

2018年 12月26日(水) 「南極の風景がもつメッセージを読む -地形の見方・考え方・楽しみ方-」

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	新聞	東大和市	むずかしかつたけど最後の方は少し分かった。	午前中が良い。	南極の動物について。
2	家族・知人から	東大和市	とてもおもしろい内容だと思いました。	だいじょうぶだと思います。	
3	家族・知人から	福生市	わかりやすくて、良かったです。		
4	新聞	東大和市	難しかつたけど実験など目で見て分かりやすいところもあってよかった。	午前中がいいです。	南極に連れていった動物たちの話を聞いてみたい。
5	南極・北極科学館のHP	福生市	南極の地形等がくわしくしてよかった。		
6	新聞	立川市	今まで知ることのなかった分野を深く知ることができた。	夏休みの方がたくさんの方が来ると思う。	
7	南極・北極科学館のHP	横浜市	何かにたとえるのではなく、極力実際の説明で良かったと思います。	開始時間がもう少し早いと助かります。	
8	家族・知人から	東大和市	大変おもしろかったです。南極の氷がとけると海面が上がるイメージが南極では海面が下がる、陸の部分が重さがなくない上がるのが意外でした。	ちょうど良かったです。	
9	新聞	立川市	たいへん興味深い内容でした。小学校5年生の息子にもわかりやすい説明だったと思います。ありがとうございました。	冬休みに入ってすぐのタイミングでよかった。時間もよかったです。	南極基地と映像でつながったイベント
10	南極・北極科学館のHP	福生市	とても面白かったです。地形や地質はとてもグローバルで、大人でも身近な所でも楽しめるいい学問だと思います。	冬休みで良かったです。	ペンギン関連

参加者14名 (小5-1名、小6-3名、中1-1名、中2-2名)+付添い7名