

ПІДСУМКОВИЙ ПРОТОКОЛ

II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України

03, 08 лютого 2026 року

м. Кропивницький

- Голова журі** – **СІРІКОВ Олександр Іванович**, доцент кафедри електротехнічних систем та енергетичного менеджменту Центральноукраїнського національного технічного університету, кандидат технічних наук;
- Член журі** – **АМОСОВ Володимир Васильович**, доцент кафедри сільськогосподарського машинобудування Центральноукраїнського національного технічного університету, кандидат технічних наук;
- Секретар журі** – **ДЕНИСОВ Денис Олександрович**, заступник директора з навчальної роботи, вчитель фізики Центральноукраїнського наукового ліцею Кіровоградської обласної рада.

ВІДДІЛЕННЯ ІНЖЕНЕРІЇ ТА МАТЕРІАЛОЗНАВСТВА:

1. Технології виробництва;
2. Електроніки та приладобудування;
3. Матеріали та адитивні технології;
4. Аерокосмічна техніка та оборонні технології;
5. Інформаційно-телекомунікаційних систем та технологій;
6. Екологічно безпечних технологій та ресурсозбереження;
7. Прикладна механіка та машинобудування;
8. Автоматизація та робототехніка;
9. Енергетика та електротехніка.

№	Прізвище, ім'я учасника	Школа, район	Клас	Секція	Заочне оцінювання дослідницьки робіт	Портрний захист	Наукова конференція	ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ БАЛІВ	МІСЦЕ	Рейтинг учнів
					20	45	35	100		
1.	Нестерович Данило Олександрович	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Автоматизація та робототехніка	16,70	39,83	31,50	88,03	I	1
2.	Михайленко Єлизавета Едуардівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Аерокосмічна техніка та оборонні технології	17,10	42,30	32,38	91,78	I	1
3.	Луценко Уляна Вікторівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	17,20	40,50	31,50	89,20	I	1
4.	Булаєнко Дар'я Дмитрівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	16,10	37,58	28,53	82,20	II	2
5.	Шеремет Владислав Павлович	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	9	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	15,30	35,10	27,13	77,53	III	3
6.	Садовніченко Дарія Сергіївна	Комунальний заклад "Ліцей "Науковий" Кропивницької міської ради"	10	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	15,20	34,88	24,33	74,40		4

7.	Грязева Єлизавета Сергіївна	Клинцівська філія Бережинського ліцею "Лідер" Первозванівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області	9	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	14,70	33,98	23,63	72,30		5
8.	Бадюлько Тимур Дмитрович	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	14,90	30,60	25,90	71,40		6
9.	Маслей Владислав Олександрович	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Електроніка та приладобудування	16,80	40,50	31,50	88,80	I	1
10.	Циз Ігор Віталійович	Помічянський ліцей "Універсум" Помічянської міської ради Кіровоградської області	8	Електроніка та приладобудування	15,80	36,90	30,10	82,80	II	2
11.	Бачинська Дарина Володимирівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Електроніка та приладобудування	14,70	36,00	28,53	79,23	III	3
12.	Пихтіна Надія Вячеславівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Електроніка та приладобудування	14,70	31,28	26,08	72,05		4
13.	Остапчук Ксенія Ярославівна	Комунальний заклад "Маловодянська гімназія Долинської міської ради"	9	Електроніка та приладобудування	14,90	33,08	22,93	70,90		5
14.	Кондратюк Поліна Євгенівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Енергетика та електротехніка	16,70	41,40	33,25	91,35	I	1
15.	Боднарчук Софія Віталіївна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології	20,00	45,00	35,00	100	I	1
16.	Добрянський Олександр Юрійович	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Матеріали та адитивні технології	17,10	43,43	34,48	95,00	I	1
17.	Скляренко Єлизавета Андріївна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Матеріали та адитивні технології	16,70	36,00	29,05	81,75	II	2
18.	Солтик Вероніка Олексіївна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Матеріали та адитивні технології	16,00	30,60	25,20	71,80		3
19.	Мокряк Варвара Максимівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Прикладна механіка та машинобудування	17,60	41,40	31,50	90,50	I	1
20.	Ткаченко Дмитро Євгенович	Комунальний заклад "Фортечна гімназія" Кропивницької міської ради	9	Прикладна механіка та машинобудування	16,70	39,38	28,35	84,43	II	2
21.	Соловей Поліна Дмитрівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Прикладна механіка та машинобудування	14,70	33,08	25,90	73,68		3
22.	Дарій Альбіна Дмитрівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	11	Технології виробництва	17,20	40,50	30,98	88,68	I	1
23.	Кузан Ангеліна Євгенівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Технології виробництва	16,80	38,48	28,53	83,80	II	2
24.	Третяк Катерина Михайлівна	Центральноукраїнський науковий ліцей Кіровоградської обласної ради	10	Технології виробництва	16,40	34,88	23,63	74,90		3