

「ものとその重さ」の振り返り（全ての授業が終わり、テストをした後の感想）

2014. 8. 18~24

公立小学校（オーストラリア・パース）

ルーム12（5年生） 26人

名前の後のアやイは、ア. とても楽しかった、イ. 楽しかった を表しています。

- この授業はとても楽しかったし、授業の全てが理解できた。もしも、違う種類の2つのものを合わせるとその体積は、ちょっとだけ少なくなるが（例： $200+300 \neq 500$ ）、重さは、同じであるということが分かったことは、興味深かった。先生に会えないと寂しくなる。いつまでも居て欲しい。また、オーストラリアに帰ってきてね！

A ア

- この授業はとても楽しかったし、本当に良い授業でした。先生が言ったことは全部理解できたし、それは自分にとって、とても役に立つと思います。「ものとその重さ」についてたくさんのことを学ぶことができました。「ものとその重さ」を私たちに教えてくれてありがとうございました。

B ア

- この授業はとても楽しくて、ものの重さについてたくさん学ぶことができました。また、とても面白かったです。いつもの科学は、たまに退屈なときもありますが、日本の科学の先生と授業をするととても興味がわきました。ありがとう。 C ア

- 今回の授業を大まかに言うと、先生たちはとても良かったということと、英語をあまり知らないにも関わらず、上手に話していたと思います。次回も来て欲しいです。科学についてたくさんのことを勉強しました。お願いだから科学の授業をやめないでください。

D ア

- 先生が私たちに教えてくれた科学は、とても面白かったです。そして、科学の本当はたくさんことを勉強しました。先生たちは、素晴らしいと思います！2週間、オーストラリアとこのクラスに来てくれてありがとう。

E イ

- 先生に教えてもらったことは、ほとんど理解できましたし、この授業はとても楽しかったです。サントリオ・サントロ先生の物語は、とても魅力的でした。もしも、先生が戻って来てくれたら、私はもっと勉強したいです。オーストラリアに来て、「ものとその重さ」を教えてくれて、ありがとう。

追伸：ずっと教えてくださいね！！！！

F ア

- この授業は、楽しかったです。なぜなら、僕たちは、たくさんの実験をすることができたからです。ものの形が変わっても、重さは減ったり増えたりしないということなど、たくさんことを学びました。例えものを見ることができなくても、そこにはものがないということの意味しない。つまり見えなくても、ものがある場合があるということも私は学びました。先生に会えないと、とても寂しくなります。どうか、ずっと教えていてくださいね。

G イ

- 先生が言ったことは、とても良く理解できましたし、この授業は本当に楽しかったです。問

題の答えを言うだけではなく、先生が実験をしてくれたのがとても良かったです。先生が新しい観点から学んでいるので、とても楽しかったんだと分かりました。先生に会えないと、わたしは、とても寂しいです！次の年ももどって来て！

追伸：最後のテストは、とても簡単でしたよ。 H ア

●今回の授業はとっても楽しかったです！それに、とても興味深かったです！ぼくが重さについて知っていたことよりもずっとたくさんのことを学びました。最初、何で重さの勉強をするの？もう物の重さなんて知っているよ、という感じでした。しかし、この勉強を始めると、とても楽しくて、たくさんのことを理解することができました！ I ア

●ぼくは、この勉強はとても楽しくて興味深かった。重さのことについてたくさんことを学んだ。どの実験もとても楽しかったけど、特に塩を使った実験は面白かった。塩が塩水にどのくらいとけているのか理解できた。次の科学もやりたい気持ちです。先生がずっといてくれたら、どんなにうれしいか分かりません。あなたは、最高の科学の先生です。 J ア

●今までの勉強は、とても楽しかったです。なぜなら、重さや体積を使って、新しい考え方をたくさん学んだからです。本当にもっと勉強したかったです。どうしてかという、この勉強がとても楽しくておもしろかったからです。また、すぐにオーストラリアに帰ってきて、もっと科学を教えてください。 K ア

