

الوحدة 6 الصناعات المنزلية 50 سؤال من متعدد لمادة التربية المهنية الصف السابع الفصل الأول

1. ما الهدف من صناعة مواد التجميل في المنزل؟
(أ) زيادة التكاليف
(ب) توفير منتجات آمنة وطبيعية بتكلفة أقل
(ج) إضاعة الوقت
(د) تقليل المحلات

2. أي من المكونات التالية يدخل في صناعة الكريمات المرطبة؟
(أ) الماء
(ب) الزيوت
(ج) الشمع
(د) جميع ما سبق

3. ما فائدة استخدام الزيوت الطبيعية في المستحضرات؟
(أ) جعلها أرخص
(ب) ترطيب البشرة وتغذيتها
(ج) تغيير اللون
(د) زيادة الملمس اللزج

4. ما المادة التي تساعد على مزج الماء والزيت في المستحضرات؟
(أ) الملح
(ب) المستحلب (مثل شمع العسل)
(ج) السكر
(د) النشا

5. ما الخطوة الأولى قبل صناعة أي مستحضر تجميل؟
(أ) البدء مباشرة
(ب) ارتداء القفازات وتجهيز الأدوات
(ج) شراء مكونات غالية
(د) تجربته على الوجه

6. ما فائدة إضافة ماء الورد إلى المستحضرات؟
(أ) الترطيب
(ب) رائحة جميلة
(ج) تهدئة البشرة
(د) جميع ما سبق

7. أي من أنواع البشرة التالية تتميز بلمعان ومسام واسعة؟
(أ) البشرة الجافة
(ب) البشرة الدهنية

ج) البشرة العادمة
د) البشرة الحساسة

8. كيف يمكن معرفة نوع البشرة؟

- أ) باللمس فقط
- ب) بغض الوجه ومراقبة سلوك البشرة بعد نصف ساعة
- ج) بالسؤال
- د) بالمقارنة

9. ما المستحضر المناسب للبشرة الجافة؟

- أ) مقشر قوي
- ب) مرطب غني
- ج) منظف قاعدي
- د) تونيك كحولي

10. ما فائدة قناع الوجه؟

- أ) تغيير لون البشرة
- ب) تنظيف عميق وترطيب
- ج) تفشير طبقات الجلد
- د) تبييض فوري

11. أي من المكونات الطبيعية مفيدة للبشرة؟

- أ) العسل
- ب) الشوفان
- ج) الأفوكادو
- د) جميع ما سبق

12. ما الخطير من استخدام مستحضرات منتهية الصلاحية؟

- أ) تهيج البشرة
- ب) الدوى
- ج) عدم الفعالية
- د) جميع ما سبق

13. ما فائدة "بطاقة البيان" على المنتج المنزلي؟

- أ) للزينة
- ب) توضيح المكونات وتاريخ الصنع
- ج) زيادة الوزن
- د) إخفاء المعلومات

14. كيف يمكن حفظ المستحضرات المنزلية؟

- (أ) في مكان بارد وجاف
- (ب) في الثلاجة لبعض المستحضرات
- (ج) في عبوات مغلقة
- (د) جميع ما سبق

15. ما المدة التقريبية لصلاحية المستحضرات المنزلية؟

- (أ) أسبوع
- (ب) عدة أسابيع إلى أشهر
- (ج) سنة
- (د) غير محددة

16. ما المقصود بمزيل العرق؟

- (أ) معطر الجو
- (ب) مستحضر يقلل رائحة العرق
- (ج) منظف الجسم
- (د) مرطب

17. أي من المكونات يمكن استخدامها في صنع مزيل عرق طبيعي؟

- (أ) بيكربونات الصوديوم
- (ب) زيت جوز الهند
- (ج) نشا الذرة
- (د) جميع ما سبق

18. ما فائدة إضافة النشا إلى مزيل العرق؟

- (أ) امتصاص الرطوبة
- (ب) زيادة السيولة
- (ج) تغيير اللون
- (د) إضافة رائحة

19. ما الإجراء الآمن عند صناعة الصابون في المنزل؟

- (أ) ارتداء نظارات واقية
- (ب) العمل في مكان جيد التهوية
- (ج) الحذر من الصودا الكاوية
- (د) جميع ما سبق

20. ما فائدة الصابون الطبيعي؟

- (أ) لطيف على البشرة
- (ب) خالي من المواد الكيميائية القاسية
- (ج) يمكن تخصيصه
- (د) جميع ما سبق

21. أي من الزيوت مناسب للبشرة الحساسة؟

- (أ) زيت اللوز
- (ب) زيت الجوجوبا
- (ج) زيت الزيتون
- (د) جميع ما سبق

22. ما فائدة استخدام السكر في مبشرة البشرة؟

- (أ) تبييض البشرة
- (ب) إزالة الخلايا الميتة بطفف
- (ج) جعل البشرة دهنية
- (د) تقشير عميق

23. كيف يمكن صنع مرطب الشفاه الطبيعي؟

- (أ) شمع العسل
- (ب) الزيوت
- (ج) الزبدة
- (د) جميع ما سبق

24. ما الخطير من استخدام مواد غير معروفة في المستحضرات؟

- (أ) الحساسية
- (ب) التهيج
- (ج) التسمم
- (د) جميع ما سبق

25. ما فائدة اختبار الحساسية قبل استخدام مستحضر جديد؟

- (أ) إضاعة الوقت
- (ب) تجنب ردود الفعل التحسسية
- (ج) تغيير اللون
- (د) زيادة الفعالية

