

Н.Д. Лисов

П риродо- ведение



6

КЛАСС

УДК 502 (075.3)
ББК 20.1я721
Л 85

Рецензенты: **М.М.Пикулик**, доктор биологических наук, член-корр. НАН Беларуси;
Н.Н.Мукштанова, учитель СШ № 95 г. Минска

Лисов Н.Д.

Природоведение: 6 кл. Эксперим. учеб. —
Л 85 Мн.: ПК ООО "Полибиг", 1999. — 132 с.: ил.

ISBN 985-6178-45-2

УДК 502 (075.3)
ББК 20.1я721

ISBN 985-6178-45-2

© Н.Д.Лисов, 1999
© Национальный институт образования Министерства образования Республики Беларусь, 1999
© ПК ООО "ПолиБиг", 1999

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
§ 1. Живые организмы	5
§ 2. Методы изучения живой природы	10
§ 3. Увеличительные приборы	12
§ 4. Клеточное строение живых организмов. Строение растительной клетки	16
§ 5. Строение животной клетки	20
§ 6. Свойства живых клеток	21
§ 7. Размножение и рост клеток	25
§ 8. Многообразие живых организмов. Бактерии	27
§ 9. Протисты	32
§ 10. Грибы	34
§ 11. Растения	39
§ 12. Особенности жизнедеятельности растений. Питание растений	46
§ 13. Дыхание и рост растений	49
§ 14. Значение растений в природе	50
§ 15. Строение и жизнедеятельность животного организма	54
§ 16. Значение животных в природе	59
§ 17. Размножение живых организмов. Бесполое размножение	64
§ 18. Половое размножение организмов	67

§ 19. Вид	70
§ 20. Популяции	75
§ 21. Сообщества живых организмов	82
§ 22. Экосистемы	87
§ 23. Пресноводная экосистема — пруд	93
§ 24. Лес	98
§ 25. Изменение экосистем	104
§ 26. Биосфера	114
§ 27. Человек — часть природы	116
§ 28. Роль человека в биосфере	120
Заключение	128

РЕПОЗИТОРИЙ БГТУ