

СОДЕРЖАНИЕ

ХИМИЯ

- *Картавец П.А., Леденева И.В., Шихалиев Х.С.*
СИНТЕЗ И ПРЕВРАЩЕНИЯ НОВЫХ ПИРАЗОЛО[5,1-с][1,2,4]ТРИАЗИНОВ 6*. РЕАКЦИИ ГИДРОЛИЗА И ГИДРАЗИНОЛИЗА ПИРАЗОЛО-AS-ТРИАЗИН-3-КАРБОКСИЛАТОВ
- *Козлов И.А., Игнатов А.В., Кузнецов Л.А., Пинчук Ю.А., Радбиль А.Б., Ильичев И.С., Шалашова А.А., Маврина Е.А.*
ПОЛУЧЕНИЕ ЦИС-ПИНАНА ПУТЕМ ГИДРИРОВАНИЯ СКИПИДАРА В РАСТВОРЕ ЭТАНОЛА
- *Мамедова Г.А.*
ХИМИЧЕСКАЯ МОДИФИКАЦИЯ ПРИРОДНОГО МИНЕРАЛА-МОРДЕНИТА
- *Рябинина Е.И., Зотова Е.Е., Пономарева Н.И.*
ИЗУЧЕНИЕ АДсорбЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ЭНТЕРОСОРБЕНТОВ РАЗЛИЧНОЙ ПРИРОДЫ ПО ОТНОШЕНИЮ К КАТИОНАМ СВИНЦА
- *Семенов В.Н., Карнушина В.А., Овечкина Н.М.*
СИНТЕЗ ТИОМОЧЕВИННО-АЦЕТАТНЫХ КООРДИНАЦИОННЫХ СОЕДИНЕНИЙ СВИНЦА
- *Томина Е.В., Бойков Н.И., Зеленина Л.С., Миттова В.О., Алферова С.И.*
СИНТЕЗ ОРТОВАНАДАТОВ ИТТРИЯ И ВИСМУТА ПОД ДЕЙСТВИЕМ МИКРОВОЛНОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ
- *Черных Е.И., Шестаков А.С., Пояркова Т.Н., Илюшина К.В., Фалалеев А.В.*
ЭМУЛЬГАТОРЫ ОБРАТНЫХ ЭМУЛЬСИЙ НА ОСНОВЕ МОНОЭТАНОЛАМИДОВ ЖИРНЫХ КИСЛОТ РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ

БИОЛОГИЯ

- *Безлер Н.В., Хуссейн А.С., Петюренко М.Ю.*
ПЦР ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ PSEUDOMONAS FLUORESCENS ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ АГРОЦЕНОЗА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ (BETA VULGARIS L.)
- *Бондаренко А.Н.*
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕДПОСЕВНОЙ ИНОКУЛЯЦИИ СЕМЯН СОИ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ В РАЗЛИЧНЫХ ПОЧВЕННЫХ УСЛОВИЯХ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
- *Garopov S.P.*
FAUNA AND BIOECOLOGY OF SNAIL-KILLING FLIES (DIPTERA SCIOMYZIDAE) IN THE CENTRAL BLACK SOIL REGION OF RUSSIA
- *Дьяченко Ю.А., Цикуниб А.Д.*
ВЛИЯНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ НА АКТИВНОСТЬ ЛИПАЗ СЕМЯН ПОДСОЛНЕЧНИКА IN SITU
- *Евстигнеев М.П., Тимченко Н.Н., Рубакина В.А.*
СВЕТОРАССЕЯНИЕ РАСТВОРОВ ГЕМОГЛОБИНА А И ФЕТАЛЬНОГО ГЕМОГЛОБИНА В ПРИСУТСТВИИ ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЯ-1500

