



Міністерство освіти і науки України
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГО-НАТУРАЛІСТИЧНИЙ
ЦЕНТР УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ

26 04 2010 № 31

НАКАЗ

Тел. тел. 430-02-60, 430-43-90

Відповідно до Указу Президента України від 04.07.2005 №1013/2005 «Про невідкладні заходи щодо забезпечення функціонування та розвитку освіти в Україні» та наказу Міністра освіти і науки України від 20.01.2009 р. № 21 «Про проведення Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2009/2010 навчальному році» в Національному еколого-натуралістичному центрі учнівської молоді з 23 по 26 квітня 2010 року пройшов III етап конкурсу-захисту МАН у відділеннях: Хімії та біології, Екології та аграрних наук.

НАКАЗУЮ:

За результатами змагання надати Подяки науковим керівникам дослідницьких робіт учнів-призерів конкурсу-захисту:

ДОЦЕНКО ВІКТОРУ ВІКТОРОВИЧУ КАНДИДАТУ ХІМІЧНИХ НАУК, ІНЖЕНЕРУ І КАТЕГОРІЇ ДП "ЛУГАНСЬКСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ", НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ « *ЦІАНОАЦЕТИЛПІРАЗОЛ У СИНТЕЗІ ГЕТЕРОЦИКЛІЧНИХ СПОЛУК З ПОТЕНЦІЙНОЮ БІОЛОГІЧНОЮ ДІЄЮ* », що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

ІЛЛЯШЕНКУ РОДІОНУ ЮРІЙОВИЧУ АСПІРАНТУ ХІМІЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ ХАРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМ.В.Н.КАРАЗІНА, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ « *ДИЗАЙН ІЗОМЕРНИХ ОРТО-РОРОР-ІВ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ ЕЛЕКТРОННИМИ ЕФЕКТАМИ* », що посіла **II МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

ВАРАВВІ НАТАЛІЇ ЕДУАРДІВНІ вчителю хімії Харківської спеціалізованої школи № 80, керівнику роботи « *ДИЗАЙН ІЗОМЕРНИХ ОРТО-РОРОР-ІВ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ ЕЛЕКТРОННИМИ ЕФЕКТАМИ* », що посіла **II МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

САВЧЕНКО ВАЛЕРІЇ ОЛЕГІВНІ АСПІРАНТУ КАФЕДРИ ТЕХНІЧНОЇ ЕЛЕКТРОХІМІЇ НТУ "ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ", НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ « *ЕЛЕКТРОСИНТЕЗ ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОКРИТТІВ* », що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

БОГОЯВЛЕНСЬКІЙ ОЛЕНІ ВОЛОДИМИРІВНІ НАУКОВОМУ СПІВРОБІТНИКУ КАФЕДРИ ТЕХНІЧНОЇ ЕЛЕКТРОХІМІЇ НТУ "ХАРКІВСЬКОГО

ПОЛІТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ", НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*ЕЛЕКТРОСИНТЕЗ ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОКРИТТІВ*», що посіла **ІІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

КІЧАТІЙ ОЛЕНІ ЄВГЕНІВНІ вчителю Харківської гімназії № 46 ім.М.В.Ломоносова, керівнику роботи «*ЕЛЕКТРОСИНТЕЗ ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОКРИТТІВ*», що посіла **ІІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

ХОДАЧЕНКО ОЛЕКСАНДРУ МИКОЛАЙОВИЧУ викладачу кафедри хімії Чернігівського національного педагогічного університету ім. Т.Г.Шевченка, науковому керівнику роботи «*СИНТЕЗ 4,5-ПОЛІМЕТИЛЕН-2Н-1,2,4,6-ТІАТРИАЗИН 1,1-ДИОКСИДІВ НА ОСНОВІ ЛАКТИМНИХ ЕТЕРІВ*», що посіла **ІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

ГУСЛІЄНКО ЮРІЮ ОЛЕКСАНДРОВИЧУ кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту проблем матеріалознавства НАН України, науковому керівнику роботи «*ОТРИМАННЯ ГАЛЬВАНОФОРЕТИЧНИХ ПОКРИТТІВ НА ОСНОВІ ТУГОПЛАВКИХ СПОЛУК ХРОМУ*», що посіла **ІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

АНДРУСЕНКО ОЛЕНІ БОРИСІВНІ вчителю Шосткинського НВК: спеціалізована школа І-ІІ ст.-ліцей, Сумської області, керівнику роботи «*Вивчення адсорбційних властивостей, термічної та гідролітичної стабільності нанокмпозитивів на основі палигорськіту*», що посіла **ІІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

МАРТИНЮК ГАЛИНІ ВАЛЕНТИНІВНІ кандидату хімічних наук, доценту кафедри методики викладання фізики та хімії Рівненського державного гуманітарного університету ім.І.Франка, науковому керівнику роботи «*Термохромні властивості поліаміноаренів та їх композитів діелектричними полімерними матрицями*», що посіла **ІІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

АКСИМЕНТЬЄВІЙ ОЛЕНІ ІГОРІВНІ доктору хімічних наук, головному науковому співробітнику Львівського національного університету ім.І.Франка, науковому керівнику роботи «*Термохромні властивості поліаміноаренів та їх композитів діелектричними полімерними матрицями.*», що посіла **ІІІ** місце у **ІІІ** етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

САМУСЕНКО ЮРІЮ ВАСИЛЬОВИЧУ кандидату хімічних наук, доценту кафедри хімії і методики викладання хімії Полтавського національного педагогічного університету ім.В.Г.Короленка, науковому керівнику роботи *«Кількісне визначення хітозану методом фотокolorиметрії»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України **(СЕКЦІЯ ХІМІЯ)**

