراً في إظهار جمال الزي وأناقته والظهور بمظهر متجدد دائماً، وترتبط إرتباطاً وثيقاً بصناعة الموضة والأزياء، أستحدثت فيها أنماط متنوعة لمسايرة الإبتكارات والتغير السريع في فن تصميم الأزياء، ولمكملات الملابس دوراً خاصاً وأساسياً في إستكمال المظهر الملبسي للفتاه حيث تعطيها مزيد من التأنق وتبرز جمال ملبسها، والمكملات ليست مجرد مصاحبة لقطعة ملبسية، بل هي نفسها جزء ضروري من





المظهر العام، هي اللمسة الأخيرة التي بدونها لا يكتمل المظهر الخارجي للفرد (أسماء زكي، ٥٠٠٥).

الفن الحديث بإتجاهاته ومدارسه بما يحويه من قيم جمالية وسمات فنية يمكن أن يكون مصدراً مهماً للإبداع والإبتكار في مجال الفنون عامةً ومجال فن تصميم الأزياء خاصةً، لتنوع أساليبه الفنية، ونتيجة لتنوع هذه الأساليب ظهرت المدارس الفنية بمختلف أنواعها ، والتي كان لها بصمات واضحة في مجال تصميم الأزياء، حيث أن فن تصميم الزي يتلاقى بلوحة التصوير في كونها إبتكار تشكيل علاقات جمالية، ويتضح ذلك بصفة خاصة في مجال تصميم أزياء المرأة التي تهتم بالتجديد والتطوير، ومن بين هذه المدارس الفنية ظهرت الحركة التكعيبية خلال الفترة ما بين (١٩١٤-١٩٠٧) (نشوى الشافعي، ٢٠٠٧).

كما أن للحاسب الآلى دوراً مهماً فى تطوير وخدمة مجال تصميم الأزياء ومجال صناعة الملابس فهو أداة قوية فى يد المصمم، حيث ساعد الحاسب الآلى فى رسم وتلوين التصميمات وكذلك فى إتاحة الفرصة للمصمم لإختيار القماش الملائم لكل تصميم على حده، كذلك نجد الحاسب الآلى يمد المصمم بكمية غير محدودة من الألوان ذات الكثافات والقيم المختلفة فيحدد المصمم منها الألوان التى تناسب فكرته وتتجانس مع التصميم المطلوب (نبيلة عبد الله، ٢٠١٦).

إهتمت الكثير من الدراسات بمجال تصميم الملابس ومكملاتها ومنها دراسة (إيمان عبد العال،٢٠١٤) تتاولت إمكانية توظيف اللاسيه فنياً وجمالياً في عمل ملابس السهرة ومكملاتها لرفع القيم الجمالية والنفعية لها مما أعطى تأثير مختلف ويثرى القيمة الجمالية للملابس بصفة عامة وملابس السهرة بصفة خاصة لما يتميز به من تأثيرات راقية تتاسب ملابس السهرة، وأشارت ايضا دراسة (شريف يوسف،٢٠١٥) إلى الإستفادة من بقايا الجلود وبقايا الجينز في تصميم مكملات الملابس وإستنباط أساليب فنية وتقنية في مجال التوليف لعمل تصميمات مبتكرة لمكملات الملابس قادرة على المنافسة، كما هدفت إلى تتمية التفكير الإبتكارى وتشجيع





روح الإبتكار لدى الشباب، وتقديم منتجات مبتكرة لمكملات الملابس المنفصلة تجمع بين الأصالة والمعاصرة، وتشير دراسة (مبروكة عشيبة، ٢٠١٦م) وهدفت إلى تحليل المشاهد التصويرية الفوتوغرافية لثورة الخامس والعشرين من يناير وما بعدها، تصميم نماذج مقتبسة منها، إثراء القيمة الجمالية للتصميمات محل الدراسة، وتوصلت إلى إمكانية عمل تصميمات مبتكرة لمكملات ملبسية مقتبسة من بعض المشاهد التصويرية الفوتوغرافية لثورة الخامس والعشرين من يناير وما بعدها.

يعتمد مصمم الأزياء على مصادر متنوعة يستقى منها ويستلهم منها أفكار تصميماته، فكل ما يحيط به من مؤثرات بصرية أو مؤثرات تدعوه إلى التفكير والتأمل والتحليل تمثل له مصدراً للإلهام، وكل ما ينتجه المصمم من أعمال يكون إنعكاساً لمعلومات تراكمت لديه نتيجة لخبرات بصرية أو فكرية مسبقة من البيئة بكل ما فيها من مؤثرات وخبرات بصرية وإجتماعية وتكنولوجية (ياسر سهيل،٢٠١٧)، ومن الدراسات التى تتاولت تلك المصادر، دراسة (نيرمين عبد الرحمن،٢٠١٧) هدفت إلى التعرف على بعض رواد الفن الحديث بمصر والتعرف على عبد الرحمن،٢٠١٧) هدفت إلى التعرف على بعض الأوية وتوظيفها في تصميم أزياء ، وكذلك دراسة (مها الحواسي،٢٠١٦) هدفت الى التعرف على سمات حركة الفن الجديد، مع تحليل لأعمال المصممين العالميين الذين إستلهمو ملابس السهرة من أسلوب الفن الجديد، ثم إبتكار ملابس سهرة للفتيات في مرحلة المراهقة المبكرة مستوحاه من الفن،عرض التصميمات المقترحة على المتخصصين والمستهلكات للتعرف على آرائهم وتنفيذ بعض التصميمات التى تلقى أعلى قبول ، وايضا دراسة (أيه مصطفى، ١٠١٧) هدفت إلى دراسة القيم الفنية المميزة للأشكال الهندسية في التراث الشعبي المصرى، دراسة الخصائص الفنية المميزة للتراكيب النسجية المستخدمة في التراث الشعبي المصرى و إقتراح تصميمات نسجية تصطح لمكملات ملابس النساء (حقيبة يد، وحزام) من خلال الإستفادة من الأشكال الهندسية تصطح لمكملات ملابس النساء (حقيبة يد، وحزام) من خلال الإستفادة من الأشكال الهندسية تصطح لمكملات ملابس النساء (حقيبة يد، وحزام) من خلال الإستفادة من الأشكال الهندسية تصطح لمكملات ملابس النساء (حقيبة يد، وحزام) من خلال الإستفادة من الأشكال الهندسية





والتراكيب النسجية بالتراث الشعبى المصرى وتنفيذ بعض التصميمات المقترحة لمكملات ملابس النساء (حقيبة يد، وحزام).

ايضا من الدراسات التي اهتمت بالإتجاه التكعيبي دراسة (رحاب شريدح، ٢٠١٢) هدفت لدراسة القيم التشكيلية للأشكال الهندسية للمدرسة التكعيبية ، مع تحليل أعمال مصممي الأزياء العالميين المتأثرين بالمدرسة التكعيبية ، لإبتكار تصميمات ملبسية معاصرة على المانيكان مبنية على الشكل الهندسي للمدرسة التكعيبية ، تصلح لاساليب الانتاج المختلفة ، كما استهدفت دراسة (محمد الشوربجي وآخرون، ٢٠١٢) تحليل الأطر النظرية للنحت في المدرسة التكعيبية ، وتوصلت الدراسة إلى أن الإبداع الفني لا يتعلق بشخص المبدع وأغوار نفسه، لكنه نتاج خلفية وتراكمات ثقافية ومعرفية إشتركت في تجميعها البيئية بما تحوى من عوامل المكان والزمان والتكنولوجيا والإقتصاد والإيدلوجية والدين والمعتقدات، أما دراسة ودراسة مكال ،٢٠١٥) هدفت إلى دراسة كلاً من خامة الجلد الطبيعي والجلد الصناعي، ودراسة ملابس السهرة ومكملاتها والإستفادة من الفن التكعيبي لإبتكار وحدات مختلفة تصلح لملابس السهرة ومكملاتها، وأسفرت النتائج عن قيام الباحثة بتصميم بعض الموديلات لملابس السهرة ومكملاتها الفوتوشوب ، وأظهرت النتائج وجود علاقة ذات دلالة إحصائية تبين درجة قبول ونجاح الموديلات المنفذة لملابس السهرة ومكملاتها ومدى تحقيق القيم الجمالية لها.

ومن المجالات التى أسهم الحاسب الآلى فى تطويرها وخدمتها مجال تصميم الأزياء فهو أداه قوية فى يد المصمم، حيث ساعد الحاسب الآلى مثلاً فى رسم وتلوين التصميمات وكذلك فى إتاحة الفرصة للمصمم لإختيار القماش الملائم لكل تصميم على حده، كذلك نجد الحاسب الآلى يمد المصمم بكمية غير محدودة من الألوان ذات الكثافات والقيم المختلفة فيحدد المصمم منها الألوان التى تتاسب فكرته وتتجانس مع التصميم المطلوب Patrick) فيحدد المصمم منها الألوان التى تعاسب فكرته وتتجانس مع التصميم بشكل عام لعبت (Taylor, 1990)





الحاسبات دوراً كبيراً في تقدم وتطور التصميمات ، بالإضافة إلى وجود برامج متخصصة في تصميم الملابس وفي تحديد خطوط الموضة وكذلك في نسج الأقمشة وطباعتها، وأكدت على ذلك في دراستها التي هدفت إلى بناء برنامج لتصميم مكملات الملابس بمساعدة الحاسب الآلي الذي أمكن من خلاله توفير وتتاول بدائل وحلول متنوعة ومبتكرة لمشاكل مكملات الملابس بسرعة ودقة، وتتاولت البرنامج التطبيقي المقترح تصميم حقائب اليد النسائية، وأسفرت النتائج على أنه أمكن بناء برنامج تطبيقي جاهز لتصميم مكملات الملابس (حقائب اليد النسائية)، كما تتاولت دراسة (إيهاب فاضل، ٢٠١٠) محاولة لتقديم بعض الخطوات التطبيقية في صورة مصنف مدمج على "CD" يوضح كيفية الإستفادة من الجمع بين أربعة محاور رئيسية الا وهي التصميم وفن التشكيل على المانيكان وفن الخداع البصري من الحركة التجريدية بخلاف تقنيات الحاسب المتعددة، إستخدام برامج الرسوم المساعدة في المزج بين سلوكيات التشكيل والصياغة الحديثة على أقمشة التشكيل، وزيادة مهارات الخريج بسلوكيات حديثة في إنتاج تصميم متميز يستطيع به مواجهة متطلبات السوق، وهدفت دراسة (عبير عبد الحميد، آخرون، ٢٠١٤) إلى تصميم وتنفيذ مكملات أزياء نسائية مستلهمة من العناصر الزخرفية في العصر العثماني وذلك من خلال تحليل الزخارف العثمانية الموجودة على بعض المشغولات الفنية كالأزياء والمفروشات والنحف الفنية من خزف ومعدن وخشب واعادة صياغتها بإستخدام برنامج Adobe Photoshop 7.0 لإستلهام تصاميم زخرفية جديدة تجمع بين الأصالة والمعاصرة يمكن نقلا تنفيذها بأساليب متنوعة مثل التطريز الآلي وأشغال المعدن والطباعة الرقمية، وتتاولت دراسة (عفراء حسون: ٢٠١٦) السمات الفنية للخط الكوفي بأنواعه المختلفة، دراسة السمات الفنية لزخارف الأرابيسك، وضع مقترحات تصميمية مستوحاه من دمج الخط الكوفي وزخارف الأرابيسك تصلح لمكملات الملابس بإستخدام الحاسب الآلي، تحديد درجة تقبل المتخصصين في التصميمات المقترحة، تتفيذ بعض التصميمات الزخرفية المقترحة لمكملات الملابس التي تتميز بالطابع الإسلامي من دمج الخط الكوفي وزخارف الأرابيسك، تحديد درجة تقبل المستهلكات في القطع المنفذة.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg



عدد خاص بالمؤتمر الدولي الثالث " التعليم النوعي ودوره في تحقيق رؤية مصر ٢٠٣٠ " كلية التربيه النوعيه – جامعة الاسكندريه مصر ٢٠٣٠ " كلية التربيه النوعيه – جامعة الاسكندريه مجلة "بحوث في العلوم والفنون النوعيه" العدد الحادي عشر المجلد الرابع يونيه ٢٠١٩



المشكلة البحثية:

على ضوء ما سبق وجد أنه من الضرورى إثراء مجال الملابس ومكملاتها بمزيد من الرؤى الفنية للتصميمات البنائية والزخرفية وذلك من خلال إعادة صياغة وتوظيف مفردات بناء الأعمال الفنية لبعض رواد المدرسة التكعيبية بأكثر من رؤية فنية بما يناسب خصائص تلك الملابس ومكملاتها.

ويمكن صياغة مشكلة البحث في التساؤلات الأتية:

- ا. ما إمكانية الإستفادة من الأعمال الفنية لبعض رواد المدرسة التكعيبية في إبتكار تصميمات للملابس ومكملاتها بإستخدام الحاسب الآلي (برنامج الفوتوشوب)؟
 - ٢. ما تقبل المتخصصين للتصميمات المقترحة؟

أهداف البحث:

يتمثل الهدف العام للبحث في إمكانية إبتكار تصميمات ملبسية ومكملاتها مقتبسة من بعض اللوحات الفنية لبعض رواد المدرسة التكعيبية تتسم بالحداثة والتطور مع إستطلاع آراء الفئات المعنية نحو هذه التصميمات ،ومن هذا الهدف العام تنبثق الأهداف الأتية:

- ١. دراسة وتحليل بعض اللوحات الفنية لبعض رواد المدرسة التكعيبية .
- ٢. توظيف الوحدات (مصدر الإقتباس) من المدرسة التكعيبية في الملابس ومكملاتها بإستخدام الحاسب الآلي.
- ٣- إبتكار تصميمات ملبسية ومكملاتها من اللوحات الفنية للمدرسة التكعيبية لإثراء مجال الملابس ومكملاتها.
 - ٤. إستطلاع آراء المتخصصين في التصميمات المقترحة .





عدد خاص بالمؤتمر الدولي الثالث " التعليم النوعي ودوره في تحقيق رؤية مصر ٢٠٣٠ " كلية التربيه النوعيه – جامعة الاسكندريه مصر ٢٠٣٠ " كلية التربيه النوعيه – جامعة الاسكندريه مجلة "بحوث في العلوم والفنون النوعيه" العدد الحادي عشر المجلد الرابع يونيه ٢٠١٩ المدد الحدي عشر المجلد الرابع يونيه ٢٠١٩



أهمية البحث:

- المساهمة في إثراء الملابس ومكملاتها بتصميمات مبتكرة ومقتبسة من بعض اللوحات لرواد المدرسة التكعيبية وتناسب المرأة المعاصرة.
 - ٢-إلقاء الضوء على منابع جديدة للرؤى الفنية في مجال تصميم الملابس ومكملاتها.
- ٣. إمكانية الإستفادة من الحاسب الآلى فى إبتكار وحدات مستوحاه من اللوحات الفنية
 البعض رواد المدرسة التكعيبية وتوظيفها فى الملابس ومكملاتها.

مصطلحات البحث:

١. الملابس:

هى كل ما يستخدمه الإنسان من مواد سواء كانت نسيجية أو ألياف أو خامات معدنية أو جلود ليغطى بها جسده ويمتد ذلك من الرأس حتى القدم وما يضاف إلى هذا الغطاء من أدوات مكمله "حلى " (زينب فرغلى ٢٠١٢٠).

٢. مكملات الملابس:

هى إضافة شئ معين ثانوى أو مساعد يضفى لمسة جمال على العمل ويمكن الإستغناء عنه أو تغيير على الزي (يسرى معوض ٢٠١١).

٣. تصميم الأزياء:

هو الكيان المبتكر والمتجدد فى خطوطه ومساحاته اللونية وخاماته المتنوعة والتى يحاول من خلالها مصمم الأزياء أن يترجم بها عناصر التكوين إلى تصميم مستحدث ومعايش لظروف الواقع بصورة تشكيلية رائعة (يسرى معوض ٢٠١٤)

٤. الإبتكار:

هو إبداع شئ جديد، أو كشف شئ أصيل وليست الجدة في العناصر فحسب ، بل في تنظيمها والتآلف بينها ، فالإبتكار تكامل وإندماج، وليس مجرد تجميع وإضافة (علية عابدين ، ٢٠٠٢).



عدد خاص بالمؤتمر الدولي الثالث " التعليم النوعي ودوره في تحقيق رؤية مصر ٢٠٣٠ " كلية التربيه النوعيه – جامعة الاسكندريه مصر ٢٠٣٠ " كلية التربيه النوعيه " العدد الحادي عشر مجلة "بحوث في العلوم والفنون النوعيه" العدد الحادي عشر المجلد الرابع يونيه ٢٠١٩



٥. الإقتباس:

يعتبر الإقتباس إحدى الدعامات الأساسية لعملية التصميم، يتوقف عليها الملامح الأساسية في المنتج وطبيعته التشكيلية والوظيفية والمعتمدة على الإبتكار والإبداع في جمال التصميم بصفة عامة (كفاية احمد ، سحر زغلول ٢٠٠٧)

٦. التكعيبية:

كلمة التكعيبية تطلق في إصطلاح الفن التشكيلي على ذلك الأسلوب البدائي والجمالي الجديد الذي إنتهجه أمثال " بابلو بيكاسو و جورج براك " في تلك الأعمال الفنية التجريدية التي تتحرر من الشكل الطبيعي وتقوم في بنائها وتكوينها على أساس من الأشكال الهندسية والعلاقات والنسب الرياضية ، كما أنها الإتجاه الذي يتخذ من الأوضاع التكعيبية الهندسية القائمة على نظرية التبلور التعدينية أساساً له في البناء والتكوين وقد إتخذ هذا الطراز المعاصر مراحل فنية تطور فيها الأسلوب والأداء (حسن محمد حسن، ١٩٧٩).

٧. الحاسب الآلي:

هو آلة مبرمجة متكونه من عدة وحدات متناسقة في عملها لآداء مهمة معالجة البيانات، يمكنه إستقبال البيانات وتخزينها داخلياً ومعالجتها بواسطة البرامج المخزنة داخله والمشتملة على مجموعة من الأوامر والتعليمات تعطيه المرونة في التعامل مع البيانات ومعالجتها بسرعة فائقة وبكفاءة من أجل الحصول على النتائج (ماجدة ماضي وآخرون ،٢٠٠٩).

إجراءات البحث:

منهج البحث:

يتبع البحث المنهجين التاليين:

 المنهج التجریبی: من خلال تصمیم مجموعة مبتكرة من التصمیمات التی تثری الملابس ومكملاتها.

