気候変動で起こることは?









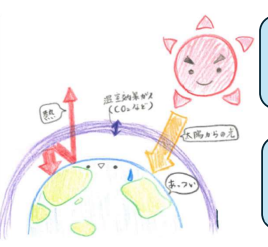
どうして気候変動が起こるの?

自然 による要因 太陽や海、火山の活動の影響によって大気中の微粒子が変化しているから

人間が石炭・石油・天然ガスなどの化石燃料を 燃やしたり、森林を切ったりすることによって二 酸化炭素などの温室効果ガスが増えるから

人間 による要因

温室効果と地球温暖化



温室効果

二酸化炭素などのガスの層によって地球が太陽から受ける熱を宇宙 に逃がさない仕組み

地球温暖化

温室効果ガスが増えると熱が地球 にたまり、温度が上がる

→地球温暖化が進む

カーボンニュートラルって?



温室効果ガスの 排出を**全体とし でゼロ**にするこ と

どうして温室効果ガスを減らさなくちゃいけないの?

温室効果ガスが増えると **地球温暖化**が進む 地球温暖化が進むと 気候変動を引き起こし **"自然災害"**に繋がるから









気候変動の問題を解決するために 「カーボンニュートラル」を今から取り組む必要がある んだね

私は「カーボンニュートラル」のために

環境省「ゼロカーボンアクション30」や北那須版「ゼロカーボンアクション15」を参考に、これから頑張りたいことを宣言しよう!

を頑張ります!