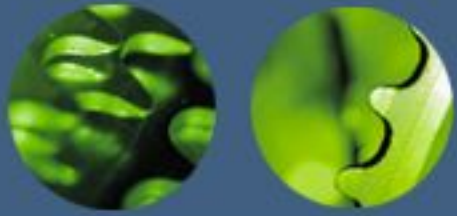




# Любите ли вы физику?

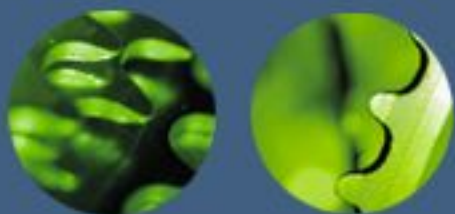
Интеллектуальная игра,  
посвящённая весенним  
каникулам

Байбурины Дамир Фридович  
и Яна Игоревна, г. Миасс



## Единственный тур

	10	20	30	40
Любимая механика	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>
Любимая тепловая физика	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>
Любимая оптика	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>
Самое любимое электричество	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>	<u>?</u>

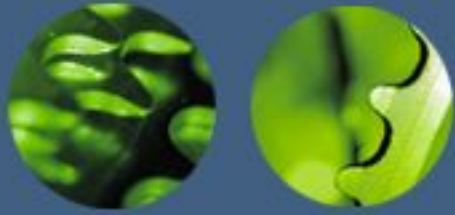


# Любимая механика **10**

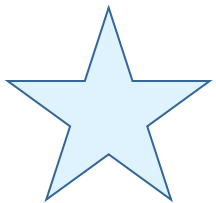
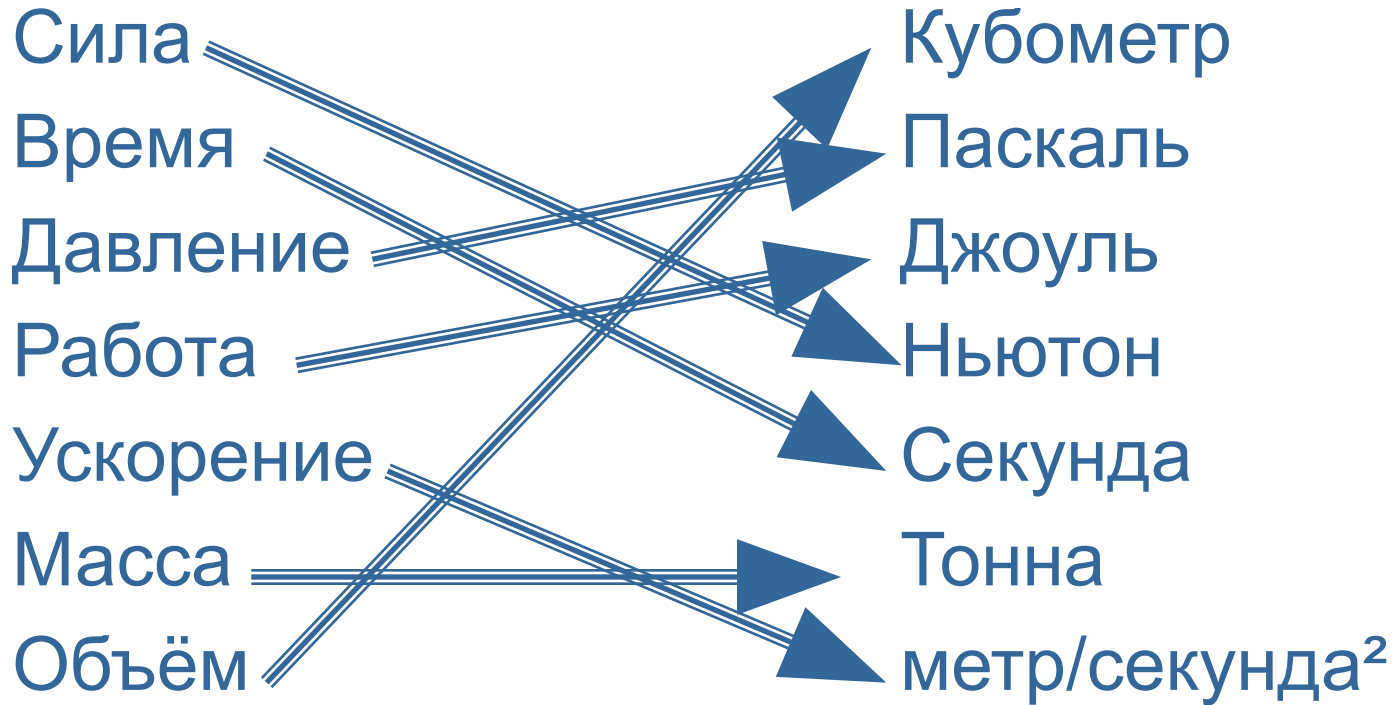


