

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

(أ) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :- ( $5 \times 1 = 5$ )

1- من أقسام الأنشطة الاقتصادية التي تتضمن استغلال موارد الطبيعة دون تحويل : ص 69  
- الأولية      - الثانية      - الثالثة      - الرابعة

2- اكتشف الإنسان النار في مرحلة : ص 55  
- الجمع      - الصيد والقنص      - الرعي  
- الزراعة والاستقرار

3- يمر خط التوقيت العالمي على المحيط : ص 24  
- الهندي      - الأطلسي      - الهادئ

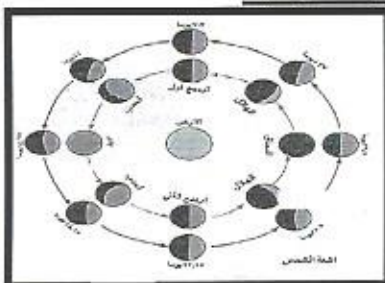
4- أكبر قارات العالم من حيث المساحة : ص 32  
- آسيا      - افريقيا      - أوروبا      - استراليا

5- الفترة الزمنية التي استمرت فيها اشتعال آبار النفط الكويتية بعد الغزو العراقي : ص 65  
- 3 أشهر      - 6 أشهر      - 9 أشهر      - 12 شهر

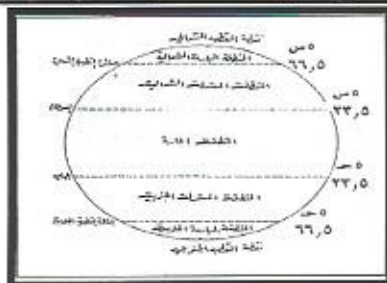
(ب) أكتب المصطلحات الدالة على العبارات التالية :- ( $5 \times 1 = 5$ )

الرقم	المصطلح	العبارة
1	الصناعة	تحويل المواد الخام من صورة الى صورة أخرى يسهل استعمالها ص 71
2	النظام البيئي	وحدة بيئية تكاملية تتكون من مكونات حية تتفاعل مع مكونات غير حية وتعمل وفق نظام دقيق ومتوازن لإعالة الحياة ص 56
3	البيئة	الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى ص 51
4	الغلاف الجوي	غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات متاثراً بقوة جاذبيتها ويتألف من غازات أهمها النيتروجين والأكسجين ص 37
5	الخسوف	وقوع القمر في مخروط ظل الأرض أو شبه ظلها ص 31

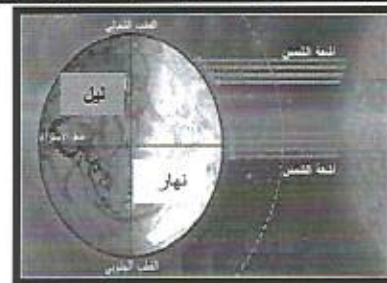
**تابع السؤال الأول : موضوعي ( ج ) : وضع عنواناً مناسباً للظواهر والأشكال التالية :-**



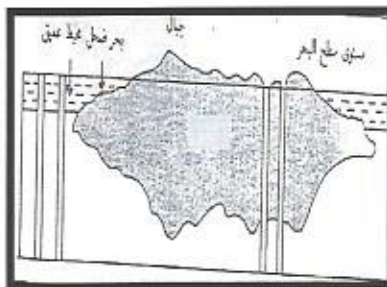
3-أوجه القمر ص 29



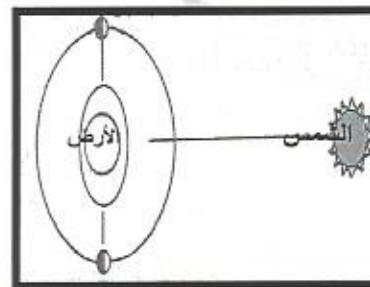
2-النطاقات الحرارية في العالم ص 22



1-الحركة المحورية للأرض ص 26



5-طبقة السيماء والميال ص 33



4- المد المنخفض ص 30

**السؤال الثاني : موضوعي : ويتكون من ( ٣ جزء ) :**

**( أ ) ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخاطئة : ( 5=5×1 )**

العلامة	العبارة	م
✗	النجوم هي سحابات كونية غازية متوهجة تتخلل المجرات. ص 16	1
✓	الحضيض هي أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها. ص 27	2
✗	تشغل اليابسة الممثلة في القارات من مساحة الكره الأرضية بنسبة 71%. ص 32	3
✓	من مصادر المياه المالحة البحار والمحيطات. ص 36	4
✓	تعيش الحيوانات المفترسة كالأسود والنمور في إقليم الحشائش. ص 39	5

**( ب ) صنف النتائج التالية في مكانها المناسب بالجدول التالي :- ص 26-ص 27 ( 5=5×1 )**

- تعاقب الليل والنهار
- تعاقب الفصول الأربع
- تعاقب الحرارة والبرودة
- اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض
- اختلاف طول الليل والنهار

