

التاريخ:الجزء الأول: (06 نقاط)

أجب على الأسئلة التالية :

1 - عَرَف النهضة الأوروبية

2 - لقد كان للكشف الجغرافي نتائج اقتصادية وسياسية كبرى في العالم، بين ذلك

3 - أكمل بيانات الجدول التالي (02)

الرائد	جنسيته	أشهر أعماله
		جيمس كوك
		إسحاق نيوتن

الجزء الثاني: (04 نقاط)السندات:

1 - "لقد كان لاختراع الآلة البخارية الأثر الكبير على الحياة الاقتصادية بقطاعاتها الثلاثة فترجعت المعامل الحرافية الصغيرة ، والصناعات المنزلية لتحل محلها المصانع الكبرى بآلاتها الجديدة وحجم عملائها .."
مجلة المعرفة 2004

2 - العلم مستقبل الإنسانية:
".. ليس من المبالغة في شيء ، القول بأن مستقبل الإنسانية مرتبط ارتباطاً كلياً بالعلم ، والعلم الذي سيحكم العالم لا السياسية... ولذا يتعين أن يستهدف العلم الحديث تنظيم البشرية تنظيماً محكماً..."
أرنست رينان / مستقبل العالم 1848

التعليمية:

من خلال السندات وماد رست اكتب مقالاً تاريخياً من 10 أسطر توضح فيه النتائج التي أحدثتها الثورة الصناعية في أوروبا في القطاعات (الاقتصادية والاجتماعية والسياسية)

الجغرافيا:الجزء الأول:

- 1 - قدم رسمياً خطيطياً لبركان وبين أجزائه ومقدوفاته
 2 - عَرَف الزلزال، ما مقياسه؟ - إملأ الجدول التالي مقيماً للأضرار التي يحدثها الزلزال حسب مقياس ريشتر
 3 - عَرَف بغاية الأمازون، دورها الإيكولوجي

الجزء الثاني: 04 نقاط

لقد لاحظت أثناء دراستك، أن البيانات الطبيعية تتتنوع حسب المناطق الحرارية والجدول التالي يمثل محطة مناخية معينة.

الشهر	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
درجة الحرارة	°28	°25	°20	°25	°20	°20	°25	°30	°30	°28	°30	°29
كمية التساقط بالمليمتر	500	400	250	300	150	200	300	450	500	600	400	300

المطلوب:

- 1 - مثل كميات التساقط بمدرج تكراري
 2 - مثل درجات الحرارة بمنحنى بياني

الدرجة	تقدير الأضرار
°3	
°5	
°7.5	