

<以下典型的な回答をピックアップ>

1. 実習のなかで、子どもが本日のテーマのような地質学の世界をより身近に感じるようになった活動は何だと思いますか？
 - 石の採取、化石の採取どれも興味を持ち身近に感じていたようです。
 - 海岸での石の採取（多数）
 - 化石発掘体験+海岸石ひろい。
 - 石の採取や化石発掘は日常生活の中ではなかなか取り組めない。基礎知識がある方に引率してもらい実体験できたことは非常に貴重です。
2. 今日の実習の意義（以下の選択肢で最も当てはまるものの番号を○で囲んでください）
 - a 大変意義があった（13名）
 - b 少し参考になった（1名）
 - c どちらともいえない
 - d あまり参考にならなかった
 - e まったく意義が無かった
3. 今日の実習で良かった点、あるいは悪かった点について、具体的なことがらを記載してください。
 - フォサマグナムミュージアム見学後に採取でもよかったかと思えます。（複数）
 - 実際自分の手で採取したことにより、より身近に感じられた。
 - 専門家の先生や学生さんに直接質問しながら、本物の化石にふれることができ、本やテレビやネットで学ぶのとはまたちがう良い体験ができました。
 - 一緒に参加していた学生さんが、わかりやすく説明してくれた点。（複数）
 - 良いコンディションで実習ができました。
 - 分類やラベルを付けたりする時間があまりなかった。（複数）
 - 満足がいくまで石の見分けをして頂いたこと。
 - 可能ならば一泊で実施してほしかった。
 - 全体的に時間が足りなかった。
4. 実習の効果（実習に参加したことによって、身の周りの現象等の見方について、お子さんの成長あるいは保護者ご自身の変化がありましたら、ご記入ください）
 - 子供に聞いてみてまた来てみようと思いました。
 - じっくり観察することの大切さを感じました。
 - 海岸ではただの石ころでなくすべて名前がついていることを実感していました。
 - 以前から化石採取を体験したがっていたので、今回参加して子供にはとてもよかったと思う。
 - 展示室を廻り始めたら感動しました。後でゆっくりともう一回来ます。
 - 子どもはわからないことは積極的に聞きに行っていた。
 - 実習体験を一緒にやることで親子のコミュニケーション強化につながる。
 - 前から楽しみにしていたので楽しんで参加できた。また今月から来月来てみたい。
5. その他（本連続講座についての感想、あるいは要望など、ご自由にお書きください）
 - 説明のときTAの人が前に立って見えにくいことが多々あった