

## إجابات أسئلة الدرس

### العوامل الطبيعية

#### السؤال الأول:

ما المقصود بالمفاهيم الآتية:

السهل، الجبل، المناخ، التربة؟

السهل: أراضٍ واسعةٍ مستوية السطح، وتُقسم إلى ثلاثة أنواع (ساحلية، فيضية، داخلية).

الجبل: أراضٍ مرتفعةٍ عن سطح الأرض، وتعلوها قمة، وتميل سفوحها إلى الانحدار، وتتباين في ارتفاعها، ومن أمثلتها سلسلة جبال الهمالايا في آسيا، وجبال الأنديز في أمريكا الجنوبية.

المناخ: حالة الجو في منطقةٍ معينةٍ لفترةٍ زمنيةٍ طويلةٍ، وهو انعكاس لتفاعل عناصر المناخ (الرياح، الحرارة، الضغط الجوي، الرطوبة).

التربة: طبقة رقيقة هشة تُغطي سطح الأرض، وتتكوّن من مواد عضوية ومعدنية هواء وماء، وهي الوسط الذي تنمو فيه النباتات وتعيش فيه الكائنات الحيّة.

#### السؤال الثاني:

ما أنواع النبات الطبيعي؟

1. الأشجار.
2. الشجيرات.
3. الحشائش.

#### السؤال الثالث:

قارن بين الأشكال الطبيعية كما هو مبين في الجدول التالي:

الهضاب	السهول	الجبال	الخاصية / الشكل الارتفاع
متوسطة	قليلة	مرتفعة	

متوسطة

قليلة

شديدة

درجة الانحدار

## السؤال الرابع:

كوّن تعميماً بين كلّ من:

- التربة الخصبة والغطاء النباتي: تزداد كثافة الغطاء النباتي كلما زادت خصوبة التربة، فالعلاقة طردية.
- الأمطار والغطاء النباتي: يزداد الغطاء النباتي كلما زادت كمية الأمطار، فالعلاقة طردية.

## السؤال الخامس:

مثالين من الوطن العربي على:

- سهول ساحلية: سهول المتوسط، سهول الخليج العربي.
- سهول داخلية: حوران، سيبو في المغرب.
- هضاب: الشطوط، بادية الشام.
- جبال: أطلس، كردستان.
- 

## السؤال السادس:

ما العوامل التي تؤثر في شكل النبات الطبيعي وكثافته؟

1. المناخ.
2. التربة.
3. أشكال سطح الأرض.

### السؤال السابع:

ما أعلى قمة جبلية في الأردن؟ وكم يبلغ ارتفاعها؟

أعلى قمة جبلية في الأردن هي قمة جبل أم الدامي، ويبلغ ارتفاعها 1854م.