7. المنهج الوصفى: من خلال بناء أدوات البحث من إستبانات بهدف تقييم التصميمات المقترحة.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





ثالثاً: الطرق الإحصائية:

١. التحقق من صدق بنود الإستبانة:

تم التأكد من صدق الإستبانات بإستخدام الإتساق الداخلي عن طريق حساب معامل الإرتباط لبيرسون بين درجات كل عبارة والدرجة الكلية للإستبانة، ويوضح الجدول التالي قيم معاملات الإرتباط ودلالتها في الإستبانات المتخصصين:

جدول (١) صدق الإتساق الداخلي للمتخصصين

استبانة المتخصصين				
الدلالة	معامل الإرتباط	البنود	م	
		بنود التحكيم		
** • , • • 1>	**•,9٤٦		١	
** • , • • 1>	** • , \\ \		۲	
** • , • • 1>	**•,٨٦٦		٣	
*•,•٣٧	* • , 7 • 0		٤	
		أولاً القيم الفنية والجمالية		
** • , • • 1>	** • ,9 £ 7		١	
** • , • • 1>	**•,٨٦٦		۲	
** • , • • 1>	**•,9£7		٣	
** • , • • 1>	** • , 9 £ £		٤	
** • , • • ٣	**•, \\\		٥	
** • , • • 1>	**•,٨٦٦		٦	
** • , • • 1>	** • , 9 £ £		٧	
** • , • • 1>	** • ,9 £ 7		٨	
** • , • • 1>	** • ,9 £ ٧		٩	
		ثانياً:الاداء الوظيفي		
** • , • • 9	** • , ٧ ١ ٨	-	١	
** • , • • 1>	**•,9£7		۲	
** • , • • 9	** • , ٧ ١ ٨		٣	
** • , • • 1>	** • , 9 £ 7		٤	
* • , •) ٤	*•,٦٨٧		0	





٠,٤٢٤	٠,٢٥٥		٦
٠,٧٥٣	٠,١٠٢		٧
		ثالثاً:الجانب الإبتكاري	
** • , • • 1>	**•,٨٧٨		١
** • , • • 1>	**•,٧١٨		۲
** • , • • 1>	** • , 9 £ 7		٣
** • , • • 1>	**•,9٤٦		٤
** • , • • 1>	**•,9٤٦		0

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ۰٫۰۰ **: دال عند مستوى معنوية = ۰٫۰۱

يتضح من الجدول السابق أن جميع معاملات الإرتباط مرتفعة وقريبة من الواحد الصحيح وكلها دالة تراوحت بين مستوى دلالة (٠٠٠٠) مما يدل على صدق الإستبانة يدرجة عالية.

٢. التحقق من ثبات الاستبانة:

تم التأكد من ثبات الإستبانات الخاصة بالمتخصصين بحساب معامل ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية وكانت النتائج كالتالي:

جدول (۲) حساب ثبات للمتخصصين والمستهلكين

التجزئة النصفية	معامل الفا	
٧٦٥٧.٧	.,٧٥٥	إستبانة المتخصصين

يتضح من الجدول السابق أن قيم ألفا للإستبانة الخاصة بالمتخصصين حصلت على (٠٠٧٥٥) وهي قيمة دالة إحصائياً عند مستوى الدلالة (٠٠٠١) حيث إقتربت القيم من الواحد الصحيح مما يدل على ثبات إستبانة المتخصصين ، وعند حساب ثبات الإستبانة عن طريق التجزئة النصفية وبحساب معامل الإرتباط لبيرسون وجد أن معاملات الإرتباط قوية حيث بلغت قيم معامل الإرتباط (٠٠٧٦٥) لإستبانة المتحصصين، وهي قيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (٠٠٠١) مما يدل على ثبات الإستبانات وأنها تحقق الهدف التي وضع لقياسه.





النتائج والمناقشات

التصميم المقترح الأول:

- توصيف التصميم: فستان بدون أكمام يصل طوله إلى أسفل الركبة بخط ذيل منتظم وديكولتيه عميق على شكل خط مستقيم، وشال منفصل ينسدل بفالونة متدرجة من الكتف الأيمن، مطبوع على الجزء الأيسر من الأمام باللوحة مصدر الإقتباس،كما أن مكمل التصميم يتكون من الحقيبة التصميم البنائي لها يأخد الشكل الهندسي " الفستون" وذات يد دائرية ، الحذاع ذا كعب مرتفع همم،، مغطى من الأمام والخلف ، والحلى منفذة جميعها بأسلوب الطباعة بالليزر بالوحدة مصدر الإقتباس.
- مصدر الإقتباس: لوحة "طبيعة صامتة مع خبز وكأس وفاكهة على منضدة " Bread and " مصدر الإقتباس: لوحة "طبيعة صامتة مع خبز وكأس وعام ١٩٠٨.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على صياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) من العمل الفنى بشكله الأصلى (طبق الفاكهة)، ولمزيد من محاكاه اللوحة تم إستخدام المجموعة اللونية المميزة للوحة (مصدر الإقتباس)، مع تحوير غطاء المنضدة وصياغتها داخل التصميم على هيئة الشال مما جعل التصميم يظهر بصورة جمالية ليؤكد على القيم التشكيلية للتكعيبية برؤى جديدة.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) من اللوحة بأسلوب النقل المباشر على منطقة الوسط بالجانب الأيسر حتى أعلى الركبة بأمام الفستان، أما خلف الفستان فهو سادة، وتم طباعته على المكملات على وجهى الحقيبة، وعلى مقدمة وخلف الحذاء وعلى الحلى، وإستخدام أسلوب التحوير في غطاء المنضدة كشال مثلث الشكل، وتم توظيفه كمكمل أساسي مع الفستان.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ الفستان بأقمشة مثل الستان، الكريب ستان، الباك ستان، النفتاه، كما يمكن تنفيذ الشال بأقمشة كالشيفون والأورجانزا، أما (المكملات) يمكن تنفيذها من الجلد، التفتاه، الستان،المعادن كالنحاس والألمونيوم أو الصفيح بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





التصميم المقترح الثاني:

- توصيف التصميم: التصميم مكون من (بلوزة وجونلة) البلوزة: بدون أكمام، محبكه على الجسم من أعلى ثم تتسدل بإتساع بسيط، بدون أكمام يصل طولها إلى أسفل خط الأرداف بخط ذيل غير منتظم يشبه ورق الشجر المنسدل بزوايا حادة وديكولتيه يأخذ خط تصميمه شكل الزجزاج في الأمام وعميق على شكل (V) في الخلف بحمالات رفيعة بعرض ٥، ١سم، الجونلة محبكة على الجسم، يصل طولها إلى أسفل خط الركبة، كما يوجد حزام على خط الوسط بإستخدام أسلوب الصباغة بالعقد ، بينما المكملات تتمثل في الحقيبة ذات شكل متوازى مستطيل، وذات يد دائرية، الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، مغطى من الأمام والخلف ،الحلى المصمم على شكل مستطيل وإسورة دائرية مفتوحة) تم الطباعة عليها بالليزر بأسلوب التفريغ والإضافة مع التأوين.
- مصدر الإقتباس:لوحة "طبيعة صامتة مع خبز وكأس وفاكهة على منضدة " مصدر الإقتباس:لوحة "طبيعة صامتة مع خبز وكأس وفاكهة على منضدة " and Fruit Dish on a Table"
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على التركيز على أجزاء الستارة الخضراء ومجموعة الخطوط المائلة والمتعددة بالعمل الفنى مع تحويرها وصياغتها داخل التصميم بشكذل جمالى هندسى مع السعى للخروج عن الشكل الطبيعى للجسم وإظهاره بشكل هندسى غاية فى الإبتكار محققاً بعض سمات التكعيبية والمتمثلة فى الإبتعاد عن التمثيل الطبيعى للأشكال واظهاره بشكل هندسى.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب التحوير وإعادة الصياغة في الخطوط وتكرار الألوان في أمام وخلف البلوزة، أما المكملات تم إستخدام أسلوب التغريغ للخامات بأشكال هندسية مثلثات بزوايا حادة وأوضاع مختلفة تحمل الطابع التكعيبي وإضافة خلفية سادة مع إستخدام أسلوب التلوين لإعطاء شكل العمل الفني بدرجاته اللونية

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





المميزة للطابع التكعيبي وتم إضافتها إلى وجهى الحقيبة، وعلى مقدمة وخلف الحذاء وعلى الإسورة والحلق.

■ الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه من أقمشة الجبردين السادة وأخر مصبوغ، النفتاه السادة و التفتاه المشجر، أما (المكملات) يمكن إستخدام الجلد أو الستان مع أسلوب الطباعة بالليزر بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح الثالث:

- توصيف التصميم: يتطابق تصميم الأمام مع تصميم الخلف بنائياً وزخرفياً، التصميم مكون من تونيك وبنطلون، التونيك بدون أكمام يصل طوله إلى الركبة، بفتحه عنق تمتد بخط مائل من أعلى نقطة بالكتف الأيمن وتتتهى عند قرب الإبط الأيسر، محاك به حمالة واحدة بعرض(٣سم) على الكتف الأيسر، محبك على الجسم حتى خط الوسط ثم ينسدل بإتساع بسيط حتى خط الأرداف وينتهى بخطين مائلين يصنعان زاوية حادة عند الركبه بالقدم اليسرى ، والمكملات متمثلة في الحقيبة شكل سداسي الشكل وذات يد معدنية، الحلى المصمم على هيئة وحدات هندسية سداسية الشكل،الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم،، مغطى من الأمام والخلف ،تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) من اللوحة بأسلوب النقل المباشر بواسطة الطباعة على كل أجزاء التصميم مع تحوير شكل الحقيبة و الحلى على الشكل الهندسي السداسي .
- مصدر الإقتباس: لوحة " طبيعة صامته وكرسى خيزران " Still life with the caned " مصدر الإقتباس: لوحة " طبيعة صامته وكرسى خيزران " Chair للفنان التكعيبي بيكاسو عام ١٩١٢.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على تقسيم مساحته لمجموعة من المساحات الهندسية مكونه تشكيل هندسي يوحى بنائيته وتصور شكلي عميق ذات علاقة جمالية متمثلة في الشكل العام للتصميم بصياغة جمالية داخل التصميم

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





محققة بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة في إظهار التكوين بصورة هندسية مع إستخدام نفس المجموعة اللونية المميزة للوحة (مصدر الإقتباس)وذلك عن طريق النقل المباشر بواسطة الطباعة بما يتناسب مع التصميم.

- تقتيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) من اللوحة بأسلوب النقل المباشر بواسطة الطباعة على كل أجزاء التصميم أما المكملات بالإضافة إلى أسلوب الطباعة تم صياغة وتحوير شكل الحقيبة و الحلى على الشكل الهندسي السداسي الذي يحمل الطابع التكعيبي بدرجاته اللونية المميزة وتمت الطباعة على وجهي الحقيبة، وعلى مقدمة وخلف الحذاء وعلى الحلي.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن إستخدام أقشمة في تنفيذ التونيك مثل قماش الجبردين، التفتاه السادة أوالجلد، أما المكملات فيمكن تنفيذها من خامة الجلد أو الستان أو التفتاه، المعدن بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح الرابع:

■ توصيف التصميم: الفستان: بدون أكمام، محبك على الجسم حتى مستوى الركبة ثم يأخذ في الإتساع ويتدرج في الطول من الخلف مكوناً ذيل بسيط، بديكولتيه عميق يبدأ من أسفل دوران فتحة الإبط ويأخذ من أعلى شكل حردة الصدر الدائرية يحصران بينهما فراغ على شكل متوازى مستطيلات عند خط نصف الأمام، الديكولتيه مستقيم في الخلف، يتكون من أربع قصات على جانبي الفستان أمام وخلف الفستان في الجزء العلوى تبدأ القصتان من أسفل الإبط بمسافة ٥سم وتنتهي عند مستوى الأرداف وتصنع زاوية على مسافة ٥سم من خط منتصف الأمام بالقرب من خط الوسط، أما باقي القصات تأخذ شكل كروازية تبدأ من أسفل خط الوسط وتنتهي عند منتصف الركبه يتخلل هذه القصات قصات و شرائط تأخذ في الكورساج شكل المثلثات بدون تثبيت على ديكولتيه الصدر تمتد بشرائط تصل إلى خط





الجنب ويتكون منها باقى الفستان، والمكملات متمثلة فى الحقيبة التى تشبه إلى حد ما شكل المستطيل، وذات يد معدنية،الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، يغطى إلى حد ما وجه القدم مع وجود قصات دائرية مجوفة على جانبى القدم ومغطى من الخلف ،الحلى المكون من ساعة و (سلسلة وحلق) على شكل قلب ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى ويمكن تنفيذها بخامة شبكية مماثلة للعمل الفنى على كل أجزاء التصميم ومكملاته وتوزيعها داخل التصميم بشكل مختلف للوصول لشكل جديد بتفاصيل كثيرة على خلفية خالية من التفاصيل .

- مصدر الإقتباس: لوحة "طبيعة صامته وكرسى خيزران " Still life with the caned " مصدر الإقتباس لوحة "طبيعة صامته وكرسى خيزران " chair للفنان التكعيبي بيكاسو عام ١٩١٢.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: تميز التصميم بصيغة شكلية سائدة تماثل إلى حد كبير أساس بناء مفردات العمل الفنى حيث تم صياغه مفردات بناء اللوحة صياغة جمالية داخل التصميم محققاً بذلك سمات العمل الفنى التكعيبي والمتمثلة في إستخدام جزء كبير من البناء الفنى باللوحة والذي يمثل جزء القماش المعالج بالزيت والقماش المطبوع الذي يحاكى تغليف الكرسي مع لصق قماش الكنفا بشكل مباشر عليه، مع إستخدام خامة الإبتامين الشبيه بالكنفا مع صباغته باللون الرمادي ليكون أكثر محاكاه بالعمل الفني.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئي يمكن تنفيذها بخامة شبكية مماثلة للعمل الفني على كل أجزاء التصميم ومكملاته وتوزيعها داخل التصميم بشكل مختلف للوصول لشكل جديد بتفاصيل كثيرة على خلفية خالية من التفاصيل .
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن إستعمال خامات في تصميم الفستان مثل قماش التفتاه، الستان، الكريب ستان، الدوشيش، الشموازيت، القطيفة، الجلد الطبيعي، والأقمشة الشبكية مثل الإيتامين، الكنفا، الكروشيه، أقمشة المخرمات ويمكن إستخدام الخرز باللون الرمادي

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





فى التطريز وفى صناعة المكملات والتى يمكن تنفيذها من خامة الإيتامين المصبوغ باللون الرمادى والمبطن بالجلد فى الحقيبة، والحذاء مع استخدام ببيه من الجلد فى حياكة أطرافه المجوفة،أما الحلى فيمكن تنفيذها من الشموازيت أو عجينة الصلصال الحرارى مع أسلوب التلوين وإستخدام الخرز باللون الرمادى بالإضافة الى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح الخامس:

- توصيف التصميم: الفستان بدون أكمام، محبك على الجسم من أعلى حتى خط الوسط ثم ينسدل بإنساع بسيط حتى الركبة بخط ذيل منتظم، بديكولتيه عميق يأخذ شكل خط مستقيم، يتكون من قصتان على جانبى الفستان في الجزء العلوى تبدأ في الثلث الأول لخط الصدر على كلاً الجانبين وتنتهى عند مستوى الأرداف وتصنع زاوية على مسافة ٢سم من خط منتصف الأمام والخلف بالقرب من خط الوسط، يتخللها شرائط باللون الأسود، وتتمثل المكملات في الحقيبة ذات جوانب دائرية ويد دائرية ،الحذاع ذا كعب مرتفع ٩سم،، مغطى من الأمام والخلف، يغطى إلى حد ما وجه القدم مع وجود قصات دائرية مجوفة على جانبي القدم ومغطى من الخلف ، الحليتم تحوير الخطوط من اللوحة (مصدر الإقتباس) على شكل قالب يشبه العين البشرية ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئي بإستخدام خامات مماثل للعمل الفنى على كل أجزاء التصميم ومكملاته بإستخدام أسلوب التوليف والحياكة .
- مصدر الإقتباس: لوحة " الجيتار والزجاج " " Guitar and Glass " " للفنان التكعيبي خوان جرى عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على البساطة في البناء والوصول لمضمون الشكل الطبيعي للجسم وصياغته بصورة هندسية وإظهار التكوين البنائي والزخرفي في خطوط مستقيمة ومقوسة ومنكسرة وزوايا حادة ومنفرجة بما يماثل مفردات

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





العمل الفنى مصدر الإقتباس إلى حد كبير والمتمثل فى النقل الجزئى، مع التحوير قلب الجيتار باللون الرمادى المقلم وتوظيفه بالتصميم بشكل يتلاءم مع العمل الفنى برؤى مبتكرة.

- تقتيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى بإستخدام خامة مماثل للعمل الفنى على كل أجزاء التصميم ومكملاته، وتم التوليف بين الخامات بشكل زخرفي وبألوان جذابة وبخطوط تتماشى مع الموضة.
- الخامات المقترحة للتصميم: يقترح تنفيذه بقماش القطيفة سادة باللون النبيتى ومقلم باللون الرمادى وشرائط ببيه من الجلد الأسود بالإضافة إلى الأقمشة متوسطة السمك مثل الكتان أو الجينز أو الجبردين، والأقمشة السميكة مثل الصوف، أما المكملات فيقترح تنفيذها من خامة الجلد وجلد الشموازيت بإستخدام أسلوب التفريخ والإضافة، أما الحلى من الممكن تشكيلها بعجينة الصلصال الحرارى مع إضافة الشموازيت لها،أو أسلوب التلوين بألوان العمل الفنى (النبيتى والرمادى والأسود) بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح السادس:

■ توصيف التصميم: فستان بدون أكمام، بديكولتيه بيضاوى ، محبك على الجسم من أعلى بقصتان برنسس تبدأ من نهاية الديكولتيه إلى بداية خط الكتف على جانبى الفستان وتنتهى عند خط الذيل، تتوسط الفستان قصة من خامة مموجة تأخذ فتحة الديكولتيه كاملاً وتنتهى عند خط الذيل، أما الجزء السفلى ينسدل بإنساع بسيط حتى الركبة بخط ذيل منتظم، والخلف سادة ، المكملات المتمثلة في الحقيبة مستطيلة الشكل ذات يد معدنية تأخذ شكل شبه منحرف مطلية باللون الذهبى، تم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) على الوجه الأمامى للحقيبة بأسلوب التقريغ والإضافة، الحذاء ذا كعب مرتفع ٧سم ، مغطى بشرائط متبادلة باللونين الأسود والجملى المخطط، تم صياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) على هيئة





شريط بعرض ٥سم يلتف حول القدم، والحذاء مغطى من الأمام ،الحلى مصمم على شكل وحدات مربعة متكررة مختلفة في الحجم، ويقترح لتنفيذه إستخدام أسلوب التفريغ والإضافة.

