



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير التعليمية

نهاية الفصل الدراسي الأول
٢٠١٩-٢٠١٨

«التاسع»	الصف
«الاجتماعيات»	المادة

نموذج إجابة





أجب عن جميع الأسئلة :

السؤال الأول : موضوعي ويكون من (أ- ب - ج) :

أ . ضع خط تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلى كل عبارة: (لكل نقطة درجة)

١. تشغّل السهول من مساحة القارات حوالي : ص ٣٤

% ٤٣ ■

% ٤٢ ■

% ٤٠ ■

٢. المحصول الزراعي الذي ينمو في المناطق المعتدلة : ص ٧٠

■ الموز

■ العنبر

■ الأرز

٣. الكوكب الوحيد الذي توجد عليه حياة يسمى : ص ٢١

■ كوكب الأرض

■ كوكب المشتري

■ كوكب زحل

■ كوكب عطارد

■ صفر

٤. خط الاستواء هو خط الأساس لدوائر العرض ورقمها : ص ٢٢

■ ثلاثة

■ اثنان

■ واحد

٥. تشغّل اليابسة من اجمالي مساحة الكرة الأرضية حوالي : ص ٣٢

% ٣١ ■

% ٣٠ ■

% ٢٩ ■

% ٢٨ ■

٦. اذا كان اليوم في الجزء الشرقي لجزيرة دايو ميد هو الخميس فيكون بالجزء الغربي منها يوم: ص ٢٤

■ الجمعة

■ الخميس

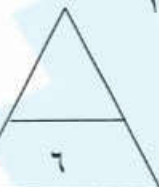
■ الأربعاء

■ الثلاثاء

تابع السؤال الأول :

ب. أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : (لكل نقطة درجة)

١. تقدم مياه المحيطات و البحر فوق الشواطئ ظاهرة تسمى....المد..... ص ٣٠



٢. الاطار الذي يعيش فيه الانسان و يحصل فيه على مقومات حياته ويفاعل فيه مع عناصر البيئة

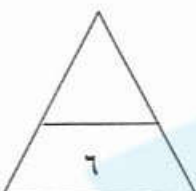
الأخرى....البيئة.... ص ٥١

٣. تتكون المجموعة الشمسية من نجم متوسط الحجم مثل أي نجم عادي وهو.....الشمس..... ص ١٨

٤. كوكب قزم يبعد عن الشمس لدرجة انه لا يرى منه الا كنجم نير يسمى...بلوتو... ص ٢٠

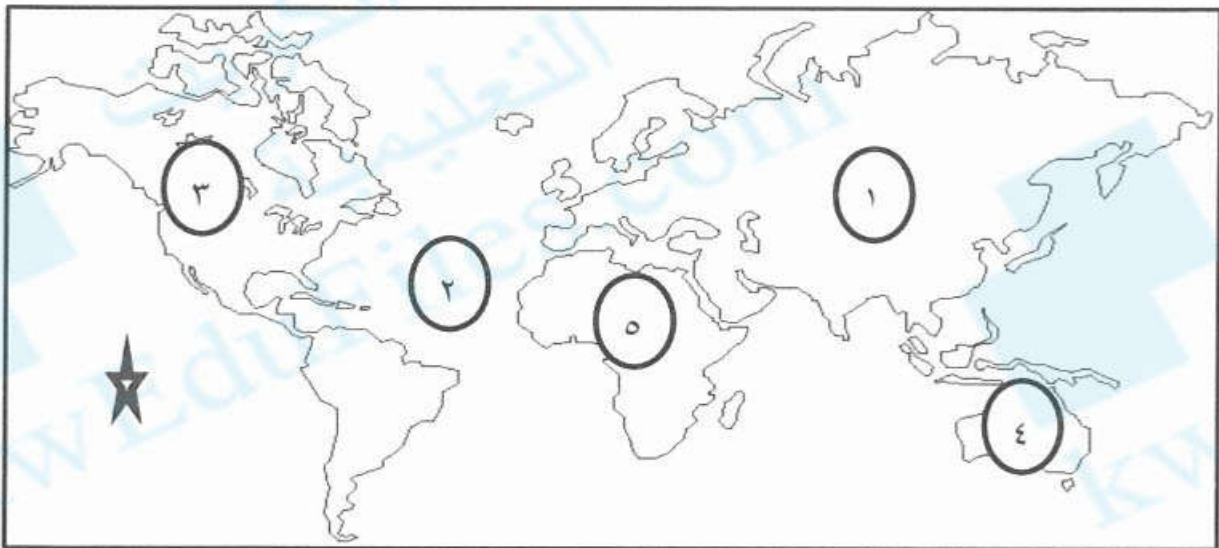
٥. المرحلة التي استطاع فيها الانسان أن يحدث تغيرات كبيرة في البيئة تسمى ..التصنيع... ص ٥٦

