ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 16: БИОЛОГИЯ

Том: **79** Номер: **3** Год: **2024**

| ФОТОСЕНСИБИЛИЗИРОВАННЫЕ РЕАКЦИИ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ БИОМОЛЕКУЛ: РОЛЬ В ГЕНОТОКСИЧЕСКИХ И ЦИТОТОКСИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ Фрайкин Г.Я. | 167-183 |
|--|---------|
| МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ИННЕРВАЦИИ ОРГАНОВ СРЕДОСТЕНИЯ КРЫСЫ В РАЗНЫЕ СРОКИ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА Чумасов Е.И., Петрова Е.С., Коржевский Д.Э. | 184-192 |
| НОВЫЕ ШТАММЫ РОДА VISCHERIA (EUSTIGMATOPHYCEAE, HETEROKONTOPHYTA): СОСТАВ ЖИРНЫХ КИСЛОТ И ИХ ВОЗМОЖНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КАЧЕСТВЕ БИОДОБАВОК ДЛЯ ЖИВОТНЫХ И ЧЕЛОВЕКА Кривина Е.С., Синетова М.А., Редькина В.В., Соромотин А.В., Жеребятьева Н.В., Темралеева А.Д. | 193-201 |
| ВЛИЯНИЕ ФРАКЦИЙ КЛЕТОЧНОГО ЛИЗАТА ЕСТЕСТВЕННЫХ КИЛЛЕРОВ НА ПРОЛИФЕРАЦИЮ КЛЕТОК ТРОФОБЛАСТА В СИСТЕМЕ IN VITRO Кореневский А.В., Милютина Ю.П., Бочковский С.К., Соколов Д.И., Сельков С.А., Беспалова О.Н. | 202-210 |
| ВЛИЯНИЕ ФРАКЦИЙ КЛЕТОЧНОГО ЛИЗАТА ЕСТЕСТВЕННЫХ КИЛЛЕРОВ НА ПРОЛИФЕРАЦИЮ КЛЕТОК ТРОФОБЛАСТА В СИСТЕМЕ IN VITRO Кореневский А.В., Милютина Ю.П., Бочковский С.К., Соколов Д.И., Сельков С.А., Беспалова О.Н. | 202-210 |
| НАНОЧАСТИЦЫ ГОРОДСКОЙ ПЫЛИ ВЫЗЫВАЮТ ПРОВОСПАЛИТЕЛЬНУЮ АКТИВАЦИЮ НЕЙТРОФИЛОВ И МАКРОФАГОВ Павлюченкова А.Н., Воробьева Н.В., Дашкевич А.А., Зиновкина Л.А., Иванеев А.И., Ермолин М.С., Федотов П.С., Зиновкин Р.А., Челомбитько М.А., Черняк Б.В. | 211-220 |
| СЕКВЕНИРОВАНИЕ И АНАЛИЗ ПОЛНОГО ГЕНОМА РОССИЙСКОГО ИЗОЛЯТА ВИРУСА А ЧЕРЕШНИ (CHERRY VIRUS A) Моцарь Е.В., Шевелева А.А., Шарко Ф.С., Митрофанова И.В., Чирков С.Н. | 221-226 |
| ВЛИЯНИЕ ПРОИЗВОДНЫХ ГРАФЕНА НА БИОПЛЕНКООБРАЗОВАНИЕ CANDIDA MALTOSA Пьянкова Е.В., Максимова Ю.Г. | 227-234 |
| КЛОНАЛЬНОЕ МИКРОРАЗМНОЖЕНИЕ РОЗЫ ЭФИРОМАСЛИЧНОЙ СОРТА "ФЕСТИВАЛЬНАЯ": МОРФОЛОГИЯ, СТРУКТУРА И ПЛОИДНОСТЬ МИКРОПОБЕГОВ Булавин И.В., Корзина Н.В., Мирошниченко Н.Н., Саплев Н.М., Солдатов Д.К., Шевчук О.М. | 235-243 |