

一口レポート

実施日：9月 4日

科目名：SA・子ども教室

講座テーマ：わくわく科学①

講師：元四條畷学園小学校教諭

水が出る時出ないとき

渡辺 慶二 先生

- ◆ ユニークな渡辺先生のペットボトルを使った実験は、新発見であり楽しかったです。夏休みの成果発表は、皆さんの頑張りにビックリ！！
- ◆ 笑いがあり楽しい時間がすぎました。
- ◆ ペットボトルの一輪挿し、素敵でした。
- ◆ 水の実験はおもしろかった。渡辺先生のように元気でいたいなと思いました。
- ◆ 先生の口調が大変面白く楽しかった。
- ◆ ほんとうに疲れた。2時間考えたら疲れた。よく勉強した。
- ◆ 径1cmを超えても、大気圧の働きで水は出ないと思われるのに不思議です。大気圧で水を10mは押し上げられるはずです。
- ◆ 渡辺先生の教室はおもしろい。音田先生のコンビもよくて、好奇心をそらさない運びはさすがです、おもしろかった。
- ◆ 水の不思議を満喫！渡辺先生、ますますお元気でご活躍ください。
- ◆ 楽しい話術の勉強でした。

- ◆ 水の表面張力の「ちから」に感度しました。
- ◆ 渡辺先生「人生適当でいいんです」共感！！サイコー。
- ◆ 「水の出る、出ない」の授業では、ずい分間違っていました。正答を探求するのはおもしろいです。
- ◆ あ～あ 楽しかった！！
- ◆ 常識を破る、水の意外性が興味をひいておもしろい。
- ◆ 大気圧、水圧、真空・・・3つの実験を面白く、楽しくしてくれました。子どもは実験を通して「圧力」を学びました。
- ◆ ペットボトルの表面張力、おどろきで実験します。
- ◆ 渡辺先生の最終の話が良かった。
- ◆ 頑張ります。
- ◆ 空気と水の授業、先生も楽しく色々な実験をしていただき、興味を持ち、色々再発見をしました。

- ◆ ペットボトルを利用した実験色々あるなー、また、新しい物を考えてみたい。

- ◆ 水の不思議な動き、大変考えさせられました。
- ◆ 水の実験、非常に楽しい授業でした、一度ためしてみたいと思います。
- ◆ 1 c mの限界のところは知らなかったなので、おもしろいと思いました。網とか実験の注意点もわかりました。
- ◆ 渡辺先生の歳を感じさせない迫力ある授業で、水の不思議がよく理解できた。
- ◆ 久しぶりに楽しく頭を働かせて良かったです。渡辺先生の若さに元気づけられました。
- ◆ 渡辺先生の水の出口と入口の授業、楽しく受けさせていただきました。
- ◆ 先生のお話は楽しくよくわかりました。
- ◆ 二学期の一発目、楽しい授業でした。ワタナベTいつまでも元気でね！

<午後>

- ・自主活動「夏の成果交流会」

夏休みにおける皆さんの活躍ぶりや、思い出を語って頂きました。

その頑張り、色々なものに対するチャレンジ・・・

夏休みイベント参加、地域ボランティア、親の介護、おもちゃづくり・・・

東北へのボランティア旅行・・・

すばらしい活動に、感激しました！

以上（編集 佐藤和次）