



1. ... является скалярной величиной
2. В металлах в пространстве между атомами движутся ...
3. Газ, из которого в основном состоит Солнце, - это ...
4. Единица измерения электрического заряда - ...
5. Если тепловой двигатель за один цикл получает от нагревателя 100 кДж теплоты и отдает холодильнику 60 кДж, то коэффициент полезного действия (КПД) этого двигателя равен ...
6. Заряд изотопа азота с массовым числом 13 и порядковым номером 7 больше заряда протона в ...
7. Каждый вид в природе существует в форме ...
8. Когда говорят о скорости распространения электрического тока в проводнике, речь идет о скорости ...
9. Молекулярная масса глюкозы - ...
10. Научное знание формируется, в первую очередь, на основе ...
11. Неверно, что человеческий глаз воспринимает ...
12. Носители зарядов, создающие электрический ток в металлических проводниках, - ...
13. Параллельное соединение на практике используется ...
14. Перемещение - это ...
15. Последний раз полное солнечное затмение на территории России наблюдалось в ...
16. При замене всех медных соединительных проводников на нихромовые яркость свечения электрической лампы ...
17. Провалом в пространстве» можно назвать ...
18. Прямохождение у предков человека привело к ...
19. Самые первые прокариоты на планете Земля -...
20. Свет - это излучение,...
21. Силовые линии магнитного поля представляют собой ...
22. Современная естественнонаучная картина мира основана, главным образом, на науке ...
23. Согласно современным взглядам на происхождение Солнца и планет Солнечной системы, они образовались ...
24. Ток в металлах можно обнаружить по ... действию
25. Траектория - это ...
26. Угол падения равен углу преломления в случае если ...
27. Уравнение $2H_2O = 2H_2 + O_2$ описывает реакцию ...
28. Ускорение - это ...
29. Форма орбита Земли имеет форму ...
30. Экология как самостоятельная наука оформилась в ...

