

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6>

\* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/6>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة اجتماعيات الخاصة بـ اضغط هنا <https://almanahj.com/bh/6>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade6>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

مملكة البحرين وزارة التربية والتعليم مدرسة اليرموك الابتدائية للبنين / قسم المواد الاجتماعية	الموضوع : الغلاف الجوي والطقس والمناخ	اسم الطالب: ..... الصف: ٦ /
	الكفاية: يفسر الظواهر الطبيعية والفلكية.	نشاط رقم ٨

<p>السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● مستعينا بمستند رقم (١) من الكتاب المدرسي صفحة (١٠٦) وضح كيف يختلف توزيع غازات الغلاف الجوي مع الارتفاع عن سطح الأرض.</li> </ul> <p><b>تقل الغازات في الغلاف الجوي تدريجيا مع الارتفاع عن سطح الأرض.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● لماذا يتأثر سطح الأرض بالجزء السفلي من الغلاف الجوي؟</li> </ul> <p><b>لاحتوائه على أعلى نسبة من غازات الغلاف الجوي.</b></p>	<p>السؤال الثاني: أكمل الشكل أدناه مستعينا بالكلمات بين الأقواس:</p> <p>(أكسجين / نيتروجين)</p>	<p>السؤال الأول: صحح الجمل الخاطئة أدناه بوضع خط تحت الكلمة الخاطئة والتصحيح أسفل الجملة:</p> <p>☒ تبلغ سماكة الغلاف الجوي حوالي <u>٥٠٠</u> كلم. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>..... <u>٨٠٠</u> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>☒ يشكل الأوكسجين حوالي <u>٨٠</u> % من الغلاف الجوي. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>..... <u>٢١</u> % <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>☒ يشكل النيتروجين حوالي <u>٤٠</u> % من الغلاف الجوي. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>..... <u>٧٨</u> % <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>☒ تقل الغازات في الغلاف الجوي مع <u>الانخفاض</u> الارتفاع. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>☒ يتأثر سطح الأرض بالجزء <u>العلوي</u> من الغلاف الجوي. <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>..... <u>السفلي</u> <input checked="" type="checkbox"/></p>
---	---	---

تقييم الهدف الأول

السؤال الأول: صل بخط بين العمود الأول بما يناسبه في العمود الثاني:

الطقس

حالة الجو خلال فترة زمنية قصيرة كيوم واحد أو أكثر:

المناخ

حالة الطقس خلال فترة زمنية طويلة (حوالي ٣٠ سنة):

السؤال الثاني: أكمل الجدول التالي بكتابة الطقس والمناخ في المكان المناسب:


الطقس	المناخ
غدا ستكون الحرارة معتدلة، والرياح خفيفة.	في الصيف الحرارة مرتفعة ولا تسقط، أما في الشتاء فالحرارة معتدلة وتسقط القليل من الأمطار.

السؤال الثالث: ما الفرق بين الطقس والمناخ؟

الطقس حالة الجو خلال فترة زمنية قصيرة كيوم

واحد أو أكثر، أما المناخ حالة الطقس خلال فترة

زمنية طويلة قد تصل إلى حوالي ٣٠ سنة.

الواجب المنزلي: 

➔ حل أسئلة كراسة التمارين صفحة (٤٥).

➔ مستعينا بمعلم اللغة الانجليزية ترجم معنى كلمة ( Weather ) ..... **طقس** ..... ، وكلمة ( Cimate ) ..... **مناخ** .....

➔ ( إنجازات ومبادرات ) اختر واحد مما يلي:

➔ وضح بالرسم كيفية توزع الغازات في الغلاف الجوي.

➔ مستعينا بالبحث على شبكة الانترنت أكتب ملخصا توضح فيه المخاطر التي يتعرض لها الغلاف الجوي.

➔ أكتب فقرة توضح فيها حالة المناخ في البحرين صيفا وشتاء.