

Підведення підсумків
 Всеукраїнського конкурсу молодих вчених та енергетиків
 «Молодь – енергетиці України 2015»
 категорія учасників «Учні»

Номінація	МІСЦЕ	№	П.І.Б	Назва роботи
екологія	1	30	Пуляєва Анна Павлівна	Іонізоване середовище – джерело безкоштовної електроенергії
екологія	1	114	Сердюков Ігор Ігорович	Біологічна рекультивация залізородних відвалів Криворіжжя на прикладі Дубової Балки
екологія	1	119	Богомолова Русіна Едуардівна	Збереження річки Бик та її використання для зеленого туризму
екологія	1	84	Кривенко Тетяна Анатоліївна	Специфіка радіаційного фону урбоекосистем ((на основі даних м. Кременчук Полтавської обл.))
екологія	1	166	Шевченко Артем Михайлович	Сміття в Дніпропетровську
екологія	2	116	Слісаренко Вадим Сергійович	Опале листя: друг чи ворог?
екологія	2	121	Діденко Максим Олександрович	Еколого – дослідницький проект « Палити чи заорювати»
екологія	2	107	Нікуліна Антоніна Сергіївна	Велика шкода маленької батарейки
екологія	2	115	Туранська Зоя Олександрівна	Оцінка впливу викидів промисловості та автотранспорту в атмосферу в м. Нікополь
екологія	2	64	Панкова Карина Олександрівна	Операція-утилізація "Батарейка"
екологія	2	151	Галанець Оксана Миколаївна	Запровадження інноваційних технологій для збереження зернових культур
екологія	3	144	Франчук Олена Альбертівна	Дослідження впливу на навколишнє середовище процесів, які відбуваються при виготовленні будівельних матеріалів та вплив на довкілля будівельних робіт
екологія	3	83	Хохуля Аліна Віталіївна	Екологія
екологія	3	155	Соловей Владислав Валентинович	Використання біоматеріалів для утеплення оселі
екологія	3	128	Наливайко Владислав Русланович	Визначення якості водних ресурсів Кременчуччини
екологія	3	65	Хайчіна Марина Олександрівна	Таємниця Чорного пакету
екологія	3	108	Твердохліб Артем Миколайович	Вплив речовин, вміщених у вихлопних газах автомобілів на живі організми

Економіка енергетики	1	141	Колесник Валерія Олександрівна	Поза законом
Економіка енергетики	1	150	Мельничук Наталія Олександрівна	Вплив ВП ХАЕС на розвиток економіки регіону
Економіка енергетики	2	153	Войтюк Марина Сергіївна	Використання освітлення з економією електроенергії
Економіка енергетики	3	78	Радкевич Богдан Владиславович	Економіка енергетики
електроенергетика	1	29	Остафійчук Тетяна Дмитрівна	Літій-залізна шпінель як перспективний катодний матеріал літєвих джерел струму_
електроенергетика	1	156	Угнівенко Аліна Олександрівна	За і проти при створенні водосховищ на прикладі Канівської водойми поблизу Переяслава-Хмельницького
електроенергетика	2	117	Рудинська Тетяна Олександрівна	Альтернативні джерела енергії – енергія XXI століття
електроенергетика	3	165	Слободян Анджеліка Русланівна	Використання енергії термоядерного синтезу
електроенергетика	уч	33	Биков Антон Євгенович	Електроенергетика
Енергозбереження	1	140	Проволоцький Роман Віталійович	Фізична реалізація мінімальних тепловтрат будівлі типового проекту № 212-2-66
Енергозбереження	1	85	Козерло Ірина Володимирівна	ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ – ОДИН ІЗ ПРІОРИТЕТНИХ НАПРЯМКІВ РОЗВИТКУ ВПРУ №7
Енергозбереження	1	11	Кіпріанов Гліб Олегович	ПВЕВ – промислове використання енергії вітру
Енергозбереження	1	148	Шарапов Євгеній Олександрович	Підвищення техніко-економічних показників роботи типових середніх навчальних закладів міста Києва на прикладі НЗО "Гімназія "Столиця""
Енергозбереження	1	31	Назарчук Вікторія Олександрівна	ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНИЙ МАТЕРІАЛ НА ОСНОВІ ПЕРЛІТУ
Енергозбереження	1	72	Дрібна Анна Владиславівна	Проектування зеленої покрівлі для Полтавської гімназії №21
Енергозбереження	1	16	Чопенко Валерій Юрійович	Енергозбереження в умовах навчального закладу – необхідність сьогодення
Енергозбереження	1	94	Русіна Катерина Володимирівна	Практичне енергозбереження в навчальному закладі
Енергозбереження	1	152	Трокоз Володимир Валерійович	Зарядний пристрій на основі сонячних елементів
Енергозбереження	1	120	Буцак Владислав Миколайович	Проблеми енергозбереження на прикладі Світлогірської школи
Енергозбереження	1	125	Звягінцев Дмитро Анатолійович	Енергозбереження та раціональне використання вторинних ресурсів
Енергозбереження	2	69	Сметана Максим Олександрович	Перспективи розвитку вітроенергетики в Україні
Енергозбереження	2	124	Камнева Ельвіра Миколаївна	Економічне обґрунтування енергозберігаючого освітлення на основі

