

## 化学実験に挑戦！

～赤ワインを蒸留する～



まず最初に、ガスバーナーの使い方を練習しました。赤ワインは燃えませんが、赤ワインに含まれるアルコールは燃料になります。時間と温度をはかりながら、しんちょうに蒸留の実験を行いました。最後にグラフにまとめました。



## 理科の広場だより

～固体・液体・気体～

実験を始める前に、固体・液体・気体のちがいを勉強しました。ドライアイスの原料は？ろうの固体は、ろうの液体に浮くか？など、たくさんの問題を考えてみました。

<次回の予定> 2月16日(土)  
電気の講座(2)手づくりスピーカー  
修了証授与(最終回です)

\*玉川学園サイテックラボ・ホームページ  
<http://science.tamagawa.ed.jp/>