ЯНЧУКУ ОЛЕКСАНДРУ МИКОЛАЙОВИЧУ кандидату хімічних наук, доценту, зав.кафедри загальної та неорганічної хімії Волинського національного університету ім.Л.Українки, науковому керівнику роботи *«Квантово-хімічне дослідження гідроген хлориду в різних розчинниках»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України **(СЕКЦІЯ ХІМІЯ)**

БЕРЕЗАН ОЛЬЗІ ВЕНІАМІВІВНВ кандидату психологічних наук, вчителю хімії Нововолинського ліцею-інтернату Волинської області, керівнику роботи *«Квантово-хімічне дослідження гідроген хлориду в різних розчинниках»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України **(СЕКЦІЯ ХІМІЯ)**

РУБЛЬОВІЙ ЛЮДМИЛІ ІВАНІВНІ кандидату хімічних наук, доценту кафедри загальної хімії Донецького національного технічного університету, науковому керівнику роботи *«Вплив структури N-аренсульфонільного фрагменту на реакційність сульфохлоридів анілідів сульфокислот в умовах нейтрального гідролізу»*, що посіла **I місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України **(СЕКЦІЯ ХІМІЯ)**

НЕТРЕБІ ЄВГЕНУ ЄВГЕНОВИЧУ начальнику виробничої лабораторії заводу по виробництву безалкогольних напоїв ООО "Акваніка", АР Крим, науковому керівнику роботи *«Дослідження розчинності похідних фторкортикоїдів при 293,15 K для подальшого застосування в технології створення лікарських засобів»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України **(СЕКЦІЯ ХІМІЯ)**

ЗАГРИЧУКУ ГРИГОРІЮ ЯРОСЛАВОВИЧУ кандидату хімічних наук, доценту кафедри фармацевтичної хімії Тернопільського державного медичного університету ім.І.Я.Горбачевського, науковому керівнику роботи *«Дослідження реакційної здатності окремих функціональних похідних акрилової кислоти в умовах реакції тїоціанатоарилювання в присутності в присутності о- та п- карбоксибенілдіазоній гідрогенсульфату»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України **(СЕКЦІЯ ХІМІЯ)**

РАДІО СЕРГІЮ ВІКТОРОВИЧУ молодшому науковому співробітнику кафедри неорганічної хімії Донецького національного університету,

НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*СТАН ІОНІВ ХРОМУ (VI) У ВОДНИХ РОЗЧИНАХ:ПРОСТО ПРО СКЛАДНЕ ТА СКЛАДНО ПРО ПРОСТЕ*», що посіла **I місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ХІМІЯ**)

СКОПІНЦЕВІЙ НАТАЛІ КИМІВНІ керівнику гуртка Кримського республіканського позашкільного навчального закладу «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді», науковому керівнику роботи «*ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ПОВЕРХНЕВИХ ВОД БІЛОГІРСЬКОГО РАЙОНУ КРИМУ*», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

БАРАНОВСЬКОМУ БОРИСУ ОЛЕКСАНДРОВИЧУ кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику, провідному науковому співробітнику НДІ біології Дніпропетровського Національного університету, науковому керівнику роботи «*БІОЛОГО-ЕКОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ЖИВЦІВ SALIX ALBA L. в умовах різної мінералізації малих річок Дніпропетровщини*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ВАСИЛЮК ОЛЕНІ МИХАЙЛІВНІ молодшому науковому співробітнику НДІ біології Дніпропетровського Національного університету, науковому керівнику роботи «*БІОЛОГО-ЕКОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ЖИВЦІВ SALIX ALBA L. в умовах різної мінералізації малих річок Дніпропетровщини*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

МИСЛИВІЙ ТАМАРІ МИКОЛАЇВНІ кандидату С.-Г. наук, доценту кафедри охорони довкілля та збалансованого природокористування Житомирського національного агроекологічного університету, науковому керівнику роботи «*Ідентифікація харчових добавок як джерела екологічної небезпеки*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ДРАГАНУ ГРИГОРІЮ ІВАНОВИЧУ доценту кафедри педагогіки і психології КОПОПК, кандидату біологічних наук, заслуженому вчителю України, науковому керівнику роботи «*Реакції сосни звичайної (PINUS SYLVESTRIS) на хронічне радіаційне опромінення в умовах забруднення радіонуклідами територій внаслідок аварії на ЧАЕС*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

МАТУЩЕНКО ТЕТЯНІ АНТОНІВНІ завідуючій навчально-методичним кабінетом природничих дисциплін КОПОПК, вчителю-методисту, науковому керівнику роботи «*Реакції сосни звичайної (PINUS SYLVESTRIS) на хронічне радіаційне опромінення в умовах забруднення*

*РАДІОНУКЛІДАМИ ТЕРИТОРІЙ ВНАСЛІДОК АВАРІЇ НА ЧАЕС», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)*

ГНАТУШ СВІТЛАНІ ОЛЕКСІЇВНІ доценту Львівського Національного Університету ім. І. Франка, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи «*УТИЛІЗАЦІЯ СІРКОВОДНЮ ПУРПУРОВИМИ СІРКОБАКТЕРІЯМИ*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ЛАВРИК СОФІЇ В'ЯЧЕСЛАВІВНІ аспранту кафедри мікробіології Львівського Національного університету ім. І. Франка, науковому керівнику роботи «*УТИЛІЗАЦІЯ СІРКОВОДНЮ ПУРПУРОВИМИ СІРКОБАКТЕРІЯМИ*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

