



الموضوع: الأجهزة الكهربائية في المنزل.

الصف: الخامس.

المبحث: التربية المهنية.

إعداد: شبكة منهاجي التعليمية.

السؤال الأول:

🧠 أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية:

١. ما المقصود بالأجهزة الكهربائية في المنزل؟

- أ) أجهزة تعمل بالغاز فقط.
- ب) أجهزة تُستخدم للزينة.
- ج) أجهزة تعمل بالكهرباء لأداء أعمال منزلية.
- د) أجهزة تُستخدم في المصانع.

٢. من فوائد الأجهزة الكهربائية في المنزل:

- أ) زيادة الجهد البدني.
- ب) إضاعة الوقت.
- ج) توفير الوقت والجهد.
- د) زيادة المخاطر.

٣. عند شراء جهاز كهربائي يجب التأكد من:

- أ) لونه فقط.
- ب) شكله الخارجي.
- ج) مواصفاته وخصائصه.
- د) مكان تخزينه.

٤. أي مما يأتي يُعد من استخدامات الأجهزة الكهربائية؟

- أ) التدفئة.
- ب) التبريد.
- ج) الطهي.
- د) جميع ما سبق.

٥. من مخاطر سوء استخدام الأجهزة الكهربائية:

- أ) توفير الطاقة.
- ب) تعزيز الرفاهية.
- ج) حدوث حرائق.
- د) زيادة العمر الافتراضي للجهاز.

٦. أول خطوة آمنة قبل تنظيف أي جهاز كهربائي هي:

- أ) تشغيل الجهاز.
- ب) فصل التيار الكهربائي عنه.
- ج) زيادة سرعة التشغيل.
- د) نقله من مكانه.

٧. لماذا يُمنع توصيل أكثر من جهاز في إبريز واحد؟

- أ) لتقليل الضوضاء.
- ب) لتوفير الوقت.
- ج) لتجنب زيادة الحمل الكهربائي.
- د) لتسهيل الاستخدام.

٨. أي مما يأتي يُعد من القواعد الصحيحة لاستخدام الأجهزة الكهربائية؟

- أ) استخدام الأسلاك التالفة.
- ب) تجاهل دليل الاستخدام.
- ج) قراءة تعليمات السلامة.
- د) تشغيل الأجهزة المبللة.

٩. العناية بالأجهزة الكهربائية تعني:

- أ) تركها دون تنظيف.
- ب) استخدامها بكثرة.
- ج) تنظيفها وصيانتها حسب التعليمات.
- د) تخزينها فقط.

١٠. من فوائد فصل الأجهزة غير المستخدمة عن التيار الكهربائي:

- أ) زيادة الاستهلاك.
- ب) توفير الطاقة.
- ج) إتلاف الجهاز.
- د) تقليل الكفاءة.

١١. أي مما يأتي قد يؤدي إلى صدمة كهربائية؟

- أ) الأسلاك المعزولة جيداً.
- ب) التوصيلات السليمة.
- ج) الأسلاك المكشوفة.
- د) قراءة التعليمات.

١٢. تختلف طرق العناية بالأجهزة الكهربائية حسب:

- أ) لون الجهاز.
- ب) سعره.
- ج) نوع الجهاز.
- د) حجمه فقط.

١٣. يستخدم قدر الضغط الكهربائي في:

- أ) التنظيف.
- ب) التبريد.
- ج) الطهي السريع.
- د) التدفئة.

١٤. يعمل قدر الضغط الكهربائي على مبدأ:

- أ) تبريد الطعام.
- ب) حبس البخار وزيادة الضغط.
- ج) خفض درجة الحرارة.
- د) تجفيف الطعام.

١٥. من أهم مميزات قدر الضغط الكهربائي:

- أ) استهلاك وقت أطول.
- ب) فقدان القيمة الغذائية.
- ج) تنظيم درجة الحرارة أوتوماتيكياً.
- د) صعوبة الاستخدام.

السؤال الثاني:

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

١. () الأجهزة الكهربائية في المنزل ضرورية في حياتنا اليومية.
٢. () يمكن استخدام الأجهزة الكهربائية دون قراءة دليل الاستخدام.
٣. () توصيل عدة أجهزة في إبريز واحد يزيد من الأمان.
٤. () العناية بالأجهزة الكهربائية تُسهم في إطالة عمرها.
٥. () يجب فصل التيار الكهربائي عن الشلاجة قبل تنظيفها.
٦. () الأسلاك التالفة لا تُشكل خطرًا إذا كان الجهاز يعمل جيدًا.
٧. () من فوائد الأجهزة الكهربائية توفير الوقت والجهد.
٨. () تختلف طرق العناية بالأجهزة الكهربائية باختلاف نوع الجهاز.
٩. () قدر الضغط الكهربائي يُستخدم فقط للتنظيف.
١٠. () فصل الأجهزة غير المستخدمة يُسهم في توفير الطاقة والحماية.

