



Физика вокруг

Физическое шоу.
Педагог МБУ ДО «ССТГ»
нас
Леонова И.С.



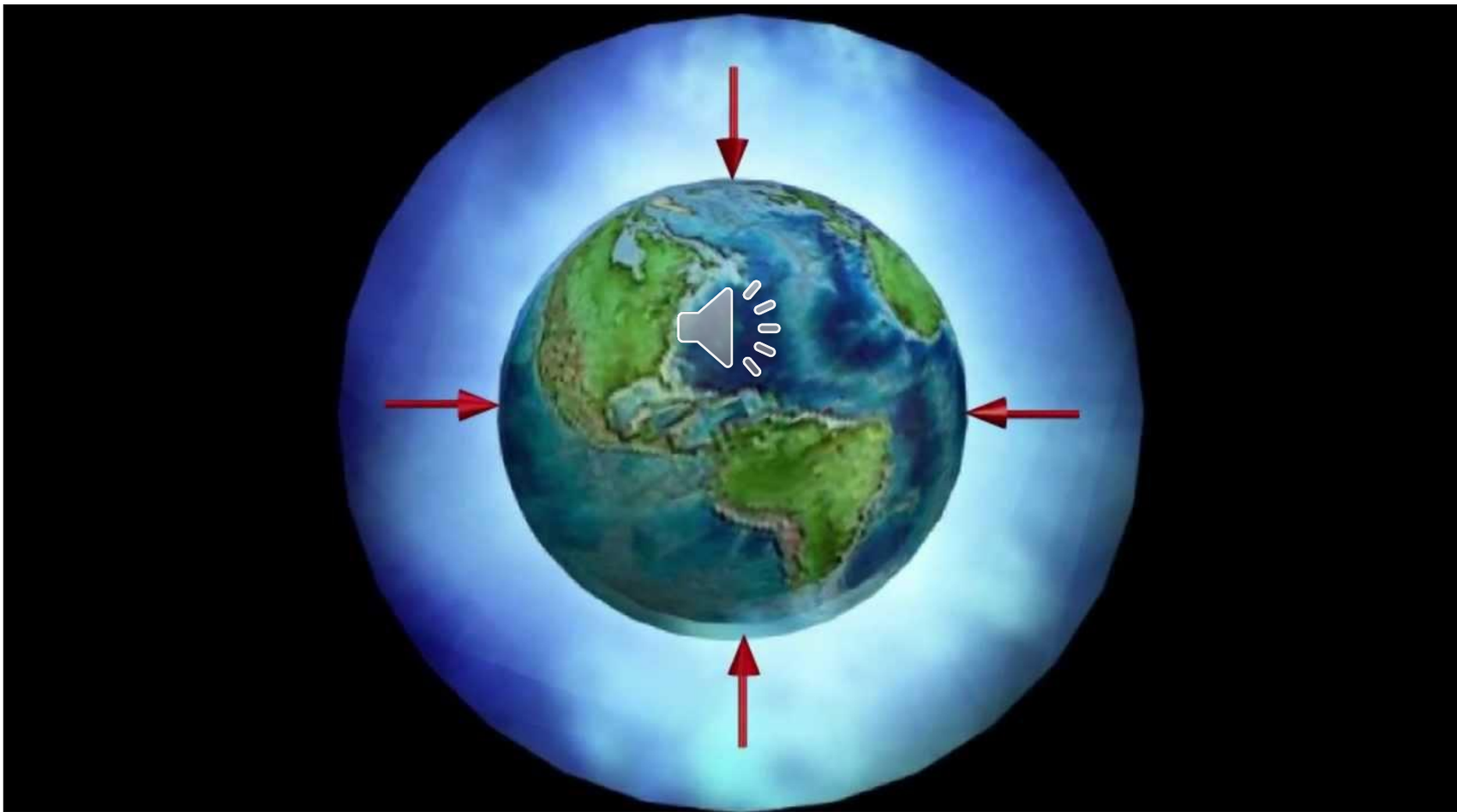
Инерция



Инерция



Атмосфера вокруг Земли



