

Фамилия, имя: _____

Класс: _____

К экспериментальной работе № 6 «Исследование изопроцессов в газе»

I. Исследование изотермического процесса

Проводим эксперимент по собственному плану

Составьте план проведения эксперимента по проверке закона Клапейрона $\frac{p_1 V_1}{T_1} = \frac{p_2 V_2}{T_2}$, когда все три макроскопических параметра воздуха (давление, объем и температура) изменяются одновременно. Какое дополнительное оборудование вам понадобится? Проведите эксперимент, сформулируйте вывод.

[illegible]

Вывод. _____
