

السنة الدراسية: 2016/2017  
المستوى : الجذع المشترك علمي  
التاريخ 2017/05/12:  
مدة الإنجاز : ساعة و نصف

مادة التاريخ و الجغرافيا  
المرأفة المستمرة رقم 3



10/10

الاشتغال بالوثائق

مادة الجغرافيا :

الوثيقة رقم 1

جدول : تطور كمية بعض الغازات المسماة ظاهرة الاحتباس الحراري

بالمغرب ( ملليون طن/ث.أ.ك)

الغازات	السنوات
ثاني أكسيد الكاربون	2020 86
ثاني أكسيد الكبريت	2010 15 10 40 4

Communication nationale initiale à la convention cadre des nations unis sur les changements climatiques  
p.41.2001

الوثيقة رقم 2

(( أحدث الزلازل و تسونامي خسائر اقتصادية ضخمة في المباني و المنشآت و الطرق ، و نتيجة توقف او تراجع الحركة السياحية في المنطقة ... و إلى جانب الآثار الاقتصادية و الاجتماعية للزلازل و التسونامي ، هناك آثار بيئية متعددة ، فقد حدث خلل في النظام الإيكولوجي (البيئي ) في المحيط الهندي ، خصوصاً في المناطق الساحلية ... و على الثروة السمكية و تنوع أصنافها . كما أدت موجات التسونامي .... إلى تدمير المباني و منشآت مياه الشرب و الصرف الصحي و تلوث المياه بالمنطقة .... ))  
مجلة البيئة و التنمية ، بيروت ، لبنان ع 83 فبراير 2005 ص 18

الوثيقة رقم 3

(( وصل تلوث الهواء إلى معدلات خطيرة بسبب الأنشطة البشرية و الصناعية و التعدينية .... و ما تلقى وسائل المواصلات من ملوثات فضلاً عن بعض المصادر الطبيعية ، وقد قدرت كمية غاز ثاني أكسيد الكاربون المنبعثة في الجو بحوالي 6234 مليون طن .... و إذا ما ظل الحال على ما هو عليه ، فمن المحتمل أن ترتفع درجة الحرارة على الكوكب الأرض في نهاية القرن 21 إلى ما بين 1.5 و 4.5 درجة حرارية منوية .... كما سيترجم عن ظاهرة ارتفاع حرارة الجو تراجع الغطاء الغابوي و احتمال اتساع ظاهرة الجفاف مما سيفاقم من مشكلة الخصاخص في الموارد المائية العذبة في مناطق مثل الشرق الأوسط و شمال إفريقيا ))  
كتابة الدولة المكلفة بالبيئة، دليل مرجعي للإعلاميين في المجال البيئي ص 24

اقرأ(ي) الوثائق بتمعن لإنجاز المطلوب :

1- حول (ي) معلومات الوثيقة 1 إلى مبيان بالأعمدة .

2- صف (ي) من خلال المبيان وثيرة تطور انبعاث غازات الاحتباس الحراري بالمغرب ، ثم فسر(ي) هذه الظاهرة.

3- استخرج (ي) من الوثائق :

\*الوثيقة رقم 2: نوع الكوارث الطبيعية التي تبرزها الوثيقة و الخسائر المرتبطة عنها .

\*الوثيقة رقم 3 : العوامل المسببة في تلوث الهواء و النتائج المرتبطة عنها.

4- اكتب (ي) فقرة مركزة توضح (ين) من خلالها أهم الإجراءات الضرورية للتخفيف من أثر الزلازل .

ساهمت عدة ظروف في اندلاع الثورة الفرنسية و انطلاق الثورة الصناعية من إنجلترا خلال القرن 18 م.

أكتب (ي) موضوعا مقاليا توضح (بن) فيه ما يلي :

\* عوامل اندلاع الثورة الفرنسية .

\* عوامل انطلاق الثورة الصناعية من إنجلترا .

\* أهم النتائج السياسية للثورة الفرنسية .

**ملحوظة**: يستفيد التلميذ من نقطة واحدة في الموضوع المقالى على : لغة سليمة من الأخطاء/خط واضح/احترام علامات الوقف. و نقطتان على الجانب المنهجي .