



الموضوع: التطهير والتعقيم في المنزل.

الصف: الخامس.

المبحث: التربية المهنية.

إعداد: شبكة منهاجي التعليمية.

السؤال الأول:

أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية: 

١. يُستخدم الكلور المخفف بعد:

- أ) خلطه بالصابون.
- ب) تخفيفه بالماء.
- ج) تسخينه.
- د) خلطه بالكحول.

٢. التنظيف يعني:

- أ) قتل جميع الجراثيم.
- ب) إزالة الأوساخ الظاهرة.
- ج) تعقيم الماء.
- د) رش المعطرات.

٣. التطهير يهدف إلى:

- أ) إزالة الغبار فقط.
- ب) قتل معظم الجراثيم.
- ج) القضاء على جميع الجراثيم.
- د) تعطير المكان.

٤. التعقيم يعني:
- أ) تقليل الجراثيم.
 - ب) إزالة الأوساخ.
 - ج) القضاء على جميع الجراثيم.
 - د) غسل اليدين فقط.

٥. الكحول الطبي الفعال لتعقيم اليدين تكون نسبته:

- أ) ١٠٪ - ٢٠٪
- ب) ٣٠٪ - ٤٠٪
- ج) ٦٠٪ - ٧٠٪
- د) ٩٠٪ - ١٠٠٪

٦. من إجراءات السلامة عند استخدام المطهرات:

- أ) إغلاق النوافذ.
- ب) تهوية المكان جيدًا.
- ج) لمس المادة مباشرة.
- د) خلط المواد معًا.

٧. تُستخدم أقراص الكلور في:

- أ) تعطير الهواء.
- ب) تعقيم مياه الخزانات.
- ج) تنظيف الزجاج.
- د) غسل الملابس.

٨. جهاز التعقيم بالبخار يعتمد على:

- أ) مواد عطرية.
- ب) ماء بارد.
- ج) بخار ماء عالي الحرارة.
- د) الكحول فقط.

٩. مدة التلامس هي:

- أ) وقت مسح السطح.
- ب) الوقت الذي يُترك فيه المطهر ليؤثر.
- ج) وقت تخفيف المادة.
- د) وقت فتح النوافذ.

١٠. من أمثلة المعقمات:

- أ) مطهر الأرضيات.
- ب) جل معقم اليدين.
- ج) الماء فقط.
- د) قطعة قماش.

١١. من استخدامات مطهر الهواء:

- أ) غسل الملابس.
- ب) تنقية الهواء.
- ج) تنظيف الأسنان.
- د) تلميع الأحذية.

١٢. يجب تجنب ملامسة الكحول الطبي لـ:

- أ) اليدين.
- ب) الملابس.
- ج) العينين.
- د) الأرضيات.

١٣. قبل تطهير الطاولة يجب:

- أ) رش المطهر مباشرة.
- ب) إزالة الأدوات عنها.
- ج) وضع الماء فقط.
- د) إغلاق الأبواب.

١٤. تُستخدم المناديل المعقمة ل:

- أ) تلميع الزجاج.
- ب) تعقيم اليدين والأسطح.
- ج) إزالة الطلاء.
- د) تنظيف السجاد.

١٥. من خطوات تطهير الطاولة:

- أ) تركها مبللة دون مسح.
- ب) مسحها قبل رش المطهر.
- ج) عدم الانتظار.
- د) استخدام ماء فقط.

١٦. الخل يحتوي على حمض يسمى:

- أ) الكربونيك.
- ب) الأسيتيك.
- ج) الهيدروكلوريك.
- د) النيتريك.

١٧. يجب ارتداء القفازات عند:

- أ) اللعب.
- ب) استخدام المطهرات.
- ج) مشاهدة الدرس.
- د) مسح الغبار فقط.

١٨. تطهير الأرضيات يتطلب:

- أ) تخفيف المطهر بالماء.
- ب) استخدامه مركزًا دائمًا.
- ج) خلطه بالعطر.
- د) عدم تهوية المكان.

١٩. جل معقم اليدين يُستخدم عند:

- أ) توفر الماء والصابون.
- ب) عدم توفر الماء والصابون.
- ج) غسل الملابس.
- د) تنظيف الأرضيات.