- مصدر الإقتباس: لوحة "الجيتار والزجاج" " Guitar and Glass " " للفنان التكعيبي خوان جرى عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على النقل الجزئى والتحوير اللوحدة (مصدر الإقتباس) "قصاصات ورق الجرائد" مع عمل تراكب لها وصياغتها داخل التصميم بشكل جمالى يحاكى اللوحة (مصدر الإقتباس) ولمزيد من المحاكاه تم إستخدام أحد المجموعات اللونية باللوحة وهو اللون الجملى في التصميم ومكملاته.
- تقنیات التنفیذ: تم توظیف الوحدة (مصدر الإقتباس) من اللوحة بأسلوب النقل الجزئی وعمل تراکب له مع إستخدام خامة بشکل مماثل لحد کبیر الوحدة (مصدر الإقتباس) لتکون أکثر محاکاه للتکعیبیة، وصیاغته داخل التصمیم برؤی مستحدثة مبتکرة مما جعلها تحمل سمات التکعیبیة من خلال تراکب المساحات.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ الفستان بقماش الجبردين باللون الأسود، والجلد المموج أخر مخطط، ويقترح أيضاً بأقمشة مثل الكتان السادة والكتان المشجر، والقطيفة مع الشموازيت أو الصوف، أما المكملات فيمكن تنفيذها من الشموازيت الأسود والجلد الجملى المموج والمخطط، كما يمكن إستخدام شرائط مظرزه بزخارف مماثلة للوحدة مصدر الإقتباس، أو الجلد مع أسلوب الحرق والتلوين بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح السابع:

■ توصيف التصميم: فستان بدون أكمام، محبك على الجسم حتى مستوى خط الأرداف ثم ينسدل بإتساع متوسط حتى خط الذيل، بديكولتيه يأخذ خط تصميمه شكل خط منكسر يصنع زاوية حادة تقع في الجانب الأيسر من الفستان على بعد ٣سم من خط نصف

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





الأمام، وعلى شكل (٧) في الخلف، يحتوى على ثلاث قصات باللون النبيتي، القصة الأولى تمتد من خط الكتف الأيسر وتنتهي أسفل مستوى الأرداف بقليل مثبته بخط الجنب على أرضية الفستان، وتمتد القصتان الآخرتين من خط حياكة الجنب الأيمن عند مستوى على أرضية الفستان، وتمتد القصتان الآخرتين من خط حياكة الجنب الأيمن عند مستوى الأرداف بشكل موازى لنهاية القصة الأولى ثم تنسدل باستقامة حتى خط الذيل، مع شال متصل بالفستان من خط الكتف الأيسر باللون النبيتي، وينسدل على الخلف السادة بدون أى قصات ، المكملات تتكون من الحقيبة مستطيلة الشكل وذات يد طويلة (سلسلة معدنية)، مكونه من شرائط باللون النبيتي تصنع خطوط مائلة بشكل يحاكي اللوحة (مصدر الإقتباس) ،الحذاء: ذا كعب مرتفع ٩سم، مغطى من والخلف، وتم صياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) على هيئه خمسة شرائط بعرض ٥٠ اسم مثبته بجانب القدم وتصنع على الجانب الآخر مثلثات متجأورة ،الحلى (السلسلة والحلق) على شكل مثلث (الإسورة) من خامة الجلد مع إستخدام كبسول لغلقها حول اليد ،تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب التحوير بإستخدام القصات بأشكال مختلفة وتوزيعها بأمام الفستان بإستخدام أسلوب التوليف والحياكة ، وتم توظيفه في المكملات بإستخدام أسلوب التوليف والإضافة.

- مصدر الإقتباس: لوحة " الكمان والجيتار " " Violin and Guitar " للفنان التكعيبي خوان جرى عام ١٩١٣
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على الشكل الهندسي المثلث كأساس مع تحويره وتوزيعه داخل التصميم بطرق وأشكال مختلفة للوصول لشكل جديد مبتكر بتفاصيل كثيرة على خلفية خالية من التفاصيل، مع الدمج الرائع بين الأشكال والخطوط والشكل العام، كما أكد التصميم على القيم التشكيلية وخاصة جماليات الشكل الهندسي المثلث ومدى إمكانية الإستفادة منه في إبتكار تصميمات أزياء تحمل الطابع التكعيبي.





- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب التحوير بإستخدام القصات بأشكال مختلفة وتوزيعها بأمام الفستان، أما خلف الفستان فهو سادة تتسدل عليه الفالونة المثبته بالكتف الأيسر وتم توظيفه في المكملات على الغطاء القلاب للحقيبة، وعلى الحذاء وعلى الحلى بإستخدام أسلوب التفريغ والإضافة، كما حقق تتوع الألوان والأسلوب المستخدم إضافة قيمة جمالية وعدم الرتابة في التصميم مما جعله يتناسب مع الموضة.
- الخامات المقترحة للتصميم: الفستان: يمكن تنفيذه من قماش الشموازيت الأسود مع جلد رقيق السمك نبيتى اللون، كما يمكن تنفيذه بأقمشة الباك ستان المطاط، الكريب ستان، الساتان، التفتاه، الأورجانزا، الحرير، الجلد الطبيعى، أما المكملات فيمكن تنفيذها من الجلد النبيتى والشموازيت الأسود، كما يمكن إستخدم عجينة الصلصال الحرارى مع أسلوب التلوين، ويمكن صناعتها بإستخدام فصوص من الزجاج أو الكرستال باللون الأسود، بالإضافة الى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح الثامن:

• توصيف التصميم: فستان بدون أكمام، محبك على الجسم، يصل طوله إلى أسفل الركبة بخط ذيل منتظم وديكولتيه يمتد بشكل مائل يمتد من الكتف الأيمن حتى أسفل الإبط الأيسر، يتم طباعة الوحدة (مصدر الإقتباس) وقصها بالليزر وتقويتها من جانب يد الجيتار (الشكل الحلزوني) بإستخدام حشو الفازلين اللاصق من الوجهين ليعطى التأثير الطائر ويكون بدون تثبيت على الكتف الأيمن ليكون أكثر محاكاه للوحة (مصدر الإقتباس الطائر ويكون بدون تثبيت على الكتف الأيمن ليكون أكثر محاكاه للوحة (مصدر الإقتباس مثبته بالطرف الأيمن لها ،الحقيبة تأخذ الشكل الهندسي شبه المنحرف وذات يد صغيرة مثبته بالطرف الأيمن لها ،الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، تم توظيف شكل الجيتار على الجزء الأمامي للحذاء ،الحلى مصمم على هيئة نصف جيتار) ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) كتصميم زخرفي بأسلوب النقل المباشر بأسلوب الطباعة بالليزر على شكل جيتارطلي جميع أجزاء التصميم .





- مصدر الإقتباس: لوحة " الكمان والجيتار " " Violin and Guitar " للفنان التكعيبي خوان جرى عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على البساطة في البناء والوصول لمضمون الشكل الطبيعي للجسم وصياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) من العمل الفني بشكله الأصلى (الجيتار) بأسلوب النقل المباشر بالطباعة بإستخدام المجموعة اللونية المميزة للوحدة (مصدر الإقتباس) ليؤكد على القيم التشكيلية لشكل الجيتار ويحمل الطابع التكعيبي محققاً بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة شفافية العناصر والأشكال.
- تقتیات التنفیذ: تم توظیف الوحدة (مصدر الإقتباس) كتصمیم زخرفی بأسلوب النقل المباشر بأسلوب الطباعة باللیزر علی شكل جیتار، وتثبیته بدایة من الكتف الأیمن وینحدر علی الجسم بمیل حتی أسفل خط الأرداف بأمام الفستان، أما خلف الفستان فهو سادة، وتم طباعته فی المكملات علی الغطاء القلاب للحقیبة، وعلی الجزء الأمامی للحذاء وعلی الحلی، كما تم توظیف الوحدة (مصدر الإقتباس) برؤیة فنیة جدیدة بشكل مبتكر وبألوان جذابة .
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه بأقمشة مثل الجبردين والجينز والجلد متوسط السمك، أما المكملات يمكن تنفيذها بأسلوب التلوين على الجلد مع الشموازيت أو باستخدام المعادن والطباعة عليها.

التصميم المقترح التاسع:

■ توصيف التصميم: فستان بدون أكمام، محبك على الجسم، بدون أكمام يصل طوله إلى أسفل الركبة بخط ذيل منتظم وديكولتيه دائرى عميق في الأمام مع تشكيل القماش على هيئة درابية ينسدل من خطى الكتف على منطقة الصدر، والمكملات متمثلة في الحقيبة على شكل مستطيل، وذات يد دائرية على شكل حلقة صغيرة مثبتة في الطرف الأيمن،

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، تم صياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) على شكل معين يغطى جزء من وجه القدم،الحلى المصمم على أشكال هندسية (مستطيلة) مختلفة فى الحجم فى السلسلة والإسورة، و(مثلث) فى الحلق ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى وإعادة الصياغة فى الخطوط وتكرار الألوان فى أمام الفستان بأسلوب الصباغة، أما المكملات تم إستخدام أسلوب الطباعة على الأشكال الهندسية المصممة (مثلثات ومربعات) تحمل الطابع التكعيبي مع إستخدام أسلوب التلوين على بعض الوحدات لإعطاء شكل العمل الفنى بدرجاته اللونية المميزة للعمل الفنى.

- مصدر الإقتباس: لوحة " الكمان والابريق ""Violion and Jug " للفنان التكعيبي جورج براك عام ١٩١٠.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على تقسيم مساحته لمجموعة من المساحات الهندسية مكونه تشكيل هندسي يوحي بنائيته وتصور شكلي عميق ذات علاقة جمالية متمثلة في الشكل العام للتصميم بصياغة جمالية داخل التصميم محققة بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة في إظهار التكوين بصورة هندسية مع إستخدام نفس المجموعة اللونية المميزة للوحة (مصدر الإقتباس)وذلك عن طريق االصباغة بأسلوب العقد مع عمل تراكب لبعض الأجزاء بما يتناسب مع التصميم.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى وإعادة الصياغة فى الخطوط وتكرار الألوان فى أمام الفستان بأسلوب الصباغة، أما المكملات تم إستخدام أسلوب الطباعة على الأشكال الهندسية المصممة (مثلثات ومربعات) تحمل الطابع التكعيبي مع إستخدام أسلوب التلوين على بعض الوحدات لإعطاء شكل العمل الفنى بدرجاته اللونية المميزة للعمل الفنى، بإضافتها على الغطاء القلاب للحقيبة، وعلى مقدمة الحذاء وعلى الحلى.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





■ الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه من أقمشة قابلة للصباغة كالجبردين والستان، كما يمكن تنفيذه بأقمشة مشجرة بوحدات شبيه بالعمل الفنى كالتفتاه المشجر، الكتان المشجر، الستان كريب أو الدوشيش مع الأوراجانزا أو الشيفون، أما المكملات فيمكن تنفيذها من الجلد، أقمشة الشموازيت، أقمشة الستان بالاضافة المعادن، وسلاسل التركيب،كما يمكن إستخدام قطع من الخشب أو عجينة الصلصال الحرارى في قطع الأشكال الهندسية مع أسلوب التلوين.

التصميم المقترح العاشر:

التصميم عبارة عن (جاكيت وفستان أساسي)

■ توصيف التصميم: الفستان بدون أكمام، بديكولتيه مستقيم، محبك على الجسم حتى خط الوسط ثم ينسدل بإنساع بسيط حتى الركبة، يصل طوله إلى الركبة، تم توظيف الخطوط المنحنية والمتكررة والموجودة باللوحة إلى ثلاث قصات فى الفستان، قصتان باللون الأسود على جانبى الفستان بخطوط منحنية تكون ضيقة من الصدر حتى الوسط ثم تأخذ فى الإتساع البسيط حتى الذيل، أما القصة الثالثة وهى الأكبر فى المساحة وتبدأ من خط الديكولتيه بمساحة واسعة ثم تضيق عند الذيل بخطوط منحنية، إعتمد التصميم الزخرفى على الإستعانة بجزء من العمل الفنى بشكل مماثل ونقلها بأسلوب الطباعة، الجاكيت ذا على الإستعانة إلى المكملات المتمثلة فى الحقيبة مستطيلة الشكل، الحذاء: ذا كعب مرتفع بالإضافة إلى المكملات المتمثلة فى الحقيبة مستطيلة الشكل، الحذاء: ذا كعب مرتفع حول الكعب بعرض ٤سم ،الحلى المصمم بأشكال هندسية مختلفة فى الحجم فى السلسلة والحلق، إسورة دائرية، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بالطباعة على أمام الفستان، أما المكملات تم إستخدام الطباعة مع أسلوب التفريغ والإضافة فى الحقيبة و الحذاء، واستخدام أسلوب الحلى.





- مصدر الإقتباس: لوحة " طبق الفاكهة" " Fruit Dish " للفنان التكعيبي جورج براك عام ١٩٠٨.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد التصميم على النقل المباشر للعمل الفنى بأسلوب الطباعة وتوظيفه برؤية فنية جديدة محققة بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة في إظهار التكوين بصورة هندسية بما تحتويه اللوحة من أقواس ودوائر وعمل تراكب لها، مع إستخدام نفس المجموعة اللونية المميزة للوحة (مصدر الإقتباس) وذلك عن طريق النقل المباشر بواسطة الطباعة بما يتناسب مع التصميم.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بالطباعة على أمام الفستان، أما المكملات تم إستخدام الطباعة مع أسلوب التفريغ والإضافة في الحقيبة و الحذاء، و إستخدام أسلوب الحرق في الحلي، كما لعبت الخطوط المنحنية والمقوسة والدائرية دوراً مهماً في تكوين تشكيل هندسي جديد بشكل مبتكر مما ساعد على إبراز جمال التصميم .
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه من أقمشة تقبل الطباعة كالستان والنفتاه والجبردين والجلد، وخامات سادة كالجبردين و القطيفة و الشموازيت،الصوف، أما المكملات يمكن تنفيذها من الجلد المطبوع مع شرائط قيطان حريرية متوسطة السمك أو جلد الشموازيت باللون الأسود.

التصميم المقترح الحادى عشر:

يتطابق تصميم الأمام مع تصميم الخلف بنائياً وزخرفياً.

■ توصيف التصميم: فستان بدون أكمام، بديكولتيه دائرى، محبك على الجسم حتى خط الوسط ثم ينسدل بإتساع بسيط حتى أسفل الركبة، يتكون من قصتان الأولى برنسس تبدأ من الثلث الأخير لفتحة العنق بطول الفستان وتتتهى عند خط الذيل، ويتم التطريز بطول

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





الفستان بعرض ١٠سم بزخارف مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس) على جانبى القصة وتحاك بخطى جنب الفستان فى الأمام والخلف، والثانية تتمثل فى الكتف الأيمن والأيسر وتتنهى فى الثلث الأول لحردة الإبط بشكل قصة مثلثة بإستخدام أسلوب التوليف والحياكة المكملات تتمثل فى الحقيبة مستطيلة الشكل و يد عبارة سلسلة معدنية مثبتة بجانبى الحقيبة يتوسطها شريط بطول ٢٠سم وبعرض ٣سم، الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم مفتوح من الأمام و مغطى من الخلف بطبقة مطرزة بزخارف مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس) وإستخدام شريط بعرض ١٠٥ سم وتثبيته على جانبى القدم،الحلى المصمم على هيئة وحدات هندسية سداسية الشكل ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب التحوير والتراكب بإستخدام أسلوب التطريز بزخارف مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس) لتكون أكثر محاكاه للتكعيبية مع إستخدام أسلوب الحرق فى الأجزاء الغانقة فى الحلى .

- مصدر الإقتباس: لوحة "الكمان والعنب" " " Violin and Grapes للفنان التكعيبي بيكاسو عام ١٩١٢.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: تميز التصميم بصيغة شكلية سائدة تماثل إلى حد كبير أساس بناء مفردات العمل الفنى حيث تم صياغه مفردات بناء اللوحة صياغة جمالية داخل التصميم محققاً بذلك سمات العمل الفنى التكعيبي والمتمثلة في إستخدام الشكل الزخرفي لعنقود العنب بألوانه المميزة والمتدرجة، مع إستخدام شرائط الإيتامين المشغولة بزخارف مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس) ليكون أكثر محاكاه بالعمل الفني.
- تقنيات التنفيذ: إعتمد التصميم الزخرفي على توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب التحوير والتراكب بإستخدام أسلوب التطريز بزخارف مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس) لتكون أكثر محاكاه للتكعيبية، وصياغته داخل التصميم بطريقة وأسلوب جديد .
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ الفستان من قماش الجبردين، الكتان، الجينز أو التفتاه،كما يمكن إستخدام التطريز بالخرزأو بشرائط إيتامين مطرزة، بالإضافة إلى أسلوب





الطباعة على الجلد، أما المكملات يمكن تشكيلها من المعدن أو عجينة الصلصال الحرارى وإستخدام أسلوب الطباعة على الورق المائى ولصقه عليها، كما يمكن إستسخدام التطريز والجلد مع أسلوب التلوين أو الحرق للأطراف، بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح الثاني عشر:

- توصيف التصميم: الفستان بدون أكمام، مكون من طبقتين، الطبقة العلويه باللون الأسود وهي عبارة عن جاكيت مفتوح من الأمام طويل يصل إلى أسفل الركبة وغير متماثل يضم ببروش عند خط الوسط بالقرب من خط الجنب الأيسر، أما الطبقة السفلية من خامة مشجرة بما يماثل الوحدة (مصدر الإقتباس)، محبكه على الجسم حتى خط الوسط ثم تتسدل بإتساع بسيط حتى الركبة بديكولتيه مستقيم وبحمالات رفيعة ، والمكملات تتضمن الحقيبة التي تشبه القوقعة، ذات يدان مقوسة مثبتة بالجنب ،الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم مكون من سيور الجلد مثبت عليها من أعلى ثلاثة أصداف متوسطة الحجم تتناسب مع حجم الحذاء والحلى المصمم على هيئة أصداف مع قواقع بأحجام مختلفة وبطريقة مبتكرة.
- .مصدر الإقتباس: لوحة " الكمان والعنب " " Violin and Grapes للفنان التكعيبي بيكاسو عام ١٩١٢.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: تميز التصميم بصيغة شكلية سائدة تماثل إلى حد كبير أساس بناء مفردات العمل الفنى حيث تم صياغه مفردات بناء اللوحة صياغة جمالية داخل التصميم محققاً بذلك سمات العمل الفنى التكعيبي والمتمثلة في الشكل الحلزوني القوقعي وتوظيفه بصورة جمالية داخل التصميم بشكل مبتكر، مع إستخدام خامة الجبردين المشجرة المطبوعة بوحدات تماثل للوحدة (مصدر الإقتباس) ليكون أكثر محاكاه بالعمل الفني.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





- تقنيات التنفيذ: إعتمد التصميم الزخرفي على توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بإستخدام خامة مشجرة مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس) وأيضاً إستخدام القواقع والأصداف في تشكيل المكملات لتكون أكثر محاكاه للتكعيبية، وصياغته داخل التصميم بطريقة بسيطة وجذابة.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ التصميم من خامة الجبردين أو الجلد أو الشموازيت باللون الأسود، وخامات مشجرة من الجبردين أو الكتان أو التطريز بشرائط الكردون متوسطة السمك على شكل حلزون، بالإضافة إلى أسلوب الطباعة على الجلد أوأسلوب التلوين على القماش، أما المكملات فيمكن تشكيلها من سلك النحاس رفيع مع الخرز بمجموعة لونية مماثلة للوحدة (مصدر الإقتباس)،كما يمكن تنفيذه من الأصداف مع القواقع بأحجام مختلفة وبطريقة مبتكرة مع إستخدام أسلاك من النحاس ومعادن وسلاسل التركبب.

