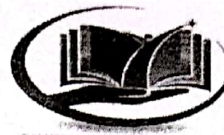




كلية الاقتصاد والعلوم السياسية
كلية معتمدة من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد



وحدة رئيس والتقويم

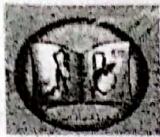


وحدة ضمان الجودة والاعتماد

نوع الطالب	ال المستوى / الرابع كود المقرر C422 الفصل الدراسي (الثاني) طريقة اداء الامتحان - يتضمن الامتحان أسلمة موضوعية اختار من بين الآفواز (A-B-C-D) — و أسللة (✓) (✗)	القسم / الملابس والنسيج مقرر / العالية بالملابس العام الدراسي (٢٠٢٣/٢٠٢٢) عدد الأسئلة: (٦٠) سوال الدرجة الكلية للامتحان (٦٠) درجة عدد اوراق الامتحان: الامتحان في اربعة ورقات	زمن الامتحان: ساعتان التاريخ : الاربعاء ٢٠٢٣/٦/١٢ تعليمات خاصة بالإمتحان - يرجى قراءة الأسئلة جيداً والإجابة عليها جميعاً - جميع الأسئلة اجبارية - وفقاً لتعليمات الاختبار ونموذج التصحيح الإلكتروني (بابل شيت)
------------	--	---	---

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول في مقرر "العناية بالملابس"

١- يتحلل القطن عند درجة حرارة	١٣٠ (C) ١٥٠ (D)	١٠٠ (A) ١٢٠ (B)
٢- يستabil الصوف بنسبة ٣٠ % وتصل نقطته عند	% ٧٠ (C) % ٨٠ (D)	% ٥٠ (A) % ٦٠ (B)
٣- يستخدم عند عabil الصوف	الكتويات (C) الاحماض (D)	الصابون (A) كريونات الصوديوم (B)
٤- تستعمل المواد المؤكسدة أثناء عملية التجهيز لمقاومة	التمدد (C) الانكماش (D)	البلل (A) العنف (B)
٥- تستخدم خلطات ٤٥ % صوف مع ٥٥ % بولي استر في	الملابس الخارجية (C) ملابس الأطفال (D)	الملابس الداخلية (A) الملابس المنزلية (B)
٦- استabilitة القطن تصل عند نقطته القطع إلى	% ١٥ (C) % ٢٠ (D)	% ٥ (A) % ٩ (B)
٧- يتأثر القطن بالكتوي	لا يتأثر (C) تأثير ضعيف (D)	المخفف (A) المركز (B)
٨- تساعد خاصية التموج في الصوف على	العزل الحراري (C) الانكماش (D)	الصلابة (A) اللمعان (B)
٩- حالة معالجة الصوف بالاحماض المركزية يلاحظ صياغتها بالصيغات	حمضية (C) قاعدية (D)	مباشرة (A) غير مباشرة (B)
١٠- تستخدم خلطات ٤٥ % صوف مع ٥٥ % اكريليك في	ملابس الأطفال (C) الملابس الداخلية (D)	البلل الرجالي (A) الملابس الحريري (B)



كلية الاقتصاد المنزلي
كلية معتمدة من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد



وحدة القياس والتقويم



وحدة ضمان الجودة والاعتماد



-١١- هذا الرمز يعبر عن ...

الغسل اليدوي	(C)	الغسل في الغسالة الكهربائية في مياه دافئة ، درجة	(A)
التبييض	(D)	عدم الغسل	(B)



-١٢- هذا الرمز يعبر عن ...

غير قابل لاستخدام مواد التبييض	(C)	الغسل	(A)
قابل لإضافة المواد المبيضة التي تحتوي على الكلور	(D)	الغسل الجاف	(B)



-١٣- هذا الرمز يعبر عن ...

لا يجب كي الملابس	(C)	كي الملابس	(A)
لا يجب كي الملابس مع البخار	(D)	كي على درجة حرارة عالية	(B)



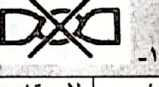
-١٤- هذا الرمز يعبر عن ...