26. أي من الأعشاب مفيدة للشعر؟

- (أ) الحناء
- (ب) إكليل الجبل
- (ج) البابونج
- (د) جميع ما سبق

27. ما فائدة الحناء للشعر؟

- (أ) تلوين طبيعي
- (ب) تقوية
- (ج) علاج القشرة
- (د) جميع ما سبق

28. كيف يمكن صنع شامبو طبيعي؟
(أ) بصابون نباتي
(ب) بالأعشاب
(ج) بالصودا
(د) أ و ب

29. ما مكونات معجون الأسنان الطبيعي؟
(أ) زيت جوز الهند
(ب) بيكربونات الصوديوم
(ج) زيت النعناع
(د) جميع ما سبق

30. ما فائدة زيت جوز الهند في العناية الشخصية؟
(أ) ترطيب البشرة
(ب) ترطيب الشعر
(ج) مزيل مكياج
(د) جميع ما سبق

31. كيف يمكن صنع مزيل عرق صلب؟
(أ) بالزيوت والشمع
(ب) بالخل
(ج) بالملح
(د) أ و ب

32. ما فائدة استخدام الفازلين في المستحضرات؟
(أ) ترطيب عميق
(ب) حاجز وقائي
(ج) علاج التشققات
(د) جميع ما سبق

33. أي من المكونات مضاد طبيعي للبكتيريا؟
(أ) العسل
(ب) زيت الشاي
(ج) الخل
(د) جميع ما سبق

34. ما فائدة قناع الطين للبشرة؟
(أ) امتصاص الزيوت
(ب) تنظيف المسام
(ج) تهدئة البشرة
(د) أ و ب

35. كيف يمكن تلوين المستحضرات طبيعياً؟

- (أ) بالشاي
- (ب) بالسبيرولينا
- (ج) بالبنجر
- (د) جميع ما سبق

36. ما فائدة إضافة فيتامين E إلى المستحضرات؟

- (أ) مضاد للأكسدة
- (ب) حفظ طبيعي
- (ج) ترطيب
- (د) جميع ما سبق

37. أي من المستحضرات يمكن صنعه للقدمين؟

- (أ) مقشر
- (ب) مرطب
- (ج) غسول
- (د) جميع ما سبق

38. ما فائدة استخدام الشوفان في المستحضرات؟

- (أ) تهدئة البشرة
- (ب) تنظيف لطيف
- (ج) ترطيب
- (د) جميع ما سبق

39. كيف يمكن صنع عطر طبيعي؟

- (أ) بالزيوت العطرية
- (ب) بالكحول
- (ج) بالماء
- (د) أو بـ

40. ما الخطير من استخدام الزيوت العطرية مباشرة على البشرة؟

- (أ) لا خطير
- (ب) تهيج البشرة (بجب تخفيفها)
- (ج) تبييض البشرة
- (د) ترطيب مفرط

41. ما فائدة صناعة المستحضرات في المنزل اقتصادياً؟

- (أ) توفير المال
- (ب) التحكم في الجودة
- (ج) تقليل النفايات
- (د) جميع ما سبق

42. أي من الأدوات ضرورية لصناعة المستحضرات؟

- (أ) أووعية زجاجية
- (ب) ملائق
- (ج) موازين
- (د) جميع ما سبق

43. ما فائدة التعقيم في صناعة المستحضرات؟

- (أ) منع نمو البكتيريا
- (ب) إطالة الصلاحية
- (ج) زيادة الفعالية
- (د) جميع ما سبق

44. كيف يمكن صنع غسول للوجه للبشرة الدهنية؟

- (أ) بشاي أخضر
- (ب) بخل التفاح
- (ج) بعصير ليمون
- (د) جميع ما سبق

45. ما فائدة استخدام الألوفيرا في المستحضرات؟

- (أ) تهدئة البشرة
- (ب) ترطيب
- (ج) علاج حروق الشمس
- (د) جميع ما سبق

46. أي من المكونات مفيدة لعلاج حب الشباب؟

- (أ) زيت الشاي
- (ب) الصبار
- (ج) العسل
- (د) جميع ما سبق

47. كيف يمكن صنع بلسم للشعر طبيعي؟

- (أ) بالزبدة
- (ب) بالزيوت
- (ج) بالعسل
- (د) جميع ما سبق

48. ما فائدة استخدام خل التفاح للشعر؟

- (أ) إغلاق الطبقة الخارجية للشعر
- (ب) إضفاء لمعان
- (ج) موازنة الحموضة
- (د) جميع ما سبق

49. ما الخطير من الإفراط في استخدام المقشرات؟

- (أ) تهيج البشرة
- (ب) جفاف البشرة
- (ج) زيادة الحساسية
- (د) جميع ما سبق

50. ما أهم نصيحة عند البدء في الصناعات المنزلية؟

- (أ) التسرع
- (ب) البحث والتعلم والبدء بمكونات بسيطة
- (ج) استخدام مواد غير معروفة
- (د) عدم التوثيق

منتديات صقر الجنوب التعليمية



تم تحميل هذا الملف من موقع منتديات صقر الجنوب

للدخول على الموقع انقر هنا

لمزيد من الملفات ابحث عن

Search

منتديات صقر الجنوب



منتديات صقر الجنوب



admin@jnob-jo.com



+962 799238559

نعمل بجد لتقديم تعليم متخصص يحقق طموحات المستقبل.