$$$001

Роль биологических часов в жизни живых организмов и их биологической организации

$$$002

Решение микробиологии в области проблем: экологии и медицины, энергетики и аграрии

$$$003

Современные проблемы паразитологии. Паразитизм.

$$$004

Экологические особенности водного режима растений

$$$005

Современные представления о структуре и эволюции биосферы

$$$006

Биосфера и человек

$$$007

Вред или польза ГМО

$$$008

Современные достижения биологии и медицины

$$$009

Роль науки в вопросе этичности использования стволовых клеток

$$$010

Бионика

$$$011

Проблемы происхождения человека. Правда ли что человек произошел от обезьяны

$$$012

Роль биологии в жизни человечества

$$$013

Современные подходы и перспективы создания методов эпидемиологического надзора и средств профилактики

$$$014

Нынешняя концепция иммунологии и эпизотологии об инвазионных заболеваниях

$$$015

Современные проблемы физиологии

$$$016

Проблемы современной хронобиологии. Достижения хронобиологии

$$$017

Химизация (загрязнение), его влияние на живые органимы и расширение среды обитания паразитов

$$$018

Современные проблемы пищевой биотехнологии

$$$019

Видовое разнообразие и биомасса насекомых в природе, их роль насекомых и их значение в жизни человека

$$$020

Современные проблемы эмбриологии

$$$001

Биоразнообразие и биологическое загрязнение среды

$$$002

Политика государства в области охраны биологических ресурсов

$$$003

Ботанические сады и их роль в интродукции растений и сохранении биоразнообразия

$$$004

Современная эмбриология и его будущие перспективы

$$$005

Актуальные проблемы гистологии и цитологии

$$$006

Эволюция органического мира