٦. استخدام المبيدات الحشرية تهدف إلى مقاومة الآفات الزراعية ذلك يؤدي إلى تلوث ...التربة... ص ٦٤

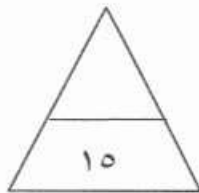


تابع السؤال الأول :

جـ- لاحظ خريطة العالم الصماء التي أمامك ثم أجب عما يليه من أسئلة :



٣



- الرمز (★) يمثل مسطح مائي يسمىالمحيط الهادئ ص ٣٢ ...
- رقم (٥) على الخريطة يمثل قارة تسمىافريقيا ص ٣٢
- قارة استراليا يمثلها الرقم٤ ص ٣٢



السؤال الثاني موضوعي يتكون من (أ-ب-ج-د) :

أ-أملأ الفراغ في المخطط السهمي التالي:

يقسم العالم إلى ثلاثة أقاليم حيوية

ص ٣٨ - ٣٩

إقليم الصحاري

إقليم الحشائش

إقليم الغابات

المقومات الأساسية لقيام الزراعة : ص ٧٠

الأيدي العاملة او رأس المال

الظروف المناخية الملائمة

وفرة المياه

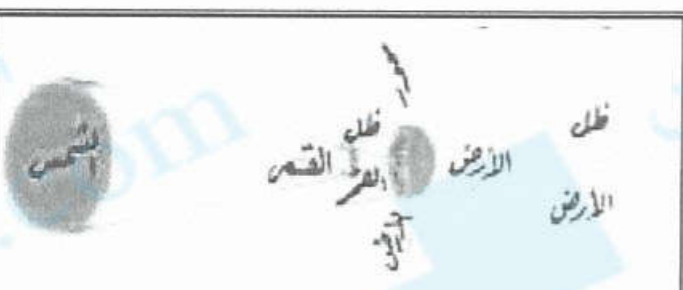
خصوبة التربة



بـ- أكتب مدلولات الصور التالية :



التعليق القطبي ص ٣٩



الكسوف ص ٣١



.....**بَيْنَهُ جَبَلِيَّةٌ أَوْ الْجَيَالُ ص ٥٢**.....



..... اثار تلوث الهواء ص ٦٢

5

5

جـ- اختر للمجموعة (أ) ما يرتبط بها من المجموعة (ب) بوضع الرقم بالمكان المناسب :

المجموعة (أ)	الرقم المناسب	المجموعة (ب)
السم ص ١٦	٣	أجسام كونية معتمة باردة تستمد نورها من اقرب نجم لها
النجم ص ١٦	٢	كرة غازية مضيئة ذات حرارة عالية و الشمس تعتبر نجما
الكواكب ص ١٧	١	سحابات كونية غازية متوجة تتخلل المجرات
الاهليلجي ص ٢٧	٤	دائرة ذات مركزين تشبه الشكل البيضاوي
		جرم سماوي معتم بارد تتعكس عليه أشعة الشمس فيضي

3

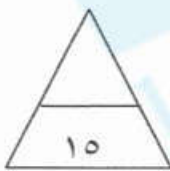
11



تابع السؤال الثاني:

د. صوب ما تحته خط في العبارات التالية :

ال العبارة	ال تصويب
-١ المرحلة التي اكتشف فيها الانسان النار تسمى <u>الجمع</u> .	الصيد و القنص ص ٥٥
-٢ العناصر السابقة لوجود الانسان على سطح الأرض هي العناصر <u>الحية</u> .	غير الحية ص ٥١
-٣ أكثر المناطق التي يشيع فيها تلوث الهواء هي المناطق <u>الزراعية</u> .	الصناعية ص ٦١



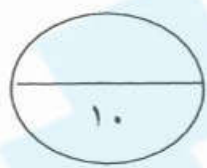
السؤال الثالث مقالى : يتكون من (أ- ب) :

أ. عرف المفاهيم التالية :

- الغلاف الصخري : القشرة الخارجية لكوكب الأرض و المتمثلة بصخور اليابس أو القارات وكذلك صخور أرضيات المحيطات. ص ٣٣
- الدورة المحورية : دورة الأرض حول نفسها كل ٢٤ ساعه من الغرب الى الشرق . ص ٢٥
- الموارد غير المتتجدة : هي موارد نافذة وتتضمن المعادن و الوقود متمثلة بالنفط والغاز الطبيعي والفحm ص ٦٧
- مجموعة المنتجات : مجموع العناصر الحية المنتجة النباتية وسميت بالمنتجات لأنها تصنع غذانها بنفسها ص ٥٧