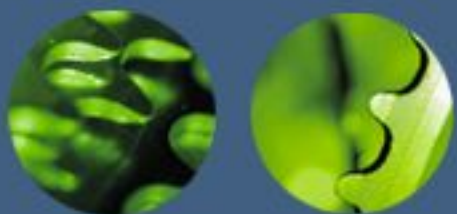
Назовите простой механизм

[Главный слайд](#)

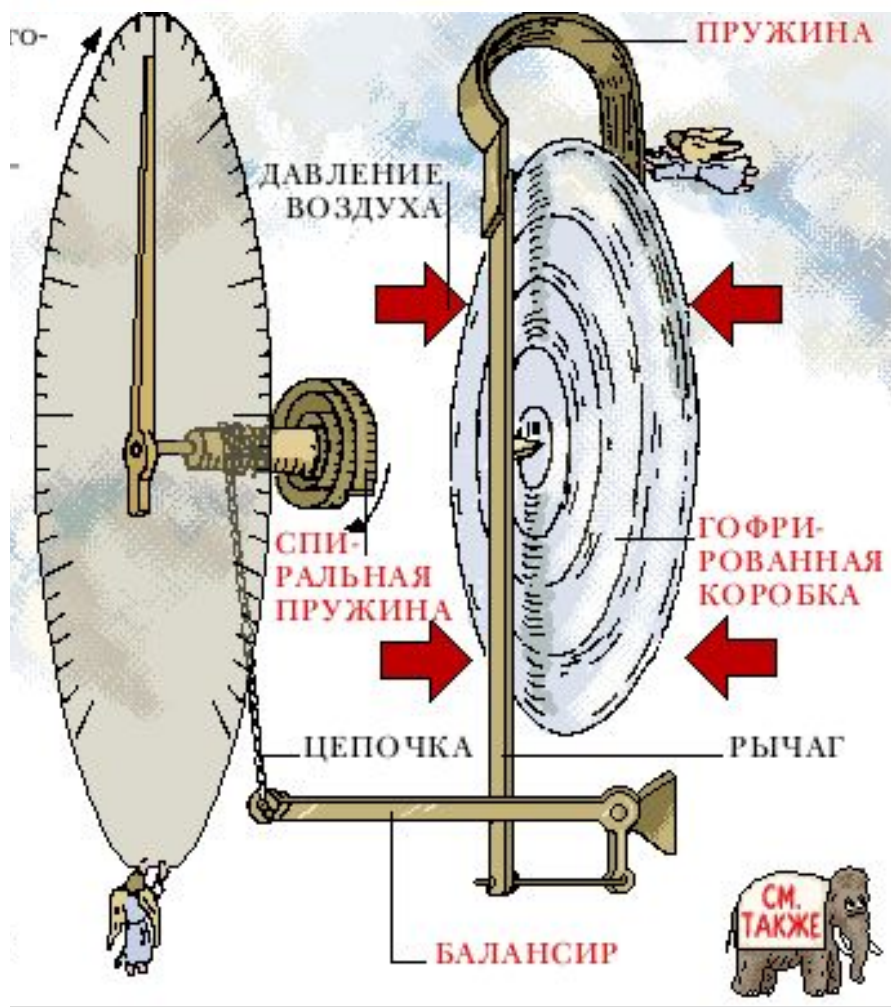


## Любимая механика **20**



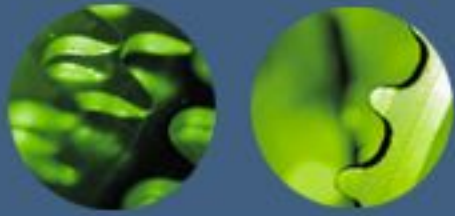


## Любимая механика 30

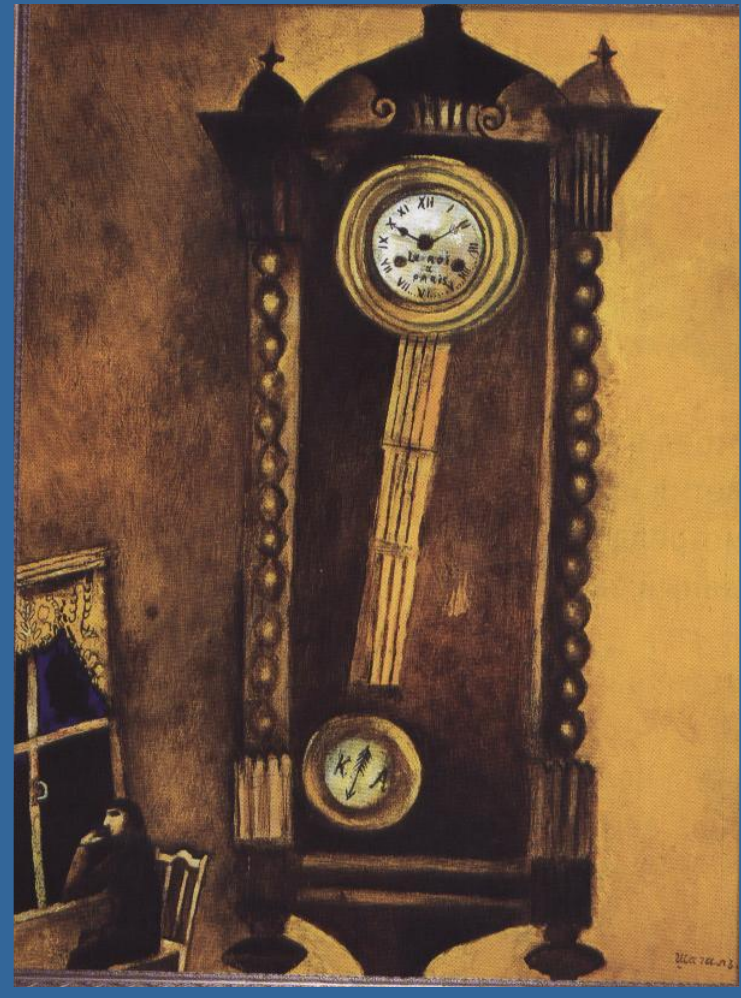


Данный  
«безводный» прибор  
измеряет *это* в  
двух единицах с  
разным названием  
Назовите всех





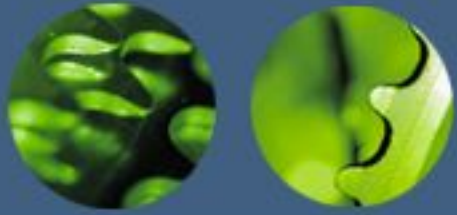
## Любимая механика 40



Часы идут за днями дни.  
Часы спешат за веком век.  
- Куда торопитесь, часы?  
Спросил однажды человек.

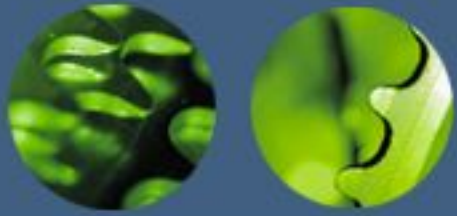
Часы ужасно удивились.  
Задумались.  
Остановились.