НАЗАРЕНКУ ВОЛОДИМИРУ ІВАНОВИЧУ провідному науковому співробітнику інституту біохімії ім. О.В.Палладіна НАН України, науковому керівнику роботи «*РОЗРОБКА ТА ОПТИМІЗАЦІЯ МЕТОДУ ЕКСПРЕСНОГО ВИЗНАЧЕННЯ ЗАГАЛЬНОЇ ТОКСИЧНОСТІ В ОБ'ЄКТАХ ДОВКІЛЛЯ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ ФОТОБАКТЕРІЙ*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ЛУГОВІЙ ВАЛЕНТИНІ ДМИТРІВНІ вчителю біології Головачанського НВК Полтавського району, науковому керівнику роботи «*ХАРАКТЕРИСТИКА БІОРІЗНОМАНІТНОСТІ КЛЮЧОВИХ ТЕРИТОРІЙ ДОЛИНИ Р. ВОРСКЛА ПОЛТАВСЬКОГО-ГОЛОВАЧАНСЬКОГО ОСЕРЕДКУ*», що посіла **ІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ХОДОСОВЦЕВУ ОЛЕКСАНДРУ ЄВГЕНОВИЧУ доктору біологічних наук, професору Херсонського державного університету, науковому керівнику роботи «*БІОЛОГІЧНА КІРКА ТА ЇЇ РОЛЬ В СТАБІЛІЗАЦІЇ НИЖНЬОДНІПРОВСЬКИХ АРЕН*», що посіла **І МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ЗАВЕДЕЇ ТЕТЯНІ ЛЕОНТІЇВНІ викладачу біології Донецького медичного ліцею науковому керівнику роботи «*ЛИШАЙНИКИ В ІНДИКАЦІЇ І МОНІТОРИНГУ РАДІОАКТИВНОГО ЗАБРУДНЕННЯ ТЕХНОГЕННИХ ЕКОТОПІВ ВІДВАЛІВ ВУГІЛЬНИХ ШАХТ*», що посіла **ІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ**)

ОСКОЛЬСЬКІЙ ОЛЬЗІ ІЛІВНІ кандидату біологічних наук Інституту біології південних морів, науковому керівнику роботи «*ЕКОЛОГІЧНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЗАПОВІДАННЯ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСУ ЧИЛТЕР (ЗАХІДНИЙ*

*КРИМ)», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ)*

КОЛЕСНИК АНЖЕЛІ ВОЛОДИМИРІВНІ доценту кафедри генетики, фізіології рослин та мікробіології Ужгородського національного університету, кандидат біологічних наук, науковому керівнику роботи «*Оцінка впливу залізничного транспорту на стан примагістральних екосистем в умовах Закарпаття*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ)

БОВТ ВАЛЕНТИНІ ДЕМ'ЯНІВНІ професору Запорізького національного університету, д.б.н., науковому керівнику роботи «*Процеси перебігу вторинних сукцесій степових спільнот екологічно чистих районів та місцевостей з антропогенним навантаженням*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ)

Швайко Світлані Євгенівні професору кафедри фізіології людини і тварин Волинського національного університету ім. Л. Українки, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи «*Адаптаційні можливості серцево - судинної системи підлітків за умов довготривалої роботи із комп'ютером*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Чаус Тетяні Григорівні доценту кафедри фізіології людини і тварин Дніпропетровського національного університету імені Олеся Гончара, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи «*Варіабельність ритму серця жінок при нормальному та ускладненому протіканні вагітності*», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Сьомик Олені Броніславівні вчителю хімії та біології Кременчуцького колегіуму №25 Полтавської області, науковому керівнику роботи «*Туберкульоз і його особливості. Аналіз захворюваності на туберкульоз в місті Кременчуці*», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Єщенку Віталію Андрійовичу професору Запорізького національного університету, доктору медичних наук, науковому керівнику роботи «*Стан нейрофілів крові у осіб, що піддавалися впливу високої і низької температур*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Денєжкіній Анжеліці Валеріївні методисту Запорізького багатoproфільного лицею № 99, педагогічному керівнику роботи «*Стан нейрофілів крові у осіб,*

що піддавалися впливу високої і низької температур”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Кривий Тетяні Миколаївні вчителю біології Донецької гуманітарної гімназії №33, науковому керівнику роботи “Особливості вегетативної регуляції гемоциркуляторної системи залежно від емоційності”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Кочурі Дар’ї Анатоліївні асистенту кафедри фізіології людини і тварин Донецького національного університету, науковому керівнику роботи “Особливості вегетативної регуляції гемоциркуляторної системи залежно від емоційності”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Федірко Наталії Вікторівні доценту Львівського національного університету ім. І. Франка, доктору біологічних наук, науковому керівнику роботи “Вплив агоністів пурин - та холінергічної природи на параметри слиновиділення підщелепною слинною залозою щурів”, що посіла I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Котляровій Анні Борисівні асистенту Львівського національного університету імені Івана Франка, науковому керівнику роботи “Вплив агоністів пурин - та холінергічної природи на параметри слиновиділення підщелепною слинною залозою щурів”, що посіла I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Сприню Олександрю Борисовичу доценту кафедри фізіології людини і тварин Херсонського державного університету, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи “Особливості психофізіологічних функцій у школярів”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ)