				світлодіодної технології
Енергозбереження	2	146	Гричанюк Іван Олегович	Енергозбереження та енергоефективність
Енергозбереження	2	149	Кісельов Микита Віталійович	Використання сонячної енергії для нагрівання води
Енергозбереження	2	66	Коркішко Анастасія Олександрівна	«Енергозбереження – справа кожного»
Енергозбереження	2	61	Рудченко Дмитро Іванович	Практичне використання світлодіодів як економного джерела світла
Енергозбереження	2	87	Швек Дмитро В'ячеславович	Додавання водневовмісних сполук до основного палива
Енергозбереження	2	130	Кравець Богдан Володимирович	Енергозбереження: вирішуємо проблеми навчальних майстерень
Енергозбереження	2	137	Сокальська Вікторія Олегівна	Виготовлення електротермоелементу власної конструкції з врахуванням фазового переходу парафіну
Енергозбереження	2	18	Бобров Максим Анатолійович	Енергетика майбутнього
Енергозбереження	2	27	Тарасюк Олександр Русланович	Енергозбереження. Шляхи збереження енергетики в Україні
Енергозбереження	3	24	Яковлев Олег Русланович	Ескалатор який працює на основі сили тяжіння
Енергозбереження	3	110	Гребенюк Вадим Олександрович	Сонце у моєму домі
Енергозбереження	3	111	Бондаренко Артем Євгенович	Сонце у моєму домі
Енергозбереження	3	112	Веремеєва Жанна Сергіївна	Сонце у моєму домі
Енергозбереження	3	113	Матвієнко Олексій Сергійович	Сонце у моєму домі
Енергозбереження	3	9	Кофлік Сергій Олегович	Економічний ефект використання сонячної енергії для потреб школи.
Енергозбереження	3	134	Петленко Оксана Олександрівна	Перспективи виробництва та розвитку біопалива в Україні
есе	1	96	Подік Дмитро Олександрович	Енергозбереження
есе	1	127	Свистун Анна Володимирівна	Енергозбереження - справа кожного
есе	1	62	Василенко Світлана Олександрівна	Енергозбереження – справа кожного
есе	1	67	Петіченко Єгор Вікторович	«Енергозбереження – малі кроки до великої цілі»
есе	1	93	Чеверда Вікторія Анатоліївна	Альтернативні джерела енергії – енергія XXI століття
есе	1	131	Гайдай Олег Іванович	Енергозбереження - твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	1	138	Мартиненко Аліна Валентинівна	Енергозбереження – малі кроки до великої цілі

есе	1	15	Дущенко Поліна Андріївна	Енергозбереження – справа кожного
есе	1	86	Скрипченко Валерія Сергіївна	Енергозбереження – твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	1	102	Теслева Татяна Владиславівна	Енергозбереження - справа кожного
есе	1	68	Ментус Катерина Сергіївна	«Енергозбереження - твоє майбутнє»
есе	1	101	Манченко Карина Сергіївна	Енергозбереження - твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	1	118	Касаткіна Анастасія Сергіївна	Збережи енергію-збережи життя
есе	1	126	Федюкіна Тетяна Миколаївна	Збережи енергію – збережи життя
есе	1	159	Кохан Євген Русланович	Альтернативні джерела енергії - енергія 21 століття
есе	1	160	Ханецька Юлія Русланівна	Енергозбереження - справа кожного
есе	2	100	Малявко Діана Максимівна	Збережи енергію - збережи життя
есе	2	158	Вигівська Наталія Вікторівна	Енергозбереження - твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	2	129	Копищик Оксана Василівна	Енергозбереження - малі кроки до великої цілі
есе	2	157	Пашковська Катерина Леонідівна	Енергозбереження-справа кожного
есе	2	14	Лисичина Надія Вікторівна	Енергозбереження
есе	2	92	Мілова Даріна Юріївна	Енергозбереження – твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	2	133	Гончаренко Марія	Енергозбереження – твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	2	163	Прищепа Ярослав Олегович	Енергозбереження - малі кроки до великої цілі
есе	2	10	Маломуж Людмила Валентинівна	Альтернативні джерела енергії – енергія XXI століття
есе	2	76	Наконечна Надія Олександрівна	Енергозбереження – твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	2	79	Співак Владислав Михайлович	Енергозбереження - справа кожного
есе	2	88	Прокопенко Марина Романівна	Майбутнє енергетики в руках молоді
есе	2	162	Єні Ірина Сергіївна	Енергозбереження - малі кроки до великої цілі
есе	3	63	Титар Едуард Юрійович	Альтернативні джерела енергії – енергія XXI століття
есе	3	71	Дорошенко Євгенія	«Енергозбереження – малі кроки до великої цілі»