ب - أجب عن ما يلى :

١. اذكر أسباب ظهور مشكلة التلوث البيئي : ص ٦٠
 - أ- الانفجار السكاني . ب- التصنيع و التمدن و التكنولوجيا.
٢. اذكر أهم خصائص خطوط الطول : ص ٢٣
 - أ- خط جرينتش هو خط الأساس لخطوط الطول. ب- يقسم خط جرينتش العالم الى نصفين نصف شرقي وآخر غربي.
 - ج - تعمد خطوط الطول ١٨٠ خط شرقاً و ١٨٠ خط غرباً من خط جرينتش . د- تساعدنا خطوط الطول على تحديد الزمن بين الأماكن على سطح الأرض . هـ خط طول ١٨٠ يسمى خط التاريخ الدولي فمنه يبدأ اليوم.
٣. اذكر اسباب تلوث الماء : ص ٦٣
 - أ- مخلفات ناقلات النفط و السفن التجارية. ب- مخلفات المصانع السائلة و الصلبة التي تلقى في المسطحات المائية.
 - ج- المجاري الصحية غير المعالجة .



السؤال الرابع : مقالى يتكون من (أ- ب)

أ- اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عن ما يليها من أسئلة : ص ٦٥ - ٦٦

" قام النظام العراقي البائد باحرق آبار البترول في بلادنا الغالي حيث أدت هذه الحرائق الى استمرار اشتعال النيران في المئات من الآبار لفترة تسعه أشهر و بعد انتهاء الحرب سببت هذه الحرائق أخطر كوارث التلوث البيئي حيث أثرت على كل من الحياة النباتية و على الصحة العامة للسكان كذلك على التركيب الطبيعي للتربة . "

١. ضع عنوان للفقرة :

.....كارثة حرق الآبار... (كل ما يراه المصحح صحيح)

٢. الآثار السلبية المترتبة على احراق آبار البترول :

١- تأثير التلوث على الحياة النباتية و المحاصيل الزراعية في المنطقة نتيجة لتكون الأمطار الحمضية .

ب- تأثير التلوث على الصحة العامة للسكان و على الأخص الأطفال و كبار السن .

ج- تأثير التلوث على التركيب الطبيعي للتربة نتيجة لترسب ذرات النفط المتطايرة و تكوين البحيرات النفطية .

٣. الفترة الزمنية التي استمر فيها اشتعال آبار النفط الكويتية هي .

.....تسعة أشهر.....

٤

ب- قارن بين كل من :

الأقاليم المناخية المعتدلة الباردة ص ٤٢	الأقاليم المناخية المعتدلة الدافئة ص ٤٢	وجهة المقارنة
بين دائري عرض ٤٠ - ٦٠ شمالاً و جنوباً	بين دائري عرض ٣٠ - ٤٠ شمالاً و جنوباً	موقعها من حيث دوائر العرض
مناخ غرب اوروبا	مناخ البحر المتوسط	الأمثلة
مناخ هذه الاقاليم تميز بالاعتدال مع الميل للبرودة خاصة في أشهر الشتاء	مناخها معتمد مع الميل الى ارتفاع درجة الحرارة صيفاً ، والدفع شتاء	المميزات

٦



السؤال الخامس : مقالى يتكون من (أ- ب)

أ- علل لما يأتى :

١. أهمية الغلاف الجوي : ص ٣٧

- يحمي سطح الأرض من تساقط الشهب و النيازك من الفضاء الخارجي .
- تندم الحياة على سطح الأرض بدونه لأن الهواء مصدر الرياح والأمطار .
- يعتمد عليه الإنسان و الحيوان في عملية التنفس لاحتواه على الأكسجين .

٢. ظهور مشكلة التلوث الهوائي : ص ٦١

- الصناعة وما تخلفه من عمليات حرق للوقود.
- الغازات الخطيرة المنبعثة من عوادم السيارات و الطائرات.
- حرق نفاثات المنشآت التجارية و المنزلية.

تابع السؤال الخامس :

بـ فرق بين كل من :

الأوج ص ٢٧	الحضيض ص ٢٧
أبعد نقطة عن الشمس تصل إليها الأرض في مدارها	أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها

السيال ص ٣٣	السيما ص ٣٣
وهي الصخور القليلة الكثافة و تتالف منها صخور اليابس.	وهي الصخور المرتفعة الكثافة وتتألف منها معظم أرضيات المحيطات و البحار .

مجموع درجات السؤال الخامس

١٠

انتهت الأسئلة

