

- ب) أتمم الجدول الموالي ببيان نوعية كل وظيفة (ور أو وт) وصياغتها مع تحديد خصائصها مستعينا بالمعطيات التالية:
- زاوية الثنی القصوى 180 ± 1 درجة
 - الطاقة الكهربائية المستعملة 10 ± 220 V.
 - المسافة بين جهاز التحكم و الآلة أثناء إنجاز عملية الثنی لا تتجاوز 0.5 ± 0.5 م.
 - وزن الآلة 10 ± 100 غ.

الليونة	المستوى	المعيار	نوع الوظيفة	بياناته	نº
.....
.....
.....
.....
.....

ج) أتمم الجزء التالي من تحرير كراس الشروط الوظيفي مستعينا بما سبق:

كراس الشروط الوظيفي

1 تقديم عام للمنتج:

- الطلب: يندمج هذا المشروع في إطار حاجة التقني إلى
- العرض : انطلاقا من الاستبيان الذي قامته شركة مختصة تبين أن هذه الآلة غير متوفرة بالسوق.

2 إطار الصنع: يمكن صنع بالمصنع.

3 التعبير عن الحاجة: تمكن عن الحاجة:

4 التعبير عن الحاجة: و تحديد خصائصها و و

العدد: / 20	الختبار كتابي عدد 1	المادة : التربية التكنولوجية	الإمدادية المنجي سليم بمدینین 2011/2010
التوقيت : 20 دق	المستوى: 8 أساسى	الاسم : اللقب : القسم: 8 أساسى الرقم : ..	الأستاذ: البر هومي

المنتوج: آلة ثنى البلاستيك الأوتوماتيكية

تشغل آلة الثنی الحراري الأوتوماتيكية بالطاقة الكهربائية، تمكن التقني من ثنى اللوحات البلاستيكية وينجز عملية الثنی بواسطة جهاز التحكم عن بعد.

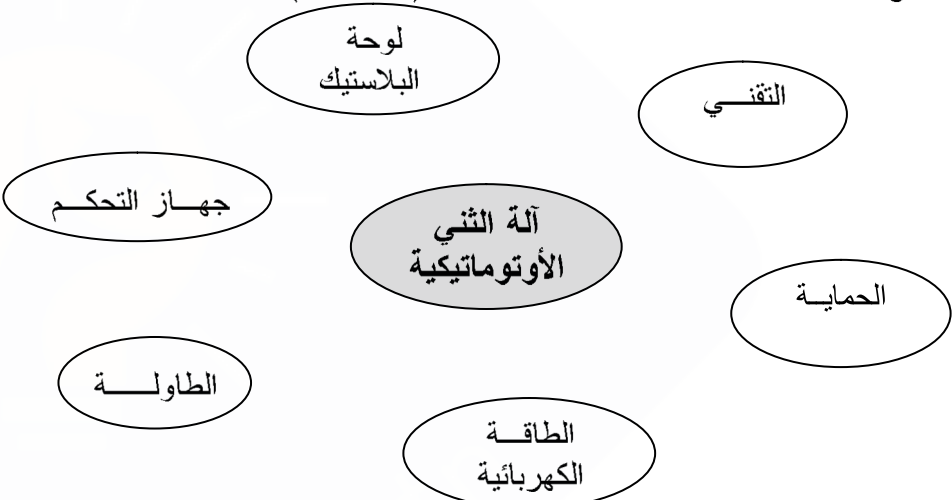
كثير العمل المطلوب:

التعبير عن الحاجة:

- أ - أجب بوضع علامة (x) في الخانة المناسبة:
لأي غرض صنعت آلة الثنی البلاستيك الأوتوماتيكية:
- ثنى المعادن ثنى اللوحات البلاستيكية ثنى الورق
- ب - عبر عن الحاجة إلى آلة الثنی الأوتوماتيكية:

التعبير الوظيفي عن الحاجة:

- أ) أتمم أدلة التعبير الوظيفي لآلية الثنی الأوتوماتيكية بربط العناصر بالمنتج أو عبره وبيان نوعية كل وظيفة (ور أو وт).



ب) أتمم الجدول الموالي ببيان نوعية كل وظيفة (ور أو وـت) وصياغتها مع تحديد خاصيتها مستعيناً بالمعطيات التالية:

- درجة الحرارة تتراوح بين 40 و 60 درجة حرارية.
- الثمن المرغوب فيه يتراوح بين 30 و 40 دينار.
- الطاقة الكهربائية المستعملة $10V \pm 220$.

العدد: / 20	اختبار كتابي عـ1ـدد المادة : التربية التكنولوجية	إنمادية المنجي سليم بمدینین 2012/2011
ال المستوى: 8 أساسي اللقب : الاسم : التوفيق : 20 دق	القسم: 8 أساسى الرقم : ..	الأستاذ: البر هومي

الليونة	المستوى	المعيار	ائمه	صياغة الوظيفة	ن.و
.....
.....
.....
.....
.....

ج) أتمم الجزء التالي من تحرير كراس الشروط الوظيفي مستعيناً بما سبق:

كراس الشروط الوظيفي

5 تقديم عام للمنتج:

- الطلب: يندرج هذا المشروع في إطار حاجة التقني إلى
- العرض: انطلاقاً من الاستبيان الذي قامت به شركة مختصة تبين أن هذه الآلة غير متوفرة بالسوق.

6 إطار الصنع: يمكن صنع بالمصنع.