			Володимирівна	
есе	3	103	Мілько Альона Юріївна	Енергозбереження - твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
есе	3	104	Овсієнко Євгеній Дмитрович	Енергозбереження - справа кожного
есе	3	80	Сушко Аліна Володимирівна	Збережи енергію – збережи життя
есе	3	132	Хелемеля Вікторія Сергіївна	Збережи енергію - збережи життя
есе	3	135	Мануйленко Катерина Генадіївна	Енергозбереження – малі кроки до великої цілі
есе	3	143	Бобошко Микита Олександрович	Енергозбереження - справа кожного
есе	3	73	Засімович Карина Юріївна	Альтернативні джерела енергії – енергія XXI століття
есе	3	81	Ткаченко Марія Сергіївна	Енергозбереження – малі кроки до великої цілі
есе	3	13	Невмержицька Анастасія Вікторівна	Енергозбереження – справа кожного
есе	3	34	Петрищенко Дмитро Сергійович	Енергозбереження-справа кожного
есе	3	97	Літошенко Олеся Юріївна	Збережи енергію – збережи життя
есе	3	136	Косенко Дарія Олексіївна	Збережи енергію – збережи життя
НВДЕ	1	2	Замлинний В'ячеслав Юрійович	НОВІ КОМБІНОВАНІ СОНЯЧНОПОВІТРЯНІ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ.
НВДЕ	1	164	Бойко Павло Олександрович	Визначення ефективності геотермального теплового насоса засобами програми Retscreen
нвде	1	95	Бакум Богдан Ігорович	РОЗВИТОК БІОЕНЕРГЕТИКИ У ЗГУРІВСЬКОМУ РАЙОНІ
НВДЕ	1	1	Берник Віталій Олегович	НОВІ ФОТОЕЛЕКТРИЧНІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ ПЕРЕТВОРЕННЯ СОНЯЧНОЇ ЕНЕРГІЇ.
НВДЕ	2	28	Кушнір Олег Володимирович	Термоелектричний генератор на основі елементів Пельтьє
НВДЕ	2	105	Ромашина Світлана Василівна	ДНІПРОВСЬКИЙ КАСКАД: КОШТОВНЕ НАМИСТО ЧИ ХИМЕРИ?
НВДЕ	2	4	Мацюк Надія Юріївна	Вторинне використання соляних шахт
НВДЕ	2	32	Головатий Артем Богданович	Екогальванічний елемент
НВДЕ	2	5	Трокоз Володимир Валерійович	Сонячна паротурбінна установка
НВДЕ	2	145	Михайлова Анастасія Володимирівна	Теоретичні та практичні аспекти застосування нетрадиційних та відновлювальних джерел енергії в Україні та світі

НВДЕ	2	139	Довбиш Павло Іванович	Відновлювальна енергетика та використання альтернативних джерел тепла в с. Мислятин Ізяславського району Хмельницької області
НВДЕ	2	3	Макотерська Катерина Олексіївна	Сонячна енергетика та сонячні батареї
НВДЕ	2	17	Кисленко Тарас Сергійович	Аеродинамічна труба для видобутку електричного струму
НВДЕ	2	98	Демченко Єлизавета Сергіївна	Автономне енергозабезпечення будинку
НВДЕ	2	99	Жила Валентин Костянтинович	Оримання біогазу на основі картопляних лушпинь
нвде	2	123	Войтюк Марина Сергіївна	Енергія вітру та її практичне використання
НВДЕ	3	77	Одарюк Олександр Сергійович	Нетрадиційні та відновлювальні джерела енергії
НВДЕ	3	58	Жолудєв Роман Олексійович. Носов Олександр Михайлович	Альтернативні джерела енергії. Вітри
НВДЕ	3	91	Горшков Віталій Олегович	Нетрадиційні та відновлювальні джерела енергії
паливно-енергетичні ресурси	2	82	Устинов Іван Дмитрович	Паливно-енергетичні ресурси
паливно-енергетичні ресурси	3	106	Шипіна Вікторія Олександрівна	Проблеми вугільної промисловості України
паливно-енергетичні ресурси	3	20	Думік Андрій Олексійович	Порівняння кількості енергії, що може бути видобута при реакції розпаду урану 235 та при згоранні природного газу.
теплова енергетика	1	154	Горобець Андрій Миколайович	Дослідження ефективності використання альтернативних видів палива та проектування установки для їх спалювання
теплова енергетика	2	22	Делієва Руслана Олександрівна	Автономна система теплозабезпечення на основі використання сонячної енергії

Дипломи учасника отримують

Соколова Любов Петрівна	Екологічно чисті джерела електричної енергії
Басюк Олександр Олександрович	Енергозбереження в школі
Вигівська Каріна Сергіївна	Енергозбереження – справа кожного
Кадігробова Віолетта Ігорівна	Енергозбереження – твоє майбутнє та майбутнє твоєї країни
Тарасюк Олександр Русланович	Енергозбереження - справа кожного