Тема проекту : «Кипіння води в паперовій посудині»

Демченко Владислав Олександрович

0508335286

rimma.zhuravleva.2013@mail.ru

Місто Харків, вулиця Гвардійців Широнінців , будинок 61

Харківська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №140

Харківської міської ради Харківської області, 8-Б клас

Під час роботи над проектом виконано кілька дослідів з кип’ятіння води в паперових посудинах. Метою проекту було доведення можливості процесу і його пояснення з точки зору фізики. Додатково було проведено дослід на спостереження капілярних явищ. Результатом роботи є усвідомлення двох дуже важливих властивостей води : великої питомої теплоємності і змочування та підйому по капілярах. Ці властивості мають дуже велике значення для існування життя на Землі.

Науковий керівник – Журавльова Римма Валентинівна , учитель фізики Харківської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №140

Харківської міської ради Харківської області