

# Веб-квест «Тепловые явления»



# Аннотация

- Данный веб-квест рассчитан на учеников 9 класса школы I вида, как закрепление изученного материала.
- Можно использовать на обобщающем уроке.
- Для оценки работ учащихся может применяться метод взаимооценки, ученики, выслушав доклады своих одноклассников сами оценивают работы.
- Помощь и контроль родителей требуется, если ребенок выполняет данный квест самостоятельно дома.

# Выбери команду и выполни задание

Команда  
Теоретики

Команда  
Лирики

Команда  
Исследовате  
ли

Команда  
Журналист  
ы

Команда  
Историки

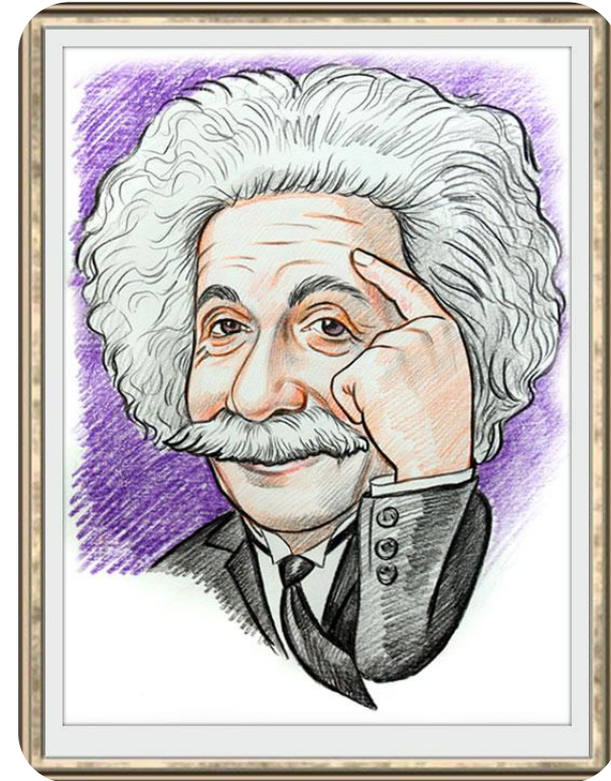
Команда  
Обозревате  
ли

# Теоретики

- Выполните задание на электронном ресурсе.

Ссылка:

<http://LearningApps.org/display?v=pc007dgun16>



Роли

# Исследователи

- Найди в поиске [Google](#) информацию по теме «Излучение» и подготовь краткий



Роли

# Лирики

- Найди в интернете подходящее по теме стихотворение.

Например:

*Про теплоту начнём рассказ,  
Всё вспомним, обобщим сейчас.  
Энергия! Работа до кипенья!  
Чтоб лени наблюдалось испаренье!  
Мозги не доведём мы до плавленья,  
Их тренируем до изнеможенья!*



# Журналисты

- Найдите новости или происшествия по теме «Излучение» на сайте:

<https://news.google.com>

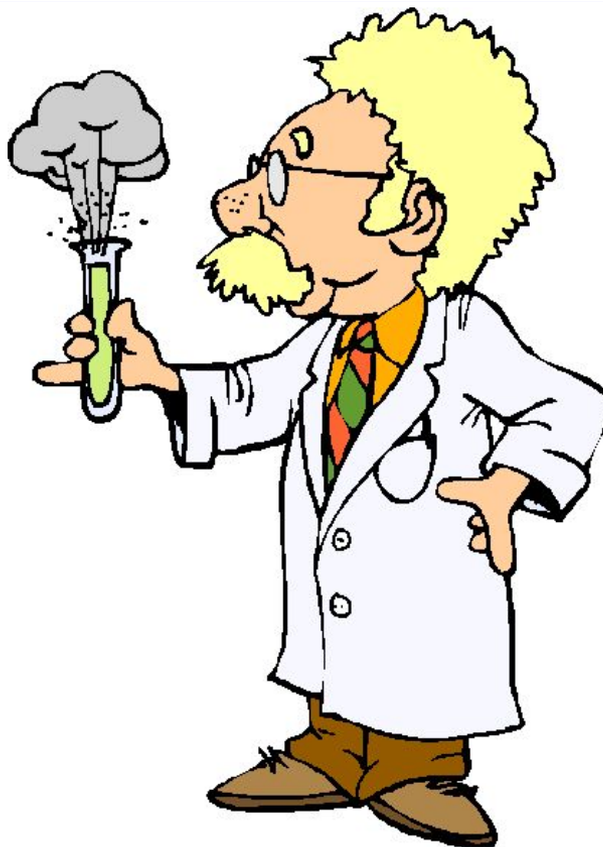


Роли

# Обозреватели

- Опиши опыт на видео:

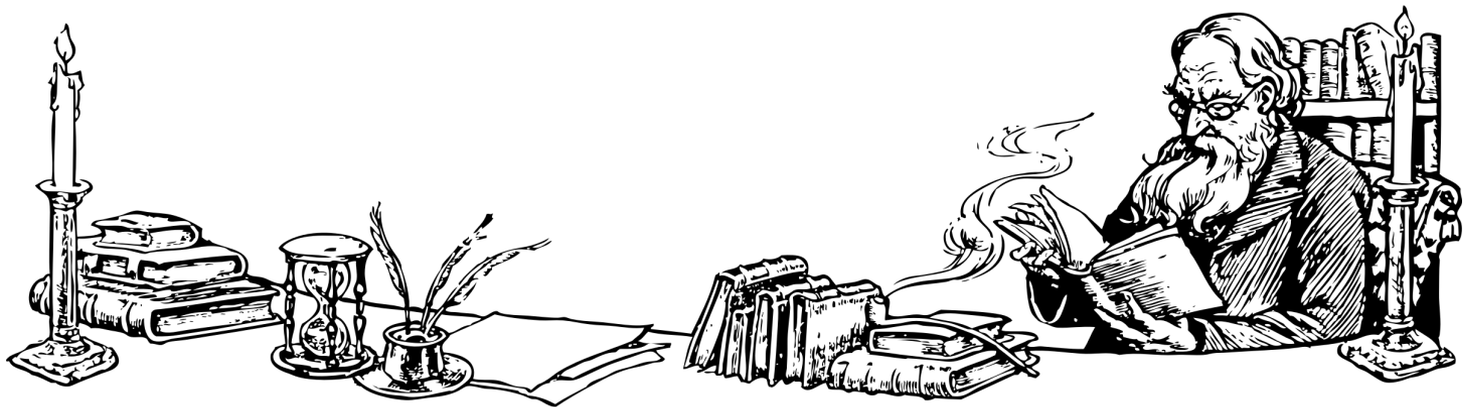
<https://www.youtube.com/watch?v=zo21okrZymg>



Роли

# Историки

- Найди ответ на вопрос в поиске [Google](#)  
Кто изобрел прибор термометр?  
Расскажи о главных открытиях этого ученого.



Роли

Спасибо за игр

