

САМОКОНТРОЛЬ № 2

«МАССА ТЕЛА. СИЛА» (§18-34)**КОНСПЕКТ 4 «Масса тела. Плотность вещества»**

1. Инерция? (о явлении)
2. Когда изменяется скорость тела? Примеры
3. От чего зависит изменение скорости тела? Примеры.
4. Масса тела? (о величине)
5. Весы? (о приборе)
6. Плотность вещества? (о величине)
7. Перевод плотности из кг/м^3 в г/см^3 ?
8. Выражение массы и объема тела через плотность?

КОНСПЕКТ 5 «Сила»

9. Сила? (о величине)
10. От чего зависит действие силы на тело? Пример.
11. Закон всемирного тяготения? (о законе)
12. Сила всемирного тяготения? (о величине) Пример.
13. Сила тяжести? (о величине)
14. Деформация? (о явлении)
15. Сила упругости? (о величине)
16. Закон Гука? (о законе)
17. Вес тела? (о величине)
18. Отличие силы тяжести от веса тела?
19. Динамометр? (о приборе)
20. Равнодействующая двух сил, направленных по одной прямой? Пример.
21. Сила трения? (о величине)
22. Закон трения? (о законе)
23. Виды сил трения?