

نموذج اختبار الصف التاسع مادة الاجتماعياتالسؤال الاول :- أختاري الاجابة الصحيحة من بين البدائل 3 درجات

- 1- يقصد بالموارد
- أ-كل وسيلة نافعه صالحة لأشباع حاجات الانسان ب-هي التي استطاعت أن تتكيف مع البيئة الصفية
- ج-عملية زيادة المساحات الخضراء داخل المدن
- 2- هي عملية يتم من خلالها قطع الأشجار في الغابات
- أ-التصحر ب-الصيد الجائر ج-القطع الجائر
- 3- هو المحافظة على الموارد المائية المتاحة
- أ-التشجير ب-الأمن الغذائي ج-الامن المائي

السؤال الثاني :- استنتاج ابرز الحقائق التاريخية من خلال الجدول التالي 3درجات

الدولة	2010	2016	الدولة	2010	2016
السعودية	92.2	99.7	سورية	12.8	5.8
مصر	1304.8	1587.5	جيبوتي	0.3	0.3
الأردن	1.0	1.6	الصومال	30.0	30.0
تونس	102.4	133.5	العراق	42.0	90.4
فلسطين	1.8	3.9	اليمن	194.3	190.4

- أ-أعلى دولة في الإنتاج السمكي عام 2016 هي
- (السعودية -مصر -تونس- الجزائر)
- ب-تعتبر الدولة الأقل في الإنتاج السمكي عام 2016 هي
- (سوريه- جيبوتي-الأردن -فلسطين)
- ج-يواجه قطاع الثروة السمكية في الوطن العربي العديد من التحديات منها
- أ-عدم وجود أسواق كافية ب-أساليب الصيد التقليدية ج-قلة المسطحات المائية

السؤال الثالث :- تأملی الصور التالية ثم اجیبی علی الأسئلة اسفل الصور 3درجات

- 1- تنمو على شكل مظله
(الحرمل – الصبار – السمر)
- 2- تنمو في فصل الصيف
(الصبار – الحرمل – السمر)
- 3- الحصول على المياه في أوقات الجفاف من مخزون المياه.....
(السمر – الحرمل – الصبار)

السؤال الرابع :-أكمل مايلي بما يناسب 3 درجات

- 1- من جهود دولة الامارات للحفاظ على الموارد النباتية
أ-توفير خزانات مياه لرى النباتات ب-استخدام أساليب تقليدية في الرى ج- تخصيص مساحات شاسعه من الاراضى ونشر مساحات خضراء
- 2- يقصد بالأمن الغذائي
أ-قدرة الدولة على تحقيق الاكتفاء الذاتي ب-التزايد المستمر للسكان ج-تحسن مستوى المعيشة
- 3- تهدف استراتيجية الأمن المائى لدولة الامارات الى
أ-بناء السدودو ب-زيادة نسبة استخدام المياه المعالجة ج- استخدام مياه الأمطار

السؤال الخامس :-اجيبى على يأتى اسفل النص 8 درجات

تعانى دول الوطن العربى من ضغوط شديدة على مواردها المائية حيث اصبح قضية الماء والغذاء مصدر قلق كبير مع تزايد عدد سكان العالم والتقدم الاقتصادى واستنزاف موارد الأرض والتغير المناخى فالامن المائى والامن الغذائى وجهان لعملة واحدة.

- 1- من أسباب مشكلة الامن المائى
1-تزايد عدد السكان 2-استنزاف موارد الأرض 3-التغير المناخى 4-جميع ماسبق
- 2- يقصد بالتغير المناخى.....
أ-هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويله ب-هو حالة الجو خلال فترة زمنية قصيره
ج-هو تقلب مناخى يستمر مدة طويله جدا بحيث يختلف المناخ عما كان عليه في الماضى
- 3-من ابرز المقترحات لحل مشكلة الامن المائى
أ-التوصل الى حلول للمشكلات مع الدول الجوار ب-انشاء محطات توليد طاقة كهرومائية
ج-الحد من الفقر

تابع السؤال الخامس :- 16- يقصد بالنباتات الحولية

أ-زيادة المساحات الخضراء فى الوطن العربى
ب-هى التى استطاعت ان تتكيف مع البيئة الطبيعية لدولة الإمارات

ج-نباتات تنمو فى فترة تتوافر فيها متطلبات النباتات

17-من قائل هذه العبارة (ان اهتمامنا بالبيئة ليس وليد الساعة إنما هو اهتمام اصيل وراسخ)

(الشيخ سيف بن زايد- الشيخ زايد بن سلطان ال نهيان-الشيخ خليفة بن زايد- الشيخ حمدان بن زايد)

18-هو الجهد البشرى الذى يستخدم لإشباع الغايات الانسانية

(موارد بشرية -الموارد الاقتصادية -الاسماك -الامن المائى)

19-انخفاض نسبة الاراضى الرعوية فى الوطن العربى

(محدودية الاحصاءات -انخفاض معدلات سقوط الامطار -التربة القلوية -ملوحة التربة)

20-تم تعيينوزيرا للدولة مسئولة عن ملف الامن الغذائى

(لبنى القاسمى -أمل القبسى -مريم بنت حارب المهيرى)

21-يقصد بالطاقة

A. هى التى توجد فى الطبيعة بكميات محدودة ويتناقص حجمها

B. القدرة على أداء عمل او القدرة على أداء شغل

C. ترسب بقايا الكائنات الحية النباتية

D. تحلل المواد العضوية الى مركبات هيدروكربونية

22- تحتل دولة الامارات العربية المتحدة المرتبة فى انتاج النفط

A. الاولى b- الرابعة c-الثالثة d – الثانية

23- يأتى الغاز الطبيعى فى المرتبةمن تغطية احتياجات الوطن العربى

A. الاولى B. الثانية C. الثالثة D. الرابعة

24- يقصد بظاهرة الاحتباس الحرارى

A. هى ترسب بقايا النباتات الحية والحيوانية

B. هى نتيجة استمرار التجمع فى قاع البحر

C.هى تعرف بالزيادة التدريجية فى درجة حرارة الغلاف الجوى المحيط بالارض

D. هى نتيجة تحلل المواد العضوية الى هيدروكربونية

25- من خصائص النفط فى الوطن العربى

A. سمك الطبقات الحاملة له B.انخفاض تكاليف انتاجه C-سهولة تصديره D جميع ما سبق

السؤال الثاني: من خلال تحليل جدول مشروعات الطاقة المتجددة اختار الإجابة الصحيحة مما يلي:

الدولة	المشروع
مصر	محطة الزعفرانة بأستخدام طاقة الرياح
سلطنة عمان	محطة مرأة لتوليد البخار
الأردن	مشروعات توليد الكهرباء بأستخدام طاقة الرياح
دولة الامارات العربية المتحدة	مجمع محمد بن راشد لإنتاج الكهرباء
ليبيا	مشروع طاقة الرياح فى درنه

26- يوجد مشروع طاقة الرياح فى درنه فى دولة

- A. ليبيا B. عمان C. دولة الامارات D. مصر

27- توجد محطة لتوليد البخار فى دولة

- A. ليبيا B. عمان C. دولة الامارات العربية المتحدة D. مصر

28- مشروعات توليد طاقة الرياح فى دولة

- A. مصر B. ليبيا C. الأردن D. عمان

29- اقيم مشروع تحويل النفايات الى طاقة فى إمارة

- A- أبو ظبى B- ام القيوين C- الفجيرة D- الشارقة