CLASSE 1B

LAVORO DI: GIOVANNI - STAECY - LUCA - SARA - ANTONIO

Clima: el clima nos rodea. El clima puede ser una de las primeras cosas que notas cuando te despiertas. El clima describe lo que sucede al aire libre en un lugar determinado en un momento dado.

Por ejemplo, algunos países como Camerún, Ghana y Liberia se encuentran en la región tropical húmeda de África. Tienen un clima muy soleado, cálido y húmedo durante todo el año. Sin embargo, puede haber condiciones climáticas diarias muy diferentes en cada pueblo o ciudad de estos países.

Tiempo: el clima puede cambiar mucho en muy poco tiempo. Por ejemplo, puede ser ventoso por la noche, lluvioso por la mañana, cálido y soleado al mediodía, e incluso volver a estar ventoso antes del atardecer. Incluye cambios diarios de lluvia, temperatura y viento en un lugar determinado.

Invernadero: en algunos países, la gente construye una pequeña casa de vidrio para plantar cultivos en ella. Está construido para evitar que el calor del sol se escape de los invernaderos.

En cierto modo, la tierra es como un invernadero. La tierra tiene algunos gases muy importantes en la atmósfera que nos mantienen calientes. Algunos de estos gases son vapor de agua, dióxido de carbono, óxido nitroso y metano. Cuando el sol calienta la tierra, estos gases mantienen el calor en la superficie de la tierra. Sin estos gases, el calor volvería al espacio y la temperatura promedio de la Tierra sería aproximadamente 60 ° F más fría.

Ecología: las relaciones entre el aire, la tierra, el agua, los animales, las plantas, etc., generalmente de un área en particular, o el estudio científico de esto: El derrame de petróleo causó daños terribles a la frágil ecología de la costa. Ella espera estudiar ecología en la universidad.

Planeta: una masa extremadamente grande y redonda de roca y metal, como la Tierra, o de gas, como Júpiter, que se mueve en una trayectoria circular alrededor del sol u otra estrella.

Temperatura: la cantidad medida de calor en un lugar o en el cuerpo. Las temperaturas han aumentado en los últimos días (= el clima se ha vuelto más cálido).