

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/8>

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

<https://almanahj.com/om/8social>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/8social1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade8>

* لتحميل جميع ملفات المدرس مسعود الحابسي اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

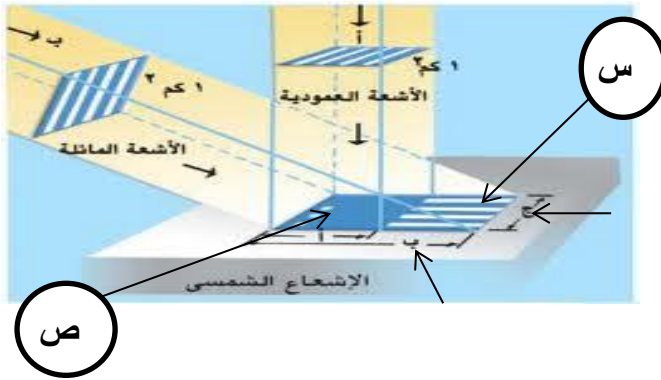


مَا الْفَخْرُ إِلَّا لِأَهْلِ الْعِلْمِ إِنَّهُمْ * عَلَى الْهُدَى لِمَنْ اسْتَهْدَى أَدْلَاءُ
وَقَدَّرَ كُلَّ أَمْرٍ مَا كَانَ يُحْسِنُهُ * وَالْجَاهِلُونَ لِأَهْلِ الْعِلْمِ أَعْدَاءُ
فَفَزَّ بِعِلْمٍ تَعِشَ حَيًّا بِهِ أَبَدًا * النَّاسُ مَوْتَى وَأَهْلُ الْعِلْمِ أَحْيَاءُ

أسئلة للمراجعة على دروس الوحدة الأولى لمادة الدراسات الاجتماعية للصف الثامن (الطقس والمناخ)

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة :

١) المنطقة التي تتلقى أكبر كمية من الاشعاع الشمسي في الصورة المجاورة هي المنطقة المشار إليها بالرمز :



أ-ب

ب-ج

ج-س

د-ص

٢) تسلق مازن أحد الجبال المجاورة لبلدته حيث استطاع الوصول إلى ارتفاع (٦٠٠ متر) عن مستوى سطح البحر ، فكم درجة سليزية انخفضت درجة الحرارة عند وصوله إلى هذا المستوى من الارتفاع :

د- ٨ درجات

ج- ٦ درجات

ب- ٤ درجات

أ- درجتان

٣) بلغت درجة الحرارة في محافظة البريمي في احدى الأيام في فترة الظهيرة (٤٧ درجة سليزية) ثم انخفضت في الليل إلى (٣٩ درجة سليزية) ، فكم يبلغ المدى الحراري في ذلك اليوم :

د- ٩ درجات

ج- ٨ درجات

ب- ٧ درجات

أ- ٦ درجات

٤) يرجع تاريخ الرصد الجوي المنتظم في السلطنة إلى عام :

د- ١٩٧٢ م

ج- ١٩٦٢ م

ب- ١٩٥٢ م

أ- ١٩٤٢ م

٥) الجهاز الموضح أمامك في الصورة المجاورة هو :



أ-الترموجراف

ب- الباروجراف

ج- الترمومتر

د- الهايجرومتر

٦) تعد أهم عناصر المناخ وترتبط بها جميع العناصر الأخرى من ضغط ورياح ورطوبة :

- أ- البراكين ب- النافورات الحارة ج- الشهب د- الحرارة

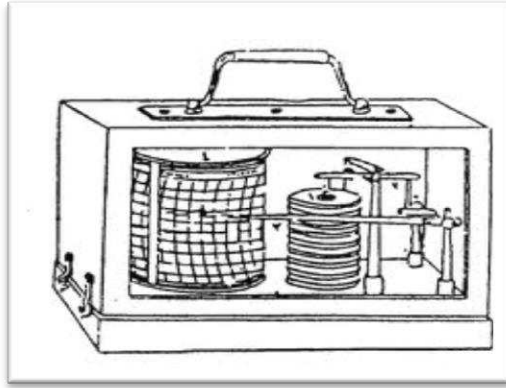
٧) وحدة قياس الضغط الجوي هي :