Яременку Станіславу Івановичу, вчителю хімії та біології Степанецької спеціалізованої школи I-III ст. Черкаської області, керівнику роботи “Особливості вегетативного розмноження картоплі(*Solanum tuberosum* L)”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Ординцю Олександрю Володимировичу, лаборанту кафедри мікології та фітоімунології Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна, керівнику роботи “Мікрофільні гриби Харківської області та їх екологічні особливості”, що посіла I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Панченку Сергію Михайловичу, кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику НПП “Деснянсько - Старогуцький” доценту каф. садово – паркового та лісового господарства Сумського національного аграрного університету, керівнику роботи “Поширення амброзії полинолистої в м.Конотоп”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Крайнюк Катерині Степанівні, кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику відділу охорони природи Никітського ботанічного саду – Національного наукового центру, керівнику роботи “Кількісний та якісний склад штормових викидів мікрофітів в Казантипському природному заповіднику”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Бєліч Тетяні Вікторівні, старшому науковому співробітнику відділу флори та рослинності Никітського ботанічного саду – Національного наукового центру, керівнику роботи “Кількісний та якісний склад штормових викидів мікрофітів в Казантипському природному заповіднику”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Омельковець Ярославу Адамовичу, кандидату біологічних наук, доценту кафедри зоології Волинського Національного університету ім. Лесі Українки, керівнику роботи “Сучасний стан угруповань бобра річкового у заказнику “Холонівський”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Сафонову Андрію Івановичу, кандидату біологічних наук, доценту Донецького національного університету, керівнику роботи “Стан популяції видів роду STIPA L. на степових ділянках території регіонального ландшафтного парку "Клебан Бик", що посіла I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Гарбару Олександрю Васильовичу, кандидату біологічних наук, доценту кафедри екології та природокористування Житомирського державного університету ім. І Франка керівнику роботи “Фауна слизняків (Pulmonata, Stylommatophora) Коростенського району”, що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Гурзан Олександрі Олександрівні, вчителю біології I категорії, Мукачівського ліцею Закарпатської області, керівнику роботи “Вплив природно-синтетичних та біологічно-активних речовин на ріст та розвиток рослин”, що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Симчич Уляні Василівні, вчителю біології та основ здоров'я Коломийської загальноосвітньої школи І-ІІІ ст. №4 Івано-Франківської області, керівнику роботи "Можливості вирощування гриба шіітаке на субстраті з пшеничної соломи. Оптимальні параметри", що посіла ІІІ місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Вірченку Віталію Михайловичу, кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного НАН України керівнику роботи "Епіфітні мохоподібні міста Новий Розділ Львівської області", що посіла ІІ місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

Скуратовській Катерині Миколаївні, кандидату біологічних наук, Інститут біології південних морів НАН України, керівнику роботи "Біоіндикація прибережних районів м. Севастополя за допомогою показників риб", що посіла ІІІ місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА)

ПАСТУХОВІЙ НАТАЛІ ЛЕОНІДІВНІ проректору Донецького обласного інституту післядипломної педагогічної освіти, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи «*Алелофонд популяції на прикладі поширення груп крові*», що посіла І місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ)

ЛІСОВСЬКІЙ ТЕТЯНІ ПАВЛІВНІ доценту Волинського національного університету імені Лесі Українки, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи «*Вміст хлорофілів і каротиноїдів у хлорофілдефектних мутантів томату*», що посіла ІІІ місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ)

КРЮЧКОВІЙ АНЖЕЛІНІ ІЛАРІОНІВНІ молодшому науковому співробітнику НДІ біології Дніпропетровського національного університету ім. О.Гончара, науковому керівнику роботи «*Особливості дії гумісолу на фотосинтетичний апарат верби білої*», що посіла ІІІ місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ)

МАЛІЙ ГАЛІНІ ГРИГОРІВНІ керівнику гуртка Кримського республіканського позашкільного навчального закладу "Центр еколого - натуралістичної творчості учнівської молоді", керівнику роботи «*Перспективи молекулярно - генетичного дослідження кримських популяцій грифа чорного та сипа білоголового*», що посіла ІІ місце у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ)

Малому Костянтину Дмитровичу кандидату медичних наук, старшому викладачу кафедри біохімії Кримського державного медичного університету,

науковому керівнику роботи *«Перспективи молекулярно - генетичного дослідження кримських популяцій грифа чорного та сипа білоголового»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

ЛУКАШ ОЛЕКСАНДРУ ВАСИЛЬОВИЧУ доценту кафедри ботаніки, зоології та охорони природи Чернігівського державного педагогічного університету ім. Т.Г. Шевченка, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи *«Еколого - ценотичні та антомо - морфологічні особливості сукулентів околиць міста Чернігова»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

ПАЛАНЕЙЧИК ІРИНІ ВІКТОРІВНІ вчителю біології вищої категорії, методисту Мукачівської ЗОШ №1 Закарпатської області, науковому керівнику роботи *«Антивірусні властивості гаупсину та продуктів метаболізму Базидіоміцетів»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

КРАСІЛЬНИКОВІЙ ОКСАНІ АНАТОЛІВНІ доценту кафедри біологічної хімії Харківського національного фармацевтичного університету, кандидату біологічних наук, науковому керівнику роботи *«Біохімічні механізми захисної дії поліфенолів винограду при цукровому діабеті»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

ГАЛАТЕНКО НАТАЛІЇ АНДРІЙВНІ доктору біологічних наук, завідувачці відділом полімерів медичного призначення Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України, науковому керівнику роботи *«Медико-біологічні дослідження протитуберкульозного засобу пролонгованої дії на основі поліакриламідного гелю»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

ЧОРНИЙ ТЕТЯНІ ІГОРІВНІ кандидату біологічних наук, молодшому науковому співробітнику кафедри фізіології людини і тварин Львівського національного університету ім. Івана Франка науковому керівнику роботи *«Потенціалкерований вхід іонів Са у секреторні клітини слинних залоз личинки DROSOPHILA MELANOGASTER»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

КОШЕЛЄВІЙ ВАЛЕНТИНІ ДМИТРІВНІ кандидату біологічних наук, доценту кафедри фізіології людини і тварин Херсонського державного університету, науковому керівнику роботи *«Вплив цитостатичних препаратів на морфофункціональний стан ядер переднього гіпоталамуса щурів»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

Спринь Олександр Борисовичу кандидату біологічних наук, доценту кафедри фізіології людини і тварин Херсонського державного університету, науковому керівнику роботи *«Вплив цитостатичних препаратів на морфофункціональний стан ядер переднього гіпоталамуса щурів»*, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ**)

Богомолову Віктору Михайловичу, практичному психологу Криворізького обласного ліцею-інтернату Дніпропетровської області, керівнику роботи “Розумова обдарованість та її зв'язок з успішністю старшокласників в умовах ліцею-інтернату”, що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Романковій Лілії Миколаївні, доценту Прикарпатського національного університету імені В. Стефаніка Івано-Франківської області, кандидату психологічних наук, керівнику роботи “Дослідження систем ціннісних орієнтацій особистості в ранньому юнацькому віці”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України

