إشغال الخرز



اصطحبت منى زميلاتها إلى مشغل والدتها لتعرفهم أشغال الخرز التي تنتجها والدتها، ودار بينهم الحوار الآتى

سارة: ما المقصود بأشغال الخرز؟ أشغال:أم منى

الخرز هي حرفة يدوية تساعد في إنتاج نماذج متنوعة من المشغولات الخرزية المشغولات منذ آلاف السنين ، وانتقلت إلينا عبر العصور بشكل يعكس تراث مختلف المجتمعات التي أنتجتها

مثل: العقود بأطوالها المتنوعة، والخواتم، وزخرفة قطع الملابس بتصميمات متنوعة من الخرز، وإضافة الخرز لزخرفة قطع المفروشات في المنزل وصنع ميداليات



متنوعة باستخدام الخرز



man Byrny man

ما الفائدة هذه : سوسن الأشغال؟ والدة مني: هناك أهمية لأشغال الخرز تتضح إنتاج قطع هي هواية :فيما يأتي حميلة مربحة تسهم هي هواية مربحة - 1 ومتنوعة في زيادة دخل تضفى تُسهم في زيادة دخل القر د جمالا عند والأسرة الفرد والأسرة استخدامها إنتاج قطع جميلة - 2 تعلم الصبر ومتنوعة تضفى جمالا و المثابر ة تنمية المهارات عند استخدامها وتنمية التناسق اليدوية تعلم الصبر - 3 والحس الفني البصري والمثابرة ، وتنمية الحركي التناسق البصري الحركي. شغل أوقات هي مهارة الفراغ يدوية تحافظ تنمية المهارات - 4 بأمور مفيدة على تراث اليدوية والحس الفني المجتمع هي مهارة يدوية - 5 تحافظ على تراث المجتمع شغل أوقات الفراغ - 6 بأمور مفيدة

رهف أنا أحب الأشغال اليدوية وأحب أشغال الخرز لكن لا أعرف المواد ما الأدوات و المستخدمة في أشغال الخرز

والدة منى: تعتمد أشغال الخرز على مواد أولية ، تمثل الأساس الذي تقوم عليه هذه الحرفة ، للحصول على المنتجات الخرزية ومن هذه المواد .

الأقفال والحلق ات المعدد المعدد المعدد ية

الخرز - 1 الخرز - 1 الخرز هو العنصر الأساس الذي تعتمد عليه كل أشغال الخرز ، مصنوعة من مادة مثل مصنوعة من مادة مثل البلاستيك ، أو السير اميك ، أو السير اميك ، أو الخرز يصنع قديما من الخرز يصنع قديما من عظام الحيوانات وقرونها ، والأصداف ، ويتوافر كل نوع بأحجام ويتوافر كل نوع بأحجام



وأشكال متعددة ، وبهذا التنوع يصبح بالإمكان تنفيذ تصاميم متعددة وغير محدودة من أشغال الخرز

الخيوط - 2
وتعد الخيوط من المواد
المهمة في أشغال الخرز
، وتتغاير الخيوط في
نوعها وسمكها ولونها ،
ولكل نوع استخدامات
تناسبه . ومن هذه
: الخيوط

هو :حيط الحرير - ا خيط رفيع وقوي مصنوع من الحرير



الطبيعي أو الصناعي ، ويناسب معظم أنواع الخرز ، وخاصة الصغير منها لأن تقويها تكون ضيقة ، ويتحمل كثرة الاستخدام ، كما أنه يناسب نظم الطويلة . والقصيرة

ب- خيط البلاستيك هو خيط قوي مصنوع من البلاستيك ، وأهم يميزه عن خيط الحرير الصلابة لذا يفضل استخدامه في تنفيذ الميداليات والخواتم والعقود القصيرة ، ويتوافر بسماكات ومتنوعة

يتميز : ج - خيط القطن بأنه أكثر سمكا من النوعين السابقين؛ لذلك فهو الأنسب عند استخدام الخرز الكبير ذي الثقوب الواسعة

د ـ خيط المطاط : يتوافر خيط المطاط : بألوان وسماكات متعددة ، ويناسب خيط المطاط عمل أشغال معبنة ،





مثل: الخواتم والأساور ، ويمتاز بسهولة لبس القطعة المشغولة به. لكن أهم عيوبه سهولة تعرض القطع المشغولة به للقطع

الأسلاك المعدنية - 3

تستخدم الأسلاك المعدنية أحيانا في أشغال الخرز، ويمكن اختيار السمك المناسب من السلك ؛ فالأسلاك بسماكات متعددة ، وتصنع من الفضة أو النحاس أو البرونز وغيرها ، بألوان متنوعة انظر الشكل . واستخدام السلك في أشغال الخرز يتيح الفرصة للحصول على أشكال لا بمكن الحصول عليها بالخيط ؛ لأنه عند استخدام السلك يخرج فرعان من السلك من كل خرزة أو حلقة معدنية ، ثم يتداخل الجانبان لنحصل على مشغولة من الخرز ، بالإضافة إلى أن اندماج ألوان السلك مع ألوان الخرز ، ينتج تداخلا جميلًا للألوان



تركب في طرفي بعض قطع الحلي ؛ مثل : العقد أو الشوار ، فيثبت قفل على أحد الطرفين وحلقة معدنية على الطرف الآخر ؛ لتيسير ارتدائها واستخدامها ، وألوان عديدة من وألوان عديدة من هذه الأقفال ويمكن اختيار القفل المتناسق مع القطعة المنفذة حجما ولونا

الأقفال والحلقات - 4 المعدنية

تركب في طرفي بعض قطع الحلي ؛ مثل : العقد أو السوار ، فيثبت قفل على أحد الطرفين وحلقة معدنية على الطرف الآخر ؛ لتيسير ارتدائها واستخدامها ، وثمة أنواع وأحجام وألوان عديدة من هذه الأقفال ويمكن اختيار القفل المتناسق مع القطعة المنفذة حجما ولونا

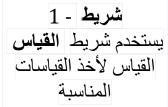


ا أما الأدوات التي تستخدم في تنفيذ مشغولات الخرز ، هي

شريط القياس

قطاعة الأسلاك المعدنية

مقص





قطاعة الأسلاك -2 المعدنية تستخدم قطاعة الأسلاك في قطع الأجزاء الزائدة من السلك



مقص تستخدم -3 المقصات لقص الخيوط بالأطوال المطلوبة ، وقص الزائد منها بعد الانتهاء من تنفيذ القطعة ، وتتوافر بأشكال وقياسات متنوعة



الإبر ثمة أحجام —4 كثيرة من إبر الخياطة ، لكن يفضل استخدام الإبرة الطويلة الرفيعة ذات الثقوب الواسعة في أشغال الخرز ؛ لإدخال الخيط فيها بيسر ، وفي الوقت نفسه إتاحة تمرير ها داخل الخرز خاصة الخرز الصغير ؛ لأنه ضيق الثقوب