7 التعبير عن الحاجة: تمكن

8 التعبير عن الحاجة:

و تحديد خاصيتها و و و

المنتج: مجفف الشعر

يشتغل مجفف الشعر بواسطة الطاقة الكهربائية و يمكن الحلاق من تجفيف الشعر أثناء حلاقة الحريف.

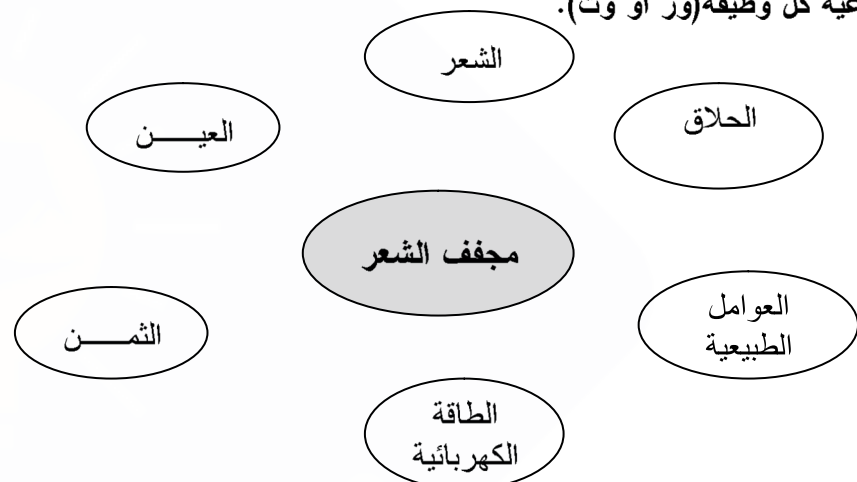
كثير العمل المطلوب:

8 التعبير عن الحاجة:

ـ عـبـر عن الحاجـة إلـى مجـفـفـ الشـعـر:

ـ سـيـ التـعبـيرـ الوـظـيفـيـ عـنـ الحاجـة:

أ) أتمم أداة التعبير الوظيفي لمجفف الشعر بربط العناصر بالمنتج أو عبره وبيان نوعية كل وظيفة(ور أو وـت).



العدد: / 20	اختبار كتابي عدد المادة : التربية التكنولوجية	الإمدادية المنجي سليم بمدنين 2012/2010
	التوقيت : 80 دقيقة المستوى : 8 أساسى	الأستاذ: البر هوبي

تشغل المكنسة الكهربائية بالتيار الكهربائي و تمكن من امتصاص الغبار
و الأتربة المتاثرة على المفروشات.

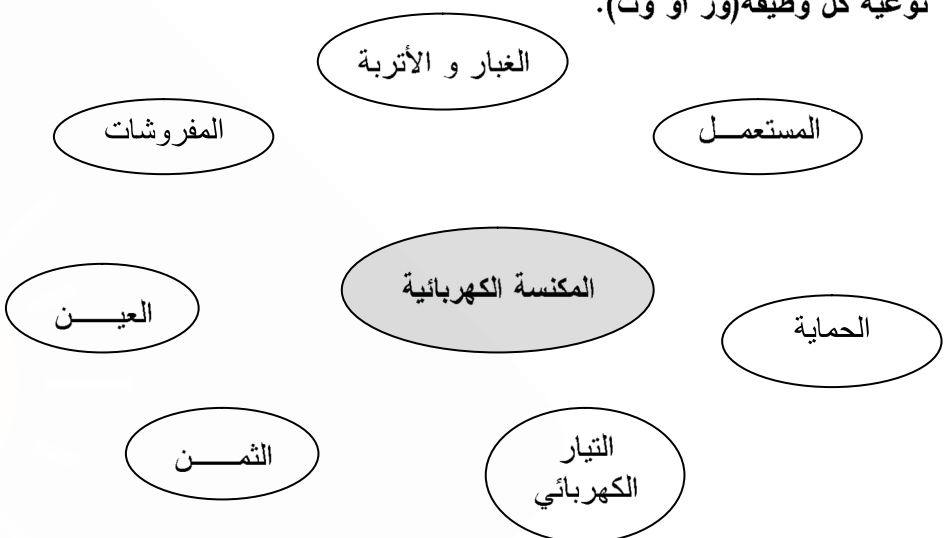
العمل المطلوب:

٤٦ التعبير عن الحاجة:

⇨ عبر عن الحاجة إلى المكنسة الكهربائية:

مـ٢ التعبير الوظيفي عن الحاجة:

أ) أتم أداة التعبير الوظيفي للمكنسة الكهربائية بربط العناصر بالمنتج أو عبره وبيان نوعية كل وظيفة (ور أو ور).



ب) أتم الجدول المولى بيان نوعية كل وظيفة (ور أو وت) وصياغتها مع تحديد خاصيتها مستعيناً بالمعطيات التالية:

لدراس الشروط الوظيفي

٩ تقدیم عام للمنتج:

- إطار الصنع: يمكن صنع
- بالمصنع.

- الطلب: يندرج هذا المشروع في إطار حاجة المستعمل إلى
- العرض : انطلاقاً من الاستبيان الذي قامت به شركة مختصة تبين أن المكنسة الكهربائية غير متوفرة بالسوق.

- 10 إطار الصنع: يمكن صنع بالمصنع.

- 11 التعبير عن الحاجة: تمكن

- 12 - التعبير عن الحاجة:

و تحديد خاصياتها و و و

ج) أتمم ما يلى اعتنادا على تعريف كراس الشروط الوظيفي و محتواه:

