

Дорогий п'ятикласнику! . . . . .	3
----------------------------------	---

## **ВСТУП**

§ 1. Науки, що вивчають природу . . . . .	6
§ 2. Методи вивчення природи . . . . .	9
§ 3. Обладнання для вивчення природи . . . . .	13

## **Розділ I. ТІЛА.**

### **РЕЧОВИНИ ТА ЯВИЩА НАВКОЛО НАС**

§ 4. Тіла навколо нас. Характеристики тіла . . . .	20
§ 5. Речовини, їхні фізичні властивості . . . . .	24
§ 6. Атоми і хімічні елементи. Молекули . . . . .	28
§ 7. Різноманітність речовин. Поняття про прості та складні, неорганічні та органічні речовини . . . . .	32
§ 8. Поняття про чисті речовини і суміші . . . . .	36
§ 9. Способи розділення сумішей . . . . .	40
§ 10. Явища природи. Фізичні явища, їхня різноманітність . . . . .	43
§ 11. Механічні і теплові фізичні явища . . . . .	49
§ 12. Магнітні та електричні фізичні явища . . . .	53
§ 13. Звукові та світлові фізичні явища . . . . .	56
§ 14. Хімічні явища, або хімічні реакції . . . . .	61