

منطقة حولي التعليمية

اختبار نهاية الفترة الدراسية الثانية

العام الدراسي 2019/2018م

الصف التاسع

نموذج إجابة اختبار مادة

الاجتماعيات

الاختبار الأساسي



**السؤال الأول :- يتكون من ( أ - ب - ج - د - هـ )**

**(أ): أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : ( ست درجات )**

- ١- الصعوبات والعقبات التي تقف في وجه الطاقة البشرية بتعطيل حركتها دون القيام بدورها في الإنتاج والبناء تسمى المشكلات السكانية ص ٨٢
- ٢- العالم الذي اخترع الهاتف اسمه ألكسندر غراهام بل ص ٩٥
- ٣- الدولة التي عقّدت فيها مؤتمر مجموعة الثمانية عام ٢٠٠٥ م اسمها جنوب إفريقيا ص ١٣٥
- ٤- صاحب فكرة إنشاء مجلس التعاون الخليجي بمبادرة منه هو الشيخ جابر الأحمد الصباح رحمه الله ص ١٥١
- ٥- العلاقة بين الفرد ووطنه والشعور بالانتماء والولاء لهُ تسمى المواطنة ص ١٠٥
- ٦- المقر الدائم لمنظمة الأمم المتحدة مدينة اسمها نيويورك ص ١٢٨

**(ب) : صنف التحالفات الدولية في مكانها الصحيح بالجدول التالي: ص ١١٥ ( ست درجات )**

( فرنسا - ألمانيا - النمسا - بريطانيا - إيطاليا - روسيا )

الوفاق الثلاثي	دول التحالف الثلاثي
* <u>فرنسا</u> * <u>بريطانيا</u> * <u>روسيا</u>	* <u>ألمانيا</u> * <u>النمسا</u> * <u>إيطاليا</u>

**(ج) : اختر الخيار الصحيح من الخيارات التي تلي كل عبارة : ( ست درجات )**

١- اقتطاع جزء من الدخل بشرط يأخذ طريقه إلى الاستثمار يسمى : ص ١٠٨

الاستثمار	الترشيد	الادخار	الدخل القومي
-----------	---------	---------	--------------

٢- مركز محكمة العدل الدولية مدينة اسمها : ص ١٢٨

واشنطن	لاهاي	فرساي	نيويورك
--------	-------	-------	---------

٣- العام الميلادي الذي استقلت فيه دولة الكويت هو : ص ١٥٠

١٩٦٠ م	١٩٦١ م	١٩٦٢ م	١٩٦٣ م
--------	--------	--------	--------

٤- نظام ساد في ايطاليا يعني حزمة العصي التي تدل على القوة والتماسك يسمى : ص ١٢٣

الراسمالية	النازية	الفاشية	الشيوعية
------------	---------	---------	----------

٥- الدولة التي تحتل المركز الثاني من حيث التعداد السكاني عام (٢٠٠٧ م) اسمها : ص ٩٠