●この授業は、多分、ぼくが受けた授業の中で一番影響し合う科学の授業です。ぼくは、まだ、たくさん科学の授業をうけていませんが、あなたのこのスタイルの授業はトップクラスの授業であり、ぼくは大好きです。Hiro先生にすばらしい未来が待っていますように。 L ア

●この授業はとても楽しかった。クラス12に来てくれて、どうもありがとう。とても楽しめたとし、重さのこともたくさん学んだ。わたしは、あなたたちがここに居てくれて教えてほしい。あなたたちは、世界で一番の科学の先生です。 M ア

●この授業が大好きでした。クラスのみならず、とても楽しんでいたり、興味を持っていたと思います。ものとその重さのことについて、たくさんことを学びました。先生が居てくれたらなあ！ N ア

●この授業はとても楽しかったです。なぜなら、私たちは、たくさん面白いことを学べたからです。先生にオーストラリアに居て欲しいのですが、帰ってしまいますね。次の年も来てくださいね。 O ア

●「ものとその重さ」は、とても楽しかったし、理解できました。水とアルコールのように科学のたくさん新しい知識を学ぶことができました。ありがとう、マラカイ。 P ア

●わたしは、先生の授業が大好きです。なぜなら、重さと算数についてたくさんことを学んだからです。難しいときもあったし、簡単なときもありました。どうも、ありがとうございました。 Q ア

- ぼくは、この授業をとっても楽しめた。なぜなら、ぼくたちは科学を学習するのと同じくらい楽しめたからです。ぼくは、たくさんのことを学ぶことができ、事実を証明するために実験をしてくれたことがとてもよかったです。それに、あるものから何かを取り出したりしない限り、ものの重さはいつも同じだということが分かりました。 R ア
- ぼくは、教えてもらった全部の授業が好きでした。また帰って来て、ぼくたちに教えて欲しいです。とても楽しい時間を過ごすことができました。でも、先生達が日本に帰ってしまうことがとても悲しいです。 S ア
- 私たちに教えてくれた授業は、最高でした。来てくれて、科学を教えてくれてとても感謝しています。楽しい授業で、この授業からたくさんのことを学びました。ありがとう。そして、さよなら。 T ア
- 私は、この授業が大好きでした。そして、たくさんのことが理解できました。先生と私たちがした全部の科学の実験を楽しめました。私は1リットルのお米と豆を混ぜると2リットルにならなくて、2リットルより少しだけ少なくなることを知りませんでした。先生の英語はとても上手でした。もっとこの学校に居て欲しいです。私たちに教えてくれて、ありがとう。 U ア
- 私は、多くの実験からたくさんのことを学びました。どんなに小さくても、重さはあるということ。また、とても軽いものを量るには、特別のはかりが必要なことも分かりました。Hiro先生、Shige先生、科学を教えてくれて、ありがとうございました。体重計の上で筋肉に力をいれても体重は同じだということも学びました。先生が、このクラスにずっと居てくれたら、と思います。先生は、教えることがとても上手なので、教えることをやめないで下さい。ずっと居て欲しいです。 V ア
- ぼくは、この勉強はとても楽しいと思いました。どうしてかというと、あなたは、クラス12の最高の科学の先生だからです。ぼくが学んだ中で一番良かったのは、塩水を蒸発皿に入れて、下からアルコールランプで熱したら、塩が出てきたことです。ぼくたちに教えてくれてありがとう。あなたたちは、クラス12の最高の科学の先生です。 W ア
- このクラスに来てくれて、科学を教えてくれてありがとう！私が学んだことのひとつは、あなたの体重が32kgあるとして、200gの食べ物を食べた後、すぐ体重を量ると32.2kgになるということです。さらに、1リットルの豆と1リットルの米を混ぜると、1.97リットルになる（この数字は水とアルコールを混ぜる実験と勘違いをしています。）ということも学びました。来てくれて、ありがとう。そして、あなたがすばらしい時間を過ごしてくださいね！教えることをやめないで！私たちは、寂しいです！パーイ！
追伸：あなたのクラスの子ども達によろしく伝えてくださいね！ X ア