Проявление действия атмосферного давления



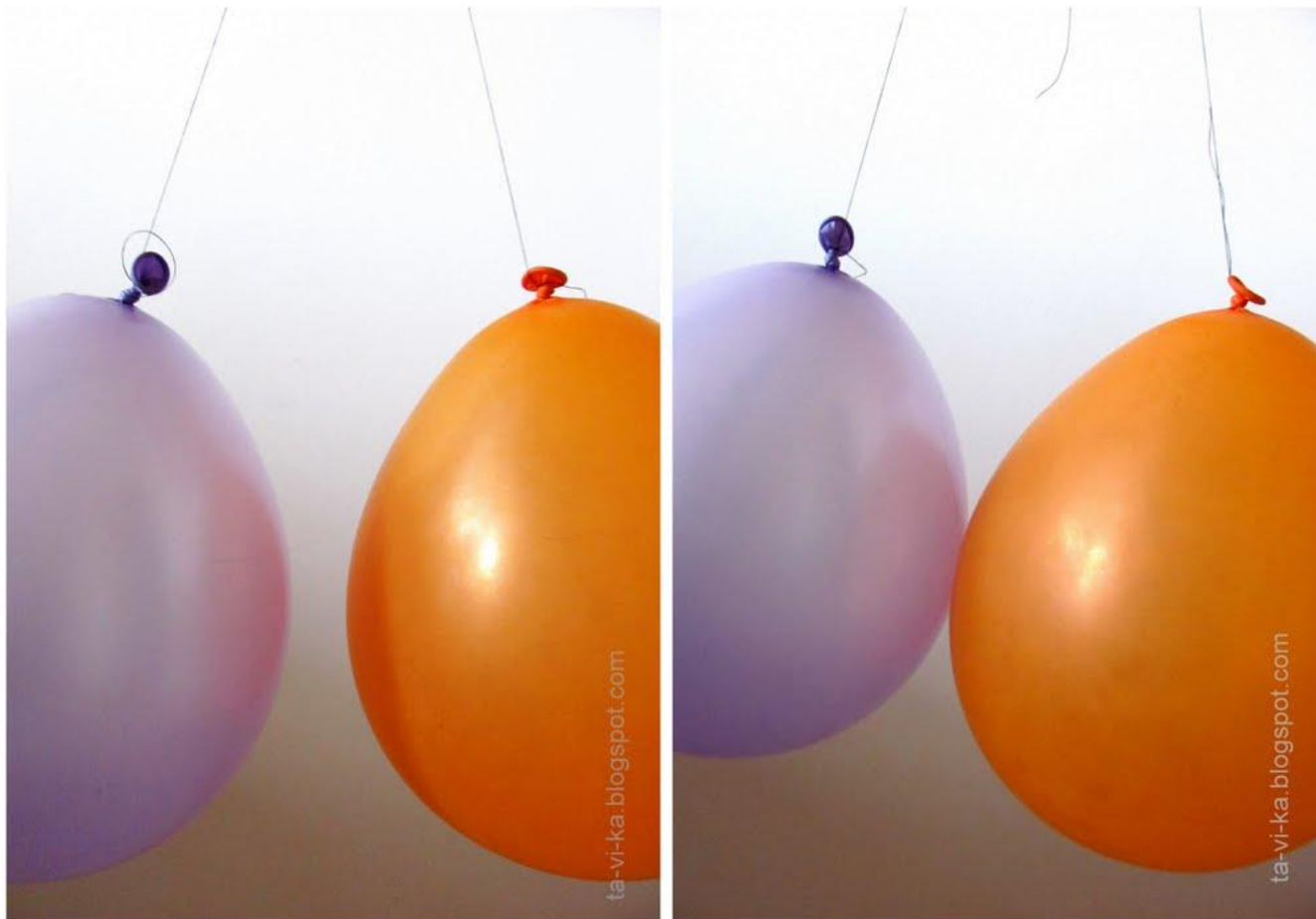
Электричество вокруг нас



Можно ли устоять на лампочке?