بإمكانك استخدام المجفف بدرجة حرارة منخفضة	(C)	بإمكانك استخدام المجفف بدرجة حرارة متوسطة	(A)
لا يستخدم المجفف	(D)	بإمكانك استخدام المجفف بدرجة حرارة مرتفعة	(B)



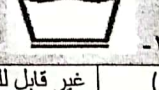
-١٥- هذا الرمز يعبر عن ...

التجفيف الجاف	(C)	التقطيف الجاف	(A)
لا يستخدم التجفيف	(D)	لا يستخدم التقطيف الجاف	(B)



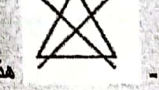
-١٦- هذا الرمز يعبر عن ...

لا تتعصر باليد	(C)	لا يستخدم التقطيف الجاف	(A)
لا يتم الكي	(D)	لا يستخدم التجفيف	(B)



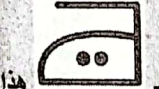
-١٧- هذا الرمز يعبر عن ...

غير قابل للغسل	(C)	دوره غسيل خفينة	(A)
الغسل الجاف	(D)		(B)



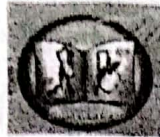
-١٨- هذا الرمز يعبر عن ...

غير قابل لإضافة المبيضات	(C)	غير قابل الكي	(A)
لا يستخدم الغسل العادي	(D)	لا يستخدم الغسل الجاف	(B)



-١٩- هذا الرمز يعبر عن ...

كي الملابس على درجة حرارة منخفضة	(C)	كي الملابس على درجة حرارة مرتفعة	(A)
كي الملابس على البخار	(D)		(B)



كلية الاقتصاد والعلوم السياسية
كلية معتمدة من الهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد

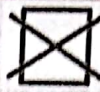


وحدة القياس والتقويم



وحدة ضمان الجودة والاعتماد

-٢٠- هذا الرمز يعبر عن ...



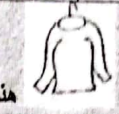
- | | | | |
|---------------------------------|-----|-------------------------|-----|
| يجب نشر الملابس في الهواءطلق | (C) | لا يستخدم الكالور | (A) |
| لا يجب نشر الملابس في الهواءطلق | (D) | لا يستخدم التنظيف الجاف | (B) |

-٢١- هذا الرمز يعبر عن ...



- | | | | |
|---|-----|---------------------------------|-----|
| تعليق الملابس من دون عصراها على منشر الغسيل | (C) | لا يستخدم التنظيف الجاف | (A) |
| غير قابل لإضافة المبيضات | (D) | لا يجب نشر الملابس في الهواءطلق | (B) |

-٢٢- هذا الرمز يعبر عن ...



- | | | | |
|-------------------------|-----|---------------------------|-----|
| لا يستخدم التنظيف الجاف | (C) | لا يفضل التجفيف على شماعة | (A) |
| لا يستخدم الكالور | (D) | يفضل التجفيف على شماعة | (B) |

-٢٣- هذا الرمز يعبر عن ...



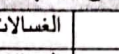
- | | | | |
|---|-----|-------------------------|-----|
| تغسل الثياب يدويا بدلاً من الغسالة | (C) | لا يستخدم التنظيف الجاف | (A) |
| تعليق الملابس من دون عصراها على منشر الغسيل | (D) | لا يستخدم الكالور | (B) |

-٢٤- هذا الرمز يعبر عن ...



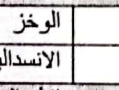
- | | | | |
|---|-----|---|-----|
| استخدام المجفف بدرجة حرارة عادية | (A) | استخدام المجفف بدرجة حرارة متوسطة | (C) |
| لا يجب استخدام المجفف بدرجة حرارة ساخنة | (B) | لا يجب استخدام المجفف بدرجة حرارة عادية | (D) |

-٢٥- من المنتجات الحديثة في الأسواق لإزالة البقع



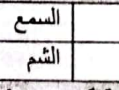
- | | | | |
|------------------------|-----|-------------------|-----|
| الغسالات | (A) | أقلام إزالة البقع | (C) |
| الغسالات الأوتوماتيكية | (B) | الكالور | (D) |

-٢٦- يعتبر من المؤشرات لعدم الراحة



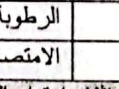
- | | | | |
|------------|-----|-----------|-----|
| ال وخز | (A) | الاستطالة | (C) |
| الانسدالية | (B) | التعرق | (D) |

