

الصف الثامن
مذكرة تفاعلية

08



اجتماعيات

الفصل الثاني

2024-2023

2

تفوق مع مذكرات النجاح

طريقة سهلة ومميزة لعرض الدروس والتمارين



اختبارات الكترونية
لكل درس
لكل وحدة

مجانا
بدون
اشتراك



ما يميز مذكراتنا !



- شاملة ومختصرة تحوي جميع معلومات الكتاب
- ملونة ومرتبة بشكل جذاب
- يسهل الدراسة
- محلولة
- مرتبة حسب الدروس
- باركود الاختبار الالكتروني
- نماذج اختبارات محلولة

69398804



صفحة ميمى الكومبيوتر



مذكرات النجاح

طريقك للنجاح

69398804

فهرس المذكرة / اجتماعيات الصف الثامن

03

الوحدة الثالثة: العالم الإسلامي تحديات وحلول

- 02: المشكلات البيئية في دول العالم الاسلامي -----
- 10: التحديات الاقتصادية التي تواجه دول العالم الاسلامي -----
- 13: التحديات السياسية التي تواجه دول العالم الاسلامي -----
- 18: المشكلات الاجتماعية والثقافية التي تواجه دول العالم الاسلامي -----

04

الوحدة الرابعة: منظمة التعاون الاسلامي

- 21: منظمة التعاون الإسلامي والأجهزة التابعة لها -----
- 26: دور المنظمات والمؤسسات الإسلامية في مواجهة التحديات التي تمر بالعالم ----

05

الوحدة الخامسة: دور دولة الكويت في التعايش الإنساني

- 30: التنوع اللغوي والتعايش الحضاري -----
- 31: دور دولة الكويت في مساعدة دول العالم الاسلامي -----
- 37: نماذج اختبارات قصيرة -----
- 49: نماذج اختبارات نهائية -----



س: عرف المفاهيم التالية :

التلوث البيئي: اي تغيير غير مرغوب به في الخواص الطبيعية او الكيميائية او البيولوجية للبيئة المحيطة (هواء - ماء - تربة) والذي قد يتسبب ضرر بحياة الانسان والكائنات الأخرى

التصحّر: هو انجراف التربة على المدن والمناطق الزراعية. الاحتباس الحراري: ارتفاع درجات حرارة الأرض عن معدلها الطبيعي مما يؤدي إلى تغيرات مناخية.

النفايات: هي أي مواد زائدة وغير مرغوبة من مخلفات البيئة أو الفضلات. التدوير: إعادة استخدام المخلفات لإنتاج منتجات أخرى أقل جودة من المنتج الأصلي التنمية المستدامة: عبارة عن برامج تحسين نوعية الحياة، ولا تتحقق إلا بمشاركة جميع المواطنين من أجل تحسين نوعية الحياة وفق بيئة صحية آمنة ومستقرة ومتقدمة.

س: اختر الإجابة الصحيحة للعبارات التالية من بين الخيارات التي تلي كلاً منها:

بلغت نسبة التلوث الهوائي في باكستان من عوادم السيارات :

70%

60%

50%

40%

المدينة التي تعتبر نموذجاً للتلوث الضوضائي في العالم الإسلامي :

بغداد

الرياض

القاهرة

دمشق

الغاز الجوي الذي يرمز له بالرمز O2 يسمى :

الهيليوم

النيتروجين

ثاني أكسيد

الكربون

الاكسجين

الغاز الجوي الذي يرمز له بالرمز CO2 يسمى

- الهيليوم النيتروجين ثاني أكسيد الكربون الاكسجين

الدولة الإسلامية التي بلغ فيها نسبة التلوث الهوائي 40% بسبب عوادم السيارات تسمى:

- دمشق الكويت باكستان بغداد

الدولة الإسلامية التي يمثل التلوث الهوائي فيها خطرا على الشعب نظرا للتلوث الضبابي تسمى

- باكستان ماليزيا الكويت الهند

س: أكمل العبارات التالية بما يناسبها :

1. ظهر الخطر البيئي في العالم الاسلامي مع بداية قيام **الثورة الصناعية**.
2. ترجع مصادر التلوث البيئي إلى إما مصدر **طبيعي** أو مصدر **بشري**.
3. لقب الشيخ صباح الاحمد الجابر الصباح رحمه الله بـ **قائد الإنسانية**.
4. العام الذي تم فيه إنشاء شرطة البيئة في دولة الكويت **٢٠١٥ م**.
5. أنواع التلوث البيئي هي التلوث **الهوائي**، والتلوث **المائي**، والتلوث **الضوضائي**، وتلوث **التربة**.