٢٠. الهدف من استخدام المطهرات والمعقمات هو:

- أ) تعطير المنزل فقط.
- ب) تقليل انتشار الأمراض.
- ج) تغيير لون الأسطح.
- د) تبليل الأرضيات.

السؤال الثاني:

أضع إشارة (✓) للعبارة الصحيحة، وإشارة (X) للعبارة غير الصحيحة:

١. () التنظيف يقضي على جميع الجراثيم.
٢. () التطهير يقلل عدد الجراثيم إلى مستوى آمن.
٣. () التعقيم يقضي على جميع أنواع الجراثيم.
٤. () يجب ترك المطهر على السطح مدة معينة ليكون فعالاً.
٥. () يمكن استنشاق الكلور دون ضرر.
٦. () جهاز التعقيم بالبخار لا يحتاج إلى مواد كيميائية.
٧. () المناديل المعقمة تحتوي على مواد مضادة للجراثيم.
٨. () يجب عدم تهوية المكان عند استخدام المطهرات.
٩. () أقراص الكلور تُستخدم لتعقيم مياه الشرب.

١٠. () الكحول بتركيز منخفض جدًا يكون فعالاً في التعقيم.

السؤال الثالث:

أكمل الفراغ في العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

١. إزالة الأوساخ الظاهرة تسمى
٢. القضاء على جميع الجراثيم يسمى
٣. يُترك المطهر على السطح مدة تسمى مدة
٤. يُستخدم بخار الماء عالي الحرارة في جهاز
٥. يُخفف الكلور بـ قبل استخدامه.
٦. يُستخدم جل معقم اليدين عند عدم توفر و
٧. من إجراءات السلامة ارتداء قبل استخدام المطهر.
٨. يحتوي الخل على حمض يسمى حمض
٩. المناديل المعقمة تحتوي على نسبة من تتراوح بين 60% و 80%
١٠. الهدف من استخدام المطهرات هو الحد من انتشار

تمنياتنا لكم بالتوفيق

إجابات الأسئلة

السؤال الأول:

أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية:

١. يُستخدم الكلور المخفف بعد:

أ) خلطه بالصابون.

ب) تخفيفه بالماء.

ج) تسخينه.

د) خلطه بالكحول.

٢. التنظيف يعني:

أ) قتل جميع الجراثيم.

ب) إزالة الأوساخ الظاهرة.

ج) تعقيم الماء.

د) رش المعطرات.

٣. التطهير يهدف إلى:

أ) إزالة الغبار فقط.

ب) قتل معظم الجراثيم.

ج) القضاء على جميع الجراثيم.

د) تعطير المكان.

٤. التعقيم يعني:

أ) تقليل الجراثيم.

ب) إزالة الأوساخ.

ج) القضاء على جميع الجراثيم.

د) غسل اليدين فقط.

٥. الكحول الطبي الفعال لتعقيم اليدين تكون نسبته:

أ) ١٠٪ - ٢٠٪

ب) ٣٠٪ - ٤٠٪

ج) ٦٠٪ - ٧٠٪

د) ٩٠٪ - ١٠٠٪

٦. من إجراءات السلامة عند استخدام المطهرات:

أ) إغلاق النوافذ.

ب) تهوية المكان جيدًا.

ج) لمس المادة مباشرة.

د) خلط المواد معًا.

٧. تُستخدم أقراص الكلور في:

أ) تعطير الهواء.

ب) تعقيم مياه الخزانات.

ج) تنظيف الزجاج.

د) غسل الملابس.

٨. جهاز التعقيم بالبخار يعتمد على:

أ) مواد عطرية.

ب) ماء بارد.

ج) بخار ماء عالي الحرارة.

د) الكحول فقط.

٩. مدة التلامس هي:

أ) وقت مسح السطح.

ب) الوقت الذي يُترك فيه المطهر ليؤثر.

ج) وقت تخفيف المادة.

د) وقت فتح النوافذ.

١٠. من أمثلة المعقمات:

أ) مطهر الأرضيات.

