

## **Комплект лабораторний з фізики**

### **«Оптика - 11»**

#### **Технічні характеристики:**

1. Освітлювач – 1 шт.;
2. Діафрагма з однією щілиною та трьома щілинами – 1 шт.;
3. Діафрагма із п'ятьма щілинами – 1 шт.;
4. Циліндрична лінза двоопукла № 1 – 1 шт.;
5. Циліндрична лінза плоско-



- опукла № 2 – 1 шт.;
6. Циліндрична лінза плоско-увігнута № 3 – 1 шт.;
7. Циліндрична лінза двояковогнута № 4 - 1 шт.;
8. Наливна лінза – 1 шт.;
9. Оптичні елементи на стійці №1, №2 – 2 шт.;
10. Призма трапецієподібна – 1 шт.;
11. Напівциліндр прозорий – 2 шт.;
12. Плоске дзеркало - 2 шт.;
13. Екран металевий – 1 прим.;
14. Утримувач оптичних елементів - 3 шт.;
15. Лінійка магнітна 0-10 см - 1 шт.;
16. Лінійка магнітна 4-0-4 см – 1 шт.;
17. Лінійка прозора 30 см – 1 шт.;
18. Тримач для джерела світла – 1 прим.;
19. Затискач канцелярський – 2 шт.;
20. Джерело світла – 1 шт.;
21. Транспортир – 1 шт.;
22. Планшет – 1 прим.;
23. Слайд зображень – 1 прим.;
24. Лімба - 1 шт.;
25. Транспортир пластиковий прозорий – 1 шт.;
26. Флакон із гліцерином;
27. Оптична лава – 1 шт.
28. Інструкція – 1 шт.
29. Лоток для зберігання обладнання з кришкою – 1шт
30. Ложемент – 1шт.

**Технічна специфікація та комплектація товару може змінюватися виробником відповідно до потреб замовника.**

**Фото товару на сайті може відрізнятись від реального. Деталі запитайте у консультанта.**

**Відповідає Наказу №574/29.04.2020**

**Ознайомитися з Наказом ["Про затвердження типового переліку засобів навчання та обладнання для навчальних кабінетів і STEM-лабораторій"](#)**