Левус Надії Ігорівні, доценту Львівського національного університету ім. І. Франка, кандидату психологічних наук, керівнику роботи “Динаміка тривожності у підлітків під впливом батьківського ставлення”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Манолій Олені Олександрівні, практичному психологу Роздільнянського навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ст. - гімназія» Одеської області, керівнику роботи “Вплив агресивності на жаргонізацію мовлення підлітків”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Афанасьєвій Вероніці Євгеніївні, практичному психологу навчально-виховного комплексу «Рівненський обласний ліцей-інтернат» Рівненської області, керівнику роботи “Особливості сприйняття самотності у старшому шкільному віці”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Лучинкіній Анжеліці Іллівні, кандидату психологічних наук, практичному психологу загальноосвітньої школи I-III ст. №37 м.Сімферополя, керівнику роботи “Гендерні особливості комунікації в соціальній мережі «у Контакті»», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Святохі Олені Анатоліївні, завідуючій відділом Кримського республіканського позашкільного навчального закладу «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді», керівнику роботи “ Гендерні

особливості комунікації в соціальній мережі «у Контакті», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Лісовій Олені Сергіївні, доценту кафедри психофізіології та медичної психології Чернівецького національного університету ім. Ю. Федьковича, кандидату психологічних наук керівнику роботи “Особливості взаємозв’язку статі, гендеру й креативності сучасної молоді», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Блиновій Олені Євгеніївні, доценту Херсонського державного університету, кандидату психологічних наук, керівнику роботи “Психологічні чинники комп’ютерної залежності неповнолітніх», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Руденко Олександрі В’ячеславівні, практичному психологу, учителю математики Харківської ЗОШ І-ІІІ ст. №122, здобувачу Харківського національного педагогічного університету ім. Г.Сковороди, керівнику роботи “Особливості соціально-психологічної адаптації як складової соціального інтелекту старшокласників», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Ребухі Лілії Зеновіївні, доценту Тернопільського економічного університету, кандидату психологічних наук керівнику роботи “Емоційна напруженість та способи її зниження у підлітковому віці», що посіла I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Станко Ірині Федорівні, практичному психологу загальноосвітньої спеціалізованої школи-інтернату з поглибленим вивченням окремих предметів м. Ужгорода Закарпатської області, керівнику роботи “Сучасні психотехнології нейролінгвістичного програмування у спілкуванні та рекламі», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Мельниковій Олені Леонідівні, практичному психологу Донецького загальноосвітнього навчального закладу І-ІІІ ст. №97 з поглибленим вивченням англійської мови, керівнику роботи “Зв’язок типу етнічної ідентичності підлітків з типом локусу контролю», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЯ)

Жовтоножук Любові Яківні, методисту вищої категорії Вінницької обласної станції юних натуралістів, керівнику роботи “Особливості та закономірності епізоотичного процесу, заходи профілактики в боротьбі зі сказом в Гайсинському р-ні Вінницької обл.”, що посіла III місце у III етапі

Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Сєверову Олексію Валентиновичу, к. с.-г. н., доценту кафедри біотехнологій Дніпропетровського державного аграрного університету, науковому керівнику роботи “*Вплив статі на відгодівельні і м'ясні якості молодняка свиней сДДАУ в умовах НДГ "Самарський", що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)*

Соловійову Сергію Михайловичу учителю біології Макіївської ЗОШ І-ІІІ ст. № 99 Донецької області, керівнику роботи “*Вплив препарату АСД фракція 2 та біологічно активної кормової добавки Гумісол-Т2 на продуктивність перепелів звичайних*”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Савченко Юрію Івановичу доктору с.-г. н., професору Житомирського НАУ, академік УААН, науковому керівнику роботи «*Значення алюмосилікатів у годівлі свиней*», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Банзі Андрію Михайловичу, вчителю біології вищої категорії, старшому вчителю Колочавської ЗОШ І-ІІІ ст. № 2 Закарпатської області, науковому керівнику роботи «*Особливості розвитку медоносної бджоли в умовах високоріг'я*», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Татарин Галині Богданівні, керівнику гуртка медицини Івано-Франківського обласного відділення МАН України, науковому керівнику роботи «*Вплив умов утримання кролів на живу масу ростучого молодняка*», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Рибченко Жанні Іванівні, аспіранту інституту ботаніки ім. М.Г.Холодного, м.Києва, науковому керівнику роботи “*Способи покращення продуктивності бджолиних сімей*”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Лясоті Василю Петровичу, професору Білоцерківського Національного аграрного університету, доктору біологічних наук керівнику роботи “*Санітарно-гігієнічна оцінка впливу еубіотика "Біо-актив" на природну резистентність лабораторних та сільськогосподарських тварин*”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Шарандаку Василю Івановичу, доценту Луганського національного аграрного університету, керівнику роботи “*Еколого-біологічний*

моніторинг антропогенно-трансформованого середовища р.Лугань в умовах м.Луганська”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Мовчан Наталії Іванівні, вчителью біології Врадіївської районної гімназії Врадіївської районної ради Миколаївської області, керівнику роботи “Технологія одержання та зберігання бджолиного обніжжя в умовах домашнього господарства”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Чоповенко Наталії Володимирівні, вчителью біології I категорії Полтавської гімназії №33, керівнику роботи “Вплив інтенсивності росту на якість м'яса та міцність кістяку свиней великої білої породи вітчизняної та датської селекції”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Редкодубській Світлані Мирославовні, вчителью біології Костопільської ЗОШ I-III ст. № 4 Рівенської області, керівнику роботи “Особливості організації роботи приватного зоопарку”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Мазурок Мар'яні Петрівні, вчителью біології Циганської ЗОШ I-III ст. Тернопільської області, керівнику роботи “Моніторингові дослідження родини голубових в умовах Лісостепової зони Тернопільщини”, що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Темному Миколі Васильовичу, к.в.н., зав. лаб. паразитології ННЦ "Інститут експериментальної та клінічної вет. медицини" НААН, м. Харкова, керівнику роботи «Змішані інвазії курей у присадибному господарстві (поширення, діагностика та лікування)», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