- أ- الكيلوجرام ب- المليمتر ج- البار د- الفهرنهايت

٨) يبلغ عدد نطاقات الضغط الجوي الدائم على سطح الأرض :

- أ- ٦ نطاقات ب- ٧ نطاقات ج- ٨ نطاقات د- ٩ نطاقات

٩) الجهاز الموضح أمامك في الصورة المجاورة يستخدم لقياس :



أ- الحرارة

ب- الرطوبة

ج- الضغط الجوي

د- الرياح

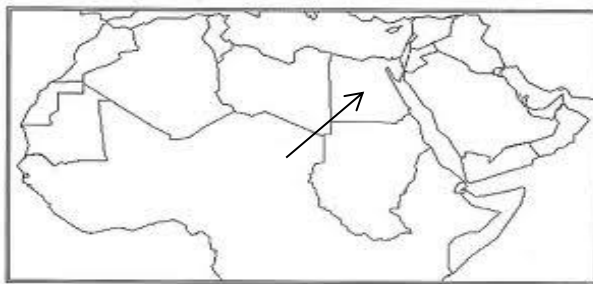
١٠) تقاس سرعة الرياح بواسطة جهاز :

- أ- الأنيمومتر ب- دوارة الرياح ج- البارومتر المعدني د- الباروجراف

١١) تهب على المناطق المدارية وتغير اتجاهها بين الصيف والشتاء :

- أ- الرياح المحلية ب- الرياح اليومية ج- الرياح الدائمة د- الرياح الموسمية

١٢) الدولة الموضحة بالسهم في الخريطة المجاورة أمامك تهب عليها رياح :



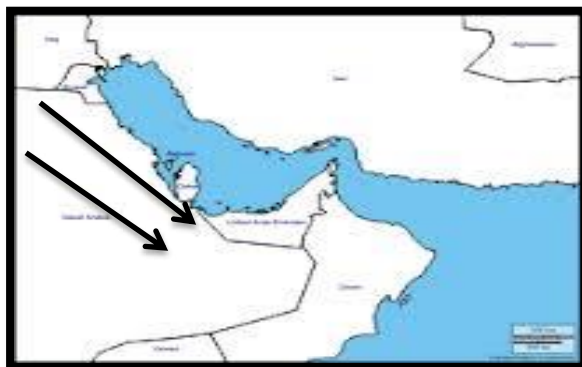
أ- الهبوب

ب- الخماسين

ج- السموم

د- القبلي

١٣) الاتجاه الذي تهب منه الرياح الموضحة في الخريطة المجاورة هو :

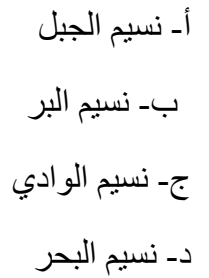


أ- الشمال

ب- الجنوب

ج- الشمال الغربي

د- الجنوب الغربي

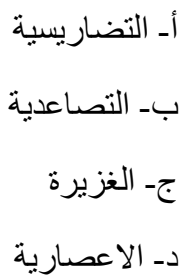


(١٦) الهاريكان أعاصير تهب على :

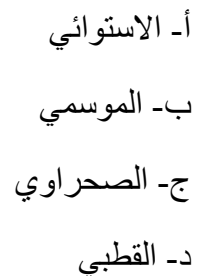
(١٧) تقاس نسبة الرطوبة في الجو بواسطة جهاز :

(١٨) قطرات مائية تتكون أثناء الليل وبخاصة في ساعات الصباح الباكر :

(١٩) الأمطار الموضحة في الشكل المجاور أمامك هي :