6. نسبة التلوث الهوائي في باكستان من عوادم السيارات **40%**.
7. تعرضت دولة الكويت للعدوان العراقي عام **١٩٩٠ م**.
8. العام الذي تحررت فيه دولة الكويت من العدوان العراقي **١٩٩١ م**.
9. تعرضت مياه الجون لضخ المجاري لأول مرة عام **٢٠٠١ م**.
10. العام الذي عانت فيه موريتانيا من التلوث المائي **٢٠١٧ م**.
11. احدى ملوثات البيئة عرفت أنها الإزعاج أو الضجيج وهي **التلوث الضوضائي**.
12. المدينة التي تعتبر نموذجا للتلوث الضوضائي في العالم الإسلامي هي **القاهرة**.

13. انجراف التربة على المدن والمناطق الزراعية يسمى **التصحّر**
14. عقد مؤتمر الأمم المتحدة للتصحّر عام **1977م**
15. الدولة الخليجية التي لا تعاني من مشكلة التصحر هي **عمان**
16. الغاز المسبب الاول عن الاحتباس الحراري هو **ثاني أكسيد الكربون**
17. مصر وجيبوتي ودول الخليج العربية عدا نسبة التصحر فيها تصل إلى حوالي **90%**
18. ارتفاع درجات حرارة الأرض عن معدلها الطبيعي تسمى **الاحتباس الحراري**
19. الإعصار الذي ضرب سواحل سلطنة عمان الشرقية باتجاه سواحل الإمارات الشرقية وسواحل إيران الجنوبية الشرقية يسمى **إعصار جونو أو غونو**
20. حدث إعصار جونو نتيجة لظاهرة الاحتباس الحراري عام **2007م**
21. من الدول الاسلامية التي سعت لتحقيق التنمية المستدامة الكويت ، السعودية ،

س: عدد لكل مما يلي:

1 الآثار السلبية المترتبة على التلوث الهوائي :

- **اضطراب في الجهاز العصبي**
- **تآكل وتلف المباني والمنشآت والاثار**
- **سبب رئيسي لأمراض القلب والرئة وضيق التنفس**

2 الآثار السلبية للتلوث المائي :

- **هلاك الكائنات البحرية الحيوانية والنباتية**
- **فقدان السواحل لقيمتها الاقتصادية والسياحية**
- **التأثير على صحة الانسان لاعتماده على الغذاء البحري**

3 النتائج المترتبة عن تعرض عناصر البيئة الطبيعية من (هواء وماء وتربة) للتلوث :

تصبح خطراً وذات أثر شديد على التوازن البيئي.

صفوة معلمي الكويت

4 نتائج الاحتباس الحراري:

- ارتفاع في درجات الحرارة
- تغيير في المناخ
- ذوبان الجليد في القطب الشمالي والجنوبي وغرق مناطق كثيرة من العالم

س أجب عن السؤال التالي: ماذا يحدث لو تعرضت منطقة زراعية ما لحريق هائل؟

- انخفاض نسبة الأوكسجين في الجو
- تدمير التربة
- التأثير السلبي على الكائنات الحية
- تدمير الأشجار والنباتات

س: علل لما يلي :

يعتبر تلوث الهواء من أخطر أنواع التلوث البيئي

لأن الأوكسجين في هذه الهواء أحد اسباب الحياة فبدونه لاتتم الحياة على هذا الكوكب

يمثل التلوث الهوائي في ماليزيا خطراً على الشعب

نظراً لما يسمى بالتلوث الداخلي أو الضبابي

التلوث المائي من أخطر أشكال التلوث البيئي

لأن الماء هو المادة الضرورية لبقاء الحياة على سطح الأرض فأى خلل بهذا العنصر

الأساسي سيؤدي إلى تدهور واختلال بقية نظام الحياة والنظام البيئي.

حدث إعصار جونو في سواحل عمان عام 2007

نتيجة لظاهرة الاحتباس الحراري

حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري

نتيجة الزيادة المستمرة لغاز ثاني أكسيد الكربون في الهواء الجوي

زيادة كمية المخلفات الصناعية والزراعية والمنزلية والبنائية

نتيجة لسرعة التقدم الصناعي والسلوك الاستهلاكي لدى الإنسان

عانت موريتانيا عام ٢٠١٧ من شدة التلوث المائي

نتيجة لتسرب كميات كبيرة من الزيت من البواخر

القاهرة عاصمة مصر تعتبر نموذج للتلوث الضوضائي في العالم الاسلامي .

نظرا لوجود عدد كبير من السيارات فيها .

تعتبر التربة عنصر مهم من عناصر البيئة الطبيعية.

لأنها المصدر الرئيسي لإنتاج الغذاء.

1الزيادة المستمرة لغاز ثاني الكربون في الهواء الجوي .

