

放射線を測ってみよう！見てみよう！アンケート



放射線は、見えないし、におわないし、聞こえないし、さわれない。
だけど「はかるくん」という測定器を使って放射線を測ると、放射線がいろんな場所に
あって、いろんな物から出ていることがわかりました。
そして「霧箱」という測定器を作つて、マントルから出ている放射線を目で見ることが
できました。

では、みなさんに質問します。

1. 授業をうける前から、放射線の事を知っていましたか？

「はい」か「いいえ」で答えてください。

1の答え いいえ

2. 1番で「はい」と答えた人に質問します。

放射線の事を何で知りましたか？下の答えの中で、あてはまる事に○をつけてください。
いくつ○はつけてもいいです。あてはまる事がない時は、その他に○をつけてください。

2の答え 図書、マンガ、映画、テレビ、インターネット、その他

3. もっと放射線の事を勉強してみたい、と思いましたか？

「はい」か「いいえ」で答えてください。

1の答え はい

4. 授業でおもしろかった事は何ですか？

実験をして放射線が見えたことです。

5. 授業でむずかしかった事は何ですか？

むずかしかった事は、ありません。

最後まで答えてくれて、ありがとうございました。

かしき

私は、放射線が最初これない、って思つたけど、この授業で放射線
は世の中にすごくやくにたつることそれが分かりました。11月12日は、

ありがとうございました。