

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Средняя общеобразовательная школа №9 г. Мценска

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ФИЗИКЕ

«Электромагнитные явления»

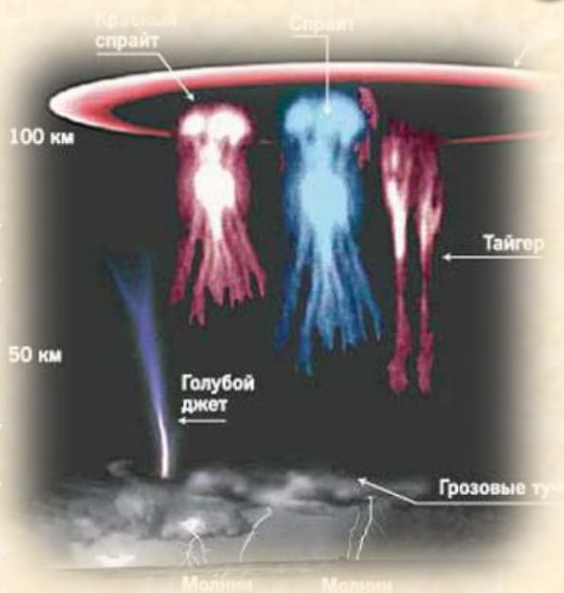


27 января 2014 год





«Электромагнитные явления»



Вот пробилась из-за тучи
Синей молнии струя —
Пламень белый и летучий
Окаймил ее края.

Тютчев Ф.И.



Шаровая молния задает

нам множество загадок:

- ✓ При каких условиях она возникает?**
- ✓ Как ей удается сохранять свою форму столь долго?**
- ✓ Почему она светится и в то же время не излучает тепла?**
- ✓ Каким образом она проникает в закрытые помещения?**



Как это раздражает, когда
электризуются волосы! Их
невозможно уложить в нормальную
прическу, они прилипают к расческе,
топорщатся и выглядят совсем
некрасиво.



В современном мире, где каждая минута имеет ценность, сэкономить время помогают бытовые приборы. Без них наша жизнь была бы намного сложнее, и на всякие бытовые мелочи уходило бы намного больше времени.



"Чтобы лечить верно, безопасно, быстро и надежно, подбирай в каждом конкретном случае только такое лекарство, которое может вызвать состояние, подобное тому страданию, которое предстоит исцелять."

С. Ганеманн, 1796 г.

Этот постулат положен в основу современной физиотерапии

Аппарат УВЧ - терапии

CURAPULS 970



Аппарат СВЧ – терапии

CURAPULS 670



**Двухканальный
ультразвуковой
терапевтический
прибор BTL-5720
Sono**



**Аппарат ультразвуковой
терапии BTL-4710 Sono
Optimal**



**Двухканальный
ультразвуковой
терапевтический прибор
BTL-07p**



**Лазерные зонды
для аппарата
лазеротерапии**



**Маленькая
мультимодальная
ультразвуковая
головка для BTL-5720**



**Аппарат
лазеротерапии BTL-
2000**



**Одноканальный
прибор лазерной
терапии BTL-5110
Laser**



**Аппараты
лазеротерапии
"Эконом" серии
BTL-4000**



С П А С И Б О



З А



В Н И М А Н И Е