بسبب نشاطات الانسان الملوثة للبيئة

س: قارن بين كلاً من:

المقارنة	التلوث الهوائي	التلوث المائي
الآثار السلبية	<ul style="list-style-type: none">اضطراب في الجهاز العصبيتآكل وتلف المباني والمنشآت والآثارسبب رئيسي لأمراض القلب والرئةوضيق التنفس	<ul style="list-style-type: none">هلاك الكائنات البحرية الحيوانية والنباتيةفقدان السواحل لقيمتها الاقتصادية والسياحيةالتأثير على صحة الانسان لاعتماده على الغذاء البحري

صفوة معلمى الكويت

المقارنة	الأسباب	النتائج
التلوث الضوضائي	<ul style="list-style-type: none"> وسائل النقل (سيارات - طائرات - قطارات) عمليات الهدم والبناء وأصوات آلات الحفر 	<ul style="list-style-type: none"> ضرر خطير في الجهاز السمعي التوتر العصبي لدى الانسان
تلوث التربة	<ul style="list-style-type: none"> الإفراط في استخدام المبيدات الحشرية المخلفات الصناعية والكيميائية والبشرية الأمطار الحمضية 	<ul style="list-style-type: none"> الإخلال بالتوازن البيئي للتربة ضعف عمليات البناء الضوئي انحسار الغطاء النباتي
الاحتباس الحراري	<ul style="list-style-type: none"> الزيادة المستمرة لغاز ثاني الكربون في الهواء الجوي نشاطات الانسان الملوثة للبيئة 	<ul style="list-style-type: none"> ارتفاع في درجات الحرارة تغيير في المناخ ذوبان الجليد في القطب الشمالي والجنوبي وغرق مناطق كثيرة من العالم
النفايات	<ul style="list-style-type: none"> سرعة التقدم الصناعي السلوك الاستهلاكي لدى الانسان ادى الى زيادة كمية النفايات 	<ul style="list-style-type: none"> ضرر فادح ادى الى تدمير البيئة

س: أكمل المخططات السهمية التالية :

مصادر التلوث البيئي

طبيعية (مثل البراكين والغبار)
بشرية (النفايات و الانفجارات النووية)

أنواع التلوث البيئي

تلوث التربة

التلوث الضوضائي

التلوث المائي

التلوث الهوائي

س: استنتج الرابط بين العناصر التالية :

- النفايات - الاستخدام المفرط للأسمدة - الحروب - الانفجارات النووية (مصادر تلوث بشرية)
 - التلوث الهوائي - التلوث المائي - التلوث الضوضائي - تلوث التربة (أنواع التلوث البيئي)
 - عمليات البناء والهدم - أصوات آلات الحفر - وسائل النقل (أسباب التلوث الضوضائي)
- س: فرق بين سلوكيات الافراد والمجتمعات الإيجابية والسلبية اتجاه البيئة الطبيعية :

السلوكيات السلبية	السلوكيات الإيجابية
الإسراف في استخدام المياه والكهرباء	ترشيد استخدام المياه والكهرباء
الإسراف في قطع الأشجار والنباتات البرية	الحفاظ على النباتات البرية
إزالة المناطق الخضراء والرعي الجائر	إقامة المساحات الخضراء
رمي النفايات على الأرض وبالأماكن العامة	تدوير النفايات

س: لاحظ الصور المقابلة ثم أجب عما يليها من أسئلة :



- ما اسم الجهاز الرقابي الذي تعبر عنه الصورة المقابلة ؟

شرطة البيئة

- في أي عام تم تأسيس هذا الجهاز؟ 2015م
- امير البلاد الذي أنشاء هذا الجهاز يسمى الشيخ ؟

صباح الاحمد الصباح



- الشكل المقابل يمثل أحد الآثار التي تآكلت وأتلفت بسبب التلوث

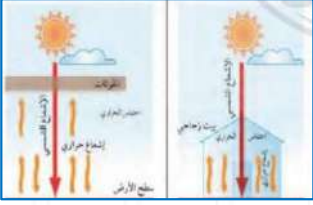
الهوائي.

- اذكر آثار أخرى لهذا التلوث:

أ. أمراض القلب والرئة وضيق التنفس.

ب. اضطراب في الجهاز العصبي

صفوة معلمى الكويت



- الشكل المقابل يمثل ظاهرة تسمى **الاحتباس الحراري** .
- الغاز الأول المسؤول عن الظاهرة هو **ثاني أكسيد الكربون** .
- ظهر نتيجة له إعصار يسمى **جونو أوغونو**



- ما اسم الشخصية في الصورة المقابلة؟

الشيخ صباح الأحمد الصباح

- بماذا لقب؟

قائد العمل الإنساني

- ما هو تاريخ حصوله على هذا اللقب؟

٢٠١٤/٩/٩ م

س: حدد على خريطة العالم الاسلامي السواحل التي اعترضها اعصار جونو او غونو عام ٢٠٠٧م:

عمان بالرمز ● إيران بالرمز ▲



صفوة معلمي الكويت

لطلب المذكرة **كاملة** مع الحلول
ونماذج اختبارات تقويمية ونهاية
مذكرات النجاح



6 5 5 9 8 8 2 4

