



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

м. Київ

«8» квітня 2017 р.

№ 33

**Про підведення підсумків**  
**III Всеукраїнської олімпіади «DreamECO»**  
**(Міжшкільний екологічний проект)**

Відповідно до листа Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді № 18 від 23 січня 2017 р. «Про проведення III Всеукраїнської олімпіади «DreamECO», Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України та Міжнародна школа «Меридіан» провели III Всеукраїнську олімпіаду «DreamECO» (конкурс міжшкільних наукових проектів з питань захисту довкілля).

За підсумками конкурсу:

**НАКАЗУЮ:**

I. Нагородити дипломами учасника всіх учасників III Всеукраїнської олімпіади «DreamECO» (Міжшкільний екологічний проект).

II. В номінації «Екологія та біорізноманіття» нагородити дипломом із врученням цінного подарунку переможців конкурсу. Нагороди отримали:

Місце	Ім'я	Прізвище	Місто	Назва проекту	Школа
1	Софія	Дубініна	Суми	Катальпа бігніонієподібна (Catalpa bignonioides, Walter) як перспективний вид для озеленення північносхідного регіону України	Сумський міський ЦЕНТУМ
2	Владислав	Кумеда	Гринівка	фітомаса в різних біотопах долини річки десни у деснянському біосферному резерваті	Гринівський НВК:ЗОШ I- III ступенів, ДНЗ
2	Аліна	Борис	Кривий Ріг	Дослідження біологічного методу утилізації пінополістиролу	Криворізький Центральний Міський ліцей
3	Аліна	Колосок	Суми	Зоокультура та інтродукція Фазана мисливського (Phasianus colchicus) у державному підприємстві	Сумський міський ЦЕНТУМ

				«Мисливське господарство «Суми»	
3	Альона	Марченко	с. Велика Чернеччина	Азійське сонечко-арлекін ( <i>Harmonia axyridis</i> Pall.) в околицях с.Велика Чернеччина Сумського району Сумської області»	Великочернеччинська спеціалізована школа
3	Олександр	Назаришин	Чернівецької області	синантропні членистоногі прат «чернівецька птахофабрика» та їх контамінація умовно-патогенними бактеріями	Глибоцький ліцей
4	Оля	Березюк	Нетішин	вивчення алелопатичних властивостей водних витяжок золотушника канадського на проростання насіння гороху, соняшника, кукурудзи та пшени	Нетішинський НВК
4	Владислав Роман	Гедзюк Котик	Рівне	Особливості орнітофауни м. Рівного та заходи управління	Рівненський міський Палац дітей та молоді
4	Ольга Олена	Оленіч Бондар	с.Клесів	Проблема вирощування сосни звичайної на ґрунтах, зруйнованих видобутком бурштину	Клесівська ЗОШ І-ІІ ст.

III. В номінації «Якість довкілля» нагородити дипломом із врученням цінного подарунку переможців конкурсу. Нагороди отримали:

Місце	Ім'я	Прізвище	Місто	Назва проекту	Школа
1	Валентин	Фречка	Закарпатська область	Дослідження впливу електромагнітного випромінювання мобільного телефону на живі організми	Сокирницька ЗОШ І-ІІІ ступенів
2	Анна	Данильченко	Глухів	Оцінка стану навколишнього середовища за комплексом ознак деревних рослин міста глухова	Школа-інтернат
2	Дар'я	Міщенко	Дніпро	Друге життя озера Одиноківка	КЗО «Фінансовоекономічний ліцей» ДМР
3	Олександр	Альохін	Енергодар	Вплив <i>Bacillus subtilis</i> на плісняві гриби, що	Енергодарський багатопрофільний

