

1 北九州の自然の特徴と植物の生育環境を調べよう

北九州にはまだ豊かな自然が多く残っています。今日調べた内容のなかで植物や動物が生きていく上で大切なことや、この環境を守っていくためにあなたができることについて書きましょう。

選択課題名

例) 北九州の希少な植物

植物名や調べた上で気づいたことを書きましょう。

※ 花や葉の様子など、その植物特有のつくりや生育環境との関係を探って記入していればよい。

例) 平尾台の希少植物(オキナグサ、タカサゴソウ、キキョウ)は日あたりのよい草原を好む。

中国大陸から渡ってきた植物である。等

※ 環境保全のために自分ができることが記入していればよい。

例) 生活の中でできる省エネを心がける。ゴミを減らす。

分別して、リサイクルなどを行い資源を有効に利用する。地域にポスター等で呼びかける。等

感想

2 植物のからだのつくりを観察しよう

① 植物の調べ方・標本・ラベルの作り方

② 観察の上で大切なこと 例) 葉の付き方・形・生育環境(日あたり、水分、土壌)・個体数 等

③ スケッチの仕方

例) 目的とするものだけを描く。影をつけない。年月日、場所、記録した人も書いておく。

<スケッチ>

<ラベルの例>

植 物 名： _____

採 集 地： _____

採集年月日： _____

採 集 者： _____

備 考： _____