-٢٧- ما هي أكثر الحواس تاثرا بالراحة في الملابس



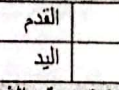
- | | | | |
|-------|-----|--------|-----|
| السمع | (A) | التنفس | (C) |
| الشم | (B) | اللمس | (D) |

-٢٨- تعتبر من أهم العوامل المؤثرة في عدم الإحساس بالراحة



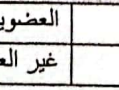
- | | | | |
|----------|-----|----------|-----|
| الرطوبة | (A) | الترقق | (C) |
| الامتصاص | (B) | النعمومة | (D) |

-٢٩- أثناء ارتداء الملابس يصل الشعور إلى ...



- | | | | |
|-------|-----|--------|-----|
| القدم | (A) | الجلد | (C) |
| اليد | (B) | الرقبة | (D) |

-٣٠- تعتبر بقع الشاي والقهوة من البقع



- | | | | |
|-------------|-----|----------|-----|
| العضوية | (A) | المعدنية | (C) |
| غير العضوية | (B) | الدهنية | (D) |



كلية الاقتصاد والعلوم السياسية



وحدة ضمان الجودة والتقويم



وحدة ضمان الجودة والاعتماد

جوب عن الأسللة التالية حيث ان العبارة الصحيحة (T) والعبارة الخاطئة (F)

M	العبارات
١	النسيج المبردي يجعل القماش سميكا عنه في طريقة النسيج السادة
٢	النسيج السادة يفضل استخدامه في أقمشة البطانات
٣	زيادة الوربة في النسيج تعطي خاصية الدفء والمظهر الجيد
٤	ترتبط خاصية امتصاص العرق بنسبة الفراغات داخل التركيب النسيجي
٥	اقمشة الحشو غير المنسوجة تتمدد طوليا وعرضيا
٦	النسيج المبردي لا يتسع بسهولة عنه في النسيج السادة
٧	اقمشة الحشو تحافظ على شكل الملابس ومظهره أثناء الارتداء
٨	درجة الحرارة المستخدمة لصق الحشو بالملابس ١٠٠ م°
٩	يعتبر الصوف من اخف الخامات وزنا في صناعة النسيج
١٠	الصوف موصل جيد للكهرباء
١١	تستخدم بيكريلونات الصوديوم كعامل مساعد عند الصباغة
١٢	يستخدم محلول الخل في الشطف بعد الصباغة
١٣	في حالة الصباغة بالعقد والربط تستخدم درجة حرارة ١٨٠ م° للملابسقطنية
١٤	التصميم بالعقد والربط يصلح في مجال التصنيع عنه في التصميم الفردي
١٥	الزمن المستغرق لصباغة الأقمشة القطنية بالعقد والربط ٢٠ دقيقة
١٦	لإزالة البقع الدهنية يستخدم بنزين التنظيف
١٧	لإزالة بقع الشاي والقهوة الحديثة يستخدم الماء البارد
١٨	لإزالة بقع اللبان توضع الملابس في الفريز
١٩	لا يمكن إزالة بقع الحبر من الملابس
٢٠	لا يستخدم مواد التبييض مع الأقمشة البيضاء
٢١	تستخدم المكواة بدرجات حرارة عالية مع القطن
٢٢	لا يمكن كي الملابس المصنوعة من الكتان
٢٣	يمكن كي الملابس التي تحتوي على تغليف بطرق الـ التقليدية
٢٤	يفضل عدم الالتزام بتعليمات الغسيل المدونة على الملابس
٢٥	يوجد شيت (أوراق خاصة) تباع لمنع حدوث بهتان الألوان مع بعضها أثناء الغسيل
٢٦	تضاف مواد التبييض على الأقمشة الملونة
٢٧	هناك ٤ حواس تتأثر بالراحة بالملابس
٢٨	البوراكين هو مركب لا يدخل في صناعة المنظفات
٢٩	لا يمكن إضافة الملح لبقع الدم
٣٠	يستخدم ملح الليوم في إزالة بقع الصدأ

مع اطيب التمنيات بالنجاح والتوفيق ،،،

اسماء وتوقيع لجنة الممتحنين

أ/د/ اسلام عبد المنعم حسين

أ/د/ رانيا حسني هيكل