УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук *(Москва)*

Том: 139 Номер: 5 Год: 2019

КАРЕЛЬСКАЯ БЕРЕЗА – УНИКАЛЬНЫЙ БИОЛОГИЧЕСКИЙ ОБЪЕКТ Ветичиникова $\Pi.B.$, $Tumos\ A.\Phi.$	419-433
ВЕС МОЗГА И КОГНИТИВНЫЕ СПОСОБНОСТИ ЛАБОРАТОРНОЙ МЫШИ Перепелкина О.В., Тарасова А.Ю., Огиенко Н.А., Лильп И.Г., Полетаева И.И.	434-445
ОСМОТИЧЕСКАЯ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ ЭРИТРОЦИТОВ, МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И КОРРЕКЦИИ, ЗНАЧЕНИЕ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЯХ Голубева М.Г.	446-456
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ПАТОГЕНЫ: МИГРАЦИЯ ОТ ИХ ЕСТЕСТВЕННЫХ РЕЗЕРВУАРОВ ЧЕЛОВЕКУ Пушкарева В.И.	457-465
КАНЦЕРОГЕННОЕ ДЕЙСТВИЕ НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Иванов С.Д., Кошелевский В.К., Беспалов В.Г.	466-486
ПРОБЛЕМА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НУТРИЦЕВТИКОВ Гончаров Н.В., Терпиловский М.А., Соболев В.Е., Корф Е.А., Белинская Д.А.	487-499
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ПЕРФТОРИЗОБУТИЛЕНА НА ЛИПИДНЫЙ СОСТАВ СУРФАКТАНТА IN VITRO Толкач П.Г., Башарин В.А., Чепур С.В., Никифоров А.С., Цой Д.В.	500-505
ПОДАВЛЕНИЕ БАКТЕРИАЛЬНОЙ АДГЕЗИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ Харсеева Г.Г., Миронов А.Ю., Алиева А.А.	506-515
ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ НАПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОСТРУКТУРЫ СТЕНКИ МЕДОВОГО ЗОБИКА ПЧЕЛЫ APIS MELLIFERA L Еськов Е.К., Еськова М.Д., Роженков А.С.	516-520