التصميم المقترح الثالث عشر:

■ توصيف التصميم: يتطابق تصميم الأمام مع تصميم الخلف بنائياً وزخرفياً، وهو مكون من (بلوزة وجونلة)البلوزة بدون أكمام، بديكولتيه عميق يأخذ شكل هندسى فى الأمام، ودائرى يشبه السبرينا فى الخلف بكتف ساقط، محبكه على الجسم حتى خط الوسط ثم ينسدل بإتساع بسيط حتى خط الأرداف بخط ذيل مائل، الجونلة تتسدل بإتساع بسيط حتى أسفل الركبة، مثبت بها ثلاث طبقات متتالية ومتراكبة فوق بعضها ذات نهايات دائرية مطرزة بشكل مماثل للوحدة (مصدر الإقتباس) تشبه الشكل الهندسى (الفستون) بألوان الأخضر الزيتونى والرمادى وتكون بشكل مائل من الجانب الأيسر إلى الجانب الأيمن،المكملات تشمل كلاً من (الحقيبة هندسية الشكل ، وذات يد دائرية صغيرة مثبته بالطرف الأيمن ، الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، مغطى من الأمام والخلف ،الحلى (السلسلة والحلق) مصممة على شكل معين، والإسورة دائرية) ،تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس)





بأسلوب النقل الجزئى للجزء المقتبس فى البلوزة وكذلك الجونلة مع تكرار الفستونات بأكثر من طبقة، أما المكملات تم إستخدام الفستونات وتوزيعها فى أماكن وأوضاع مختلفة مما جعلها تحمل الطابع التكعيبي مع إستخدام المجموعة اللونية المميزة للعمل الفنى وتم توظيفها على وجه الحقيبة، وعلى مقدمة وخلف الحذاء وعلى الحلى.

- مصدر الإِقتباس: لوحة "إمرأة مع قميص تجلس في الكرسي" Sitting In A Chair الفنان بيكاسو عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: تم صياغة مفردات بناء اللوحة صياغة جمالية داخل التصميم محققاً بذلك بعض سمات العمل الفنى التكعيبي والمتمثلة في إستخدام جزء من البناء الفنى باللوحة، وهو التوزيع التكراري للشكل الهندسي النصف دائري (الفستون) مع توظيفه بحرفية عالية في التصميم البنائي والزخرفي بما يوكد على ما يمتاز به ذلك الشكل من جماليات ومما زاد من المحاكاة إستخدام المجموعة اللونية المستخدمة في اللوحة مصدر الإقتباس، بالإضافة إلى سمة التكعيبية الأساسية المتمثلة في تراكب المساحات التي صيغت بشكل واضح من خلال تراكب الشكل النصف دائري وتوزيعة المثالي.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئي للجزء المقتبس في البلوزة وكذلك الجونلة مع تكرار الفستونات بأكثر من طبقة، أما المكملات تم إستخدام الفستونات وتوزيعها في أماكن وأوضاع مختلفة مما جعلها تحمل الطابع التكعيبي مع إستخدام المجموعة اللونية المميزة للعمل الفني وتم توظيفها على وجه الحقيبة، وعلى مقدمة وخلف الحذاء وعلى الحلى، و أدى أسلوب التوزيع التكراري للشكل الهندسي النصف دائري (الفستون) مع توظيفه بحرفية عالية في التصميم عمل على إبراز جماله.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذها من قماش القطيفة الزيتى بكنار ملون ومطرز بشكل مماثل للوحدة (مصدر الإقتباس)، كما يمكن إستخدام أقمشة الشموازيت مع جلد رقيق السمك،أو قماش النفتاه السادة مع أخر مشجر، أما المكملات يمكن تنفيذها من





المعدن مع إستخدام أسلوب الطباعة بالليزرفى السلسلة والحلق أما الإسورة فيمكن تنفيذها من الجلد وطبقات الفستون المطرزة، كما يمكن إستخدام أزرار دائرية أو الأصداف، بالإضافة إلى إستخدام أسلوب التلوين على القماش في جزء الفستونات، بالإضافة الى سلاسل ومعادن التركيب.

التصميم المقترح الرابع عشر:

- توصيف التصميم: الفستان الأساسي محبك على الجسم حتى مستوى خط الأرداف ثم ينسدل بإنساع متوسط حتى خط الذيل، بديكولنيه مستقيم على شكل سبرينا، وبأكمام جابونيز قصيرة، وتعلوه طبقة بالأمام والخلف على شكل مثلث كبيرالحجم محاك بخط الجنب الأيمن من أسفل الإبط حتى الذيل ورأس المثلث تضم مع مثيلة من الخلف ببروش عند خط الوسط بالجنب الأيسر، كما يوجد قطعة أخرى بالأمام على شكل مثلث صغير تحاك قاعدته بالجانب الأيسر أسفل الإبط وتتتهى بالقرب من خط الوسط ورأسه تثبت بكبسون صغير مخفى عند خط نصف الأمام على منطقة الصدر ، والمكملات التى تتضمن (الحقيبة مستطيلة الشكل وذات يد طويلة (سلسلة معدنية)، الحذاء ذا كعب مرتفع كسم، مغطى من الخلف ومفتوح من الأمام مع وجود تجويف على جانبي القدم ، الحلى المصمم على هيئة أشكال هندسية مختلفة ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئي من خلال توظيف المثلثات بشكل قصات طائرة وتوزيعها بأمام وخلف الفستان، أما المكملات فيقترح تنفيذها إستخدام أسلوب التلوين مع أسلوب الإضافة والتفريغ.
- مصدر الإقتباس: لوحة " إمرأة مع قميص تجلس في الكرسي " Woman With A Shirt " مصدر الإقتباس: لوحة " إمرأة مع قميص تجلس عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على تقسيم مساحته لمجموعة من المساحات الهندسية التي تعتمد على الخطوط المستقيمة الحادة والتي لعبت

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





دوراً هاماً فى تكوين أشكال هندسية (مثلثات) مكونة معا تشكيلاً هندسياً جديداً ذات علاقة جميلة متمثلة فى الشكل العام للتصميم، وهو الشكل الهندسى المثلث المصاغ بشكل جمالى مبتكر عند خطى الجنب مع خط نصف الأمام محققاً بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة فى إظهار التكوين بصورة هندسية والبعد عن محاكاة الشكل الطبيعى للجسم.

- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى من خلال توظيف المثلثات بشكل قصات طائرة وتوزيعها بأمام وخلف الفستان، أما المكملات فتم إستخدام أسلوب الإضافة والتفريغ فى تنفيذها كما تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بطريقة جديدة مبتكرة تظهر بشكل هندسى مميز يعطى لمرتديه نوعاً من التميز وبألوان تتناسب مع الموضة.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه من قماش الستان باللون الهافان والجلد رقيق السمك باللون الأسود، كما يمكن تنفيذه بأقمشة الشموازيت مع الجبردين, أو القطيفة مع الجلد الرقيق السمك، أما المكملات فيمكن تنفيذها من المعادن مع أسلوب التفريغ والإضافة بخامات الشموازيت الأسود والجملي والهافان ويمكن إستخدام أسلوب الحرق، كما يمكن إستخدام التآلف من إسطوانات الكمبيوتر وقصها بالأشكال المصممة مع إستخدام أسلوب التركيب.

التصميم المقترح الخامس عشر:

■ توصيف التصميم: الفستان، محبك على الجسم، بدون أكمام وذو كتف ساقط، بفتحه عنق عميقة على شكل (۷) في الأمام والخلف، يصل طوله إلى الركبة، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) عن طريق إستخدام شرائط بشكل متداخل ومتكرر بالتبادل مع خامة الفستان والتي تتعاشق عند خط نصف الأمام، بدءاً من حردة الإبط جتى خط الأرداف، وتثبت بخطى حياكة الجانبين،الخلف سادة، كما ان المكملات اشتملت على الحقيبة ذات

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





الشكل المنحرف، و يد متوسطة الطول، وتم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) على الحقيبة بإستخدام أسلوب التفريغ والإضافة ،الحذاء ذو كعب مرتفع ٩سم، يتم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) من اللوحة الفنية على الكعب والإطار الدائرى للقدم ،الحلى المصمم على شكل مثلثات مختلفة الحجم ومتكررة مع إستخدام أسلوب التلوين لبعض الوحدات باللون الموف مع خطوط سوداء رفيعة ليتناسب مع العمل الفنى.

- مصدر الإِقتباس: لوحة "الزجاج والكأس والصحيفة " " Newspaper " للفنان خوان جرى عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على تقسيم مساحته لمجموعة من المساحات الهندسية التي تعتمد على الخطوط المستقيمة الحادة والتي لعبت دوراً هاماً في تكوين أشكال هندسية (مثلثات) مكونة معا تشكيلاً هندسياً جديداً ذات علاقة جميلة متمثلة في الشكل العام للتصميم، وهو الشكل الهندسي المثلث المصاغ بشكل جمالي مبتكر عند خطى الجنب مع خط نصف الأمام محققاً بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة في إظهار التكوين بصورة هندسية والبعد عن محاكاة الشكل الطبيعي للجسم.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى عن طريق الصياغة التشكيلية للخامات والتى تسمح بالرسم والحرق والتلوين عليها بالإضافة إلى أساليب التقطيع والمعالجة ليحافظ على الجمال الطبيعي لشكل جذع الشجرة بحيث يظهر باللون الطبيعي وتوزيعها بأمام الفستان، وفي المكملات بطريقة جديدة مبتكرة جعلت التصميم منفرد ومميز.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه من قماش الجبردين، أو الستان، كما يمكن استخدام الجلد باللون الموف والجملى المموج، أو الأقمشة خفيفة الوزن كالحرير أو الكريب جورجيت، أما المكملات فيمكن تنفيذها من الجلد والشموازيت مع أسلوب التأوين على الجلد الجملى واستخدام ماكينة الحرق على الجلد الموف لإعطاء التأثير المقتبس من





العمل الفنى، أما الحلى فيمكن تتفيذها من الخشب على هيئة الشكل الهندسى المثلث بأحجام مختلفة، أو بإستخدام إسطوانات الكمبيوتر التآلفة والقصائص من ورق الحائط ولصقها بالغراء، بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح السادس عشر:

- توصيف التصميم: الفستان بدون أكمام، محبك على الجسم، بديكولتيه يمتد بشكل مائل من الكتف الأيسر، يصل طوله إلى الركبة، يتكون من ثلاث قصات موف اللون، القصة الأولى بعرض ٤سم وهى تمثل خط الديكولتيه المائل والتى تلتقى مع القصة الثانية والتى تبدأ من خط الكتف الأيمن وتنتهى عند خط الأرداف وتصنع زاوية منفرجة مع خط نصف الأمام عند منطقة الوسط حيث تلتقى مع القصة الثالثة والتى تبدأ من أسفل الإبط الأيسر بمسافة مسم بميل وتنتهى عند خط الأرداف بالجانب الأيمن، الخلف سادة ، المكملات نتكون من الحقيبة مستطيلة الشكل ذات قلاب يأخذ شكل المثلث، الحذاء ذا كعب مرتفع السم، يتم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) على الكعب والإطار الدائرى للقدم ،الحلى المصمم على هيئة أشكال هندسية مربعات ومثلثات بأحجام مختلفة ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى عن طريق إستخدام خامة موف اللون فى القصات وتوزيعها بأمام الفستان بإستخدام أسلوب التوليف والحياكة ، أما المكملات فيقترح تنفيذها بأسلوب التفريغ والإضافة مع أسلوب الحرق.
- مصدر الإقتباس: لوحة "الزجاج والكأس والصحيفة " " Rewspaper " للفنان خوان جرى عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على تقسيم مساحته لمجموعة من المساحات الهندسية التي تعتمد على الخطوط المستقيمة الحادة والتي لعبت دوراً هاماً في تكوين أشكال هندسية (مثلثات) مكونة معاً تشكيلاً هندسياً جديداً ذات علاقة

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg





جميلة متمثلة فى الشكل العام للتصميم، وهو الشكل الهندسى المثلث المصاغ بشكل جمالى مبتكر عند خطى الجنب مع خط نصف الأمام محققاً بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة فى إظهار التكوين بصورة هندسية والبعد عن محاكاة الشكل الطبيعى للجسم.

- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى عن طريق استخدام خامة موف اللون في القصات وتوزيعها بأمام الفستان، أما المكملات فتم أسلوب التقريغ والإضافة وأسلوب الحرق في تنفيذها كما تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بطريقة جديدة مبتكرة مما جعل التصميم منفرد ومميز .
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه بأقمشة سميكة باللون الأسود كالصوف، القطيفة، الجبردين، والجلد باللون الموف مع إستخدام أسلوب الحرق لإعطاء تأثير العمل الفنى، أما المكملات فيمكن تنفيذها من خامة الجلد باللونين الموف والأسود والشموازيت مع إستخدام أسلوب التفريغ والإضافة، بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح السابع عشر:

■ توصيف التصميم: فستان متماثل،بدون أكمام، محبك على الجسم، بديكولتيه واسع على شكل سبرينا، يصل طوله إلى الركبة، يتكون من ثلاث قصات فى منطقة الصدر حول فتحة الديكولتيه، قصتين منهما باللون الزهرى تقع على يمين ويسار الكورساج تمتد من خط الكتف، تتوسطهم القصة الثالثة باللون الأسود، تنتهى هذه القصات بقصة أمبير أسفل الصدر بمسافة هسم، يليهما قصة باللون الرمادى تنتهى عند خط الوسط، ثم قصة باللون الزيتى يستخدم بها أسلوب التفريغ مع إضافة خامة أسفله باللون الأخضر الفاتح وصياغته بشكل زخرفى على منطقة الوسط وعلى الجانبين يليهما قصة عرضية موازية لخط الذيل مكونه من ثلاث قصات تشبه قصات الجزء العلوى وهى قصاتان باللون الزهرى على اليمين واليسار ويتوسطهما قصة باللون الأسود، مع تركيب شريط بعرض عسم باللون





الخضر الفاتح بشكل حرف (U)يحاك بين قصتين باللون الزهرى أعلى وأسفل على جانبى الفستان، الخلف سادة أسود،وهنا تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى عن طريق أسلوب التفريغ والإضافة لإعطاء الشكل الزخرفى فى منطقة الوسط،وإعادة صياغة مفردات العمل الفنى فى شكل قصات بخطوط وأشكال هندسية بإستخدام أسلوب التوليف والحياكة ، كما تتكون المكملات من الحقيبة المستطيلة الشكل، وذات يد طويلة (سلسلة معدنية)، وتم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) على الوجه الأمامى للحقيبة (القلاب) بإستخدام أسلوب التفريغ والإضافة، الحذاء ذا كعب مرتفع اسم، يتم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) على الكعب بأسلوب الحفر والتلوين ، الحلى مصممة على هيئة أشكال هندسية (خماسية ومثلثات) فى العقد وشكل (سداسى) فى الحلق بأحجام مختلفة مع إستخدام أسلوب الحفر بالأحماض مع أسلوب التلوين.

- مصدر الإقتباس: لوحة " اللاعبين " " The Card Player " للفنان التكعيبي بيكاسو عام ١٩١٣.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على تقسيم مساحته لمجموعة من المساحات الهندسية التي تعتمد على الخطوط المستقيمة الحادة مكونة معاً تشكيلاً هندسياً جديداً ذات علاقة جمالية متمثلة في الشكل العام للتصميم، وتم التركيزعلي البرواز الضخم باللوحة مصدر الإقتباس وصياغته بشكل زخرفي على منطقة الوسط وعلى الجانبين في الجزء السفلي للتصميم محققاً بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة في الشفافية واظهار التكوين بصورة هندسية.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى عن طريق أسلوب التفريغ والإضافة لإعطاء الشكل الزخرفى فى منطقة الوسط،وإعادة صياغة مفردات العمل الفنى فى شكل قصات بخطوط وأشكال هندسية، أما المكملات فتم إستخدام أسلوب التفريغ والإضافة وأسلوب الحفر وأسلوب التلوين كمقترح فى تنفيذها كما ساعد تنوع الألوان





المستخدمة والمتناسقة مع بعضها و توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بطريقة جديدة مبتكرة .

■ الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذه من خامتى الجلد والشموازيت،كما يمكن تنفيذه بأقمشة متوسطة السمك كالكتان والجينز، الجلد الطبيعى ويمكن إستخدام أسلوب التطريز في الجزء الزخرفي مع قماش الستان والتفتاه،أما المكملات فيمكن تشكيل الجزء الزخرفي من المعدن بشكل بارز وتثبيته على الحقيبة والحذاء، وأسلوب الحرق على الجلد في الحلى، وكذلك إضافة معادن وسلاسل التركيب.

التصميم المقترح الثامن عشر:

■ توصيف التصميم: فستان بدون أكمام، محبك على الجسم، بديكولتيه عميق على شكل (V) في الأمام والخلف، يصل طوله إلى أسفل الركبة، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بصياغته على هيئة قصة في شكل الديكولتيه في الأمام والخلف باللون الجملى الفاتح، كما توجد ثلاث قصات متداخلة تبدأ من منطقة الأرداف إثنان من اللون الجملى الفاتح على هيئة مثاثين مختلفين في الحجم، المثلث كبيرالحجم محاك بخط الجنب الأيمن والصغير محاك بخط الجنب الأيسر، تتوسط القصتان قصة باللون الجملي الغامق على شكل شبه منحرف ينحدر من الجنب الأيسر ثم يأخذ في الإتساع حتى الجنب الأيمن بشكل يحاكي اللوحة (مصدر الإقتباس) ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئي عن طريق صياغة مفردات العمل الفني في شكل قصات بخطوط وأشكال هندسية بإستخدام أسلوب التوليف والحياكة ، ويشمل التصميم المكملات التي تتضمن الحقيبة المستطيلة الشكل مع إنحدار أطرافها من أعلى، و يدها دائرية، تم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) على الحقيبة بإستخدام أسلوب التفريغ والإضافة ،الحذاء ذا كعب مرتفع السم، مكون من ثلاث شرائط متداخلة على شكل حرف (X) تم تطويع الوحدة (مصدر





الإقتباس) من اللوحة الفنية على أحد الشرائط، والشرائط المتبقية باللون الأسود والجملى ، الحلى المصمم على هيئة أشكال هندسية تشبة شبه المنحرف، مع تكرارها وإستخدام أسلوب التلوين لبعض الوحدات باللون الجملى مع خطوط سوداء رفيعة.

