

授業報告

2017.2.10

福岡市立那珂南小学校 6年生

自分のなりたいシゴト

犬・猫を保護する人

どんなシゴトかな？

- ・犬・猫を対象に色々な動物を保護する。
- ・保護した動物を新しい飼い主がくるまで育てる！
- ・動物みんなが幸せに暮らせるようにする。

「保護する人」のシゴトでできるエコ

森林にいて動物（弱っていらぬ動物など）を保護しながら森林にあるゴミなどをとったりして、森林を守って動物に住みやすいかんきょうを作る。

事務局からのひとこと

大昔の人類は森で暮らしていました。森は人類のふるさとでもあります。不法投棄をなくし、動物にとって棲みやすい環境を創る、素晴らしいですね。多くの人に森林の大切さを知ってもらうことも大事です（フォレストおじさん）。

自分のなりたいシゴト

フラワーデザイナー

どんなシゴトかな？

- ・いろいろな花を使ってブーケを作ること。
- ・けっこん式などにある大きなブーケを作ったりする。

「フラワーデザイナー」のシゴトでできるエコ

- ・あまり高くない花を買う。
- ・水が少なくても長生きする花とかにする。

事務局からのひとこと

花を通して人を幸せにする仕事、素晴らしいですね。水がなくても長持ちする花、いいですね。きれいな外国産の花もいいけれど、国内の在来種の花を是非アレンジしてみてください（タンポポおじさん）。

自分のなりたいシゴト

大工

どんなシゴトかな？

いろんな道具で家を建てたり、店を建てたりビルを造ったりする。

「大工」のシゴトでできるエコ

- ・できるだけ木材をへらして鉄をつかう。
- ・少しの材料もむだにならないようにていねいに造る。

事務局からのひとこと

材料を有効に使った省資源、いいですね。木材には鉄にはない良い面がたくさんありますよ。例えば木材を使うことはCO₂を吸収し、炭素を木材の中に閉じ込めておくことができます（炭素固定といいます）。木材、是非活用してみてください（フォレストおじさん）。

自分のなりたいシゴト

農家・農業開発研究家

どんなシゴトかな？

新たな品種を品種改良で作ったり、実際に植物を作ったりする。

「農家・農業開発研究」のシゴトでできるエコ

- ・植物をたくさん植えて、育てる。
- ・はき物を肥料にする。
- ・寒さや暑さに強い品種を作る。

事務局からのひとこと

農家・農業開発の研究、いろいろな面で役立ちそうですね。植物はCO₂を吸収し、地球温暖化の防止に貢献します。光合成効率のよい品種、是非開発してください（フォレストおじさん）。