٢٠) الاقليم المبين أمامك في الخريطة المجاورة هو الاقليم :



(٢١) جميع ما يلي من خصائص الاقليم الاستوائي ما عدا :

- أ- ثبات المناخ
ب- ارتفاع المدى الحراري
ج- غزارة الأمطار
د- وجود الغابات الكثيفة

(٢٢) تقع صحراء جوبي في قارة :

- أ- آسيا
ب- أفريقيا
ج- أستراليا
د- أمريكا الجنوبية

(٢٣) اختلاف درجات الحرارة بين منطقة وأخرى ، وبين الصيف والشتاء من خصائص الاقليم :

- أ- الاستوائي
ب- الموسمي
ج- القطبي
د- البحر المتوسط

(٢٤) يمتد الاقليم القطبي بين درجتين عرض :

- أ- ١٨ — ٣٠ درجة شمالا وجنوبا
ب- ٨ — ١٨ درجة شمالا وجنوبا
ج- ٦٦ — ٩٠ درجة شمالا وجنوبا
د- ٣٠ — ٤٠ درجة شمالا وجنوبا

السؤال الثاني :

١- قارن بين مفهومي الطقس والمناخ ؟

٢- يتأثر المناخ بعوامل عدة . أذكرها ؟

٣- أكمل الجدول التالي بما يناسبه :

التيارات البحرية	الصحراء المجاورة
تيار كناري	
تيار بيرو	
تيار كاليفورنيا	
تيار بنجويلا	
تيار غرب أستراليا	

٤- وضح كيف يؤثر الارتفاع عن مستوى سطح البحر على درجة الحرارة ؟

٥- حول درجات الحرارة التالية من النظام السليزي إلى النظام الفهرنهيبي :

١٥ درجة سليزية	٢٧ درجة سليزية	٣٣ درجة سليزية	٤٤ درجة سليزية

(٦) علل العبارات التالية :

أ- تتحرك مناطق الضغط الجوي إلى الشمال صيفا وإلى الجنوب شتاءا .

ب- سقوط الأمطار في فصل الشتاء في الجبل الأخضر .

ج- كثافة الغطاء النباتي في الاقليم الاستوائي .

د- تغطي الثلوج قمم الجبال المرتفعة طوال العام .

هـ - اعتدال درجات الحرارة في المناطق القريبة من المسطحات المائية .

و- تنمو النباتات في الاقليم الصحراوي بصورة متباعدة .

٧- وفق معرفتك بمفهوم الطقس والمناخ صنف العبارات التالية في الجدول الذي يليها :

(سرعة الرياح اليومية / متوسط درجة الحرارة السنوية / نسبة الرطوبة اليومية / متوسط معدلات الأمطار الفصلية / متوسط نسبة الرطوبة الفصلية / درجة الحرارة الآن)

الطقس	المناخ

السؤال الثالث :

أ) أمامك خريطة الاقليم الاستوائي ، أدرسها جيدا ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :



١- حدد على الخريطة امتداد الاقليم الاستوائي على دوائر العرض .

