

نماذج خاتمة عن التغييرات المناخية

نموذج 1

جميعنا يشعر بالتغيرات المناخية عند ملاحظة ارتفاع مستوى الماء في البحر، أو الجفاف وفقدان الأراضي الزراعية الخضراء، وكذلك زيادة درجات الحرارة وتمدد مياه البحار والمحيطات، وذوبان الجليد تدريجياً في القطبين مما قد يؤدي لغرق العالم وبالذات المدن الساحلية، وتآثر المناطق المنخفضة في بعض المدن بشكل كبير من ارتفاع مستوى سطح البحر، وكذلك سيؤدي إلى تأثر الحياة على مستوى العالم.

نموذج 2

وفي النهاية عن ارتفاع مستوى سطح البحر، سيبدأ بالجفاف بعد ذلك مما يؤدي إلى فقدان الأراضي الزراعية وبالتالي سنشعر بتغير المناخ وأثاره، حيث ستزيد درجات الحرارة بشكل قوي وملحوظ وسيؤثر على مستوى العالم كله، بما في ذلك القمم الجليدية والتي ستذوب نتيجة لذلك، وبالتالي يرتفع منسوب مياه البحار والمحيطات مما يؤدي إلى حدوث فيضانات في العالم كله بداية من المدن الساحلية مروراً بالمدن في وسط الكرة الأرضية بعيداً عن البحار.

نموذج 3

وبعد أن ذكرنا تغير المناخ مع آثاره الخطيرة على حياة البشرية والبيئة، علينا الحذر من تكاثر المشكلات المؤدية للمشكلات المناخية لأن هذا التغيير سيؤدي لهلاك جميع الكائنات الحية على وجه الأرض بلا استثناء، وبذل مجهود أكبر للسيطرة على الوضع الحالي وبدء العمل فعلياً على حل تلك المشكلات مستخدمين بعض الطرق التي ذكرناها حلاً للمشاكل فيما سبق.

نموذج 4

وهكذا نكون قد وصلنا إلى نهاية بحثنا عن "التغيرات المناخية"، والذي ذكرنا فيه تعريف المناخ والتغيرات المناخية، وأثرها على الحياة والتهديدات التي تضعها على عاتق كل مسؤول لمواجهة تلك الأزمة أو التفكير جدياً لحلول فعالة للقضاء على التغيرات المناخية أو على الأقل محاولة تغييرها.

المشاكل التي تواجه البشر بسبب تغير المناخ

يوجد العديد من المشاكل التي تسبب فيها التغير المناخي، نذكرها لكم فيما يلي:

- زيادة جفاف الكثير من المناطق
- ارتفاع درجة حرارة المحيطات
- فقد العديد من الأنواع من الكائنات الحية
- نقص الغذاء ونقص وموت المحاصيل الزراعية
- الفقر ووجوب الرحيل من بعض المناطق.

حلول للتغيرات المناخية

يجتهد الباحثون والمتخصصون في إيجاد طرق وحلول مناسبة للتخلص من التغيرات المناخية، ونترك لكم فيما يلي بعض الاقتراحات التي من الممكن أن تساهم في حل المشكلات:

- تطبيق ممارسات زراعية تراعي التغيرات المناخية في الغابات.
- نشر الوعي باستمرار حول خطر تلك الكارثة
- التركيز على الممارسات صديقة البيئة
- الحد من استخدام كل ما قد يضر البيئة، والبحث عن بدائل مناسبة
- استخدام العبوات القابلة لإعادة التدوير والاستخدام.
- توسيع ودعم المحاصيل الزراعية
- ترشيد استهلاك المياه، والمحافظة على مصادر نظيفة لها

