

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 السادس اضغط هنا

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

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

<https://almanahj.com/om/6social>

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

<https://almanahj.com/om/6social1>

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

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

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

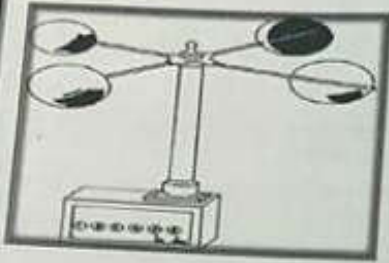
(١)
المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: السادس الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م

أجب عن جميع الأسئلة الآتية

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات الآتية: ١٢ درجة

١- الإمام الذي بدأت به الإمامة الثانية في عمان عام ١٧٧ هـ: موقع المناهج العمانية almanahj.com/om

أ- الصلت بن مالك. ب- المهنا بن جيفر. ج- محمد بن أبي عفان. د- عزان بن تعيم.



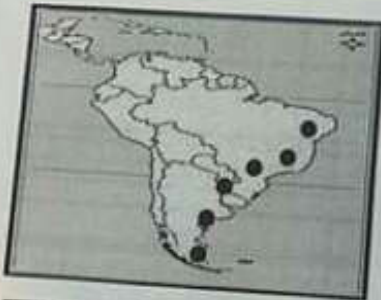
٢- اسم الجهاز الواضح أمامك في الصورة:

أ- الأتيمومتر.
ب- مقياس المطر.
ج- الثرمومتر.
د- دوارة الرياح.

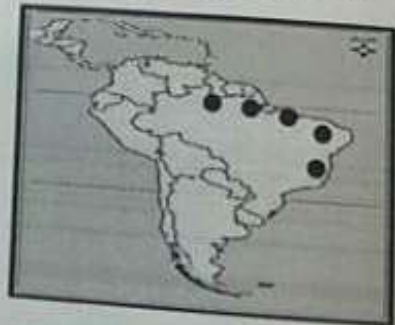
٣- أكبر مراكز الدولة الرستمية للتجارة الجنوبية:

أ- بجاية. ب- واركلا. ج- وهران. د- تاهرت.

٤- الخريطة التي توضح موقع جبال الأنديز بالرمز (●) في قارة أمريكا الجنوبية:



أ- ب



ب- ج



ج- د



د- هـ

تابع السؤال الأول:

- ٩- مقدار الانخفاض في درجة الحرارة إذا ارتفعنا ٣٠٠ متر عن مستوى سطح البحر:
- أ- درجة واحدة. ب- درجتان. ج- ثلاث درجات. د- أربع درجات.
- ١٠- تسمى المنطقة الحرارية الواقعة بين درجتين عرض (٢٣,٥ شمالاً و٢٣,٥ جنوباً) بـ:
- أ- المعتدلة. ب- الباردة. ج- المدارية. د- المتجمدة.
- ١١- تولى رئاسة المذهب الإباضي بعد الإمام جابر بن زيد:
- أ- منير بن النوير. ب- محمد بن المعلا. ج- بشير بن المنذر. د- مسلم بن أبي كريمة.
- ١٢- يطلق على كل العناصر التي ترد في النشرة الجوية وتمثل فترة ٢٤ ساعة مفهوم:
- أ- المناخ. ب- الطقس. ج- الرياح. د- التكاثف.

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة الآتية:

أولاً: أنسب العبارات الآتية حسب طبقات الغلاف الجوي:

(الانخفاض الشديد لدرجات الحرارة / تحتوي على غاز الأوزون / الطبقة الملاصقة لسطح الأرض / تزيد درجة الحرارة فيها عن ١٠٠٠°س)

طبقات الغلاف الجوي	العبارات
التروبوسفير.
الاستراتوسفير.
الميزوسفير.
الثيرموسفير.

- و تنساب على سطح الأرض:
- ج- الغلات الحارة. د- الرماد.
- أ- في الغلاف الجوي:
- ج- الأرجون. د- النيتروجين.



م	الخليفة	العاصمة
١	العباسية	القاهرة
٢	الأموية	دمشق
٣	الفاطمية	بغداد

م	الخليفة	العاصمة
١	العباسية	بغداد
٢	الأموية	دمشق
٣	الفاطمية	القاهرة

(٥)
 البعثة : الدراسات الاجتماعية الصف : السادس الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 العلم الدراسي ١٩٠١٠٢٠٣ / ٢٠٢٠٣

تبع السؤال الثالث :

تانياً : اقرأ النص التالي : ثم اجب عن الأسئلة الآتية:
 " يعمل الغلاف المائي كمناظم رئيسي لدرجة الحرارة على سطح الأرض ، ولولا هذا التنظيم
 لكان هناك تطرف في درجات الحرارة في جهات عديدة من الأرض . إذ تعمل المسطحات
 المائية على امتصاص كميات كبيرة من الحرارة الواقعة من الشمس ، دون أن ترتفع درجة
 حرارة المياه ارتفاعاً كبيراً " .

