

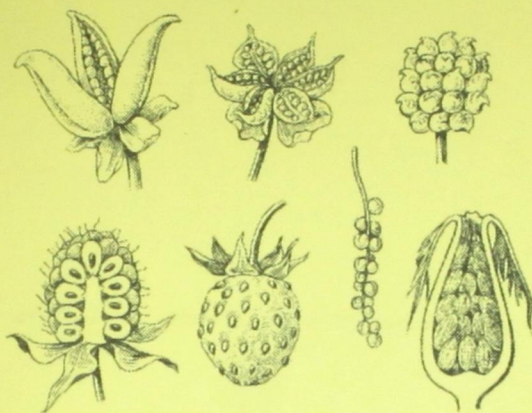
20-3436

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

АНАТОМИЯ И МОРФОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

ПРАКТИКУМ

20-03436



Улан-Удэ • 2020

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
БУРЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ДОРЖИ БАНЗАРОВА

АНАТОМИЯ И МОРФОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

*Рекомендовано УМС БГУ в качестве практикума
для обучающихся по направлению подготовки
06.03.01 Биология*

Улан-Удэ
Издательство Бурятского госуниверситета
2020

УДК 581.4 (075.8)
ББК 28.56 я73
А 643

Утверждено к печати
редакционно-издательским советом
Бурятского государственного университета

Рецензенты

Т. Г. Басхаева, кандидат биологических наук, доцент
кафедры ботаники Бурятского госуниверситета
им. Д. Банзарова

Ж. Б. Алымбасва, кандидат биологических наук,
старший научный сотрудник Байкальского института
природопользования СО РАН

Текст печатается в авторской редакции

А 643 Анатомия и морфология растений: практикум / сост.
Е. М. Пыжикова, М. Г. Цыренова. — Улан-Удэ : Издательство
Бурятского госуниверситета, 2020. — 178 с.
ISBN 978-5-9793-1479-2

В лабораторном практикуме изложены следующие разделы:
1. Строение растительных клеток и тканей. Основы микроскопиро-
вания. 2. Анатомо-морфологическое строение вегетативных органов
растений. 3. Анатомо-морфологическое строение генеративных ор-
ганов растений.

Лабораторный практикум содержит поэтапные рекомендации для
выполнения лабораторных работ по ботанике, краткую теоретическую
часть, необходимые схемы, рисунки и таблицы.

Пособие предназначено для студентов специальности 06.03.01
Биология.

УДК 581.4 (075.8)
ББК 28.56 я73

© Е. М. Пыжикова, М. Г. Цыренова, сост., 2020
© Бурятский госуниверситет
им. Д. Банзарова, 2020

ISBN 978-5-9793-1479-2

