



سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

مدرسة للتعليم الأساسي

/ اسم الطالبة

**امتحان قصير (2) في مادة الدراسات الاجتماعية هذا وطني العام الدراسي
2021/2022م**

**اختاري الإجابة الصحيحة من البدائل المعطاة :-
3 درجات**

1- صدر قانون حماية المحميات الطبيعية وصون الأحياء الفطرية في سلطنة عمان عام -1

د/ 2015م

ج/ 2013م

ب/ 2006م

أ/ 2003م

2- المسطرة الزمنية الصحيحة للأحداث من الأقدم إلى الأحدث:



تأسيس جائزة السلطان قابوس / مؤتمر تغير المناخ / جلف إكو

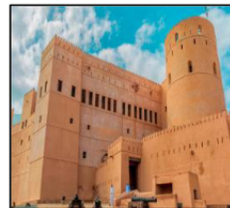
جلف إكو / مؤتمر تغير المناخ / تأسيس جائزة السلطان قابوس



مؤتمر تغير المناخ / تأسيس جائزة السلطان قابوس / جلف إكو

تأسيس جائزة السلطان قابوس / جلف إكو / مؤتمر تغير المناخ

3- أحد الصور التالية يمثل عناصر البيئة المشيدة :





السؤال الثاني : أجب عما يلي

4 درجات

1- عرف التنوع الإحيائي -1

.....
.....

2- دال على دور السلطنة في مجال إدارة النفايات -2

.....

3- وضح بعض الطرق الأمانة التي تتبعها دول العالم للتخلص من النفايات -3

.....
.....

4- ادرس الصورة جيدا ثم أجب عما يلي -4

أ/ وضح اسم المحمية في الصورة المقابلة لك

.....

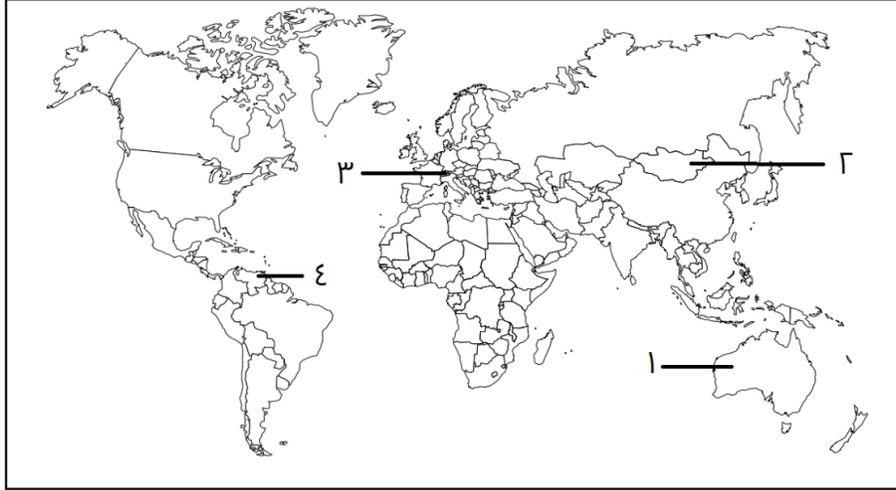
ب/ وهي تابعة لمحافظة





السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية:

درجات: (3)



1- من خلال الخريطة التي امامك اجب عن الاتي:

أ- الرقم الذي يشير إلى الدولة التي عقد فيها مؤتمر الأطراف المعنية بإدارة المخلفات الخطرة والمواد الكيميائية (.....)

ب/ ظلل على الخريطة الدولة التي يعيش على سواحلها الصقر الأدهم .

2- فسر / أطلقت الدول المطلة على المحيط الهندي اسم سلطنة عمان على برنامجها في حماية السلاحف عام 2006م .

.....



وزارة التربية والتعليم

مدرسة التعليم الأساسي

نموذج اختبار قصير (2) في مادة الدراسات الاجتماعية للصف الثاني عشر

للعام الدراسي 2021م / 2022

إجابة السؤال الأول 3 مفردات / 3 درجات

<u>المستوى</u> <u>ي</u>	<u>الصفحة</u>	<u>الدرجة</u>	<u>الإجابة</u>	<u>المفردة</u>
<u>معرفي</u>	<u>75</u>	درجة	2003 / أ	1
<u>قدرات</u>	<u>57</u> <u>55</u>	درجة	ج	2
<u>تطبيق</u>	<u>52</u>	درجة	ب	3

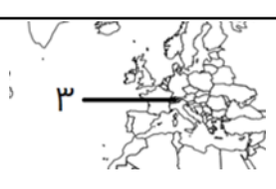
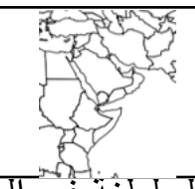
إجابة السؤال الثاني 4 درجات

<u>المستوى</u> <u>ي</u>	<u>الصفحة</u>	<u>الدرجة</u>	<u>الإجابة</u>	<u>المفردة</u>
<u>معرفي</u>	<u>53</u>	درجة	تعدد انواع الكائنات الحية وكثرتها وتباينها سواء ، كانت هذه الأنواع في النظم البيئية البرية والجوية . والمائية	1
<u>قدرات</u>	<u>71</u>	درجة	انضمام السلطنة إلى اتفاقية . مينا ماتا بشأن الزئبق	2



3	ا/ محمية السرين ب/ مسقط	درجة	75	فهم وتطبيق
4	دفن النفايات في حفر مبطنة بالطين والبلاستيك ، حرق النفايات وتحويلها إلى رماد ، تحويل النفايات إلى رماد وغاز وحرارة . <u>يكتفى بوحدة</u>	درجة	69	معرفي

إجابة السؤال الثاني 4 درجات

<u>المفردة</u>	<u>الإجابة</u>	<u>الدرجة</u>	<u>الصفحة</u>	<u>المستوى</u>
1	رقم 3 	درجة	55	تطبيق
ب	التظليل / سلطنة عمان 	درجة		تطبيق
2	تقديرًا منها لمكانة السلطنة في العمل البيئي .	درجة	56	معرفي