

1年 校外学習 事後レポートⅡ

1年6組 _____ 番氏名 _____

日本科学未来館について

①または②のどちらかで、レポート提出をしてください

①『常設展 体験ワークシート』を清書して提出する

② 日本科学未来館について、何か1つの内容を選び、エネルギーに関連して、高校の授業とも関連付けたりしながら、新しく知ったことや考えたことについて、自由に自分の意見をここに書く

私は、日本科学未来館で様々なエネルギーについて学んだ。
その中に地球温暖化に関するところがあり、
木などの植物は CO_2 を吸収し、酸素を排出する
しかし、車などでエネルギーを使用し、 CO_2 を排出し続けたり、
木を伐採したり植えたり、地球温暖化へ進行してしまった。
また、木が減ると、地盤が緩くなったりして、土砂崩れ
などに繋がってしまった。また、日本は地震が多く、津波も多々
水エネルギーによつて町には被害が出ることも現状まで説明
されている。このように、エネルギーによつて様々な問題がある。
この問題を解決するのは難しいと考える。しかし、
解決はしないといけない。世界的な問題として挙げられる
温暖化。エネルギーという、生活中に不可欠なものとどうしていいのか
街でエネルギーが使われ、それにより温暖化が進み、異常気象、
災害の発生、それにより人々がエネルギーをさうに使うの
更循環が起つてしまつた。この問題を解決していくのが
これから社会を担う若者の役割だと思つ。