Опыт «Воздушный поцелуй»



Реактивное движение



Реактивное движение

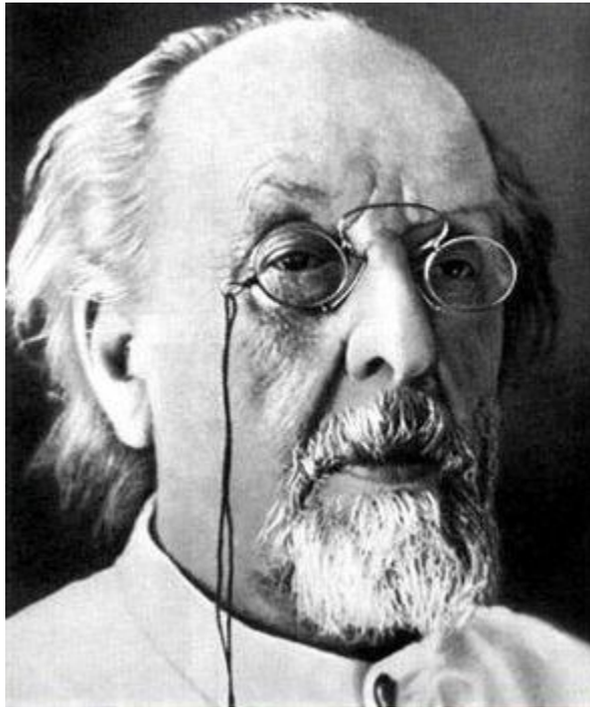


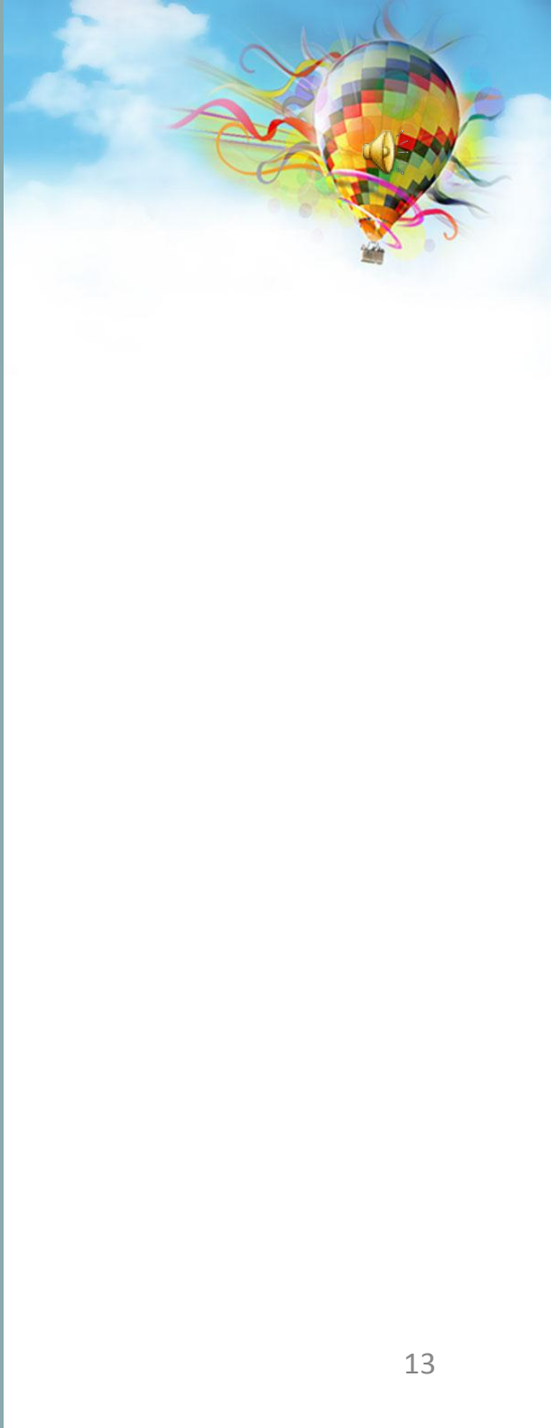
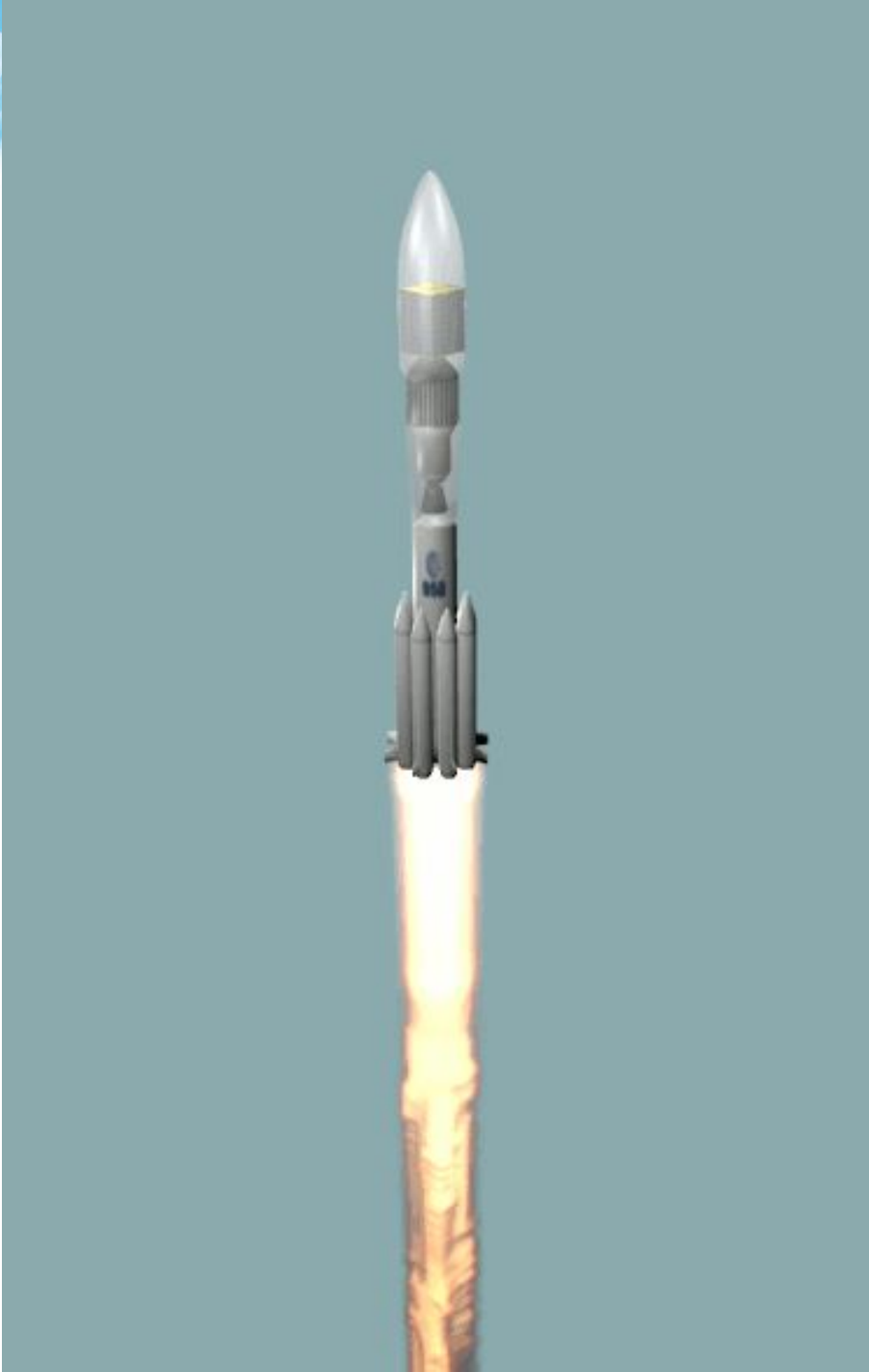
Медуза, кальмар и осьминог движутся за счет струи воды, которая они выпускают.

Периодически выбрасывая вбираемую в себя воду, они способны развивать скорость 60-70 км/ч.



Константин Эдуардович Циолковский – основоположник реактивного движения







**Спасибо за
внимание!**