- مصدر الإقتباس: لوحة " أكواب وزجاجات " Glass and Bottle of Suze " للفنان التكعيبي بيكاسو عام ١٩١٢.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: إعتمد البناء التشكيلي للتصميم على إستخدام الخط والشكل في التعبير عن ديناميكية الحركة والتزاوج بين الخط الهندسي الحاد المعبر عن المساحات الهندسية في التصميم وبين الخطوط اللينة والشاعرية المؤلفة للتصميم الزخرفي مما ينتج عنه إنشاء مجموعة مساحات محققة الإتزان والتناغم في العمل لإبراز فكرة التصميم والتي تقوم على التكرار لملئ الفراغ، كما لعبت الخطوط دوراً هاماً في تكوين العديد من الأشكال الهندسية مكونة معاً تشكيلاً هندسياً جديداً محققة بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة في إظهار التكوين بصورة هندسية.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل الجزئى عن طريق صياغة مفردات العمل الفنى فى شكل قصات بخطوط وأشكال هندسية، أما المكملات فالأسلوب المقترح فى تتفيذها أسلوب التفريغ والإضافة مع أسلوب الحرق، كما ساعد تتوع الألوان وتتاسقها مع بعضها و توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بطريقة هندسية تحققت من خلالها بعض سمات التكعيبية وهى إظهار التكوين بصورة هندسية.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ التصميم بقماش الشموازيت الأسود والجملى مع جلد مموج بالخطوط كما يمكن تنفيذه بأقمشة متوسطة السمك كالكتان والجينز، قماش القطيفة مع الشموازيت، أما المكملات فيمكن تنفيذها من الجلد مع أسلوب الحرق، أو من خامات مستهلكة كمعدن الصفيح أو الخشب مع أسلوب التلوين، بالإضافة إلى معادن وسلاسل التركيب.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg

کلیهٔ معتمدهٔ بقرار رقم (۱۸۰)-۲۰۱۸/۷/۳۰





التصميم المقترح التاسع عشر:

- توصيف التصميم: الفستان بدون أكمام، مكون من طبقتين، طبقة تمثل بطانة الفستان باللون الزهرى محبكة على الجسم، يصل طولها إلى الركبة، و ديكولتيه يبدأ من أسفل دوران فتحة الإبط ويأخذ من أعلى شكل حردة الصدرالدائرية، الديكولتيه مستقيم فى الخلف، أما الطبقة الخارجية، محبك على الجسم حتى مستوى الركبة ثم يأخذ فى الإتساع حتى خط الذيل، بديكولتيه محبك حول الركبة يغلق بواسطة شنكل معدنى، وينسدل من الديكولتيه بعرض ١٥سم على خط نصف الأمام حتى منطقة الوسط، ثم يأخذ شكل الجسم من منطفة الوسط حتى الذيل، وتحتوى المكملات على الحقيبة المصممة على شكل برج إيفل بشكل يحاكى الوحدة (مصدر الإقتباس)، ويد عبارة عن شريط مجدول من اللون الزهرى مثبت بجانبى الحقيبة ، الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، مكون من سيور رفيعة، ويثبت عليها شكل برج إيفل المتمثل فى الوحدة (مصدر الإقتباس) ،الحلى المصمم على شكل برج إيفل وملونة بألوان العمل الفنى ، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بإستخدام الطباعة بشكل مماثل للعمل الفنى على كل أجزاء التصميم أما المكملات فالأسلوب المقترح فى تنفيذها إستخدام تقنية تشكيل الأسلاك المعدنية بالإضافة إلى أسلوب الطباعة
 - مصدر الإقتباس: لوحة "البرج الأحمر" "The Red Tower" روبرت ديلوني ١٩١١.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: تعتمد فكرة التصميم على التعامل مع اللوحة بشكلها الأصلى بعد تحوير وتراكب بعض أجزائها وصياغتها بطريقة جمالية داخل التصميم بأسلوب النقل المباشر بالطباعة محققة بعض سمات العمل الفنى التكعيبي ولمزيد من محاكاة اللوحة تم إستخدام نفس المجموعة اللونية المميزة للوحة مصدر الإقتباس.
- تقتیات التنفیذ: تم توظیف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بإستخدام الطباعة بشكل مماثل للعمل الفنى على كل أجزاء التصميم أما المكملات فالأسلوب





المقترح فى تتفيذها إستخدام تقنية تشكيل الأسلاك المعدنية بالإضافة إلى أسلوب الطباعة، وتم صياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) وتوزيعها داخل التصميم بشكل مختلف للوصول لشكل جديد بتفاصيل كثيرة على خلفية خالية من التفاصيل.

الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفذ الفستان من خامتى الحرير المطبوع بشكل مماثل للوحة الفنية والتفتاه السادة باللون الزهرى، كما يمكن إستعمال خامات أخرى مثل قماش الباك ستان، والكريب ستان أو الدوشيش أو الجلد الطبيعى مع الشموازيت،أما المكملات فيمكن تنفيذها من الجلد المطبوع مع المعدن حيث يتم تشكيل الحقيبة والحلى من أسلاك النحاس متعددة السمك ويمكن إستخدام أسلوب التلوين على الجلد بدلاً من الطباعة، كما يمكن إستخدام خيوط الصوف أو الحرير أو القطن بألوان العمل الفنى فى حشو هيكل الأسلاك المشكل على هيئة برج إيفل، بالإضافة إلى شرائط مجدولة من القطن مختلفة السمك باللونين الزهرى كيد الحقيبة والنبيتى فى الإسورة.

التصميم المقترح العشرون:

■ توصيف التصميم: سالوبيت بدون أكمام، محبك على الجسم حتى خط الوسط، و بنطلون بإتساع متوسط ، أما المكملات فتتكون من (الحقيبة التي يأخذ إطارها الخارجي شكل خطوط منحنية، تم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) بعدة أساليب من الطباعة والتلوين وتجميع أجزاء الحقيبة على هيئة الأبليك، ذات يد متوسطة الطول ، الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، يغطى إلى حد ما وجه القدم مع وجود قصات دائرية مجوفة على جانبي القدم ومغطى من الخلف ، الحزام فتصميمه غير متزن في الأمام مثبت في طرفة الأيسر حلقة دائرية لغلقه ويتوسطه شريط بعرض ٣سم مثبت بالحياكة، تم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب التلوين وأخيراً الحلى المكون من وحدات دائرية متكررة ملونه بألوان العمل الفني.





- مصدر الإقتباس: لوحة " تكريم بليريوت " Homage to Bleriot " للفنان التكعيبي روبرت ديلوني عام ١٩١٤.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: استوحى هذا التصميم من الهيئة العامة للوحدة مصدر الإقتباس وذلك بالنقل المباشر لمفردات العمل الفنى من خلال توزيع الوحدات والمتمثلة فى الشكل الهندسى الدائرى بما تحتويه من ثراء تشكيلى يمكن توظيفها بأكثر من رؤية تصميمية حيث تم ترتيبها ترتيب حر نتج عنه نوع من الإيقاع الحركى المتناغم فى التصميم، وإعتمد التصميم على تكرارها بالتراكب مع التأكيد على الملامس وتتوعها وربطها معا ليخرج العمل بإيقاع هندسى يحمل الطابع التكعيبي.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بإستخدام التلوين على المكملات، تم صياغها الوحدة (مصدر الإقتباس) وتوزيعها داخل التصميم بشكل مختلف للوصول لشكل جديد بتفاصيل كثيرة على خلفية خالية من التفاصيل.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ السالوبيت من بأقمشة كالجبردين والكتان أو الصوف كما يمكن تنفيذه من الأقمشة الخفيفة كالحرير أو الشانتونج أو الشيفون،أما المكملات يمكن تنفيذها من خامة الستان أو الجلد بأسلوب الطباعة، مع أستخدام شرائط بيه من الجلد في الحذاء أما الحلي فيمكن تنفيذه من المعدن مع أسلوب التلوين.

التصميم المقترح الحادى والعشرون:

■ توصيف التصميم: الفستان بدون أكمام، محبك على الجسم حتى خط الوسط ثم ينسدل بإتساع بسيط حتى أسفل الركبة، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) في قصتين بأسلوب الطباعة، إحداهما بالجزء العلوى تبدأ من الثلث الأول من فتحة الإبط الأيسر ووصولاً إلى خط الوسط بالجانب الأيمن، أما القصة الثانية تبدأ من مكان نهاية القصة الأولى وتنتهى في الثلث الأخير لخط الجنب بالجانب الأيمن حيث تتحضر بإتساع بسيط، مع إستخدام





فيونكة في مكان إلتقاء القصات المطبوعة والتي تعمل على التأكيد على هذا الجانب وتجذب العين إليه، الخلف سادة ، أما المكملات فتشتمل على الحقيبة والتي يأخذ إطارها الخارجي شكل خطوط المنحنية وزوايا حادة، وتم تطويع الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب الطباعة، يد الحقيبة صغيرة مثبته في الطرف الأيمن لها ،الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، يغطى إلى حد ما جانبي وخلف القدم بشكل هندسي حاد الزاوية ،الحلى المصمم على هيئة ورقة شجر منحنية الأطراف.

- مصدر الإقتباس: لوحة " الأشجار في استيك " " Trees at LEstaque " للفنان التكعيبي جورج براك عام ١٩٠٨.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: يؤكد هذا التصميم على الرؤية التكعيبية التحليلية، والإستفادة من سماتها من خلال إتباع القيم الفنية التي إعتمد عليها المصمم بنائياً وزخرفياً من خلال تقسيم المساحات الهندسية التي تعتمد على الخطوط الهندسية المستقيمة والمنحنية والتي لعبت دوراً مهماً في تكوين العديد من الأشكال الهندسية مكونة معاً تشكيل هندسي جديد ذات علاقة جمالية متمثلة في الشكل العام للتصميم بصياغة جمالية داخل التصميم محققة بذلك بعض سمات التكعيبية.
- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بإستخدام الطباعة على المكملات، تم صياغة الوحدة (مصدر الإقتباس) وتوزيعها داخل التصميم بشكل مختلف للوصول لشكل جديد بتفاصيل كثيرة على خلفية خالية من التفاصيل بأساليب تنفيذ متوعة.
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ التصميم من قماش الجبردين باللون الأسود والجلد رقيق السمك بأسلوب الطباعة، كما يمكن إستعمال خامات أخرى في تصميم الفستان مثل التفتاه، قماش الكتان، الستان أو القطيفة مع الجلد أو الشموازيت مع الجلد، أما المكملات فيمكن تنفيذها من الجلد المطبوع أو جلد جملي لتوضيح الخطوط، ويقترح أيضاً تنفيذه من الخشب أو عجينة الصلصال الحراري مع إستخدام أسلوب التلوين.

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg

کلیة معتمدة بقرار رقم (۱۸۰)-۲۰۱۸/۷/۳۰





التصميم المقترح الثاني والعشرون:

- توصيف التصميم: التصميم مكون من تونيك وبنطلون، التونيك بدون أكمام، يصل طوله إلى أعلى الركبة، بديكولتيه يمتد بشكل مائل مدببه على الكتف الأيمن بدون تثبيت، وخط مستقيم في الخلف، محبك على الجسم حتى خط الوسط ثم ينسدل بإنساع بسيط حتى خط الأرداف وينتهى بخط ذيل مائل ناحية القدم اليمنى، يحتوى على قصتين متراكبتين مثبته بخطى الجنب وتترك بدون تثبيت طائرة على الصدر وقصة أخرى طائرة أيضاً تبدأ من خط الوسط بالجانب الأيسر بشكل مثلث مثبته بخط الجنب الأيسر،الخلف سادة رمادى اللون ، أما المكملات فتحتوى على (الحقيبة التي تأخذ شكل إسطواني وذات يد دائرية ، الحذاء ذا كعب مرتفع ٩سم، مغطى من الأمام والخلف بالوحدة (مصدر الإقتباس) ، الحلى المصمم على شكل إسطواني في الإسورة ودائرى في الكوليه مفتوح من الأمام ويأخذ شكل شبه منحرف في الحلق، تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بواسطة الطباعة على كل أجزاء التصميم، المكملات تم صياغة وتحوير شكل الحقيبة و الحلى بما ينتاسب مع خطوط العمل الفني الذي يحمل الطابع التكعيبي بدرجاته اللونية الممهزة.
- مصدر الإقتباس: لوحة "ميناء نوماندى" Harbor in Normandy" للفنان التكعيبي جورج
 براك عام ١٩٠٩.
- علاقة التصميم بمصدر الإقتباس: استوحى هذا التصميم من الهيئة العامة للوحدة مصدر الإقتباس وذلك بالنقل المباشر لمفردات العمل الفنى من خلال توزيع الوحدات والمتمثلة فى الشكل الهندسى الدائرى بما تحتويه من ثراء تشكيلى يمكن توظيفها بأكثر من رؤية تصميمية حيث تم ترتيبها ترتيب حر نتج عنه نوع من الإيقاع الحركى المتناغم فى التصميم، وإعتمد التصميم على تكرارها بالتراكب مع التأكيد على الملامس وتنوعها وربطها معا ليخرج العمل بإيقاع هندسى محققة بذلك بعض سمات التكعيبية والمتمثلة فى إظهار





التكوين بصورة هندسية مع إستخدام نفس المجموعة اللونية المميزة للوحدة (مصدر الإقتباس) وذلك عن طريق النقل المباشر بواسطة الطباعة بما يتناسب مع التصميم.

- تقنيات التنفيذ: تم توظيف الوحدة (مصدر الإقتباس) بأسلوب النقل المباشر بواسطة الطباعة على كل أجزاء التصميم، المكملات تم صياغة وتحوير شكل الحقيبة و الحلى بما يتناسب مع خطوط العمل الفنى الذى يحمل الطابع التكعيبي بدرجاته اللونية المميزة وتمت الطباعة على الحقيبة، وعلى جانبي وخلف الحذاء وعلى الحلى، وقد أحدثت الخطوط المائلة إلى جذب العين إليه .
- الخامات المقترحة للتصميم: يمكن تنفيذ التونيك من قماش الجبردين والتفتاه أوالجلد، والبنطلون يمكن تنفيذه من الجبردين أو الجينز، أما المكملات فيمكن تنفيذها من المعادن أو الجلد مع أسلوب التلوين.



التصميم الثالث



التصميم الثاني



التصميم الأول



















التصميم الثامن عشر



التصميم السابع عشر



التصميم السادس عشر



التصميم الثاني والعشرون



التصميم الحادي والعشرون



التصميم العشرون



النتائج Results:

آراء المتخصصين في التصميمات المقترحة:

ينص التساؤل الثاني للبحث على "ما تقبل المتخصصين للتصميمات المقترحة؟"، وللتحقق من هذا التساؤل تم تفريغ بيانات إستبانة المتخصصين وجدولتها، حيث كانت الدرجة





الكلية للإستبانة (٦٣) درجة، ثم معاملتها إحصائياً عن طريق تحليل التباين لمعرفة الفروق بين التصميمات، وتم إستخدام إختبار "LSD" للمقارنات المتعددة لكل منهما، ثم حساب تحليل التباين لإبراز الفروق بين التصميمات الكلية للإستبانة ككل، وإستخدام إختبار "LSD" للمقارنة المتعددة بينهم.

أولاً: آراء المتخصصين في التصميمات المقترحة من حيث المحور الأول "القيم الفنية والجمالية"

تم إجراء إختبار تحليل التباين الأحادى ONE WAY ANOVA على البيانات المستخرجة من الإستبانة على المحور الأول وكانت النتائج كالأتى:

جدول (٣) نتائج تحليل التباين وفقاً لآراء المتخصصين للمحور الأول "القيم الفنية والجمالية"

الدلالة	قيمة ف	درجات الحرية	متوسط المربعات	مجموع المربعات	
		71	۸,۹٠١	187,972	بين المجموعات
۰٫۰۵۲ غیر دال	1,09.	7 £ 7	0,091	1405,744	داخل المجموعات
عیر ۵۰		777		1011,401	المجموع

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٠٠٠٠ **: دال عند مستوى معنوية = ٠٠٠١

يستنتج من الجدول السابق أن قيمة ف غير دال إحصائياً وهذا يدل على أنه لا توجد فروق إحصائية بين التصميمات المقترحة الإثنان والعشرون نظراً لإتفاق المحكمين على نجاح التصميمات في إبراز القيم الجمالية والتقنية للتصميمات المقترحة.

الفروق بين التصميمات المقترحة بإستخدام إختبار LSD:

يوضح الجدول التالى (٤) الفروق بين التصميمات المقترحة لإستبانة المتخصصين للمحور الأول:

203/5454313 : اشارع محمد أمين شهيب ـ مصطفى كامل ـ الاسكندريه ـ مصر تليفون : 203/5454313 Alexandria – Egypt, Tel. : 203/5454313 – 203/5442776 Fax :203/5442776 E-mail : journal.edusp@alexu.edu.eg Web site: RSSA.edusp@lexu.edu.eg

کلیة معتمدة بقرار رقم (۱۸۰)-۲۰۱۸/۷/۳۰





جدول (٤) نتائج إختبار LSD لإستباتة المتخصصين للمحور الأول "القيم الفنية والجمالية"

						التصميم												
۲۲ م=۲۰٫۵۰	۲. ۲٦,۱۷= _۴	۱۸ ۲٤,۹۲=م		۱ £ ۲٦,۲٥=م	۱۳ ۲٦,۱۷=م	١٢	۱۱ ۲۵,۹۲=م	۱ م=۲۰٫۰م	۹ ۲٦,٠٨=م	۸ ۲٦,٤۲=م	۷ ۲٦,۰=م	۳ ۲۵,۷۵=م	ه ۲٦,۱۷=م	ئ م=۲۲,۸۳	۳ ۲۵,۳۳=م	۲ ۲٤,۸۳ _{=۴}	1 70,1V=	a
																	-	لتصميم ١
																-	۰,۳۳	لتصميم ۲
															-	٠,٥٠	٠,١٧	لتصميم ۳
														-	*۲,0.	*۲,	*۲,۳۳	لتصميم ٤
													i	**٣,٣٣	٠,٨٣	1,77	١	لتصميم ه
												1	٠,٤٢	**7,97	٠,٤٢	٠,٩٢	٠,٥٨	لتصميم ٦
											-	٠,٢٥_	٠,١٧	**٣,1٧	٠,٦٧	1,17	۰,۸۳	لتصميم ٧
										-	٠,٤٢_	۰,٦٧_	٠,٢٥_	**٣,01	١,٠٨	1,01	1,70	لتصميم ۸
									-	٠,٣٣	٠,٠٨_	-۳۳,۰	٠,٠٨	**٣,٢0	٠,٧٥	1,70	٠,٩٢	لتصميم ۹
								1	١,٠٨	1,£7	1,	٠,٧٥	1,17	*۲,1٧	٠,٣٣	٠,١٧	٠,١٧	لتصميم ١٠
							1	٠,٩٢_	٠,١٧	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,١٧_	٠,٢٥	***,• \	٠,٥٨	١,٠٨	٠,٧٥	لتصمیم ۱۱
						-	٠,٦٧	٠,٢٥_	٠,٨٣	1,17	٠,٧٥	٠,٥٠	٠,٩٢	*7,57	٠,٠٨	٠,٤٢	٠,٠٨	لتصمیم ۱۲