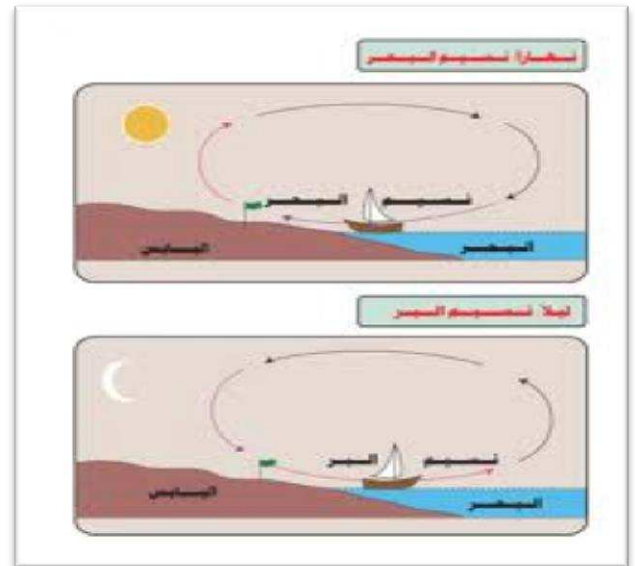
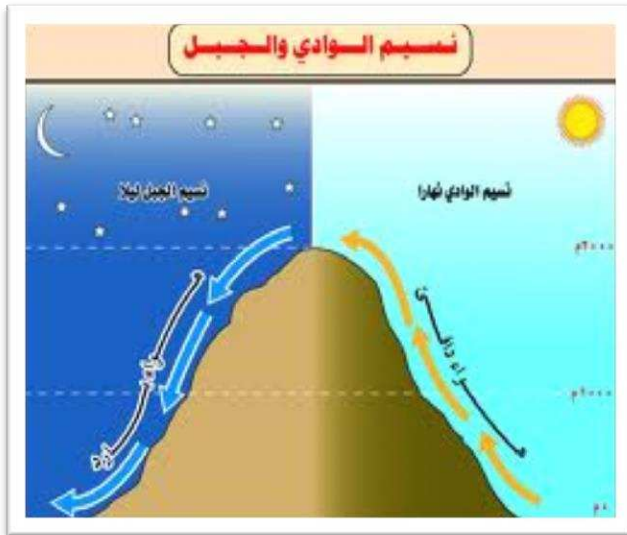
٢- " لا يظهر الاقليم الاستوائي في الوطن العربي " . بم تفسر ذلك ؟

٣- ما نوع الأمطار في الاقليم الاستوائي ؟ صف كيفية حدوثها ؟

٤- استنتج خاصيتين للاقليم الاستوائي .

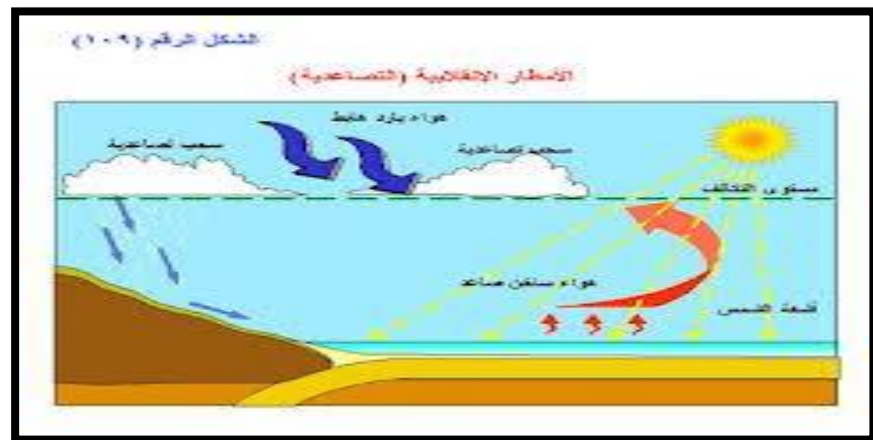
٥- أذكر اثنين من الدول التي يمتد فيها الاقليم الاستوائي ؟

ب) بالاستعانة بالأشكال الموضحة أمامك أشرح كيفية حدوث (نسيم البر ونسيم البحر / نسيم الجبل ونسيم الوادي) .



ج) قارن بين كل من :
أ) المناخ البحري (الجزري) والمناخ القاري (الداخلي) .
ب) التيارات الدافئة والتيارات الباردة .

د- صف كيفية حدوث الأمطار في الشكل التالي :



هـ - قارن بين الأقاليم المناخية التالية من حيث الامتداد والخصائص :

الاقليم	الامتداد	الخصائص (الحرارة، الأمطار، الرياح)
الاستوائي		
الصحراوي		
القطبي		

انتهت الأسئلة والله الموفق اعداد / أ- مسعود الحابسي