

عناصر المُناخ

س: وضح المقصود بكل من الطقس والمُناخ.

يُعرّف **الطقس** بأنه حالة الجو بعناصره المختلفة خلال فترة زمنية قصيرة تبدأ

بساعات وتنتهي في مدة أقصاها أسبوعان، أما **المُناخ** فهو العلم الذي يدرس الظواهر الجوية لفترة زمنية طويلة بحسب موقع المكان على درجات العرض.

س: علل تتغير حالة الطقس باستمرار.

لأنه يمثل حالة الجو بعناصره المختلفة خلال فترة زمنية قصيرة تبدأ بساعات وتنتهي في مدة أقصاها أسبوعان.

س: أكمل الجدول الآتي والذي يمثل الاختلاف بين الطقس و المُناخ:

| المُناخ | الطقس |
|--|---|
| يمتد لفترة زمنية قد تطول أو تقصر بحسب موقع المكان على درجات العرض. | يمتد لفترة قصيرة. |
| حالة عناصر المناخ أكثر ثباتاً، وتحدث في فصول محدّدة من السنة نفسها. | حالة عناصر الطقس مؤقتة، وتتغير باستمرار. |
| حالات المُناخ أكثر شمولية للغلاف الجوي، وتجرى على مقياس واسع زمانياً ومكانياً. | حالات تفصيلية لعناصر الغلاف الجوي تجري على مقياس صغير زمانياً ومكانياً. |

س: لماذا نهتم بدراسة الطقس والمُناخ؟ أو س: علل الاهتمام بدراسة الطقس والمُناخ.

لأن هذان المفهومان يؤثران كثيراً في حياة الإنسان سواء الصحية وأنشطته المختلفة وحياته اليومية، إضافة إلى تأثيره في التوزع الجغرافي للنباتات الطبيعة وتنوعها على سطح الأرض، كما أن للظروف المناخية أثرها الواضح في تنوع أنماط استخدام الأرض وطرق النقل وكثافتها والتخطيط العمراني.

س: عدّد عناصر المُناخ.



minhaji.net

٤- الأمطار .

٣- الرياح .

٢- الضغط الجوي .

١- درجة الحرارة .