

## إجابات أسئلة الدرس

العلاقة بين التربة والنبات الطبيعي وتوزيع السكان وأنشطتهم

### السؤال الأول:

الأنماط الرئيسة للنبات الطبيعي في العالم:

1. الغابات (المناطق الحارة، والمناطق المعتدلة، والمناطق الباردة).
2. الحشائش (حشائش المناطق الحارة، حشائش المناطق الباردة، الحشائش الصحراوية).

### السؤال الثاني:

تعتبر مناطق النباتات الصحراوية أقل جذباً للسكان؛ بسبب قلة النبات الذي يتطلب ظروفاً خاصة تمكنه من البقاء ومقاومة نقص الماء.

### السؤال الثالث:

وذلك للاعتماد على المياه الجوفية وتحسين أوضاع التربة باستخدام الأسمدة العضوية.

### السؤال الرابع:

أمثلة على نباتات طبيعية ذات خصائص علاجية:

- الزعتر.
- الميرمية.
- الشيح.

### السؤال الخامس:

أسباب وجود نشاط بشري في منطقة وادي الرافدين:

لاعتدال المناخ، وخصوبة التربة، وسهولة النقل والمواصلات، وبساطة السطح، لذلك تُعدّ مناطق جاذبة للسكان وممارسة النشاط البشري، وخاصة حرفة الزراعة.

### السؤال السادس:

تأثير النبات الطبيعي في النشاط الاقتصادي للسكان:

- إنتاج الأخشاب التي تُستخدم في بناء السفن والأثاث والوقود، كما في البرازيل وإندونيسيا.
- تحوّل كثير من مناطق الحشائش إلى أراضٍ زراعية.
- إنتاج العديد من الأدوية والمستحضرات الطبية مثل الزعتر والميرمية والشيح.
- تعمل على تكوين التربة وزيادة خصوبتها وحمايتها من الانجراف.

### السؤال السابع:

جوانب تأثير التربة في النشاط الاقتصادي للسكان:

- صلاحيتها للزراعة وخاصة التربة البركانية مثل جزيرة جاوه.
- ارتباطها بحرفة الرعي وتربية الحيوانات.
- مصدراً لبعض الموارد المعدنية.
- تُستخدم في مواد البناء.

### السؤال الثامن:

يمكن المحافظة على التربة في المناطق المنحدرة من خلال:

- بناء السلاسل الحجرية.

- زراعة المنحدرات بالأشجار.
- الحراثة الكنتورية.