- *Землянухина О.А., Калаев В.Н., Воронина В.С.*
МИКРОКЛОНАЛЬНОЕ РАЗМНОЖЕНИЕ ВЕЙГЕЛЫ ПРИЯТНОЙ И ВЕЙГЕЛЫ ПЕСТРОЛИТСКОЙ «KOSTERIANA VARIEGATA»
- *Лебедева Т.П., Ткаченко К.Г.*
ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАСТЕНИЙ МЕСТНОЙ ФЛОРЫ В КАЧЕСТВЕ ПИЩЕВЫХ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ МАЛЫМИ НАРОДАМИ СЕВЕРА ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ
- *Левина Е.А., Атыкян Н.А., Ревин В.В.*
ВЛИЯНИЕ ИСТОЧНИКОВ УГЛЕРОДНОГО И АЗОТНОГО ПИТАНИЯ НА БИОСИНТЕЗ ЦЕЛЛЮЛАЗ ГРИБАМИ LENTINUS TIGRINUS ВКМ F-3616 D И TRICHODERMA VIRIDE ВКМ F-1131
- *Пантелеева Н.Ю., Гапонов С.П.*
НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О САПРОФАГИИ ЛИЧИНОК АКАЛИПТРАТНЫХ КОРОТКОУСЫХ ДВУКРЫЛЫХ (DIPTERA, BRACHYCERA, ACALYPTRATAE) СРЕДНЕГО ПОДОНЬЯ. II. НАДСЕМЕЙСТВА OROMYZOIDEA, CHLOROROIDEA, CARNOIDEA, SPHAEROCEROIDEA И ERYTHROIDEA
- *Котловский М.Ю., Покровский А.А., Оседко А.В., Оседко О.Я., Котловская О.С., Якименко А.В., Курдюк Е.В., Титова Н.М., Котловский Ю.В., Дыгай А.М.*
РОЛЬ ФАКТОРА ИНДЕКСА МАССЫ ТЕЛА В ИНТЕРПРЕТАЦИИ РАЗЛИЧИЙ МЕЖДУ АЛЛЕЛЬНЫМИ ВАРИАНТАМИ ПОЛИМОРФИЗМА C.521T>C ГЕНА SLCO1B1 ПРИ ЛЕЧЕНИИ СИМВАСТАТИНОМ
- *Полесский М.Г., Самодай В.Г., Рябинин С.В.*
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЛИОФИЛИЗАТА КОМПЛЕКСА АУТОГЕННЫХ ТРОМБОЦИТАРНЫХ ФАКТОРОВ РОСТА (АУТО ЛТФР) ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ЛОЖНЫМИ СУСТАВАМИ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ
- *Простаков Н.И., Прокин А.А.*
РЕДЧАЙШИЕ ГИДРОБИОНТЫ И ОКОЛОВОДНЫЕ ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ ВОДОЕМОВ БИОЛОГИЧЕСКОГО УЧЕБНО-НАУЧНОГО ЦЕНТРА «ВЕНЕВИТИНОВО» И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ
- *Щур А.В.*
ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОБИОТЫ ПОЧВ В УСЛОВИЯХ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ

ФАРМАЦИЯ

- *Алешин С.В., Гегечкори В.И., Амбросов И.В., Матело С.К., Шохин И.Е.*
РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЕРМАНИЯ В ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТАХ МЕТОДОМ АТОМНО-АБСОРБЦИОННОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ
- *Дагир Сали, Чупандина Е.Е.*
АНАЛИЗ НЕКОТОРЫХ ХАРАКТЕРИСТИК АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, НАХОДЯЩИХСЯ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА
- *Добрин Ю.В., Мальцева А.А., Сорокина А.А., Сливкин А.И.*
ИЗУЧЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО И ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ЛИСТЬЕВ ЛИМОННИКА

КИТАЙСКОГО, ЗАГОТОВЛЕННЫХ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

- *Дьякова Н.А., Пузырева И.Н., Огай М.А., Сливкин А.И., Беленова А.С.*
РАЗРАБОТКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ С ТАУРИНОМ
- *Лесонен А.С., Лоскутова Е.Е., Виноградова И.А.*
ИЗМЕНЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ПРЕДПОЧТЕНИЙ И АКТУАЛИЗАЦИЯ ФАКТОРОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА ВЫБОР АНТИГИСТАМИННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
- *Сливкин А.И., Тринеева О.В.*
ИССЛЕДОВАНИЯ ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ МЕТОДОМ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ (НА ПРИМЕРЕ ЛИСТЬЕВ КРАПИВЫ ДВУДОМНОЙ И ПЛОДОВ ОБЛЕПИХИ КРУШИНОВИДНОЙ)
- *Спичак И.В., Мурашко Ю.И.*
ОПТИМИЗАЦИЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ БЕРЕМЕННЫМ С ОСТРЫМИ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ
- *Тринеева О.В., Сливкин А.И.*
ИССЛЕДОВАНИЕ МЕМБРАНОСТАБИЛИЗИРУЮЩЕЙ, АНТИОКСИДАНТНОЙ И АНТИТОКСИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (НА ПРИМЕРЕ ПЛОДОВ ОБЛЕПИХИ КРУШИНОВИДНОЙ И ЛИСТЬЕВ КРАПИВЫ ДВУДОМНОЙ) НА ТЕСТ-СИСТЕМЕ PARAMESCIUM CAUDATUM

ЮБИЛЕЙ

- **ЮБИЛЕЙ ПРОРЕКТОРА**
- **ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ**