

إجابات أسئلة مراجعة الدرس

السؤال الأول:

الفكرة الرئيسة: أعدد أغلفة الأرض، موضحاً مكونات كل منها.

- الغلاف المائي: يضم المحيطات، والأنهار، والمسطحات المائية المختلفة.
- الغلاف الصخري: يضم اليابسة؛ من: قارات، وقيعان محيطات.
- الغلاف الجوي: يضم الغازات، والأبخرة المختلفة التي تحيط بالأرض.
- الغلاف الحيوي: يضم الأماكن التي تعيش عليها المخلوقات الحية المختلفة.

السؤال الثاني:

المفاهيم والمصطلحات: أكتب المفهوم المناسب في الفراغ:

- الجزء الصخري من سطح الأرض الذي يحوي القارات والجزر: (**الغلاف الصخري**).
- غلاف يحوي غازات عدّة، مثل: الأكسجين، وثاني أكسيد الكربون، والنيروجين، إضافة إلى بخار الماء: (**الغلاف الجوي**).

السؤال الثالث:

أستنتج: كيف يتفاعل الإنسان مع أغلفة الأرض المختلفة؟

يحصل على الهواء من الغلاف الجوي، ويحصل على الماء من الغلاف المائي، ويحصل على الغذاء والموطن من الغلاف الصخري والغلاف المائي، ويحصل على الطاقة والمواد الأخرى من الأغلفة المختلفة.

السؤال الرابع:

أقارن بين اللب الداخلي واللب الخارجي.

اللب الخارجي سائل، واللب الداخلي صلب.

السؤال الخامس:

التفكير الناقد: إذا كان الغلاف الصخري لوحاً واحداً، وغير مقسم إلى ألواح ضخمة، فماذا سيحدث؟

لن تحدث تغيرات لمعالم سطح الأرض، ما يعني عدم تكون أودية، أو سلاسل جبلية.

السؤال السادس:

أملأ الفراغ بما هو مناسب في ما يأتي:

يُسمى الغلاف الذي يتكون من القارات والجزر **الغلاف الصخري**، وينقسم إلى ألواح ضخمة تُسمى **الصفائح**؛ إذ ينتج من حركتها معظم التغيرات على سطح الأرض، مثل تكون **سلاسل الجبال الشاهقة**، و **الأودية العميقة**.