جَامِعَالُوسُنَانُولِيًّا عدد خاص بالمؤتمر الدولي الثالث " التعليم النوعي ودوره في تحقيق رؤية " " " على قالت به النه عنه - جامعة الاسكندريه مجلة "بحوث في العلوم والفنون النوعيه" العدد الحادي عشر المجلد الرابع يونيه ٩ ٢٠١

									-	٠,٩٢_	٠,٢٥_	1,17-	٠,٠٨_	٠,٢٥	٠,١٧_	٠,٤٢_	٠,٠٠	**٣,٣٣	٠,٨٣	1,77	١	التصميم ١٣
								-	٠,٠٨_	١,٠٠-	۰,۳۳_	1,70_	٠,١٧_	٠,١٧	.,۲٥_	٠,٥٠_	٠,٠٨_	**٣, ٤٢	٠,٩٢	1,£Y	١,٠٨	التصميم
							-	١,٠٨	1,	٠,٠٨	٠,٧٥	٠,١٧_	٠,٩٢	1,70	۰٫۸۳	٠,٥٨	١,٠٠	*1,77	٠,١٧	٠,٣٣		لتصميم ١٥
						-	۸۳.	*1,97	١,٨٣	٠,٩٢	١,٥٨	٠,٦٧	1,70	۲,۰۸	1,77	1,£Y	١,٨٣	1,0.	١,٠٠	٠,٥٠	۰,۸۳	لتصميم ١٦
					-	*1,97_	۱,۰۸_	٠,٠٠	٠,٠٨_	1,	۰,۳۳_	1,70_	٠,١٧_	٠,١٧	٠,٢٥_	٠,٥٠_	٠,٠٨_	**٣,٤٢	٠,٩٢	1,£7	١,٠٨	لتصمیم ۱۷
					1,77	٠,٥٨_	۲٥.	1,77	1,70	٠,٣٣	١,٠٠	٠,٠٨	1,17	1,0.	١,٠٨	٠,٨٣	1,70	*7,.1	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٢٥	لتصميم ۱۸
			1	٠,٧٥	٠,٥٨	1,77-	٥٠	٠,٥٨	٠,٥٠	٠,٤٢_	٠,٢٥	۰,٦٧_	٠,٤٢	٠,٧٥	٠,٣٣	٠,٠٨	٠,٥٠	**1,15	٠,٣٣	٠,٨٣	٠,٥	لتصميم ۱۹
		-	٠,٥٠	1,70	٠,٠٨	١,٨٣_	١,٠٠-	٠,٠٨	٠,٠٠	٠,٩٢_	.,٢٥_	1,17-	٠,٠٨_	٠,٢٥	٠,١٧_	٠,٤٢_	٠,٠٠	**٣,٣٣	٠,٨٣	1,77	١	التصميم ۲۰
	-	٠,٥٨	١,٠٨	١,٨٣	٠,٥٠	*7, £7_	١,٥٨_	٠,٥٠_	٠,٥٨_	1,0	٠,٨٣_	1,70_	۰,٦٧_	۰,۳۳_	٠,٧٥_	١,٠٠-	٠,٥٨_	**٣,9٢	1,£Y	*1,97	1,01	التصميم ۲۱
-	1,00	٠,٩٢	٠,٤٢	٠,٣٣	١,٠٠	٠,٩٢_	٠,٠٨	١,٠٠	٠,٩٢	٠,٠٠	٠,٦٧	٠,٢٥_	٠,٨٣	1,17	٠,٧٥	٠,٥٠	٠,٩٢	*7,57	٠,٠٨	٠,٤٢	٠,٠٨	لتصميم ۲۲

^{**:} دال عند مستوى معنوية = ١٠,٠١

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٠,٠٥





من الجدول السابق (٥) يتضح انه:

- ۱- توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثالث والتصميم الرابع عند مستوى الدلالة (۰.۰۰) لصالح التصميم الثالث وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ۲- توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع والتصميمات (٥، ٦، ٧،٧، ٩، ١١، ١٣، ١٤، ١١، ١٩، ١٠، ١٠)
 ۲۰، ۲۱) عند مستوى الدلالة (٠٠٠١)، والتصميمات (١٠، ١١، ١٥، ١٨، ٢٢) عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠) وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين التصميم السادس عشر.
- ٣- توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع عشر والتصميم السادس عشر عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠)
 لصالح التصميم الرابع عشر.
- ٤- توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم السادس عشر والتصميمات (١١، ١١) عند مستوى الدلالة
 (٠.٠٥) لصالح التصميم السادس عشر.

ترتيب التصميمات المقترحة تبعاً لآراء المتخصصين للمحور الأول "القيم الفنية والجمالية"

تم ترتیب التصمیمات وفقاً لآراء المتخصصین للمحور الأول بحساب المتوسطات والإنحرافات المعیاریة والجدول التالی یوضح ذلك:

جدول (٥) ترتيب التصميمات المقترحة وفقاً لحساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية لآراء المتخصصين للمحور الأول "القيم الفنية والجمالية"

الترتيب	المتوسط + الانحراف المعياري	رقم التصميم
١٦	τ, ετ <u>+</u> το, 1 ν	١
٧.	7,79 <u>+</u> 7£,18	۲
١٣	7,71 ± 70,77	٣
7 7	£, AA ± YY, AT	٤
٥	1, EV <u>+</u> 77, 1V	٥
11	1, V1 ± Y0, V0	٦
٩	1,70 <u>+</u> 77,	٧
۲	1, . A <u>+</u> 77, £7	٨
٨	1, V # + T 7, • A	٩
١٨	۲,٦٣ <u>+</u> ۲٥,٠	١.
١.	1,VT <u>+</u> 70,97	11
١٤	7,17 <u>+</u> 70,70	17
٥	9 £ <u>.+</u>	١٣
٣	1, £	١٤
١٦	Υ, έι <u>+</u> ۲ο, ιν	10
71	7,0° ± 7£,°°	١٦
ź	1, 77 ± 77, 70	١٧
١٩	7,91 <u>+</u> 7£,97	١٨
17	7,78 <u>+</u> 70,77	١٩
٥	1,90 <u>+</u> ۲٦,1٧	۲.
١	۰,٦٢ <u>+</u> ٢٦,٧٥	۲۱
١٤	1,97 <u>+</u> 70,70	77





من الجدول (٥) يتضح إتفاق آراء السادة المتخصصين حول المحور الأول في القيم الفنية والجمالية وترتيب التصميمات تتازلياً من حيث حساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية الأعلى فالأقل ونجد أن التصميم الحادي والعشرون هو الأفضل يليه التصميم الثامن ثم التصميم الرابع عشر وآخر التصميمات هوالتصميم الرابع ومن قبله التصميم السادس عشر، حيث أشار مجموعة من المختصصين حول التصميم الرابع بأنه بسيط وتقليدي والبعض الآخر أشار إلى أنه يحتاج إلى مجموعة لونية ثالثة لإظهار جمالياته بصورة واضحة وآخرون أشارو إلى ضرورة توظيف أجزاء آخري من اللوحة مصدر الإقتباس ليكون أكثر تكعيبية، بينما إتفق مجموعة من المتخصصين حول تميز التصميم الحادي والعشرون بالبساطة في تكوين خطوطه بجانب الإبتكارية والبعد عن التقليدية علاوة على أنه يتميز بالمرونة حيث ينناسب أكثر من مناسبة، كما أنه يتاسب مع أسس وعناصر التصميم.

ثانياً: آراء المتخصصين في التصميمات المقترحة من حيث المحور الثاني " الأداء الوظيفي "

تم إجراء إختبار تحليل التباين الأحادى ONE WAY ANOVA على البيانات المستخرجة من الإستبانة على المحور الثاني وكانت النتائج كالأتي:

جدول (٦) نتائج تحليل التباين وفقاً لآراء المتخصصين للمحور الثاني "الأداء الوظيفي"

الدلالة	قيمة ف	درجات الحرية	متوسط المربعات	مجموع المربعات	
٠,١١١		۲۱	٣,١١٤	70,897	بين المجموعات
غير دال	1,£10	7 £ 7	۲,۲۰۰	٥٣٢,٤١٧	داخل المجموعات
J J.		777		097,112	المجموع

^{**:} دال عند مستوى معنوية = ١٠,٠٠

يستنتج من الجدول السابق (٦) أن قيمة ف غير دال إحصائياً وهذا يدل على أنه لا توجد فروق إحصائية بين التصميمات المقترحة الإثنان والعشرون نظراً لإتفاق المحكمين على نجاح التصميمات في درجة أدائها الوظيفي من حيث توظيف الوحدة المقتبسة بالتصميم ومدى إرتباط التصميم بالمدرسة التكعيبية ومدى مهارة تصميم الملبس ومكمله

الفروق بين التصميمات المقترحة بإستخدام إختبار LSD:

يوضح الجدول التالى الفروق بين التصميمات المقترحة لإستبانة المتخصصين للمحور الثانى "الأداء الوظيفى":

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٠,٠٥





جَامَعْمُالْ النَّالَّةُ اللَّهُ عَدِد خاص بالمؤتمر الدولي الثالث " التعليم النوعي ودوره في تحقيق رؤية " " " " النَّالْث " النَّالْث " النَّالْث عبه حجامعة الاسكندريه مجلة "بحوث في العلوم والفنون النوعيه" العدد الحادي عشر المجلد الرابع يونيه ٢٠١٩

جدول (۷) نتائج إختبار LSD لإستبانة المتخصصين المحور الثاني "الأداء الوظيفي"

التصميم																						
۲۲ م=۲۰,۰	۲۱ م= ۲۱,۰	۲۰ م=۲۰٫۲۷	۱۹ =م ۱۹,۲٥	۱۸ =م ۲۰,۵	۱۷ ۲۰,٤۲=م	۱٦ م=۸۰٫۰۸	م=۰۰,۰۰	۱ ٤ م=۲ ۹ ۲ ، ۲	۱۳ م=۲۰,۹۲	۲۰,۰۸=م	۱۱ ۲۰,۵۸=م	۱۰ =۵ ۲۰,۰	۹ ۱۹,۸۳=م	۸ ۱۹,٦٧=م	√ م=۲۰,٤۲	٦ ٢٠,٣٣ _{=۶}	ه م=۲۰٫۸۳	غ =م ۱۹٫۵۸	۳ ۲۰,۱۷=	۲ م=۸۵,۰۸	۱ م=۵۰۰ م	
																					-	لتصميم ١
																				-	٠,٠٨	التصميم ٢
																			-	٠,٥٨	٠,٦٧	لتصميم ٣
																		-	٠,٥٨	٠,٠٠	٠,٠٨	التصميم ٤
																	-	*1,70	٠,٦٧	*1,70	*1,٣٣	التصميم ٥
																-	٠,٥٠	٠,٧٥	٠,١٧	٠,٧٥	۰,۸۳	التصميم ٢
															-	٠,٠٨	٠,٤٢	٠,٨٣	٠,٢٥	٠,٨٣	٠,٩٢	التصميم ٧
														-	٠,٧٥٨	٠,٦٧	1,17	٠,٠٨	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,١٧	التصميم ٨
													-	٠,١٧	٠,٥٨	٠,٥٠	١,٠٠	٠,٢٥	٠,٣٣	٠,٢٥	٠,٣٣	لتصميم ٩
												-	٠,١٧	٠,٣٣	٠,٤٢	٠,٣٣	٠,٨٣	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٥٠	التصميم ١٠
											-	٠,٥٨	٠,٧٥	٠,٩٢	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٢٥	١,٠٠	٠,٤٢	١,٠٠	١,٠٨	التصميم ١١
										-	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,٢٥	٠,٤٢	۰,۳۳	٠,٢٥	٠,٧٥	٠,٥٠	٠,٠٨	.,0.	٠,٥٨	التصميم ١٢
									_	۰,۸۳	٠,٣٣	٠,٩٢	١,٠٨	*1,70	.,0.	٠,٥٨	٠,٠٨	*1,77	٠,٧٥	*1,77	*1,57	
									.,	۰٫۸۳	٠,٣٣	٠,٩٢	١,٠٨	*1,70	.,0.	٠,٥٨	٠,٠٨	*1,77	٠,٧٥	*1,77	*1, £7	التصميم ١٣
								-														لتصميم ١٤
							-	٠,٤٢	٠,٤٢	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٥٠	٠,٦٧	۰,۸۳	٠,٠٨	٠,١٧	۰,۳۳	٠,٩٢	۰,۳۳	٠,٩٢	١,٠٠	التصميم ١٥
						-	٠,٤٢	٠,٨٣	۰,۸۳	٠,٠٠	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,٢٥	٠,٤٢	٠,٣٣	٠,٢٥	٠,٧٥	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,٥٠	٠,٥٨	التصميم ١٦
					-	۰,۳۳	٠,٠٨	٠,٥٠	٠,٥٠	۰,۳۳	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٥٨	٠,٧٥	٠,٠٠	٠,٠٨	٠,٤٢	۰,۸۳	٠,٢٥	٠,٨٣	٠,٩٢	لتصميم ١٧
				-	٠,١٧	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,٣٣	٠,٣٣	٠,٥٠	٠,٠٠	٠,٥٨	٠,٧٥	٠,٩٢	٠,١٧	٠,٢٥	۰,۲٥	١,٠٠	٠,٤٢	١,٠٠	١,٠٨	التصميم ۱۸
			_	*1,77	1,17	۰٫۸۳	*1,70	**1,77	**1,77	۰٫۸۳	*1,77	٠,٧٥	٠,٥٨	٠,٤٢	1,17	١,٠٨	**1,0/	٠,٣٣	٠,٩٢	۰,۳۳	٠,٢٥	
																						التصميم ١٩
		-	*1,57	٠,٠٨	٠,٢٥	٠,٥٨	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٢٥	٠,٥٨	٠,٠٨	٠,٦٧	۰,۸۳	١,٠٠	٠,٢٥	۰,۳۳	٠,١٧	١,٠٨	٠,٥٠	١,٠٨	1,17	التصميم ٢٠
	-	٠,٣٣	**1,70	٠,٤٢	٠,٥٨	٠,٩٢	٠,٥٠	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٩٢	٠,٤٢	١,٠٠	1,17	١,٣٣	٠,٥٨	٠,٦٧	٠,١٧	*1,57	٠,٨٣	*1,57	*1,0.	لتصميم ٢١
-	١,٠٠	۰,٦٧	٠,٧٥	٠,٥٨	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٥٠	٠,٩٢	٠,٩٢	٠,٠٨	٠,٥٨	٠,٠٠	٠,١٧	٠,٣٣	٠,٤٢	٠,٣٣	۰,۸۳	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٥٠	لتصميم ٢٢

^{**:} دال عند مستوى معنوية = ١٠,٠١

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٥,٠٠





يتضح من الجدول السابق (٧) الأتى:

- ا. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الأول والتصميمات (٥٠١٣،١٤،٢١) عند مستوى الدلالة
 (٠٠٠٠) لصالح التصميم الأول وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ۲. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثانى والتصميمات (٥،١٣،١٤،٢١) عند مستوى الدلالة
 (٠٠٠٠) لصالح التصميم الثانى وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ٣. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع والتصميمات (٥٠١٣،١٤) عند مستوى الدلالة
 (٠٠٠٥) لصالح التصميم الرابع وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الخامس والتصميم التاسع عشر عند مستوى الدلالة (٠٠٠١)
 لصالح التصميم الخامس وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ٥. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثامن والتصميمات (١٣٠١٤) عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠)
 لصالح التصميم الثامن وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- آ. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الحادى عشر والتصميم التاسع عشرعند مستوى الدلالة
 (٠٠٠٥) لصالح التصميم الحادى عشر وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ٧. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثالث عشر والتصميم التاسع عشرعند مستوى الدلالة
 (٠.٠١) لصالح التصميم الثالث عشر وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية
 التصميمات.
- ٨. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع عشر والتصميم التاسع عشرعند مستوى الدلالة (٠٠٠١)
 لصالح التصميم الرابع عشر وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ٩. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الخامس عشر والتصميم التاسع عشرعند مستوى الدلالة
 (٠٠٠٥) لصالح التصميم الخامس عشر وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ١٠. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثامن عشر والتصميم التاسع عشرعند مستوى الدلالة
 ١٠٠٥) لصالح التصميم الثامن عشر وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية
 التصميمات.
- ۱۱. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم التاسع عشر والتصميم العشرون عند مستوى الدلالة (۰۰۰۰) لصالح التصميم العشرون، كما توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم التاسع عشر والتصميم الحادى والعشرون عند مستوى الدلالة (۰۰۰۱) لصالح التصميم الحادى والعشرون.





ترتيب التصميمات المقترحة تبعاً لآراء المتخصصين للمحور الثاني: الأداء الوظيفي

تم ترتيب التصميمات وفقاً لآراء المتخصصين للمحور الثانى بحساب المتوسطات و والإنحرافات المعيارية والجدول التالى يوضح ذلك

جدول (^) ترتيب التصميمات المقترحة وفقاً لحساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية لآراء المتخصصين للمحور الثانى "الأداء الوظيفى"

الترتيب	المتوسط ± الآنحراف المعياري	التصميم
۲۱	7,71 ± 19,0.	1
19	1, 5 £ + 19,01	۲
١٢	1,0° ± 7.,1°	٣
19	1,AA ± 19,0A	ź
٤	\cdot ,0 \wedge \pm \vee \cdot , \wedge \vee	0
11	·,91 ± 7·,57	٦
٩	$1, \cdot \lambda \pm 7 \cdot, \epsilon 7$	٧
١٨	7,V1 ± 19,7V	٨
١٧	7, TT ± 19, AT	٩
10	1,50 ± 7.,.	١.
٦	\cdot , \vee 9 \pm \vee \cdot , \circ \wedge	11
١٣	$1, \forall \lambda \pm 1, \lambda$	١٢
٢	·, ۲۹ ± ۲ · , ۹۲	١٣
٢	·, ۲۹ ± ۲ · , ۹۲	١٤
٨	1,17 ± 7.,0.	10
١٣	1,17 ± Y.,.A	١٦
٩	1,17 ± 7.,27	1 ٧
٦	\cdot , $\forall \forall \forall \cdot$, $\circ \land$	١٨
77	7,1 £ ± 19,70	١٩
٥	\cdot , \forall $\lambda \pm \Upsilon \cdot$, \daleth Υ	٧.
١	·,· ± ٢١,·	71
10	1,90 ± Y.,.	77

من الجدول (٨) يتضح إتفاق آراء السادة المتخصصين حول المحور الثانى "الأداء الوظيفى، وترتيب التصميمات تتازلياً من حيث حساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية الأعلى فالأقل ونجد أن التصميمات الحادى والعشرون هو الأفضل يليه التصميم الثالث عشر ثم التصميم الرابع عشر وآخر التصميمات هوالتصميم التاسع عشر ومن قبله التصميم الأول، حيث أشار مجموعة من المختصصين حول التصميم التاسع عشر بأنه مكملاته جذابة وتم توظيف الوحدة المقتبسة من اللوحة بشكل متقن، والبعض الآخر أشار إلى انه يحتوى على الكثير من التفاصيل والملامس والخطوط ويحتاج للتبسيط قليلاً حتى يتلاءم مع مكملاته، وآخرون أشارو أنه بالرغم من كونه صمم برؤية مبتكرة إلا أنه يحتاج لمهارة وتقنية عالية في تنفيذ الطباعة





والصباغة مما يجعله مكلف، بينما إتفق مجموعة من المتخصصين حول تميز التصميم الحادى والعشرون بالإبتكار علاوة على أنه مناسب لأكثر من مناسبة، كما أكدو على توظيف الجزء المقتبس من اللوحة بطريقة جذابة ومعاصرة وأن مكملاته غير تقليدية ومبتكرة وملاءمة للمدرسة التكعيبية بشكل جيد.