١- افكر اللين من حالات الماء في الطبيعة.

٢- وضح أهمية الغلاف المائي بالنسبة لدرجة حرارة سطح الأرض.

٣- حدد أشكال المياه العذبة الطبيعية في المقدم.

ثالثاً - تامل الصورة التي أسقطت مسجداً قرانياً في عدن اترجمها جيئاً ، ثم اجب عن الأسئلة الآتية:

١- اذكر اسم المسجد.

٢- من المصطلحي مؤسس هذا المسجد.

٣- ما الولاية التي يوجد بها المسجد؟



يشع / ١

(١١)
 البعثة : الدراسات الاجتماعية الصف : السادس الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 العلم الدراسي ١٩٠١٠٢٠٣ / ٢٠٢٠٣

تبع السؤال الثالث :



١- البرق الذي يشير إلى المدينة التي انطلق منها مسر حملة الظم للتدفع الإبهض. (.....)

٢- اطلق المربع الذي يشير لموقع البوابة التي حكمها التياينة خمسة سنة.

٣- الرقم الذي يشير إلى عاصمة دولة الأورسية. (.....)

٤- عطل: محاولة شارلمان في غزو البلاد المشطر اليها يرمز (★) :

السؤال الثالث: اجب عن الأسئلة الآتية:-
 أولاً : اذكر نتيجة واحدة لكل من:

١- زيادة فتح البلاد من الأبر على العباد الجوية.

٢- ظهور وتطبيع المياه المسكنة بالقرب من البراكين.

يشع / ٥

(٧)
 المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: السادس الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م

(٦ درجات)

السؤال الخامس: أجب عن الأسئلة الآتية:-

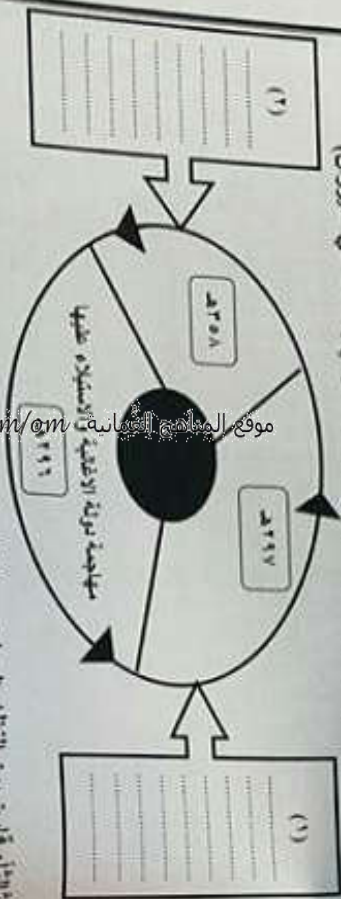
وَأ: عرف مابلي:

١- الضغط الجوي.

٢- الزلازل.

ثانياً: أعل المسطرة الزمنية التي توضح الأحداث التاريخية الآتية:

(حصة جوهر الصقي على الإسكندرية / بومع عيد الله المهدي باختلافه في القرون)



ثالثاً: قارن بين النظام السيليزي والنظام الفهرتهير من حيث (درجة التقين ، درجة التجمد):

وجه المقارنة	النظام السيليزي	النظام الفهرتهير
درجة التجمد
درجة التقين

انتهت الأسئلة مع الدعاء للجميع بالتوفيق والنجاح.

(٨)
 المادة: الدراسات الاجتماعية الصف: السادس الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 العام الدراسي ٢٠١٩/٢٠٢٠ م

(٦ درجات)

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة الآتية:

وَأ: عل ما يلي:

١- ظهور مستحاثات بيئية عديدة كتوت المياه وتوت الهواء على سطح الأرض.

٢- اختلاف درجات الحرارة من منطقة لأخرى.

ثانياً: صف العورات الآتية حسب ما يشهدها في الجدول الآتي:

(يفتح عنه صفور تحتوي على معادن شبيهة كالكرب ، يستعمل مابلي ويحفر للتعبير عن قوته ، يوجد في سلطنة عمان عدة محطات لرصده ، تعد من مناطق الجذب السياحي)

البركان	الزلازل
.....
.....
.....

ثالثاً: ربط الأحداث التاريخية التي حدثت في عمان بكتيبة الأرقام (١ ، ٢ ، ٣ ، ٤) من الأرقام التي الأمامت:

الرقم	الحدث التاريخي
()	حصة خزام بن خزيمه على عمان.
()	الخبير الوارث بن كعب القروصي إمسا على عمان.
()	استشهاده الإمام خزام بن شمير
()	حصة محمد بن ثور على عمان.

بيخ ٧/