

## الامتحان الشامل – الوحدة التاسعة الأمن والسلامة في المنزل

من كتاب التربية المهنية – الصف السابع – الجزء الثاني

هأولاً: اختر الإجابة الصحيحة

1. من عناصر الحريق الأساسية:
  - (أ) مادة قابلة للاشتعال
  - (ب) أكسجين
  - (ج) مصدر حرارة
  - (د) جميع ما سبق
2. من طرق إخماد الحريق الصحيحة:
  - (أ) رش العطر
  - (ب) سكب البنزين
  - (ج) التبريد أو الخنق أو التجويع
  - (د) تشغيل مروحة
3. أكثر سبب شائع للحرائق المنزلية هو:
  - (أ) سقوط المطر
  - (ب) تسرب الغاز
  - (ج) غياب الشمس
  - (د) الجليد

ثانياً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، و (X) أمام العبارة الخاطئة:

1. X يمكن استخدام الماء لإطفاء جميع أنواع الحرائق.
2. ✓ فحص خرطوم الغاز وصمام الأسطوانة يساعد في الوقاية من الحرائق.
3. ✓ من المهم إبعاد مصادر النار عن الأطفال.
4. Xطفافية الحريق لا تؤثر على عناصر الحريق.

ثالثاً: أسئلة مقالية

1. ما هي عناصر مثلث الحريق؟



- مادة قابلة للاشتعال
- غاز الأكسجين
- مصدر للحرارة

2. اذكر ثلاثاً من أسباب الحرائق المنزلية.



- تسرب الغاز من الأسطوانات أو المواقد
- التمديدات الكهربائية المكشوفة
- الجهل أو الإهمال في التعامل مع مصادر النار

3. كيف يمكن إخماد الحريق؟ (اذكر 3 طرق)



- الخنق: إبعاد الأكسجين عن مصدر النار
- الحصر (التجويع): فصل مصدر الوقود
- التبريد: مثل استخدام الماء أو مواد التبريد لتقليل الحرارة

4. ما هي الإجراءات الوقائية لتفادي الحرائق في المنزل؟ (اذكر 3)



- تخزين الوقود في أماكن بعيدة وآمنة
- التأكد من سلامة التمديدات الكهربائية
- إبعاد المواد القابلة للاشتعال عن الأطفال

□ رابعاً: أكمل الفراغات

1. من المواد القابلة للاشتعال السائلة: الكاز – الزيوت النباتية
2. من المواد القابلة للاشتعال الصلبة: الورق – الأقمشة – الخشب
3. من المواد الغازية القابلة للاشتعال: البيوتان (غاز الطبخ)
4. طفاية الحريق تعمل على: إزالة أحد عناصر الحريق الثلاثة

