

### نموذج اختبار

اسم الوحدة		يُظهر معرفة ومهارة في تصنيع المنتجات اليدوية	مخرج التعلم	• يستخدم الأدوات اللازمة لتصنيع وتشكيل المنتجات اليدوية من مادة الشمع بطريقة صحيحة وأمنة
اسم الطالب/ة	د ب ع	اسم المجموعة	2	2024 الفصل الدراسي / السنة الدراسية / الفصل الثالث

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	ترتيب صور خطوات اذابة الشمع باستخدام الجهاز الكهربائي للتذويب



2



1



3



### نموذج اختبار

اسم الوحدة		مخرج التعلم	يُظهر معرفة ومهارة في تصنيع المنتجات اليدوية	اسم الطالب/ة
اسم الوحدة	يُظهر معرفة ومهارة في تصنيع المنتجات اليدوية	مخرج التعلم	يحدد المقاس المناسب للخيط بناء على حجم قالب الشمعة، وتثبيته في القالب بطريقة صحيحة.	اسم الطالب/ة
معيار الأداء	يحدد المقاس المناسب للخيط بناء على حجم قالب الشمعة، وتثبيته في القالب بطريقة صحيحة.	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	يقوم بتشغيل جهاز الغاز الكهربائي؛ لوضع الإناء الخاص بتذويب الشمع بطريقة صحيحة وأمنة.	اسم الطالب/ة
اسم الوحدة	يحدد المقاس المناسب للخيط بناء على حجم قالب الشمعة، وتثبيته في القالب بطريقة صحيحة.	اسم المجموعة	لعم	اسم الطالب/ة
اسم الوحدة	يحدد المقاس المناسب للخيط بناء على حجم قالب الشمعة، وتثبيته في القالب بطريقة صحيحة.	2		اسم الطالب/ة

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	ترتيب صور خطوات اذابة الشمع باستخدام الجهاز الكهربائي للتذويب
السؤال الأول	ترتيب صور خطوات اذابة الشمع باستخدام الجهاز الكهربائي للتذويب



2



1



3



### نموذج اختبار

اسم الوحدة		يُظهر معرفة ومهارة في تصنيع المنتجات اليدوية	مخرج التعلم	اسم الوحدة
اسم الطالب/ة	محمد بن علي	يحدد المقاس المناسب للخيط بناء على حجم قالب الشمعة، وتثبيتته في القالب بطريقة صحيحة.	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	اسم المجموعة
معيار الأداء		يقوم بتشغيل جهاز الغاز الكهربائي؛ لوضع الإناء الخاص بتذويب الشمع بطريقة صحيحة وأمنة.	2024	2
اسم الطالب/ة			الفصل الثالث	

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	ترتيب صور خطوات اذابة الشمع باستخدام الجهاز الكهربائي للتذويب



2



1



3



### نموذج اختبار

اسم الوحدة	يُظهر معرفة ومهارة في تصنيع المنتجات اليدوية	مخرج التعلم	• يستخدم الأدوات اللازمة لتصنيع وتشكيل المنتجات اليدوية من مادة الشمع بطريقة صحيحة وأمنة
اسم الطالب/ة	محمد سالم	اسم المجموعة	2
معايير الأداء	• يحدد المقاس المناسب للخيوط بناء على حجم قالب الشمعة، وتثبيته في القالب بطريقة صحيحة. • يقوم بتشغيل جهاز الغاز الكهربائي؛ لوضع الإناء الخاص بتذويب الشمع بطريقة صحيحة وأمنة.	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	2024 الفصل الثالث

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	ترتيب صور خطوات اذابة الشمع باستخدام الجهاز الكهربائي للتذويب



2



1



3