اندونيسيا	اليابان	الصين	الهند
-----------	---------	-------	-------

٦- التعاون بين أفراد الأسرة يسمى : ص ١١٠

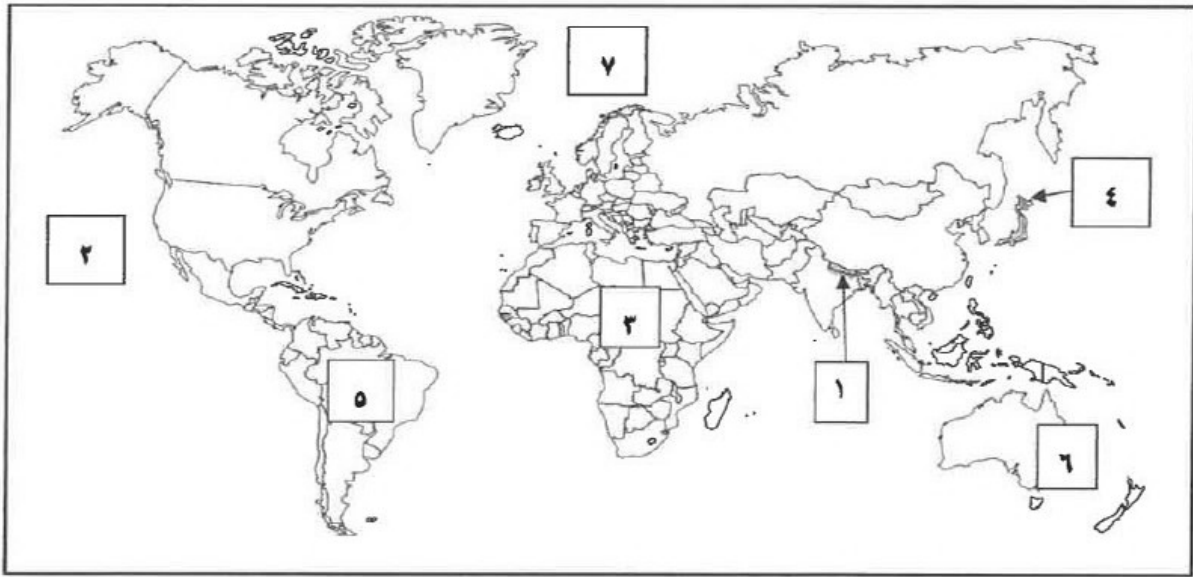
الدفاعي	الاختياري	الجبري	الأسري
---------	-----------	--------	--------

تابع السؤال الأول :

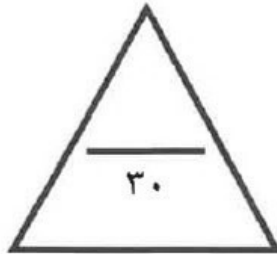
(د) : أكمل المخططات السهمية التالية : ( ست درجات )



(هـ) : أمامك خريطة العالم الصماء ، أكتب مدلولات الأرقام التالية : (ست درجات)



- قارة أمريكا الجنوبية يمثلها على الخريطة الرقم (...٥...) ص ٧٩
- المحيط الهادي يمثلها على الخريطة الرقم (...٢...) ص ٧٩
- اليابان يمثلها على الخريطة الرقم (...٤...) ص ٩٢
- جبال الهمالايا يمثلها على الخريطة الرقم (...١...) ص ٩٢
- قارة أفريقيا يمثلها على الخريطة الرقم (...٣...) ص ٧٩
- المرتفعات الشرقية الاسترالية يمثلها على الخريطة الرقم (...٦...) ص ٨٥



**السؤال الثاني : ويتكون من ( أ ، ب ، ج )**

**(أ): عرف المفاهيم التالية : ( ست درجات )**

المفهوم	التعريف
١-الانترنت	شبكة عملاقة للمعلوماتية متعددة الوسائل غير مركزية و مترابطة بملايين الحواسيب من أي نظام اتصال . ص ٩٧
٢-الطاقة	هي القوى المحركة اللازمة لإدارة الآلات . ص ١٢٨
٣-الصادرات	السلع والخدمات التي تباع للبلاد الأجنبية . ص ٨٨
٤-أنفلونزا الطيور	هو مرض فيروسي يصيب الطيور ، كما يمكن أن يصيب أنواعاً أخرى من الحيوانات كالخنزير ، وينتقل الإنسان عن طريق الطيور المصابة . ص ١٣٦
٥-التنمية الاجتماعية	يقصد بها النهوض بمختلف المجالات البشرية والإنسانية في المجتمع . ص ١١٠
٦- الدكتاتورية	شكل من أشكال الحكم تكون فيه السلطة مطلقة في يد فرد واحد ( دكتاتور ) دون التقيد بالدستور أو القوانين . ص ١٢٣

**(ب): علل لما يلي : (ست درجات)**

- ١- اختلاف توزيع سكان العالم من مكان لآخر . ص ٨٢
  - \* يتركزون في المناطق السهلية .
  - \* يقلون في المناطق الجبلية .
  - \* يتركزون في المناطق المعتدلة مناخياً أكثر من المناطق الحارة والباردة .
- ٢- يعتبر النفط والغاز الطبيعي مادة استراتيجيه مهمة في عصرنا الحاضر ص ١٣٠
  - \* توافرها بكميات كبيرة في مناطق محددة
  - \* سهولة نقلهما وتخزينهما \* يعتبران مادتان هامتان وقت السلم والحرب .
- ٣- يعتبر الحاسوب أعظم اختراع عرفته البشرية منذ فجر التاريخ . ص ٩٧
  - \* تدخل استخداماته في جميع المجالات الحياة .
  - \* ذو كفاءة عالية . \* يوفر الوقت والجهد والتكاليف .
  - \* ومن مهامه تخزين المعلومات الداخلة إليه وإعادة عرضها أو طبعتها أو بثها وفق الأوامر الصادرة إليه .
  - \* يمكن وصله بأجهزة الاتصال فيتلقي المعلومات ويجيب عليها .