ب) جل معقم اليدين.

ج) الماء فقط.

د) قطعة قماش.

١١. من استخدامات مطهر الهواء:

أ) غسل الملابس.

ب) تنقية الهواء.

ج) تنظيف الأسنان.

د) تلميع الأحذية.

١٢. يجب تجنب ملامسة الكحول الطبي ل:

أ) اليدين.

ب) الملابس.

ج) العينين.

د) الأرضيات.

١٣. قبل تطهير الطاولة يجب:

أ) رش المطهر مباشرة.

ب) إزالة الأدوات عنها.

ج) وضع الماء فقط.

د) إغلاق الأبواب.

١٤. تُستخدم المناديل المعقمة ل:

أ) تلميع الزجاج.

ب) تعقيم اليدين والأسطح.

ج) إزالة الطلاء.

د) تنظيف السجاد.

١٥. من خطوات تطهير الطاولة:

- أ) تركها مبللة دون مسح.
- ب) مسحها قبل رش المطهر.
- ج) عدم الانتظار.
- د) استخدام ماء فقط.

١٦. الخل يحتوي على حمض يسمى:

- أ) الكربونيك.
- ب) الأسيتيك.
- ج) الهيدروكلوريك.
- د) النيتريك.

١٧. يجب ارتداء القفازات عند:

- أ) اللعب.
- ب) استخدام المطهرات.
- ج) مشاهدة الدرس.
- د) مسح الغبار فقط.

١٨. تطهير الأرضيات يتطلب:

- أ) تخفيف المطهر بالماء.
- ب) استخدامه مركزًا دائمًا.
- ج) خلطه بالعطر.
- د) عدم تهوية المكان.

١٩. جل معقم اليدين يُستخدم عند:

- أ) توفر الماء والصابون.
- ب) عدم توفر الماء والصابون.
- ج) غسل الملابس.
- د) تنظيف الأرضيات.

٢٠. الهدف من استخدام المطهرات والمعقمات هو:

أ) تعطير المنزل فقط.

ب) تقليل انتشار الأمراض.

ج) تغيير لون الأسطح.

د) تبليل الأرضيات.

السؤال الثاني:

أضع إشارة (✓) للعبارة الصحيحة، وإشارة (X) للعبارة غير الصحيحة:

١. (X) التنظيف يقضي على جميع الجراثيم.
٢. (✓) التطهير يقلل عدد الجراثيم إلى مستوى آمن.
٣. (✓) التعقيم يقضي على جميع أنواع الجراثيم.
٤. (✓) يجب ترك المطهر على السطح مدة معينة ليكون فعالاً.
٥. (X) يمكن استنشاق الكلور دون ضرر.
٦. (✓) جهاز التعقيم بالبخار لا يحتاج إلى مواد كيميائية.
٧. (✓) المناديل المعقمة تحتوي على مواد مضادة للجراثيم.
٨. (X) يجب عدم تهوية المكان عند استخدام المطهرات.
٩. (✓) أقراص الكلور تُستخدم لتعقيم مياه الشرب.
١٠. (X) الكحول بتركيز منخفض جدًا يكون فعالاً في التعقيم.

السؤال الثالث:

أكمل الفراغ في العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

١. إزالة الأوساخ الظاهرة تسمى **التنظيف**.
٢. القضاء على جميع الجراثيم يسمى **التعقيم**.
٣. يُترك المطهر على السطح مدة تسمى **مدة التلامس**.
٤. يُستخدم بخار الماء عالي الحرارة في جهاز **التعقيم بالبخار**.
٥. يُخفف الكلور بـ **الماء** قبل استخدامه.
٦. يُستخدم جل معقم اليدين عند عدم توفر **الماء و الصابون**.
٧. من إجراءات السلامة ارتداء **القفاذات** قبل استخدام المطهر.
٨. يحتوي الخل على حمض يسمى **حمض الأسيتيك**.
٩. المناديل المعقمة تحتوي على نسبة من **الكحول** تتراوح بين 60% و 80%
١٠. الهدف من استخدام المطهرات هو الحد من انتشار **الجراثيم / الأمراض**.