

Подробный состав комплекта

Напольная тумба

Ящик №1 напольной тумбы

1. Фоновый экран
2. Трафарет для оформления результатов эксперимента
3. Планшетка для капельных реакций
4. Колба круглодонная 50 мл
5. Колба круглодонная 100 мл
6. Колба плоскодонная 50 мл
7. Колба плоскодонная 100 мл
8. Колба коническая 100 мл
9. Чаша кристаллизационная 100 мл
10. Промывалка 250 мл
11. Мензурка 100 мл
12. Выпарительная пластина
13. Выпарительная чаша № 1
14. Ступка № 1
15. Пест № 1 из фарфора
16. Ступка фарфоровая № 3
17. Кружка фарфоровая с носиком № 1 0,25 л
18. Стакан фарфоровый № 3, 150 мл
19. Тигель высокий № 5, 90 мл
20. Крышка к тиглю № 5
21. Тигель высокий № 3, 10 мл
22. Тигель высокий № 1, 3 мл
23. Шпатель фарфоровый № 1
24. Тигель фарфоровый № 4 с крышкой низкий
25. Тигель фарфоровый № 3 низкий
26. Чаша выпарительная № 3
27. Пробирка центрифужная не градуированная
28. Пробирка Флоринского ПФХ-1-14x60 мм
29. Пробирка химическая ПХ-14x120 мм
30. Штатив высокий для 10 пробирок
31. Штатив низкий для 10 пробирок
32. Стакан мерный стеклянный 50 мл
33. Стакан стеклянный 50 мл
34. Стакан полипропиленовый 50 мл
35. Стакан полипропиленовый 100 мл
36. Воронка В-56
37. Карточка двусторонняя 150x200 мм. Периодическая система Д.И. Менделеева/таблица растворимости

Ящик №2 напольной тумбы

1. Ванночка для вскрытия с парафиновой заливкой
2. Ванночка для вскрытия без заливки
3. Камера Горяева
4. Набор петель нихромовых
5. Стекло предметное
6. Покровные стекла 18x18x0,18 мм (уп. 100 шт.)
7. Покровные стекла 21x24x0,45 мм (уп. 100 шт.)
8. Препаровальные иглы

9. Пипетка Пастера
10. Шпатель бактериологический Дригальского
11. Пинцет анатомический 15 см
12. Пинцет стоматологический изогнутый
13. Пинцет глазной анатомический
14. Скальпель остроконечный средний
15. Ножницы глазные изогнутые
16. Ножницы хирургические прямые 15 см
17. Чашка Петри
18. Парафин
19. Фильтры обеззоленные ($\varnothing 90$ мм)

Верхний ящик настольной тумбы

1. Спиртовка 30 мл
2. Стекланный наконечник
3. Трубка полимерная с пробкой
4. Спираль медная/петля нихромовая
5. Держатель с пробкой
6. Палочка стеклянная
7. Трубка газоотводная Г-образная с пробкой
8. Подставка для сухого горючего
9. Прибор для получения газов лабораторный
10. Колба Энглера 125 мл
11. Спички
12. Пробка резиновая №12,5
13. Пробка резиновая №16
14. Пробки силиконовые
15. Пробка № 29 с отверстием
16. Пробка № 29
17. Пробка № 29 с двумя стеклянными трубками
18. Колба мерная с пробкой 10 мл
19. Колба мерная с пробкой 25 мл
20. Колба мерная с пробкой 50 мл
21. Колба мерная с пробкой 100 мл
22. Трубка капиллярная
23. Бюретка 10 мл с краном

Ящик №4 напольной тумбы

1. Воронка делительная 50 мл
2. Пробирка мерная 10 мл
3. Ареометр ($1000 \dots 1050$ кг/м³)
4. Лупа 3-х,6-ти кратного увеличения
5. Пипетка автоматическая с регулируемым объемом (до 200 мкл)
6. Наконечник для пипетки автоматической
7. Пипетка мерная 2 мл
8. Пипетка мерная 5 мл
9. Пипетка мерная 10 мл
10. Ерш пробирочный
11. Дозатор для пипеток
12. Рулетка 2 м
13. Универсальная индикаторная бумага рН 0-12
14. Набор стаканчиков для взвешивания 20x35, 7 мл
15. Пипетка глазная в футляре
16. Термометр стеклянный (100 °С)

17. Цилиндр мерный 100 мл
18. Цилиндр мерный 50 мл
19. Линейка 250 мм

Ящик №5 напольной тумбы

1. Мешалка магнитная с комплектом из 2-х якорей
2. Калориметр
3. Подставка для круглодонных колб,
4. Баня лабораторная (12 В)
5. стакан с пробкой для бани
6. Электронагреватель пробирок (12 В)
7. Универсальный преобразователь (УП 12/5)
8. Контейнер 500 мл (для отбора, транспортировки и хранения биологических материалов)
9. АИП (внешний аккумулятор (АКБ) с usb-кабелем, переходник для АКБ, зарядное устройство)
10. Комплект из 2-х соединительных проводов

Ящик №6 под столешницей

1. Цифровая лаборатория по химии и биологии
2. Набор микропрепаратов (100 шт.)
3. Электронный термометр (-50°...+300 °С)
4. Электронные весы (250 г)
5. Электронный секундомер
6. Очки защитные

Настольная тумба

Верхний ящик настольной тумбы

1. Цифровая лаборатория по химии и биологии
2. Набор микропрепаратов (100 шт.)
3. Электронный термометр (-50°...+300 °С)
4. Электронные весы (250 г)
5. Электронный секундомер
6. Очки защитные

Нижняя полка настольной тумбы

1. Флакон с крышкой-капельницей (40 мл)
2. Флакон с крышкой (40 мл)
3. Лоток
4. Набор этикеток (комплект)

Полка в левой части стола под столешницей

1. Микроскоп с цифровой насадкой
2. Компьютер
3. Паспорт