**(ج): أمامك شعار لمنظمة دولية ادرسه ، ثم اجب عن الأسئلة التي تليه ( ثلاث درجات )**

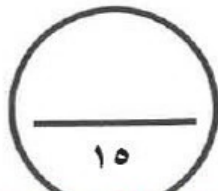
١- ما أسم المنظمة ؟ ص ١٢٨



\* منظمة الأمم المتحدة .

٢- ما أهداف هذه المنظمة الدولية ؟ ص ١٢٧

- \* المحافظة على السلام والأمن في العالم . \* تنمية العلاقات الودية بين الدول .
- \* تعزيز احترام حقوق الانسان وحرياته الأساسية .



### السؤال الثالث : ويتكون من ( أ ، ب ، ج )

(أ): اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عن الأسئلة التي تليها : ( خمس درجات )

" تعد استراليا من أصغر قارات العالم مساحة كما أن عدد سكانها لا يزيد عن ٢٠ مليون نسمة ، وتقع ضمن دول الأوقيانوسية وتتميز هذه القارة بتنوع أقاليمها المناخية ما بين التندرا والمناخ المعتدل والمناخ الصحراوي"

١- عرف ما تحته خط : ص ٨٥ قارة استراليا والجزر المحيطة بها .

٢- عدد الأقاليم المناخية في قارة استراليا؟ ص ٨٦  
\* التندرا \* المناخ المعتدل \* المناخ الصحراوي

٣- اذكر علاقة استراليا مع دولة الكويت؟ ص ٨٨

\* علاقة استراليا جيدة مع دول العالم خاصة دولة الكويت ، كانت ضمن قوات التحالف في حرب تحرير دولة الكويت من غزو النظام العراقي البائد .

(ب): أجب عن الأسئلة التالية : ( ست درجات )

١- ما النتائج المترتبة على الحرب العالمية الأولى؟ ص ١١٩ - ١٢٠

\* اختفاء أربع امبرطوريات عريقة (الألمانية - الروسية - النمساوية - التركية )  
\* فرض غرامة مالية كبيرة على الدول المهزومة .

\* فرض القيود على الجيش والأسطول الألماني من حيث العدد والتسلح وفقدان ألمانيا جزء من أراضيها وتجريدها من كافة مستعمراتها .

٢- عدد أنشطة المؤسسات الخيرية الكويتية في أعمال الخير وتقديم المساعدات لمن يحتاجها؟ ص ١٤٥ (درجتان)

\* تقديم المساعدات المادية والعينية والهيئات لضحايا الحروب والكوارث والمجاعات واللاجئين في أسرع وقت .

\* إقامة مشاريع تنمية (زراعية - صناعية ) وتشغيل الأيدي العاملة .

\* بناء المساجد والمراكز الإسلامية والمدارس والمستشفيات في كثير من دول العالم .

٣- اذكر الظواهر المناخية الناتجة عن التلوث الهوائي ص ١٣٣

\* تآكل طبقة الأوزون \* الأمطار الحمضية \* الاحتباس الحراري .

(ج): قارن بين كل مما يلي حسب المطلوب بالجدول التالي : (أربع درجات) ص ١٢٩

أوجه المقارنة	مصادر الطاقة المتجددة ( الدائمة )	مصادر الطاقة غير المتجددة ( الناضبة )
المفهوم	وهي تشمل مصادر الطاقة التي لا تنفذ أبداً ما دامت هناك حياه على وجه الأرض .	وهي تشمل مصادر الطاقة ذات الكمية المحدودة والتي يتناقص حجمها باستمرار مع الزمن نتيجة للزيادة المطردة في استهلاكها وتمثل ٩٠% من مجموع طاقة العالم .
أمثلة عليها	(الشمس - الرياح - الأمواج ..)	(الفحم - النفط - الغاز)

انتهت الأسئلة

