

2017年12月26日(火) 生物研究者編「ペンギンの調査を体験しよう」

No.	1.何で知りましたか？	2.居住地	3.内容	4.開催時期・時間について	6.今後期待するイベント等
1	南極・北極科学館のHP	立川市	知らないことがいっぱいあったからよかった	いいと思う	
2	南極・北極科学館のHP	八王子市	とても勉強になりました。	また参加したいです。	
3	南極・北極科学館のHP	八王子市	シールをはるのが時間がかかってつらかった。	もう少し終る時間をはやめてほしいです。	体験する所を増やしてほしい。
4	南極・北極科学館のHP				南極の隊員にインタビュー
5	南極・北極科学館のHP	八王子市	シールはりがつらかった。		・アザラシの生態 ・温暖化の影響
6	南極・北極科学館のHP	立川市	良かった	ちょうど良い	
7	知人の紹介	国分寺市	ペンギンの数え方などが知れた。一つひとつの分野についてもうすこしくわしくしてほしい。	冬休み中なので良かった。	・南極で野外活動を行う時の服を着る体験 ・船のめかけのてんじ
8	南極・北極科学館のHP	多摩市	ペンギンの数をかぞえたりするのがたのしかったです。		
9	南極・北極科学館のHP	八王子市	とてもわかりやすくおもしろかったです！！また聞きたいです	午後がいいと思います。ちょうど良かったです。	
10	南極・北極科学館のHP	八王子市	とてもいいけいけんになりました。	午後がいいです。	
11	お母さんから	国立市	はかるのがたのしかったです	ちょうど良かったです	オーロラ、こおり
12	HP、フェイスブック	千葉県柏市	実験できたのでよかった。重さをはかるのも数えるのも楽しかった。	季節に合っていると思います。午後なので余裕をもってこれる。	北・南極のVR体験。昭和基地を再現した実物大めかけい。
13	HP、お母さんから	福生市	実際になったようでしたごく良かったです。	ちょうどいい。	
14	南極・北極科学館のHP	福生市	極地の研究者の気持ちになれて、とてもたのしかったです。	すごくちょうど良かったです。	
15	HP、フェイスブック	千葉県柏市	よかったです。	時期は春、夏、秋冬。 時間はいいと思った。	春、夏、秋、冬でちがう南極の動物の「極地の研究者」をやってほしい
16	職員です	国立市	小学校1年生で参加しました。4年生以上対象とのことで、途中で中だるみしてしまいましたみませんでした。新しい経験ばかりで楽しめたようです。	冬休み・夏休み期間、とてもありがたいです。	野外観測、実技を伴うもの
17	フェイスブック	千葉県柏市	よかったです。子どもが数えたりするのに少し難しくなっていたので、楽しく勉強できたと思います。		
18	南極・北極科学館のHP	多摩市	ペンギンの数を数えるのが大変そうだった。南極の海がペンギンにとって大切な場所だという事が印象に残った。	冬休み初日という事もあり、興味を持った内容について調べる為の時間が充分にとれるので良かった。ただ、インフルエンザ流行期なので、来られるか心配だった。	
19	HP	福生市	ペンギンの研究者をめざしているの、ためになったと思います。	いいと思います。	
20	知人から	国分寺市	ペンギンの数をかぞえる時にシールを使うなど、いいと思います。話を聞くだけでなく、参加型の授業で、子どもも楽しそうでした。		北極グマについて。生態や環境について知りたいです。
21	HP、フェイスブック	立川市	大好きなペンギンのこと、調査のことが実際に体験出来て親も楽しかったです。	冬・春休みや夏休み以外にも是非お願いしたいです。	・南極隊員の船内生活、現地での生活をもっとくわしく知りたいです。 ・南極の生物の全て
22	家族から	多摩市	聞いていてとても楽しかった	今日のような時季でいいと思います。	
23	南極・北極科学館のHP	八王子市	ペンギンの数を数える方法がなかなか大変なものだというのは知らなかったのが興味深かったです。現地でやってみたくて思いました。	冬休み中で行きやすいので、良いと思います。	雪上車など、南極で活躍する機械がくわしくわかるイベントがあると楽しそうです。

参加者15名(小1-1名、小3-1名、小4-4名、小5-4名、中1-2名、中2-2名、中3-1名)+付添い15名