*Какие превращения энергии  
происходят при этом?*



## Любимая тепловая физика **10**

Тепловое движение отличается от  
механического именно ЭТИМ

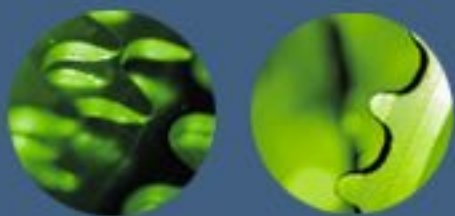


# Любимая тепловая физика **20**

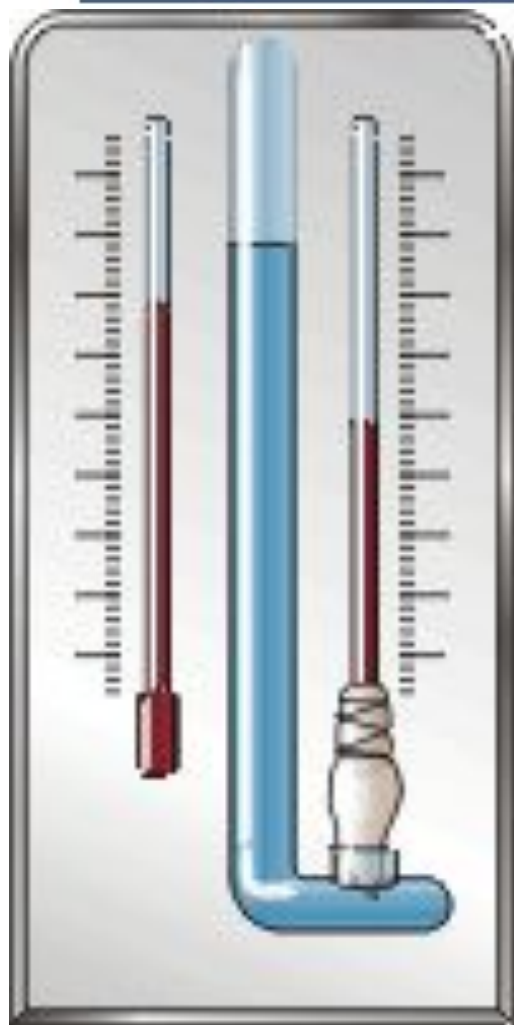


*Перечислите все тепловые процессы, происходящие при этом.*



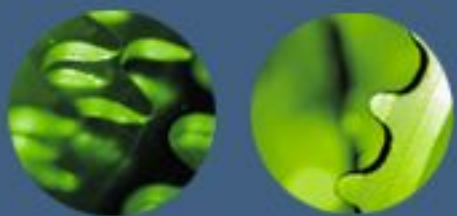


## Любимая тепловая физика **30**



К этому прибору прилагается таблица.

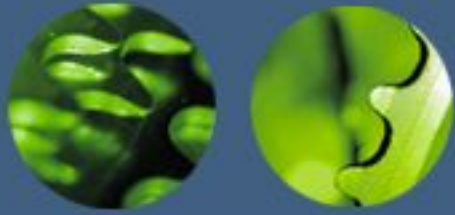
Вспомните, как он называется, что измеряет и в каких единицах?



# Любимая тепловая физика 40



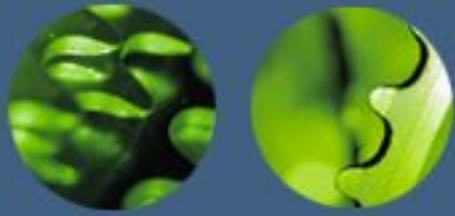
Главный слайд



## Любимая оптика **10**



Это свойство света древние греки использовали для строительства прямых стен, дорог, колоннад...



## Любимая оптика 20

Какое изображение получается на сетчатке глаза?





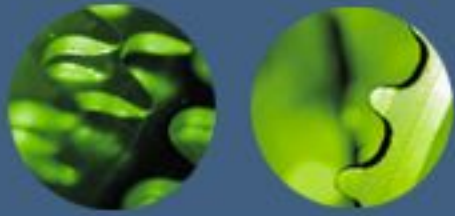
## Любимая оптика 30

Какая линза может быть лупой?