				містяться у воді з природних джерел	ліцей
3	Анна	Тарновецька	Чернівці	Можливості використання рослинних тест-систем для біоіндикації забруднених нафтопродуктами ґрунтів	Мамаївський НВК №1
3	Анастасія	Католіченко	Кривий Ріг	ФітореMediaція ґрунтів та техногенних субстратів криворіжжя	Криворізький природничонауковий ліцей
4	Інна	Підгорна	Черкаси	Скорочення викидів вуглекислого газу шляхом впровадження сонячної водневої енергетики	Черкаська СШ I - III ступенів №3
4	Тетяна	Пивонос	Кременчук	«Екологічний аналіз антропогенного навантаження навколо залізничного переїзду Південної залізниці с. Маламівки Кременчуцького району »	Білецьківський навчально-виховний комплекс
	Єва	Мулявка			
4	Катерина	Калінчик	с. Замшани	Санітарно-мікробіологічне дослідження основних аксесуарів для шкільної дошки навчальних класів молодших та старших школярів	НВК “ЗОШ I-III ст. - д.с.” с. Замшани
4	Олена	Побурян	Чернівці	Визначення мікроелементного складу обраних мінеральних вод	МЦЕНТУМ

IV. В номінації «**Моє місто**» нагородити дипломом із врученням цінного подарунку переможців конкурсу. Нагороди отримали:

Місце	Ім'я	Прізвище	Місто	Назва проекту	Школа
1	Ірина	Щербина	Часів Яр	Вплив стихійних сміттєзвалищ на якість довкілля в м. Часів Яр Донецької області	Часовоярська ЗОШ № 15
	Кирило	Дригалко			
2	Влада	Полоус	Кривий Ріг	Порівняльний аналіз саморобних репелентів, створених на основі витяжок лікарських трав	КЦМЛ
2	Аліна	Рузанова	Кривий Ріг	ЗБЕРЕЖЕМО ОЗЕРО СОЛОНЕ	Криворізький гуманітарно-технічний ліцей №129
	Марина	Майстренко			

3	Аліна	Місай	Володимир-Волинський	Флуктуюча асиметрія листя липи серцелистої в умовах забруднення атмосферного повітря міста Володимира-Волинського	ЗОШ № 5
3	Аліна	Чура	Покровськ	Banana filter для очищення забрудненої води	НВК№1
	Роман	Гладкий			
3	Влада	Піхуля	Полтава	Зелена буферна зона по вулиці івана мазепи: реалії та перспективи	№28
4	Діана	Злосчастьєва	Дніпро	Вплив техногенних умов зростання на зміни морфометричних показників однорічного пагона <i>Picea pungens</i> ENGELM	Фінансово-економічний лицей
4	Софія	Маслянчук	Рівне	Старі дерева нашого міста” (інвентаризація, життєвий стан та заходи збереження вікових дерев м. Рівного)	Рівненський міський Палац дітей та молоді
	Тетяна	Легка			
4	Назар	Кравчук	Ірпінь	Вилучення іонів кадмію з промивних вод гальванічних виробництв	Ірпінський центр позашкільної освіти
4	Kristina	Spitza	Melitopol	Ecological evaluation of the living comfort in the modern environment of city Melitopol	Specialized school 25

V. В номінації «Ресурси та енергія» нагородити дипломом із врученням цінного подарунку переможців конкурсу. Нагороди отримали:

Місце	Ім'я	Прізвище	Місто	Назва проекту	Школа
1	Борисов	Павло	Запорізька обл	Еко ферма-виклик сучасності	Пологівська гімназія “Основа”
2	Руслан	Коршун	Полтава	Охорона та відновлення полтавських чорноземів	Дібрівська загальноосвітня школа I-III ступен
2	Максим	Горячок	Хмельницький	Очищення промислових стічних вод за допомогою природних сорбентів	ТБЛ ім. Артема Мазура
3	Євген	Шпильовий	Київ	Водень як альтернативний вид палива!	гімназія № 172 “Нивки”
3	Illia	Kovalenko	Kiev	Waterseer	Meridian Int School

	Dmytro	Kolyvai			
3	Олександр	Закревський	Житомир	Найкращий спосіб утеплення труб теплопостачання	ЖМЦНТТУМ
4	Валерія	Зінченко	Рубіжне	Иробництво паливних брикетів із відходів рубіжанського картонно-тарного комбінату	ВІХТ СНУ ім. Володимира Даля
4	Інна	Підгорна	Черкаси	Скорочення викидів вуглекислого газу шляхом впровадження сонячної водневої енергетики	Черкаська СШ I - III ступенів №3

**Директор НЕНЦ**  
**доктор педагогічних наук,**  
**професор**



**В. В. Вербицький**