

Состав группы:.....

## Проблемный вопрос: Как взаимосвязаны атмосферное давление и высота?

### 1. Базовая информация

Вспомни приобретённые на уроке знания или при помощи учебника и других участников группы найди ответы на нижеприведённые вопросы.

Что такое атмосферное давление.....

Как возникает атмосферное давление?.....

В каких местах давление выше в каких ниже?.....

### 2. Подручные средства и условия проведения опыта

Устройство для сбора данных.

Ваша задача выяснить как взаимосвязаны атмосферное давление и высота.

### 3. Формулировка гипотез

Как вы считаете, будет ли заметно изменение атмосферного давления в 5 этажном здании школы?.....

### 4. Подготовка к опыту

Для проверки гипотезы настройте устройство для сбора данных. Установите частоту замеров на 1/sec или 1 раз в секунду. Количество замеров укажите 100.

### 5. Проведение опыта

Вам нужно провести 1 опыт. Начните движение с настроенным устройством для сбора данных от двери актового зала на 4. Этаже, спуститесь по лестнице в гардероб. Запустите сбор данных уже на 4. Этаже. На то чтобы спуститься от актового зала до гардероба вам выделена 1 минута и 40 секунд времени.

### 6. Результаты

### 7. Выводы и заключения

Комментарии, вопросы, проблемы, возникшие в ходе выполнения опыта.

Составили: К.Экштейн, М.Луст

Таллинн, 2019



Globisense LabDisc рабочий лист по теме «Атмосферное давление», [составили К.Экштейн, М.Луст](#),  
[Таллиннская гимназия Паэ](#) лицензия [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License](#)

Вывод по результатам опыта и заключение по сформулированной гипотезе.

---

Составили: К.Экштейн, М.Луст

Таллинн, 2019



Globisense LabDisc рабочий лист по теме «Атмосферное давление», [составили К.Экштейн, М.Луст](#),  
[Таллиннская гимназия Паэ](#) лицензия [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License](#)