**Материально-техническая база кабинета физики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** |
| 1. | Прибор для демонстрации закона Архимеда | 1 |
| 2. | Электрофорная машина | 1 |
| 3. | Шар Паскаля | 1 |
| 4. | Термометр жидкостный | 1 |
| 5. | Палочка стеклянная | 1 |
| 6. | Палочка эбонитовая | 1 |
| 7. | Магнитные стрелки на штативах | 2 |
| 8. | Магнит полосовой демонстрационный | 2 |
| 9. | Прибор для изучения правила Ленца | 1 |
| 10. | Столик подъёмный | 2 |
| 11. | Набор соединительных проводов | 2 |
| 12. | Набор демонстрационный «Электростатика» | 1 |
| 13. | Вакуумный насос | 1 |
| 14. | Сосуды сообщающиеся | 1 |
| 15. | Магнит U-образный демонстрационный | 1 |
| 16. | Прибор для демонстрации давления в жидкости | 1 |
| 17. | Камертоны на резонансных ящиках | 2 |
| 18. | Трубка Ньютона | 1 |
| 19. | Электроплитка | 1 |
| 20. | Цилиндры свинцовые со стругом | 1 |
| 21. | Шар с кольцом | 1 |
| 22. | Манометр жидкостный демонстрационный | 1 |
| 23. | Огниво воздушное | 1 |
| 24. | Набор оборудования для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ) | 4 |