Борткевич Ларисі Вікторівні, к.б.н., доценту кафедри аквакультури Херсонського державного аграрного університету, керівнику роботи “Особливості вирощування ремонтного стада осетроподібних риб в умовах Дніпровського рибзаводу», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ВЕТЕРИНАРІЯ І ЗООТЕХНІЯ)

ВОЙТЮКУ ВАСИЛЮ ПЕТРОВИЧУ кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри ботаніки та садово-паркового господарства ВНУ ім. ЛЕСІ УКРАЇНКИ, науковому керівнику роботи «ІНТРОДУКЦІЯ ДЕРЕВНИХ ПОРІД В ПАВЛІВСЬКОМУ ЛІСНИЦТВІ ІВАНИЧІВСЬКОГО РАЙОНУ ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-

ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

ЯКОВЛЄВІЙ-НОСАРЬ СВІТЛАНІ ОЛЕГІВНІ кандидату біологічних наук, доценту кафедри садово-паркового господарства та генетики рослин Запорізького національного університету, науковому керівнику роботи «*ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВОЇ ПІДСТИЛКИ БАЙРАКУ ГЕНЕРАЛКА*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

ГОЛУБКО ТЕТЯНІ ВОЛОДИМИРІВНІ вчителю біології НК «Стрільківська школа-інтернат» Старосамбірського району Львівської області, науковому керівнику роботи «*ГРИБИ ҐРУНТІВ НА ТЕРИТОРІЯХ З РІЗНИМ ТИПОМ ВЕДЕННЯ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

ГОЛОТЮК ВАЛЕНТИНІ ВОЛОДИМИРІВНІ вчителю-методисту, вчителю біології НВК «Економіко-гуманітарний лицей – ЗОШ І-ІІ ст.» Березнівського району Рівненської області, науковому керівнику роботи «*ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ СТИМУЛЯТОРІВ РОСТУ ДЛЯ УКОРІНЕННЯ ЖИВЦІВ САМШИТУ ВІЧНОЗЕЛЕНОГО ДЛЯ ОЗЕЛЕНЕННЯ*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

САДОВНИЧЕНКУ ЮРІЮ ОЛЕКСАНДРОВИЧУ асистенту кафедри біології, фізіології та анатомії Харківського національного фармацевтичного університету, науковому керівнику роботи «*РОЛЬ СОСНОВИХ ЛУБОЇДІВ В ОСЛАБЛЕННІ НАСАДЖЕНЬ НА МЕЖІ ІЗ СУЦІЛЬНИМИ ЗРУБАМИ*», що посіла **ІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

ГАМАЮНОВІЙ СВІТЛАНІ ГЕННАДІЇВНІ кандидату біологічних наук, провідному науковому співробітнику лабораторії захисту лісу Українського науково-дослідного інституту лісового господарства та агро меліорації ім. Г.М.Висоцького м. Харкова, науковому керівнику роботи «*КОМАХИ-МІНЕРИ НА БІЛІЙ АКАЦІЇ В ЗЕЛЕНИХ НАСАДЖЕННЯХ М. ХАРКОВА*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

КАЗІМІРОВІЙ ЛЮДМИЛІ ПАВЛІВНІ кандидату біологічних наук, директору ботанічного саду, доценту кафедри екології Хмельницького національного університету, науковому керівнику роботи «*СОСНА ЧОРНА В ХМЕЛЬНИЦЬКІЙ ОБЛАСТІ*», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (СЕКЦІЯ ЛІСОЗНАВСТВО)

Скопінцевій Наталії Кимівні, керівнику гуртків ЦДЮТ Білогірського району АР Крим, науковому керівнику роботи «*Використання Salvia*

scabiosifolia у віддаленій гібридизації з метою створення нового вихідного екологічно чистого матеріалу для селекції шавлії», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Лісовській Тетяні Павлівні, кандидату біологічних наук, доценту кафедри ботаніки та садово-паркового господарства ВНУ імені Лесі Українки, науковому керівнику роботи «*Морфометричні параметри і фертильність пилку мейотичних мутантів томату*», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Броваренко Світлані Владиславівні, викладачу біології Добропільського навчально виховного комплексу спеціалізованої школи I-III ст. № 4 з поглибленим вивченням окремих предметів - дошкільного навчального закладу, науковому керівнику роботи «*Вивчення колекційних зразків з метою використання їх в селекції томатів*», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Небиковій Тетяні Андріївні, вчителю біології Уманської загальноосвітньої школи I-III ступенів №9 Уманської міської ради Черкаської області, науковому керівнику роботи «*Створення гібридів цукрових буряків, стійких до церкоспорозу*», що посіла II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Листван Катерині Володимирівні, провідному інженеру Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України, науковому керівнику роботи «*Культура трансгенних коренів Чорнушки дамаської *Nigella damascena**», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Лучаківській Юлії Сергіївні, провідному інженеру Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України, науковому керівнику роботи «*Культура трансгенних коренів Чорнушки дамаської *Nigella damascena**», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Деревинській Ларисі Валеріївні, учителю біології Чернігівської ЗОШ I-III ст. № 6, науковому керівнику роботи «*Оцінка забруднення ґрунту м Чернігова методом біотестування*», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Красовському Леоніду Альфонсовичу, агроному Центру позашкільної освіти ім. О.Разумкова м. Бердичева Житомирської області, науковому керівнику роботи «*Найкращі помідори на кожному грядку*», що посіла III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Корнелюку Григорію Яковичу, старшому науковому співробітнику Волинського інституту АПВ, науковому керівнику роботи *«Вплив позакореневого підживлення добривом Акварин – 4 на продуктивність, якісні показники та фітосанітарний стан льону - довгуниця в умовах Західного Полісся України»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Корнелюку В.Г., вчителю біології Рокинівського НВК Луцької районної ради Волинської області, науковому керівнику роботи *«Вплив позакореневого підживлення добривом Акварин – 4 на продуктивність, якісні показники та фітосанітарний стан льону - довгуниця в умовах Західного Полісся України»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Лисенко Оксані Олександрівні, керівнику гуртка «Юний біолог» Києво-Святошинського РЦЕНТУМ Київської області, науковому керівнику роботи *«Сортовивчення садових нарцисів, господарсько-біологічна оцінка інтродукованих форм»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ** селекція та генетика)