ثالثًا: آراء المتخصصين في التصميمات المقترحة من حيث المحور الثالث " الجانب الإبتكاري ".

تم إجراء إختبار تحليل التباين الأحادى ONE WAY ANOVA على البيانات المستخرجة من الإستبانة على المحور الثالث وكانت النتائج كالأتى:

جدول (٩) نتائج تحليل التباين وفقاً لآراء المتخصصين للمحور الثالث "الجانب الإبتكاري"

الدلالة	قيمة ف	درجات الحرية	متوسط المربعات	مجموع المربعات	
		71	1,790	77,197	بين المجموعات
۰,۱٦۹ غير دال	1,71.	7 £ 7	٠,٩٨٨	789,177	داخل المجموعات
		777		777,7715	المجموع

 ^{**:} دال عند مستوی معنویة = ۱۰,۰۱

يستنتج من الجدول السابق أن قيمة ف غير دال إحصائياً وهذا يدل على أنه لا توجد فروق إحصائية بين التصميمات المقترحة الإثنان والعشرون نظراً لإتفاق المحكمين على نجاح التصميمات في تحقيقها نوعا من التميز والفرادة، وتحقيقها نوعا من الجدة والحداثة، كما تحققت بها جوانب العملية الإبتكارية والمتمثلة في كلاً من الأصالة والمرونة والطلاقة.

الفروق بين التصميمات المقترحة بإستخدام إختبار LSD:

يوضح الجدول التالى (١٠) الفروق بين التصميمات المقترحة لإستبانة المتخصصين للمحور الثالث " الجانب الإبتكاري"

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٠٠,٠٠

جدول (١٠) نتائج إختبار LSD لإستبانة المتخصصين للمحور الثالث "الجانب الإبتكاري"

التصميم																						
۲۲ م=۲۰,۰۰	۲۱ م= ۰٫۰ د	۲۰ =۵ ۱۰,۰۰	۱۹ =م ۱۰,۰۰	۱۸ =م ۱٤٫۵۸	۱۷ ح= ۱٤٫۵۸	۱٦ ح= ۱٤,۸۳	۱۵ =م ۱٤,۹۲	۱٤ ح= ۱٤,٩٢	۱۳ م= ۱۵٫۰۰	۱۲ ج= ۱٤,۸۳	۱۱ م= ۱٥,۰	۱۰ م= ۱٤٫۵۰	۹ =م ۱٤,۸۳	۸ =م ۱٤,۸۳	٧ =م ١٤,٧٥	۲ م= ۰٫۰ م	ه ج= ۲۲,۲۷	؛ م=۱۳٫۸۳	۳ م=۱٤,۱۷	۲ م=۲۷, ۱	۱ =م ۱٤,٠٨	
																					-	التصميم ١
																				-	٠,٥٨	التصميم ٢
																			-	٠,٥٠	٠,٠٨	التصميم ٣
																		-	٠,٣٣	*•,٨٣	٠,٢٥	التصميم ٤
																	-	*•,^٣	٠,٥٠	٠,٠٠	٠,٥٨	التصميم ٥
																-	٠,٣٣	1,17	* • , , , , , , ,	٠,٣٣	* • , 9 ٢	التصميم ٦
															-	٠,٢٥	٠,٠٨	*•,97	٠,٥٨	٠,٠٨	٠,٦٧	التصميم ٧
														-	٠,٠٨	٠,١٧	٠,١٧	*1,	۰,٦٧	٠,١٧	٠,٧٥	التصميم ٨
													-	٠,٠٠	٠,٠٨	٠,١٧	٠,١٧	*1,	۰,٦٧	٠,١٧	٠,٧٥	التصميم ٩
												-	٠,٣٣	٠,٣٣	٠,٢٥	٠,٥٠	٠,١٧	۰,٦٧	٠,٣٣	٠,١٧	٠,٤٢	التصميم ١٠
											-	٠,٥٠	٠,١٧	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٠٠	٠,٣٣	**1,17	*•,٨٣	٠,٣٣	*•,9٢	التصميم ١١
										-	٠,١٧	٠,٣٣	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٨	٠,١٧	٠,١٧	*1,	۰,٦٧	٠,١٧	٠,٧٥	التصميم ١٢
									ı	٠,١٧	٠,٠٠	٠,٥٠	٠,١٧	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٠٠	٠,٣٣	**1,17	* • , ۸۳	٠,٣٣	**,97	التصميم ١٣
								-	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,١٧	٠,٠٨	٠,٢٥	**1,./	٠,٧٥	٠,٢٥	*•,15	التصميم ١٤
							-	٠,٠٠	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,١٧	٠,٠٨	٠,٢٥	**1,./	٠,٧٥	٠,٢٥	*•,15	التصميم ١٥
						-	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,١٧	٠,٠٠	٠,١٧	٠,٣٣	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٨	٠,١٧	٠,١٧	*1,	۰,٦٧	٠,١٧	٠,٧٥	التصميم ١٦
					-	٠,٢٥	٠,٣٣	٠,٣٣	٠,٤٢	٠,٢٥	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٢٥	٠,٢٥	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٧٥	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٥٠	التصميم ١٧
				-	٠,٠٠	٠,٢٥	٠,٣٣	٠,٣٣	٠,٤٢	٠,٢٥	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٢٥	٠,٢٥	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٧٥	٠,٤٢	٠,٠٨	٠,٥٠	التصميم ١٨
			-	٠,٤٢	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٠٠	٠,١٧	٠,٠٠	٠,٥٠	٠,١٧	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٠٠	٠,٣٣	**1,17	* • , , , , , , ,	٠,٣٣	*•,97	التصميم ١٩
		-	٠,٠٠	٠,٤٢	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٠٠	٠,١٧	٠,٠٠	٠,٥٠	٠,١٧	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٠٠	٠,٣٣	**1,17	*•,٨٣	٠,٣٣	*•,9٢	التصميم ٢٠
	-	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٤٢	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٠٠	٠,١٧	٠,٠٠	٠,٥٠	٠,١٧	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٠٠	٠,٣٣	**1,17	* • , , , , , , ,	٠,٣٣	*•,97	التصميم ٢١
-	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٤٢	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٠٨	٠,٠٨	٠,٠٠	٠,١٧	٠,٠٠	٠,٥٠	٠,١٧	٠,١٧	٠,٢٥	٠,٠٠	٠,٣٣	**1,17	* • , ۸۳	٠,٣٣	*•,9٢	التصميم ٢٢

^{**:} دال عند مستوى معنوية = ٠,٠١

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٠,٠٥





يتضح من الجدول السابق (١٠) الأتى:

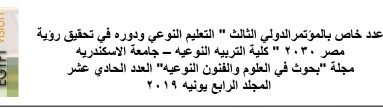
- ۱. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الأول والتصميمات (٦،١١، ١٣، ١٥، ١٥، ١٩، ٢٠، ٢١،
 ٢٢) عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠) وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ۲. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثانى والتصميم الرابع عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠) لصالح التصميم الرابع وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ٣. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثالث والتصميمات (٦،١١، ١٩، ١٩، ٢٠، ٢١) عند
 مستوى الدلالة (٠.٠٠) وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ٤. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع والتصميمات (٥، ٧، ٩، ٩، ١٢، ١٦) عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠) بينما توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع والتصميمات (١١، ١٢، ١٢، ١١) عند مستوى الدلالة (٠٠٠١) وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين التصميمات (٢٠،١٠) ١٥، ١٥، ١٠٠).

ترتيب التصميمات المقترحة تبعاً لآراء المتخصصين للمحور الثالث "الجانب الإبتكارى"

تم ترتیب التصمیمات وفقاً لآراء المتخصصین للمحور الثالث بحساب المتوسطات و والإنحرافات المعیاریة والجدول التالی یوضح ذلك

جدول (١١) تربيب التصميمات المقترحة وفقاً لحساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية لآراء المتخصصين المحور الثالث "الجانب الإبتكارى"

الترتيب	المتوسط ± الانحراف المعياري	التصميم
۲۱	1,98 <u>+</u> 1 £ , • A	١
10	1,10 ± 15,77	۲
۲.	1,90 ± 15,17	٣
**	1,90 <u>+</u> 1٣,٨٣	ŧ
10	1,10 ± 15,77	٥
١	·,· ± ١٥,·	٦
1 £	·, \\ \ ± \ \ \ \ \ \ . \ \ \ o	٧
١.	۰,۳۹ <u>+</u> ۱٤,۸۳	٨



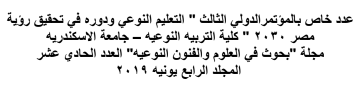


الترتيب	المتوسط ± الانحراف المعياري	التصميم
١.	۰,۳۹ ± ۱٤,۸۳	٩
١٩	1,50 ± 15,0.	١.
١	·,· <u>+</u> ١٥,·	11
١.	٠,٣٩ ± ١٤,٨٣	١٢
١	·,· ± ١٥,·	١٣
٨	۰,۲۹ <u>+</u> ۱٤,۹۲	١٤
٨	۰,۲۹ <u>+</u> ۱٤,۹۲	10
١.	۰,۳۹ <u>+</u> ۱٤,۸۳	١٦
١٧	1,	١٧
١٧	1,	١٨
١	·,· <u>+</u> ١٥,·	19
١	·,· <u>+</u> ١٥,·	۲.
١	·,· <u>+</u> ١٥,·	۲١
١	·,· ± ١٥,·	77

من الجدول السابق (١١) يتضح إتفاق آراء السادة المتخصصين حول المحور الثالث " الجانب الإبتكارى "، وترتيب التصميمات تتازلياً من حيث حساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية الأعلى فالأقل ونجد أن التصميم السادس هو الأفضل يليه التصميم الحادى عشر ثم التصميم الثالث عشر وآخر التصميمات هوالتصميم الرابع ومن قبله التصميم الأول، حيث أشار مجموعة من المختصصين حول التصميم الرابع بأنه بسيط و يحتاج إلى مجموعة لونية ثالثة لإظهار جمالياته بصورة واضحة وآخرون أشارو إلى ضرورة توظيف أجزاء آخرى من اللوحة مصدر الإقتباس ليكون أكثر تكعيبية، ولكنه يظل يوحى بالتقليدية ولا يمثل إبتكار في مجال تصميم الأزياء، بينما إتفق مجموعة من المتخصصين حول تميز التصميم السادس بالإبتكار والإبداع والبعد عن التقليدية حيث أنه حقق نوعاً من التميز والجدة، ويتميز بالبساطة في خطوط تكوينه، كما أنه يتميز بالمرونة في إستعماله لأكثر من مناسبة حيث يتم تغييرأجزاء منه أو إضافة أجزاء أخرى إليه،كما تحقق به الموضة في استعماله لأكثر من مناسبة حيث يتم تغييرأجزاء منه أو إضافة أجزاء أخرى إليه،كما تحقق به الموضة.

رابعاً: آراء المتخصصين في التصميمات المقترحة من حيث إجمالي المحاور







تم إجراء إختبار تحليل التباين الأحادى ONE WAY ANOVA على البيانات المستخرجة من الإستبانة على إجمالي المحاور وكانت النتائج كالأتي:

جدول (١٢) نتائج تحليل التباين وفقاً لإستبانة المتخصصين لإجمالى المحاور

الدلالة	قيمة ف	درجات الحرية	متوسط المربعات	مجموع المربعات	
		71	71,199	015,589	بين المجموعات
۰,۰۸۳ غیر دال	1,200	7 £ 7	17, £97	4991, £1 1	داخل المجموعات
		777		20.0,9.0	المجموع

^{**:} دال عند مستوى معنوية = ١٠,٠١

*: دال عند مستوى معنوية = ٥٠,٠٠

ويستنتج من الجدول السابق(١٢) أن قيمة ف غير دال إحصائياً وهذا يدل على أنه لا توجد فروق إحصائية بين التصميمات المقترحة الإثنان والعشرون وتوضح إرتفاع مستوى تقبلهم للتصميمات المقترحة وإتفاقهم على نجاح التصميمات في تحقيق الهدف من البحث وهو إثراء الملابس ومكملاتها بتصميمات مبتكرة مقتبسة من المدرسة التكعيبية بإستخدام الفوتوشوب، وأكدو على أن التصميمات تصلح للتطبيق وملاءمة للفئة المخصصة لها، كما أنها تتسم بالمرونة في أنها يمكن التشكيل والتنوع في الإرتداء بأكثر من شكل وتلاؤم أكثر من مناسبة.

الفروق بين التصميمات المقترحة بإستخدام إختبار LSD:

يوضح الجدول التالي (١٣) الفروق بين التصميمات المقترحة لإستبانة المتخصصين لإجمالي المحاور

جدول (۱۳) نتانج إختبار LSD لإستبانة المتخصصين لإجمالي المحاور

التصميم																						
۲۱	۲.		19	۱۸	۱۷	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	11	١.	٩	٨	٧	٦	٥	ź	٣	۲	١	
م= ۲,۲۲			م= ۹,۹۲	م= ۲۰,۰۸	م= ۲۱,۲٥	م= ه ۲ , ۲ ه	م= ۸۵,۰۲	م= ۲۲,۰۸	م= ۲۲,۰۸	م= ۲۰,۱۷	م= ۲۱٫۵۰	م= ٥٩,٥،	م= ۲۰,۹۲	م= ۲۰,۰۸	م= ۲۱,۱۷	م= ۲۱,۰۸	م= ۲۱,۲۷	م= ۲۰,۲۰	م= ۲۷,۹٥	م= ۸ ، ۸ ه ه	م=٥٧,٨٥	
																					-	التصميم ١
																				_	۰,۳۳	التصميم ٢
																			-	٠,٥٨	٠,٩٢	التصميم ٣
																		-	*٣,٤٢	۲,۸۳	۲,٥٠	التصميم ٤
																	-	**0, £ 7	۲,٠٠	۲,01	۲,۹۲	التصميم ه
																-	٠,٥٨	** £ , 17	1,£Y	۲,۰۰	۲,۳۳	التصميم ٦
															-	٠,٠٨	٠,٥٠	** £ , 9 Y	1,0.	۲,۰۸	۲,٤٢	التصميم ٧
														-	٠,٢٥	٠,١٧	٠,٧٥	** £ , ٦ ٧	1,70	١,٨٣	۲,۱۷	التصميم ٨
													-	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٣٣	٠,٩٢	** £ , 0 .	١,٠٨	1,77	۲,٠٠	التصميم ٩
												-	1,70	1,57	١,٦٧	1,01	۲,۱۷	٣,٢٥	٠,١٧	٠,٤٢	٠,٧٥	التصميم ١٠
											-	۲,٠٠	٠,٧٥	٠,٥٨	٠,٣٣	٠,٤٢	٠,١٧	**0,70	١,٨٣	۲,٤٢	۲,۷٥	التصميم ١١
										-	1,77	٠,٦٧	٠,٥٨	٠,٧٥	١,٠٠	٠,٩٢	1,0.	*٣,9٢	٠,٥٠	١,٠٨	1,£7	التصميم ١٢
									-	1,97	٠,٥٨	۲,٥٨	1,77	1,17	٠,٩٢	١,٠٠	٠,٤٢	**0,17	۲,٤٢	٣,٠٠	*٣,٣٣	التصميم ١٣
								-	٠,٠٠	1,97	٠,٥٨	۲,٥٨	1,77	1,17	٠,٩٢	١,٠٠	٠,٤٢	**0,17	۲,٤٢	٣,٠٠	*٣,٣٣	التصميم ١٤
							-	1,0.	1,0.	٠,٤٢	٠,٩٢	١,٠٨	٠,١٧	٠,٣٣	٠,٥٨	٠,٥٠	١,٠٨	*٤,٣٣	٠,٩٢	1,0.	١,٨٣	التصميم ١٥
						-	1,77	۲,۸۳	۲,۸۳	٠,٩٢	7,70	٠,٢٥	1,0.	١,٦٧	1,97	۱٫۸۳	۲,٤٢	٣,٠٠	٠,٤٢	٠,١٧	٠,٥٠	التصميم ١٦
					-	۲,٠٠	٠,٦٧	٠,٨٣	٠,٨٣	١,٠٨	٠,٢٥	1,70	٠,٥٠	٠,٣٣	٠,٠٨	٠,١٧	٠,٤٢	**0,	1,01	۲,۱۷	۲,٥٠	التصميم ١٧
				-	1,17	٠,٨٣	.,0.	۲,٠٠	۲,٠٠	٠,٠٨	1,57	٠,٥٨	٠,٦٧	٠,٨٣	١,٠٨	١,٠٠	1,01	*٣,٨٣	٠,٤٢	١,٠٠	١,٣٣	التصميم ١٨
			-	٠,١٧	1,77	٠,٦٧	٠,٦٧	۲,۱۷	۲,۱۷	٠,٢٥	1,01	٠,٤٢	٠,٨٣	١,٠٠	1,70	1,17	1,70	*٣,٦٧	٠,٢٥	٠,٨٣	1,17	التصميم ١٩
	-		1,97	1,70	٠,٥٨	۲,٥٨	1,70	٠,٢٥	٠,٢٥	١,٦٧	٠,٣٣	۲,۳۳	١,٠٨	٠,٩٢	٠,٦٧	٠,٧٥	٠,١٧	**0,01	۲,۱۷	۲,۷٥	٣,٠٨	التصميم ٢٠
-	٠,٩	۲.	۲,۸۳	۲,٦٧	1,0.	*٣,0.	۲,۱۷	٠,٦٧	٠,٦٧	۲,٥٨	1,70	۳,۲٥	۲,٠٠	١,٨٣	1,01	١,٦٧	١,٠٨	**1,0.	٣,٠٨	*٣,٦٧	* £ , • •	التصميم ٢١
۲,٥	٠ ١,٥	٠,٨	٠,٣٣	٠,١٧	١,٠٠	١,٠٠	٠,٣٣	١,٨٣	١,٨٣	٠,٠٨	1,70	٠,٧٥	٠,٥٠	٠,٦٧	٠,٩٢	۰,۸۳	1, £ Y	* £ , • •	٠,٥٨	1,17	١,٥٠	التصميم ٢٢

^{**:} دال عند مستوى معنوية = ٠,٠١

^{*:} دال عند مستوى معنوية = ٥٠,٠٠





يتضح من الجدول السابق(١٣) الأتى:

- ا. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الأول والتصميمات (١٣،١٤،٢١) عند مستوى الدلالة
 (٠٠٠٥) وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- ۲. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثانى والتصميم الحادى والعشرون عند مستوى الدلالة
 (٠.٠٥) لصالح التصميم الحادى والعشرون، وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية
 التصميمات.
- ٣. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الثالث والتصميم الرابع عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠) لصالح
 التصميم الرابع، وتبين عدم وجود فروق دالة إحصائية بينه وبين باقية التصميمات.
- عد مستوى عدد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع والتصميمات (١٢،١٥،١٨،١٩،٢٢) عند مستوى الدلالة (٠٠٠٠) وتوجد فروق دالة إحصائية بين التصميم الرابع والتصميمات (٥، ٦، ٧، ٨، ٩، ١١، ١١، ١٢، ١٢، ٢١) عند مستوى الدلالة (٠٠٠١).
- و. توجد فروق دالة إحصائية بين التصميم السادس عشر والتصميم الحادى والعشرون عند مستوى الدلالة (٠.٠٠) لصالح التصميم الحادى والعشرون.

