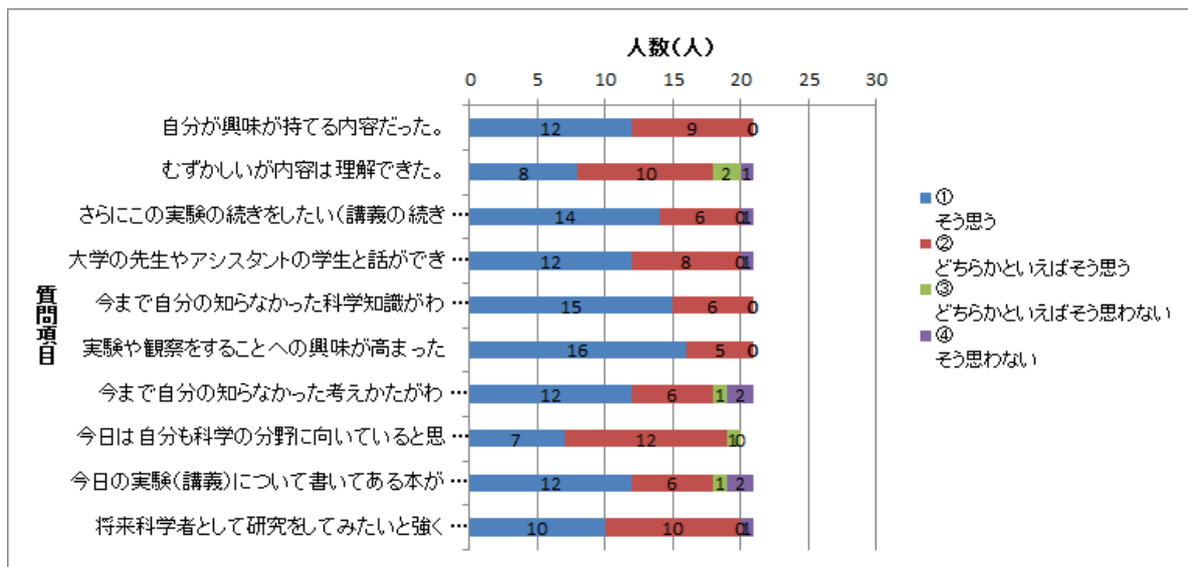


受講生アンケートのまとめ



<自由記載> 各項目で5~6個のみ記載

○今日の実験で、面白いと思ったことを二つ書いてください。

- ハイビスカスじゃなくていろいろな物でできるということ。アメリカンチャリーなど…
- 太陽の中心温度が1500万ケルビンということ
- ドライフラワーのハイビスカスの花の入ったシャーレに水を入れてそれを観察するとどンドン水が赤く染まってすごかったし、初めて見たので面白いと思った。
- TAとコミュニケーションをとりながら実験を進められたこと。
- エネルギーで効率の良い色が黒で、あまり良くない色が白ということと、それより良い色を見つけたらノーベル賞かもしれないということ。
- 太陽電池をつくり実験したことと、太陽電池のしくみがわかったこと。

○今日の感想を自由に書いてください

- 太陽電池の仕組みが分かって良かった。難しい内容もだいたい理解できた。
- 今回一番面白かったことは太陽の話でした。理由は、太陽はとってもすごいと思ったからです。
- 太陽電池でもいろいろな種類があることが分かった。
- とても難しい言葉が出てきてよく意味が分からなかった。
- 実験はむずかしくて失敗してしまったけど、次にやるときは成功できるようにがんばりたいです。