Марченко Євгенії Петрівні, вчителю загальноосвітньої школи I-III ступенів с. Затурці Локачинського району Волинської області, науковому керівнику роботи *«ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРИРОДНИХ МЕТОДІВ БОРОТЬБИ З КОЛОРАДСЬКИМ ЖУКОМ»*, що посіла **I місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Пиді Світлані Василівні, професору кафедри ботаніки, доктор сільськогосподарських наук ТНПУ ім.В.Гнатюка, науковому керівнику роботи *«ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ МІКРОБНИХ ПРЕПАРАТІВ ПІД LUPINUS ALBUS L. В УМОВАХ ЗАХІДНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ»*, що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Скопнцевій Наталії Кимівні, керівнику гуртків Білогірського ЦДЮТ АР Крим, науковому керівнику роботи *«ВИКОРИСТАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ЕЛЕМЕНТІВ РІЗНИХ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРИЙОМІВ ПРИ ВИРОЩУВАННІ ЦИБУЛІ ЯЛТИНСЬКОЇ МІСЦЕВОЇ В АЛУШТИНСЬКОМУ, САКСЬКОМУ ТА БІЛОГІРСЬКОМУ РАЙОНІВ КРИМУ»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Рогачу Віктору Васильовичу, кандидату біологічних наук, старшому викладачу Вінницького державного педагогічного університету ім.М.Коцюбинського, науковому керівнику роботи *«ВПЛИВ ПАКЛОБУТРАЗОЛУ НА РІСТ, РОЗВИТОК, ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ЯКІСТЬ ПРОДУКЦІЇ РОСЛИН ОЗИМОГО РІПАКУ»*, що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського

КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Динисюк Тамарі Федосіївні, вчителю біології Бугринського агротехнічного ліцею і ЗОШ І-ІІІ ст. Гоцанського району Рівненської області, науковому керівнику роботи «*Вивчення впливу регуляторів росту на врожайність картоплі сорту Західна залежно від способу застосування в умовах Лісостепу Гоцанського району Рівненської області*», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Смирновій Вірі Марківні, вчителю біології Жовтневого навчально-виховного еколого-валеологічного комплексу Решетилівського району Полтавської області, науковому керівнику роботи «*Порівняльна оцінка сортів смородини чорної з метою виділення найбільш придатних для вирощування в умовах Решетилівського району*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Голубу Сергію Миколайовичу, доценту Волинського національного університету ім. Л.Українки, науковому керівнику роботи «*Шляхи підвищення урожайності цукрової кукурудзи в умовах північного Степу України*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Ювшин Лідії Василівні, вчителю біології Кам'янського еколого-економічного ліцею Кам'янської районної ради Черкаської області, науковому керівнику роботи «*Особливості технології вирощування плевроту череписчастого (Pleurotus ostreatus) в умовах присадибного господарства*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Кіріленко Світлані Костянтинівні, завідувачу відділу сільського господарства Донецького обласного еколого-натуралістичного центру, науковому керівнику роботи «*Вивчення впливу нових рідкісних гуматмінеральних добрив при позакореневій обробці кукурудзи*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Чигрин Ользі Василівні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри рослинництва ХНАУ імені В.В.Докучаєва, науковому керівнику роботи «*Формування елементів продуктивності ярої пшениці залежно від застосування мікробіологічних препаратів*», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**СЕКЦІЯ АГРОНОМІЯ**)

Наумовій Юлії Миколаївні, вчителю хімії ФАСТИВСЬКОГО ЛІЦЕЮ-ІНТЕРНАТУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*Вплив моно-та змішаних культур AZOTOBACTER VINELANDII IMB B-7076 і BACILLUS SUBTILIS IMB B-7023 на схожість насіння та довжину проростків гібриду цукрових буряків сорту Білоцерківський*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**секція агрономія**)

Джура Наталії Миронівні, кандидату біологічних наук, науковому співробітнику Львівського національного університету імені Івана Франка, науковому керівнику роботи «*Продиховий апарат листків рослин CAREX HIRTA L. за дії нафтового забруднення ґрунту*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**секція охорона довкілля та раціональне природокористування**)

Вальчук Антоніні Романівні, вчителю біології Білецьківського НВК Кременчуцького району Полтавської області, науковому керівнику роботи «*Дослідження рівнів забрудненості території залізничної станції Бурти в залежності від використання різних джерел енергії при залізничних перевезеннях*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**секція охорона довкілля та раціональне природокористування**)

Бовт Валентині Дем'янівні, доктору біологічних наук Запорізького національного університету, науковому керівнику роботи «*Біоіндикація атмосферного повітря урбанізованих територій м.Запоріжжя за допомогою лишайників і тихоходок*», що посіла **II місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**секція охорона довкілля та раціональне природокористування**)

Дащук Марії Яківні, вчителю географії навчально-виховного комплексу "Рівненський обласний ліцей-інтернат", науковому керівнику роботи «*Екологічна оцінка основних антропогенних факторів деградації ґрунтів Дубенського району в умовах інтенсивного сільськогосподарського використання*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**секція охорона довкілля та раціональне природокористування**)