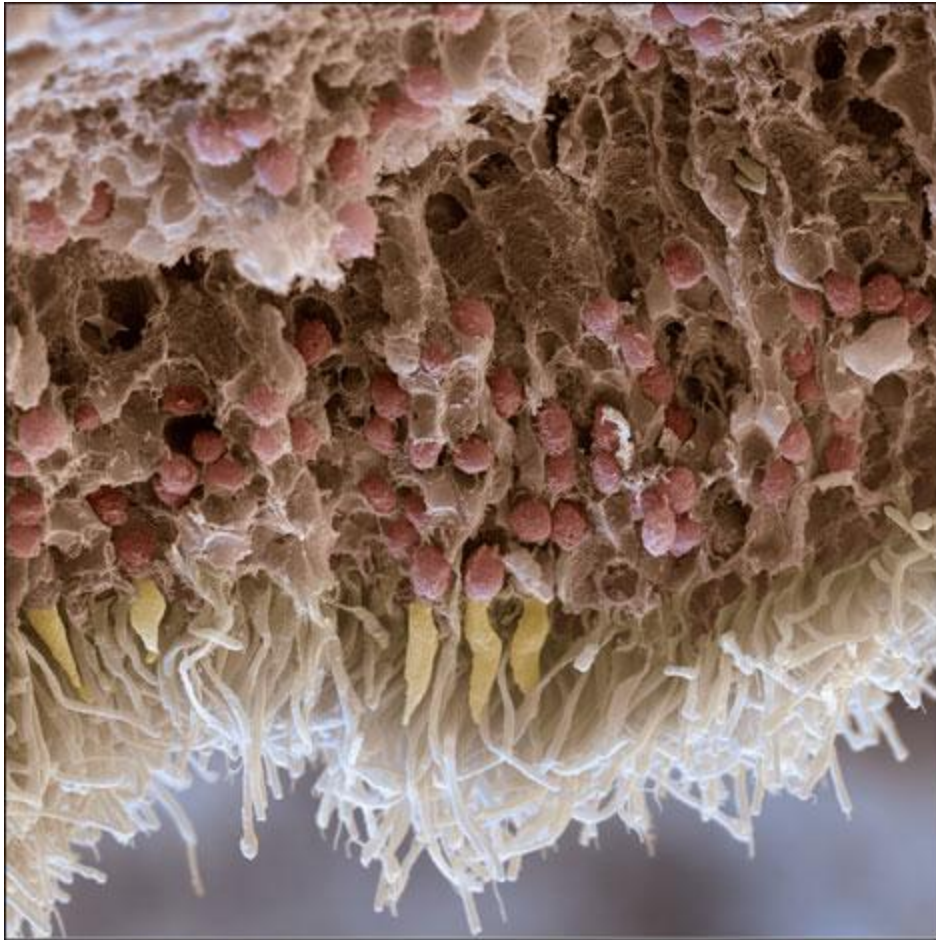


[Главный слайд](#)

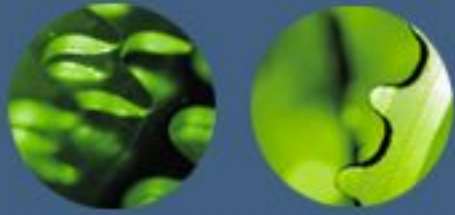




## Любимая оптика **40**



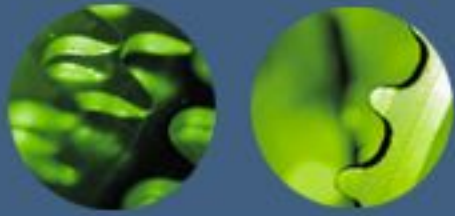
Помня о теме вопроса, вы быстро догадаетесь – что это...



# Самое любимое электричество **10**

Какие действия предшествовали этому опыту?



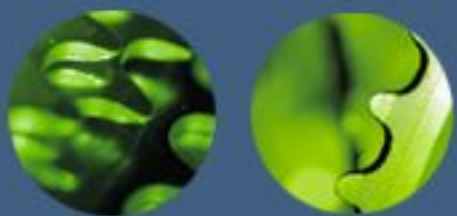


## Самое любимое электричество **20**

Это животное сыграло важную роль в изучении электричества.



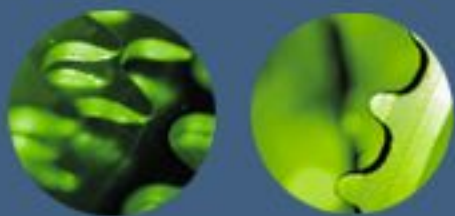
[Главный слайд](#)



## Самое любимое электричество **30**

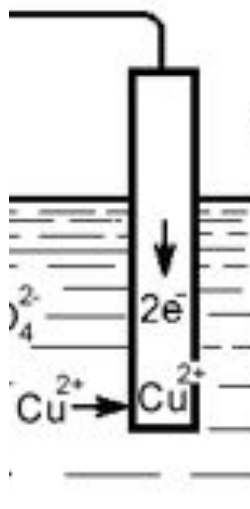
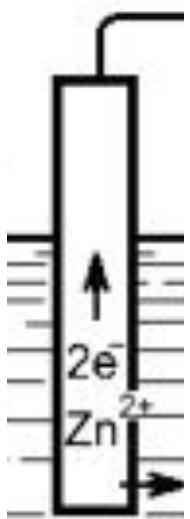
Какое отношение они имеют к  
электрическому току?





# Самое любимое электричество **40**

Что можно ИЗГОТОВИТЬ ИЗ ЭТИХ  
материалов?



[Главный слайд](#)





# Бонус

