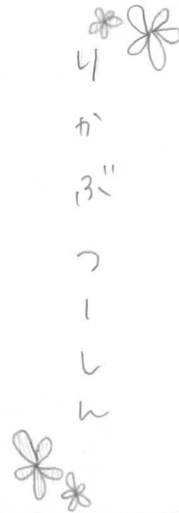


『 広谷湿原観察会 』

に 行, て しま した — (ホウホウ) !!



No. 19

担当者 Simple is best

ホウホウ

今日のひらこ  
テレビ出決決定!  
by 土中

7月3日(日)に、広谷班全員で、「福岡県保健環境研究所」の須田さんの植物に関するお話を聞いてました!!

全体的な感想としては、広谷に関する説明を任せたり、道案内を任せたり、「いい生徒さんね」と言ってもらったり... (照結構頼りにしてもらって、「私たちは理科部なだけで、広谷にら...!!」と実感できている。それに、広谷班メンバーも積極的に質問に行ったりして、聞きたいことも聞けた。非常に有意義な1日を過ごすことができました。ぜひ、その1日をすごした広谷班の感想をどうぞ!!

昨年から私は測量のおもとして聞かされていたので、植生を真面目に見るには、実は初めてでした。今回は、植生の面からアローチなど、いろいろと湿原のおもしろい話が聞けた。S2-B

初めての観望会だったので、少し緊張していた。でも、先生の話が面白かった。S2-D 吉尾

今回、観望会にいらして植物の大事さというものがわかりました。特に湿生木植物すべしかな...というものが今回の一番の収穫でした。S2-D 敬

一年ぶりに広谷湿原に行き、植生の観点から勉強し直した。湿性植物のこせ、土壌の年代も面白い。今度のことを活かして研究をすすめていきたい。S2-D 敬

測量していた時のことを思い出した。今回、植物についてお山のことを色々お話を!! 面白い植物がわかった。S2-A 尾原

今回、観望会に行き、植生についての新しい発見を見つけた。S2-B 入学

初めての観望会... 楽しい生徒さんね... S3-C 本丸

今回は私にとって、広谷班として初の大規模なイベントでした。お話を聞いたことが、これから勉強になりました!! J3-A 八田

植物について、いろいろな学びました! 先輩方は、いろいろ話しかけてくれた。S3-C 中村

水島先生 実に有意義な一日でした。これですべての保健環境事務所とも協力ができました。そして皆さんの印象も良かった様子は秋から始まるかも...  
松本先生 観察会ご苦労さまでした。説明を任せられたということは、外部から高い評価を受けている証です。今後の研究での切り口から迫ってみるのも面白いと思います。  
吉田先生 植物については理科部の弱いところなので、ぜひ勉強してくれたその知識、ぜひとも夏のキャンプで教員に教えてほしいですね。  
部長 S2-C 土中 日曜日にあった広谷の理科部通信がこんなに早く... たまには他の理科部通信も早く出してほしいな。とにかく広谷班は元気がいいね!!