تمنياتنا لكم بالتوفيق

إجابات الأسئلة

السؤال الأول:

🧠 أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية:

١. ما المقصود بالأجهزة الكهربائية في المنزل؟

- أ) أجهزة تعمل بالغاز فقط.
- ب) أجهزة تُستخدم للزينة.
- ج) أجهزة تعمل بالكهرباء لأداء أعمال منزلية.
- د) أجهزة تُستخدم في المصانع.

٢. من فوائد الأجهزة الكهربائية في المنزل:

- أ) زيادة الجهد البدني.
- ب) إضاعة الوقت.
- ج) توفير الوقت والجهد.
- د) زيادة المخاطر.

٣. عند شراء جهاز كهربائي يجب التأكد من:

- أ) لونه فقط.
- ب) شكله الخارجي.
- ج) مواصفاته وخصائصه.
- د) مكان تخزينه.

٤. أي مما يأتي يُعد من استخدامات الأجهزة الكهربائية؟

- أ) التدفئة.
- ب) التبريد.
- ج) الطهي.
- د) جميع ما سبق.

٥. من مخاطر سوء استخدام الأجهزة الكهربائية:

أ) توفير الطاقة.

ب) تعزيز الرفاهية.

ج) حدوث حرائق.

د) زيادة العمر الافتراضي للجهاز.

٦. أول خطوة آمنة قبل تنظيف أي جهاز كهربائي هي:

أ) تشغيل الجهاز.

ب) فصل التيار الكهربائي عنه.

ج) زيادة سرعة التشغيل.

د) نقله من مكانه.

٧. لماذا يُمنع توصيل أكثر من جهاز في إبريز واحد؟

أ) لتقليل الضوضاء.

ب) لتوفير الوقت.

ج) لتجنب زيادة الحمل الكهربائي.

د) لتسهيل الاستخدام.

٨. أي مما يأتي يُعد من القواعد الصحيحة لاستخدام الأجهزة الكهربائية؟

أ) استخدام الأسلاك التالفة.

ب) تجاهل دليل الاستخدام.

ج) قراءة تعليمات السلامة.

د) تشغيل الأجهزة المبللة.

٩. العناية بالأجهزة الكهربائية تعني:

أ) تركها دون تنظيف.

ب) استخدامها بكثرة.

ج) تنظيفها وصيانتها حسب التعليمات.

د) تخزينها فقط.

١٠. من فوائد فصل الأجهزة غير المستخدمة عن التيار الكهربائي:

أ) زيادة الاستهلاك.

ب) توفير الطاقة.

ج) إتلاف الجهاز.

د) تقليل الكفاءة.

١١. أي مما يأتي قد يؤدي إلى صدمة كهربائية؟

أ) الأسلاك المعزولة جيدًا.

ب) التوصيلات السليمة.

ج) الأسلاك المكشوفة.

د) قراءة التعليمات.

١٢. تختلف طرق العناية بالأجهزة الكهربائية حسب:

أ) لون الجهاز.

ب) سعره.

ج) نوع الجهاز.

د) حجمه فقط.

١٣. يستخدم قدر الضغط الكهربائي في:

أ) التنظيف.

ب) التبريد.

ج) الطهي السريع.

د) التدفئة.

١٤. يعمل قدر الضغط الكهربائي على مبدأ:

أ) تبريد الطعام.

ب) حبس البخار وزيادة الضغط.

ج) خفض درجة الحرارة.

د) تجفيف الطعام.

١٥. من أهم مميزات قدر الضغط الكهربائي:

أ) استهلاك وقت أطول.

ب) فقدان القيمة الغذائية.

ج) تنظيم درجة الحرارة أوتوماتيكياً.

د) صعوبة الاستخدام.

السؤال الثاني:

🧠 أضع إشارة (✓) للعبارة الصحيحة، وإشارة (✗) للعبارة غير الصحيحة:

١. (✓) الأجهزة الكهربائية في المنزل ضرورية في حياتنا اليومية.

٢. (✗) يمكن استخدام الأجهزة الكهربائية دون قراءة دليل الاستخدام.

٣. (✗) توصيل عدة أجهزة في إبريز واحد يزيد من الأمان.

٤. (✓) العناية بالأجهزة الكهربائية تُسهم في إطالة عمرها.

٥. (✓) يجب فصل التيار الكهربائي عن الثلاجة قبل تنظيفها.

٦. (✗) الأسلاك التالفة لا تُشكل خطراً إذا كان الجهاز يعمل جيداً.

٧. (✓) من فوائد الأجهزة الكهربائية توفير الوقت والجهد.

٨. (✓) تختلف طرق العناية بالأجهزة الكهربائية باختلاف نوع الجهاز.

٩. (✗) قدر الضغط الكهربائي يُستخدم فقط للتنظيف.

١٠. (✓) فصل الأجهزة غير المستخدمة يُسهم في توفير الطاقة والحماية.