Оскольській Ользі Іллівні, кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту біології південних морів НАН України, науковому керівнику роботи «*Проект комплексної оцінки санітарно-екологічного стану деяких прибережних рекреаційних зон Севастополя*», що посіла **III місце** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (**секція охорона довкілля та раціональне природокористування**)

Любінській Людмилі Григорівні, кандидату біологічних наук, викладачу кафедри біології і методики викладання біології природничого факультету Кам'янець-Подільського національного університету, науковому керівнику

РОБОТИ «Аналіз стану кар'єрів пониззя річки Смотрич», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція охорона довкілля та раціональне природокористування)

Галла-Бобик Світлані Василівні, кандидату хімічних наук, доценту кафедри екології та охорони навколишнього середовища УжНУ, науковому керівнику роботи "Оцінка впливу полігонів твердих побутових відходів Закарпаття на екологічний стан об'єктів довкілля», що посіла **І МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція охорона довкілля та раціональне природокористування)

Старості Катерині Євгенівні, вчителю хімії вищої категорії Ужгородського багатопрофільного ліцею "Інтелект"-ЗОШ І-ІІІ ступенів № 11 Закарпатської області, науковому керівнику роботи "Оцінка впливу полігонів твердих побутових відходів Закарпаття на екологічний стан об'єктів довкілля», що посіла **І МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція охорона довкілля та раціональне природокористування)

Стадниченко А.П., доктору біологічних наук, завідувачці кафедри зоології Житомирського державного університету ім. Івана Франка, науковому керівнику роботи «Малакоценози перлівницевих (*Mollusca: Bivalvia: Unionidae*) річок Житомира як індикатор їх екологічного стану», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція охорона довкілля та раціональне природокористування)

Підгаєцькій І.С., вчителю хімії Житомирської міської гуманітарної гімназії № 23, науковому керівнику роботи «Малакоценози перлівницевих (*Mollusca: Bivalvia: Unionidae*) річок Житомира як індикатор їх екологічного стану», що посіла **ІІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція охорона довкілля та раціональне природокористування)

Мегалінській Ганні Петрівні, кандидату біологічних наук, доценту Національного педагогічного університету ім. М.П.Драгоманова, науковому керівнику роботи «Вирощування деяких представників родини капустяних на забруднених територіях», що посіла **ІІ МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція охорона довкілля та раціональне природокористування)

Білому Ростиславу Олександровичу, науковому співробітнику Інституту біології клітини НАН України, к.б.н., науковому керівнику роботи «Дослідження взаємодії доксорубіцин-вмісних ліпофільних наночастинок з клітинами раку молочної залози людини», що посіла **І МІСЦЕ** у ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (секція медицина)

Цвяшенку Петру Карповичу, вчителю біології Смілянського НВК "ЗОШ I ступеня-гімназія ім. В.Т. Сенатора" Смілянської міської ради Черкаської області, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Порушення прикусу зубів у дітей шкільного віку»*, що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Комісовій Тетяні Євгенівні, доценту кафедри анатомії та фізіології людини ХНПедУ ім. Г.С. Сковороди, к.б.н., НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Яєчниковий резерв щурів в умовах гіпокенезії помірної жорсткості»*, що посіла **II МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Стеченко Людмилі Олександрівні, доктору біологічних наук, професору Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Ультраструктурні прояви гіперпролактинемії при гіпертредозі та можливості її корекції в експерименті»*, що посіла **II МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Спринь Олександрю Борисовичу, к.б.н, доценту кафедри фізіології людини і тварин ХДУ, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Гістологічні зміни в ендокринних залозах щурів після хіміотерапії»*, що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Кошелєвій Валентині Дмитрівні, к.б.н, доценту кафедри фізіології людини і тварин ХДУ, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Гістологічні зміни в ендокринних залозах щурів після хіміотерапії»*, що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Цепух Ірині Валеріївні, вчителю біології I категорії Фастівського ліцею-інтернату, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Вивчення цитостатичної та гемаглютинуючої активності деяких алкалоїдних рослин»*, що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Бібіковій Вікторії Миколаївні, старшому викладачу кафедри патологічної фізіології Дніпропетровської державної медичної академії, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Дослідження впливу хронічного гіпервітамінозу вітаміну А в експериментальній моделі на щурах»*, що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії Наук України (секція медицина)

Марчишин Світлані Михайлівні, професору Тернопільського державного медичного університету ім. І.Я. Горбачевського, доктору фарм.наук, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ *«Фармакологічне обґрунтування використання біологічно-активних речовин рослин роду Арніка у медицині»*, що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту

НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ
(секція медицина)

Ягенському Андрію Володимировичу, доктору мед. наук, професору ВНУ ім. Л.Українки, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*Пружно-еластичні властивості артерій у підлітковому та юнацькому віці*», що посіла **II МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії наук України (секція медицина)

Лісовській Тетяні Павлівні, к.б.н., доценту кафедри ботаніки та садово-паркового господарства ВНУ ім. Л.Українки, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*Пружно-еластичні властивості артерій у підлітковому та юнацькому віці*», що посіла **II МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії наук України (секція медицина)

Білецькій Олесі Емілівні, вчителю біології багатoproфільного ліцею "Інтелект" - ЗОШ I-III ст. № 11 м.Ужгорода Закарпатської області, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*Дослідження проблем йододифіциту та шляхів профілактики йододифіцитних захворювань*», що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії наук України (секція медицина)

Заведеї Тетяні Леонтіївні, к.б.н., асистенту кафедри патологічної фізіології Донецького національного медичного університету, НАУКОВОМУ КЕРІВНИКУ РОБОТИ «*Вплив незбалансованого харчування на стан здоров'я лабораторних щурів в експерименті*», що посіла **III МІСЦЕ** у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої Академії наук України (секція медицина).

Директор

В.В.Вербицький