دورة الأرض حول الشمس ( الدورة الأهلية )	دورة الأرض حول نفسها ( المحورية )
تعاقب الفصول الأربع	تعاقب الليل والنهار
اختلاف طول الليل والنهار	تعاقب الحرارة والبرودة
	اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض

**تابع السؤال الثاني موضوعي : (ج) اكمل المخطط السهمي التالي : (5=5×1)**



15

**السؤال الثالث: مقالى : ويكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) علل لما يلى :** 5 درجات ( درجة لكل نقطة )

1- كوكب الأرض هو الوحد الذي توجد به حياة . ص 21

- وجود الجاذبية الأرضية

- وجود الغلاف الجوي

2- ظهور مشكلة التلوث البيئي. ص 60

- الانفجار السكاني.

- التصنيع والتمدن والتكنولوجيا

3- تنوع الأقاليم الحيوية . ص 38

- بسبب تنوع الظروف المناخية.

**تابع السؤال الثالث: (ب) قارن بين كل من : ص 22-ص 23 5 درجات**

دوائر العرض	خطوط الطول	أوجه الاختلاف
خط الاستواء	خط جرينش	الخط الرئيسي (خط الأساس)
درجة 180 نصف درجة	درجة 360 نصف درجة	العدد الإجمالي
- تقسيم الكرة الأرضية إلى مناطق حرارية رئيسية (درجة)	تعين الزمن (درجة)	الأهمية

**(ج) أجب عن الأسئلة التالية :- 5 درجات ( درجة لكل نقطة )**

- 1- عدد الآثار السلبية المترتبة على إحراق آبار البترول ؟ ص 66 ( يكتفى ببنقطتين )
- تأثيرها على النباتات والمحاصيل الزراعية      - تأثيرها على الصحة العامة للسكان  
- تؤثر على التركيب الطبيعي للتربة .
- 2- عدد أهم الدول الصناعية الكبرى في العالم ؟ ص 71 ( يكتفى بدولتين )
- أمريكا - اليابان - المانيا - الصين - كوريا - المملكة المتحدة
- 3- أذكر أحد أسباب تلوث التربة ؟ ص 64
- استخدام المبيدات الحشرية - استخدام الأسمدة الكيماوية  
- المخلفات الصناعية والكيماوية والبشرية

15

**السؤال الرابع: مقالى ويكون من (أ - ب - ج):**

**(أ) فرق بين كل مما يلى : 5 درجات**

المناخ (درجة) ص 41	الطقس (درجة) ص 41
الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة زمنية طويلة لا تقل في العادة عن 30 سنة	الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة قصيرة يوماً أو يومين أو أسبوعاً
موارد طبيعية غير متعددة ( درجة ) 67	موارد طبيعية متعددة ( درجة) ص 67
هي موارد طبيعية نافذة/أو تتضمن كل من النفط والغاز الطبيعي والماء والنفاثات والحيوانات ( يكتفى بإجابة واحدة )	هي موارد لا تخشى عليها من النفاذ/أو تتضمن كل من الشمس والهواء والماء والنفاثات والحيوانات ( يكتفى بإجابة واحدة )
محاصيل زراعية تنمو في المناطق المعتدلة(نصف درجة) التفاح-القمح العنبر	محاصيل زراعية تنمو في المناطق الحارة(نصف درجة) الأرز-قصب السكر-الموز-المانجو
ص 70	ص 70

تابع السؤال الرابع : مقالى ( ب ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها من أسئلة : 5 درجات ص 70

" الزراعة من الحرف القديمة التي مارسها الإنسان لتوفير غذائه فمعظم الحضارات القديمة قامت واعتمدت على الزراعة بشكل كبير مثل الحضارة الفرعونية والبابلية ".

- اقترح عنواناً مناسباً للفقرة السابقة ؟ ( درجة )

- ( حسب ما يراه المصحح مناسب )

- أذكر أهمية الزراعة للإنسان ؟ ( درجة )

- لتوفير الغذاء

- عدد المقومات الأساسية لقيام الزراعة ؟ ( يكتفى بثلاث نقاط ) ( 3 درجات )

- وفرة المياه - خصوبة التربة

- الظروف المناخية الملائمة - الأيدي العاملة - رأس المال

( ج ) فسر الحقائق التالية : 5 درجات ( درجة لكل نقطة )

1- لا تعيش الفيلة في أقليم الغابات . ص 38

- لكثافة النباتات وصعوبة الحركة

2- الغطاء النباتي ذو كثافة منخفضة في أقليم الصحاري . ص 39

- لقلة الأمطار في الصحاري الحاره

- الإنخفاض الشديد في درجة الحرارة في الصحاري الباردة

3- أهمية الغلاف الجوي . ص 37 ( يكتفى بنقطتين )

- حماية سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك - الغلاف الجوي مصدر السحب والغيوم وهبوب

- مهم في عملية التنفس للكائنات الحية لوجود الأكسجين الرياح والأمطار