

В МБОУ "ЦО г. Аргун им. А-Х .Кадырова" педагог кружка «Кванториум» Магомадова М. провела лабораторную работу приуроченную 310- летию М.В. Ломоносова с учащимися 8-х классов.

Тема: «Определение действия выталкивающей силы на погруженное в жидкость тело».

Цель: определить действие выталкивающей силы на погруженное жидкость тело.

В ходе данной лабораторной работы на опыте обнаружили выталкивающее тело и определили выталкивающую силу, которая пропорциональна объему тела и плотности жидкости.