كما يتضح مما سبق أن التصميمات المقترحة حصلت جميعها على متوسطات مرتفعة تراوحت بين (٦٠٠٥ : ٥٦.٢٥) درجة من إجمالي (٦٣) درجة، مما يدل على إيجابية آراء المتخصصين تجاه التصميمات المقترحة ككل، وعلى نجاحها وتميزها في مجال التصميم وثرائها الفنى الناتج من إعتمادها على إعادة ترجمة وصياغة مفردات الأعمال الفنية التكعيبية محل الإقتباس وتوظيفها برؤية مبتكرة للوصول لأفضل الحلول التصميمية مما منحها الأصالة والإبتكارية، وجعلها تحمل الطابع التكعيبي، كما إتفقو ا على أن معظمها تتماشى في خطوطها وألوانها مع الموضة العالمية وتحقق بها الوحدة بين العناصر الساسية المكونة لها، بالإضافة لملائمتها جمالياً ووظيفياً للغرض منها، كما تتضح بها سمات التكعيبية بروح معاصرة تتناسب مع المجتمع.

ترتيب التصميمات المقترحة تبعأ لآراء المتخصصين لإجمالي المحاور

تم ترتيب التصميمات وفقاً لآراء المتخصصين لإجمالي المحاور بحساب المتوسطات و والإنحرافات المعيارية والجدول التالي (١٤) يوضح ذلك:





جدول (١٤) ترتيب التصميمات المقترحة وفقاً لحساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية لآراء المتخصصين لإجمالى المحاور

الترتيب	المتوسط +الانحراف المعيارى	التصميم
۲۱	٧,٩٠ <u>+</u> ٥٨,٧٥	1
۲.	Ψ, έΥ ± ο٩, • Λ	۲
١٧	0,0Y <u>+</u> 09,7Y	٣
7 7	٧,٠٧ <u>+</u> ٥٦,٢٥	ź
٥	٣,١١ <u>+</u> ٦١,٦٧	٥
٩	Υ,٦٨ <u>+</u> ٦١,٠٨	٦
٨	۳,۳۳ <u>+</u> ۱۱,۱۷	٧
١.	۳,۹٦ <u>+</u> ٦٠,۹٢	٨
11	٤,١٤ ± ٦٠,٧٥	٩
۱۸	٤,٦٠ <u>+</u> ٥٩,٥٠	١.
٦	7, 4 + 71,0·	11
١٤	٤,٥٣ <u>+</u> ٦٠,١٧	١٢
۲	$1,\cdot \lambda \pm 77,\cdot \lambda$	١٣
۲	۱,۷۳ <u>+</u> ٦٢,٠٨	١٤
17	٤,٢٣ <u>+</u> ٦٠,٥٨	10
١٩	7,77 ± 09,70	١٦
٧	۳,۷۰ <u>+</u> ۱۱,۲۵	1 ٧
10	٤,٧٢ <u>+</u> ٦٠,٠٨	۱۸
١٦	٣,٦λ <u>+</u> 09,9٢	19
ź	$7,77 \pm 77,77$	۲.
١	۰,٦٢ <u>+</u> ٦٢,٧٥	71
١٣	۳,۱۱ <u>+</u> ۲۰,۲٥	۲۲





ترتيب التصميمات المقترحة ترتيباً تنازلياً طبقاً لآراء المتخصصين تبعاً لآجمالي المحاور:

من الجدول (١٤) و الشكل (٢٦) السابقين يتضح إتفاق آراء السادة المتخصصين حول إجمالي المحاور من حيث حساب المتوسطات والإنحرافات المعيارية الأعلى:

ويذلك يتحقق التساؤل الثاني للبحث حيث توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين أراء المتخصصين مما يدل على إيجابية آراء المتخصصين تجاه التصميمات المقترحة، وإتفقت نتائج تطبيق إستبانة المتخصصين مع بعض الدراسات السابقة التي تم الإستفادة منها في سياق الدراسة الحالية فقد أكدت النتائج الحالية على تمتع اللوحات التكعيبية بإمكانات تشكيلية عالية تعد مصدراً خصباً كقيمة تشكيلية نتج عنها مقترحات مبتكرة متنوعة ومناسبة لأسلوب التصميم بالحاسب الآلي، وهومايتفق مع دراسة (نرمين عبد الرحمن: ١٩٩٦) من خلال تقديمها مقترحات تصميمية مبتكرة تحمل الممزوج الفني بين القيم الفنية للحركة التكعيبية وموضعة الأزياء، وما أشارت إليه دراسة (دينا نفادي :٢٠٠٠)عندما أوضحت المدي الواسع للإستفادة من المدرسة التكعيبية وأساليبها التشكيلية في إثراء الفكر التصميمي من حيث الأساليب والتكنيكيات التي تحكم العمل الفني، كما قدمت دراسة (أيمن عاشور :٢٠٠٦):تصميمات مبتكرة تصلح للطباعة أقمشة ملابس السيدات من دراسة بعض أعمال الفنان "بيكاسو" وهو ما قدمته الدراسة الحالية في العديد من التصميمات المقترحة، كما أضافت دراسة (عبد الرحمن ربيع:٢٠٠٣) أن التكعيبية التحليلية تعد من المصادر الخصبة المهمة لكل فنان ومصمم لما تزخر به من أشكال هندسية من حيث النسب الجمالية والتناغمات الإيقاعية والتكرارية وفق قيم متسقة بين العناصر، وأشارت دراسة (نشوى محمد الشافعي :٢٠٠٧) إلى أن السمات الفنية تختلف داخل المدرسة الواحدة، ومن فن لآخر طبقا لإتجاهاته وأساليبه مما يساعد على الإستلهام والإبتكار واثراء تصميم الأزياء بالتنوع، وهو ما يتفق ويدعم ويقوى نتائج البحث الحالية فيما يخص إمكانيات المدرسة التكعيبية، كما تضيف







(رحاب شريدح: ٢٠١٢) فكراً جديداً من خلال الإستفادة من الأشكال الهندسية في ضوء المدرسة التكعيبية وتطبيقاتها بأساليب تصميمية متنوعة تثرى القيم الجمالية لتصمميماتها المنفذة بأسلوب التشكيل على المانيكان، مع التأكيد على دورالتشكيل على المانيكان في التصميم.

نتائج البحث:

في ضوء ما سبق يمكن إستخلاص نتائج البحث في الآتي:

- المحانية الإستفادة من المدرسة التكعيبية في إثراء الملابس ومكملاتها بتصميمات مبتكرة بإستخدام الحاسب الآلي.
- ٢. إمكانية الإستفادة من برامج الحاسب الآلى فى التصميم أدى إلى التنوع فى إبتكار تصميمات تتسم بالحداثة والتطور وتلقى قبول من الجهات المعنية.
- ٣. نتج عن الدراسة (٢٢) تصميم تصلح للتطبيق بأساليب مختلفة وتقنيات حديثة أدت إلى النتاغم والإنسجام بين مكونات التصميم الواحد كما أدت إلى رفع القيمة النفعية والجمالية للتصميم.
- أظهرت نتائج تطبيق الإستبانة الخاصة بالمتخصصين إرتفاع مستوى نقبلهم للتصميمات المقترحة، وأكدو على أن التصميمات تصلح للتطبيق وملاءمة للفئة المخصصة لها، كما أنها تتسم بالمرونة في أنها يمكن التشكيل والتنوع في الملبس بأكثر من شكل وتلاؤم أكثر من مناسبة، وتوصلت النتائج إلى إيجابية الأزياء المقتبسة من التصميم الحادي والعشرون يليه التصميم الثالث عشر ثم يليه التصميم الرابع عشر ثم العشرون....إلخ.







ت. كما أكدت نتائج الدراسة ثراء المدرسة التكعيبية كمصدر للإقتباس، كما أكدت أن التصميمات المقترحة تحقق إبتكار في مجال الملابس ومكملاتها وتحققت من خلالها كل من المرونة والأصالة والطلاقة في التصميم.

التوصيات:

في ضوء ما سبق توصى الباحثة بما يلى:

- 1. الإهتمام بالدراسات المعنية بالفن التكعيبي والفنون الحديثة كمصدر ثرى للإقتباس والإبتكار في مجال الملابس.
- ٢. الإهتمام ببرامج الحاسب الآلى ومواكبة الحديث منها والإستفادة منها فى مجال التصميم
 لما لها من إثراء التصميمات الناتجة بقيمة نفعية وجمالية عالية.
- ٣- توفير دورات علمية للمصانع الخاصة بالملابس والخاصة بصناعة المكملات
 "المصنوعات الجلدية" في التصنيع بأساليب وتقنيات حديثة بحثاً عن تأثيرات جمالية
 وفنية جديدة.
- ٤- الاستفاده من نتائج البحث الحالى كمصدر لإثراء مجال التصميم بشركات ومصانع الملابس وفي المشاريع الصغيرة.
 - وقامة معارض أزياء لنشر ثقافة الفنون الحديثة وعلاقتها بتصميم الملابس ومكملاتها.







المراجع:

- 1. أسماء فؤاد زكى (٢٠٠٥):" تنمية إتجاهات طالبات الجامعة نحو إستخدام مكملات الملابس المصنوعة من خامات القماش "، رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية التربية النوعية، جامعة عين شمس.
- ٢. نشوى محمد الشافعى (٢٠٠٧): " الإستفادة من بعض سمات مدارس الفن الحديث في تصميم الأزياء"، رسالة دكتوراه غير منشورة -، كلية التربية النوعية، جامعة المنصورة.
- ٣. نبيلة فراج عبد الله (٢٠١٦): " إبتكار تصميمات لأزياء النساء مستوحاه من الفن السيريالي بإستخدام الإمكانيات التشكيلية والجمالية لبقايا الأقمشة "، رسالة ماجستير غير منشورة –، كلية التصاميم والإقتصاد المنزلي، جامعة القصيم.
- ٤. إيمان حسين عبد العال (٢٠١٤): " إمكانية توظيف اللاسيه فنياً وجمالياً في عمل ملابس السهرة ومكملاتها "، رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية التربية النوعية، جامعة المنوفية.
- محمد يوسف (٢٠١٥): "الإستفادة من توليف بقايا الجلود وأقمشة الجينز في تصميم مكملات الملابس " رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية الإقتصاد المنزلي، جامعة المنوفية.
- مبروكة إبراهيم عشيبة (٢٠١٦): "تصميمات مبتكرة لمكملات ملبسية مقتبسة من بعض المشاهد التصويرية الفوتوغرافية لثورة الخامس والعشرين من يناير وما بعدها "، رسالة ماجستير غير منشورة –، كلية الإقتصاد المنزلي، جامعة المنوفية.
- ٧. ياسر محمد سهيل (٢٠١٢): " الإبتكار وفن التصميم بإستخدام الكمبيوتر، تطبيقات على إستخدام الكمبيوتر في الفنون "، دار الكتاب الحديث، القاهرة، الطبعة الثانية.







- ٨. نيرمين عبد الرحمن (٢٠١٣): " الرؤية التشكيلية لأعمال بعض رواد " جماعة الفن الحديث " بمصر والإستفادة منها في تصميم أزياء النساء بأسلوب التصميم على المانيكان "، مجلة علوم وفنون، مصر، مجلد (٢٤)، العدد الثاني.
- ٩. مها الحواسى (٢٠١٦): "إبتكار تصميمات لملابس السهرة للمراهقات مستوحاه من حركة الفن الجديد بما يتناسب مع القيم الإسلامية"، رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية التصاميم والإقتصاد المنزلي، جامعة القصيم.
- ١.أيه محمود مصطفى (٢٠١٧): " القيم الفنية للأشكال الهندسية والتراكيب النسجية فى التراث الشعبى المصرى كمصدر لإثراء مكملات الملابس "، رسالة ماجستير غير منشورة –، كلية الإقتصاد المنزلي، جامعة حلوان.
- 11. رحاب طه حسين شريدح (٢٠١٢): " تحليل القيم التشكيلية للاشكال الهندسية في ضوء المدرسة التكعيبية كمصدر للتصميم على المانيكان "، رسالة دكتوراه غير منشورة –، كلية التربية النوعية، جامعة الأسكندرية.
- ۱۲.محمد الشوريجي، نرمين محمد، الزهراء يوسف (۲۰۱٤): "دور الإتجاه التكعيبي في استحداث أعمال فنية معاصرة "، مجلة بحوث التربية النوعية، جامعة المنصورة، عدد (۳۳)، ج (۲)، يناير.
- 17.وسام على كمال (٢٠١٥): " توظيف خامة الجلد على ملابس السهرة ومكملاتها بإستخدام إحدى مدارس الفن الحديث " الفن التكعيبي "، رسالة ماجستير غير منشورة –، كلية الإقتصاد المنزلي، جامعة المنوفية.
- 14. Patrick Taylor (1990): "Computer in the Fashion Industry".

 United Kingdom HenmannProfessional Publishing London.







- 10.سامية السيد عليوة (٢٠٠٧): " برنامج مقترح لتطوير أساليب تصميم مكملات الملابس بإستخدام الكمبيوتر "، رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية الإقتصاد المنزلي، جامعة حلوان.
- 17. إيهاب فاضل (٢٠١٠): " الإستفادة من تقنيات الحاسب المتعددة في تصميم وطباعة بعض ملابس السهرة سابقة التشكيل والمتأثرة بفن الخداع البصري "، مجلة كلية الإقتصاد المنزلي، ج (٢٠) عدد (٢) إبريل.
- ۱۷.عبير إبراهيم عبد الحميد، غادة أحمد الغامدى (٢٠١٤): " إستخدام تصميمات جديدة من زخارف العصر العثمانى بإستخدام برامج معالجة الصور لإثراء مكملات الملابس "،كلية التربية النوعية، جامعة المنصورة، ج (٢)، عدد (٣٣)، يناير.
- ۱۸.عفراء صالح حسون (۲۰۱٦): " إثراء التصميم الزخرفي لمكملات ملابس النساء بدمج الخط الكوفي وزخارف الأرابيسك بإستخدام الحاسب الآلي "، رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية التصاميم والإقتصاد المنزلي، جامعة القصيم.
- 19.زينب عبد الحفيظ فرغلى (٢٠١٢): " ملابس المرأة الخارجية والمنزلية "، دار الفكر العربي، القاهرة، الطبعة الأولى.
- · ۲ . يسرى معوض (٢٠١١): " قواعد وأسس تصميم الأزياء "، القاهرة، عالم الكتب، الطبعة الثانية.
- ٢١. ----- (٢٠١٤): "أسس تصميم الأزياء والموضة "، عالم الكتب، القاهرة،الطبعة الأولى.
- ٢٢.علية عابدين (٢٠٠٢): " نظريات الإبتكار في تصميم الأزياء"، دار الفكر العربي، القاهرة.







- ٢٣. كفاية سليمان أحمد، سحر على زغلول (٢٠٠٧): "أسس تصميم الأزياء للنساء "،عالم الكتب، القاهرة، الطبعة الأولى.
- ٢٤.حسن محمد حسن (١٩٧٩): " مذاهب الفن المعاصر (الرؤية التشكيلية في القرن العشرين) "، دار الفكر العربي، القاهرة.
- ٢٥. ماجدة محمد ماضى، أسامة محمد حسين، لمياء حسن على، عماد الدين جوهر
 (٢٠٠٥): " الموسوعة في فن وصناعة التطريز"، دار المصطفى للطباعة، القاهرة، الطبعة الأولى.
- ٢٦. نرمين عبد الرحمن (١٩٩٦): "أثر الحركة التكعيبية والتجريدية على الموضة في عالم الأزياء "، رسالة ماجستير غير منشورة -، كلية الإقتصاد المنزلي، جامعة حلوان.
- 77.دينا أحمد نفادى (٢٠٠٠): " التكعبيية كقيمة تشكيلية لإبتكار تصميم طباعة المعلقات المعاصرة من خلال الحاسب الآلى "، رسالة ماجستير غير منشورة –، كلية الفنون التطبيقية، جامعة حلوان.
- .٢٨ أيمن فتحى محمد احمد عاشور (٢٠٠٦): " إبتكار تصميمات جديدة من عناصر المحميات الطبيعية بإستخدام التقنيات الحديثة للتصوير الفوتوغرافي لطباعة أقمشة المعلقات "، رسالة دكتوراه غير منشورة –، كلية الفنون التطبيقية، جامعة حلوان.
- 79.عبد الرحمن محمد ربيع أحمد (٢٠٠٣): " توظيف تقنيات معالجة الأسطح المعدنية لعمل مشغولات بتصميمات مستوحاه من المدرسة التكعيبية التحليلية "، رسالة ماجستير غير منشورة –، كلية التربية النوعية، جامعة عين شمس.







"Enrichment of Clothes and Its Accessories By innovative Designs adapted from Cubism Using Computer"

Prof. Mona Moussa Ghalep Nasr

Professor of Clothing and Textile,
Department of Home Economics, Agent the college Education and

Student Affairs Previously, Faculty of Specific Education, Alexandria
University

Ass.Prof. Rehab Taha Hussein Shredah

Assistant Professor of Clothing and Textile, Department of Home Economics, Faculty of Specific Education, Alexandria University

Nedaa Said Ismail Mohammed Assal

B. Sc. of Specific Education (Home Economics), Alexandria University

Abstract:

The research aims to study the possibility of benefiting from the translation and re-formulation of some of the paintings of the pioneers of the cubism school in the period (1907: 1914) and the availability of creative solutions and changes to create contemporary clothing designs and supplements using the computer, where the design of clothing and number (22) design, and then presented to a group of specialized arbitrators of university professors, in order to evaluate them in terms of the axes of evaluation required, The research follows the experimental approach in the analysis and description and study of the proposed designations as well as descriptive approach in the survey of the opinions of specialists in the designs And after processing the results using the appropriate statistical methods, the success of the implemented designs proved successful in obtaining high values according to the measured evaluation axes. It also received the attention of the arbitrators.

