



الفصل الدراسي
الأول
2024/2023

الموضوع الثالث
أهمية المهن
الصناعية في
مجتمعنا

الوحدة الأولى
ارتباط المهن
والفنون بالمجتمع

الصف
السادس

المادة
المهارات
المهنية



اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

السؤال الأول

- 1- جميع المهن الآتية ضمن مجال البناء، ما عدا:
 أ- السبّاك ب- فني الكهرباء ج- الطبيب
- 2- المهنة التي يقوم العاملون فيها بالتصميم والتخطيط والتشييد، هي:
 أ- السياحة ب- البناء ج- الطيران
- 3- أداة تساعد في اصلاح البالوعات المسدودة:
 أ- المكبس ب- المفأك
- 4- من مهامه التخلص من مياه الصرف الصحي بطريقة آمنة لتجنب تلوث المياه النظيفة:
 أ- فني الكهرباء ب- فني التبريد ج- النجار
- 5- يستخدم لاستبدال خلاط المياه المكسور بأخر جديد:
 أ- المفأك ب- الشاوكوش
- 6- ينظم تدفق المياه الساخنة والباردة:
 أ- خلاط المياه ب- مفتاح الربط
- 7- من مهام السبّاك تركيب وصيانة الأجهزة التي تعمل بـ:
 أ- الكاز ب- الغاز ج- الكهرباء
- ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

السؤال الثاني

- 1-) أهمية مهنة السباكة في المجتمع توفير المياه الآمنة للشرب والاستحمام والتنظيف.
- 2-) لا يحتاج المجتمع إلى تنوع المهن فيه.
- 3-) مهنة السباكة من المهن الهامة منذ زمن بعيد وأصبحت الآن غير مهمة في المجتمع.
- 4-) يجب الحذر وعدم الإفراط في ربط الصمام أثناء اصلاح الصنبور.
- 5-) حل مشكلة تسرب المياه من الصنبور فتح محبس المياه.
- 6-) إذا كان خلاط المياه مكسوراً نقوم باستبداله بخلاط جديد.
- 7-) لا حاجة لارتداء القفازات الوقائية عند القيام بأعمال السباكة.

أكمل الفراغ بما هو مناسب فيما يلي:

السؤال الثالث

- 1- مهن يحتاجها المجتمع ليحقق أقصى إنتاجيته في مجالات و و و
- 2- كانت المياه قديماً تصل للمدن عن طريق و
- 3- من مهام السبّاك تركيب وتوصيل السخانات لـ
- 4- أدوات السباكة التي تُستخدم لفك الصنبور و
- 5- يجب الحذر وعدم الإفراط في ربط الصمام لعدم كسر و
- 6- الخطوة الأولى من خطوات إصلاح الصنبور
- 7- يتم استخدام لفصل الصنبور عن الصمامين والخرطوم





السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

- 1- جميع المهن الآتية ضمن مجال البناء، ما عدا:
 أ- السباك ب- فني الكهرباء ج- **الطبيب**
- 2- المهنة التي يقوم العاملون فيها بالتصميم والتخطيط والتشييد، هي:
 أ- السياحة ب- **البناء** ج- الطيران
- 3- أداة تساعد في اصلاح البالوعات المسدودة:
 أ- **المكبس** ب- المفك
- 4- من مهامه التخلص من مياه الصرف الصحي بطريقة آمنة لتجنب تلوث المياه النظيفة:
 د- **السباك** ج- النجار ب- فني التبريد
- 5- يُستخدم لاستبدال خلاط المياه المكسور بأخر جديد:
 أ- المفك ب- الشاكوش
- 6- ينظم تدفق المياه الساخنة والباردة:
 أ- **خلاط المياه** ب- مفتاح الربط
- 7- من مهام السباك تركيب وصيانة الأجهزة التي تعمل بـ:
 د- الصنبور ج- الكهرباء ب- **الغاز** أ- الكاز

ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

- 1- (✓) أهمية مهنة السباكة في المجتمع توفير المياه الآمنة للشرب والاستحمام والتنظيف.
- 2- (✗) لا يحتاج المجتمع إلى تنوع المهن فيه.
- 3- (✗) مهنة السباكة من المهن الهامة منذ زمن بعيد وأصبحت الآن غير مهمة في المجتمع.
- 4- (✓) يجب الحذر وعدم الإفراط في ربط الصمام أثناء اصلاح الصنبور.
- 5- (✗) حل مشكلة تسرب المياه من الصنبور فتح محبس المياه.
- 6- (✓) إذا كان خلاط المياه مكسوراً نقوم باستبداله بخلاط جديد.
- 7- (✗) لا حاجة لارتداء الفحازات الوقائية عند القيام بأعمال السباكة.

أكمل الفراغ بما هو مناسب فيما يلي:

- 1- مهن يحتاجها المجتمع ليحقق أقصى إنتاجيته في مجالات **التصنيع وتكنولوجيا المعلومات والنقل والبناء**
- 2- كانت المياه قديماً تصل للمدن عن طريق **البحيرات والينابيع**
- 3- من مهام السباك تركيب وتوسيع السخانات **لتدفئة المياه**
- 4- أدوات السباكة التي تُستخدم لفك الصنبور **المفك والمفاتيح**
- 5- يجب الحذر وعدم الإفراط في ربط الصمام لعدم كسر المعدات والمواد
- 6- الخطوة الأولى من خطوات إصلاح الصنبور **إغلاق محبس المياه**
- 7- يتم استخدام **مفتاح الربط** لفصل الصنبور عن الصمامين والخرطوم

