

## إجابات أسئلة الدرس

### السؤال الأول:

من مواصفات المنزل الصحي:

1. البيئة الاجتماعية الصالحة.
2. الموقع المناسب.
3. الأمن والسلامة.

### السؤال الثاني:

أمر يجب توافرها في موقع المنزل الصحي:

1. توافر البنية التحتية، مثل الماء، والكهرباء، والطرق، والصرف الصحي، وغيرها.
2. توافر الخدمات مثل المراكز الصحية والمدارس والأسواق وغيرها.
3. أن يكون المسكن في منطقة هادئة بعيدة عن الضوضاء ما أمكن؛ لما لذلك من تأثير على الراحة النفسية والجسدية للعائلة.
4. البعد عن التجمعات المائية الخطرة، والأماكن الصناعية الملوثة بالأتربة والدخان ومكبات النفايات وغيرها.

### السؤال الثالث:

من الشروط الواجب توافرها لتحقيق الصحة والسلامة العامة في المنزل الصحي:

1. توافر نوافذ وأبواب سهلة الفتح والإغلاق.
2. الاهتمام بتهوية المنزل، وذلك بتوفير عدد مناسب من النوافذ داخل المسكن تسمح بدخول الهواء، وتجده وخصوصاً المطبخ والحمام.
3. توافر حواجز حماية للأدراج والأسطح وشبك النوافذ.

4. إغلاق الآبار الأرضية، والحفر الامتصاصية (إذا وجدت) إغلاقاً محكماً، وذلك بتغطيتها بأغطية قوية.

### السؤال الرابع:

يجب أن يكون المسكن بيئة اجتماعية صالحة مناسبة خالية من المشكلات، والتصرفات غير المرغوب بها، مثل مشكلات الجرائم، والتسوّل، وغيرها.

### السؤال الخامس:

يمكن التغلب على رائحة الطعام داخل المطبخ عن طريق الاهتمام بتهوية المنزل وذلك بتوفير عدد مناسب من النوافذ داخله التي تسمح بدخول الهواء وتجده.

### السؤال السادس:

النتائج الصحية المحتملة للسكن في بيت رديء التهوية، لا تدخله الشمس:

1. وجود الرطوبة.
2. تقشّر طلاء الجدران وتعفن بعضها.
3. مشكلات في الجهاز التنفسي.
4. حدوث أمراض في العظام بسبب نقص فيتامين (د) لعدم التعرّض لأشعة الشمس.
5. تجمّع بعض الحشرات في الأماكن الرطبة.

### السؤال السابع:

مقارنة بين المنزل الصحي والمنزل غير الصحي:

المنزل غير الصحي

المنزل الصحي

وجه المقارنة

الإضاءة	<ul style="list-style-type: none"><li>• توافر إضاءة طبيعية كافية . عدم توافر إضاءة كافية، (أشعة الشمس).</li><li>• توافر إنارة جيدة في المنزل والأدراج والممرات. المنزل.</li><li>• توافر تهوية جيدة.</li></ul>
التهوية	<ul style="list-style-type: none"><li>• توافر عدد مناسب من النوافذ داخل المسكن</li><li>• توافر تهوية جيدة.</li><li>• قلة عدد النوافذ داخل المنزل.</li><li>• تسمح بدخول الهواء وتجدد.</li></ul>