



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

04074. Київ, Вишгородська, 19

Тел. 430-02-60, 430-43-90

e-mail: nenc@nenc.gov.ua

НАКАЗ

«22» травня 2026 р.

№ 55

Щодо відзначення участі української команди у світовому фіналі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «Інфоматрикс» 2026 року

На виконання Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно- масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2026 рік, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 19.11.2025 року № 1523, наказу МОН України від 03.03.2007 р. № 177 «Про затвердження Положення про Всеукраїнський чемпіонат з інформаційних технологій «Екософт» зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 23.03.2007 р. за № 266/13533, згідно з листом МОН України № 1/5200-26 від 16.03.2026 р. [Про участь делегації України у фіналі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»](#), наказом НЕНЦ № 23 від 02.03.2026 р. [Про підсумки проведення суперфіналу та відбору української команди на фінал Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX» 2026 року](#), наказом НЕНЦ № 23-од від 13.03.2026 р. [Про склад української команди для участі у фіналі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX» 2026 року](#), Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України, за підтримки Національної спілки освітян України, Громадської організації «Спілка автоматизаторів бізнесу», Українського національного офісу інтелектуальної власності та інновацій, Українського альянсу по боротьбі з підробками та піратством, Президії Національної академії наук України, Академії інтелектуальної власності IP Office, Патентно-правової фірми «Пахаренко і партнери», Американ Юніверсіті Київ провів змагання всеукраїнського рівня та суперфінал з метою остаточного формування складу української команди на світовий фінал Міжнародного конкурсу «INFOMATRIX-2026», що проходив 14-18 травня 2026 року в м. Бухарест, Румунія.

Україна з 2009 року виступає повноправною країною-учасницею світового фіналу «Інфоматрикс». Офіційним афілійованим партнером даного змагання на національному рівні є Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді (НЕНЦ) Міністерства освіти і науки України. Щороку українські хлопці і дівчата привозять на Батьківщину медалі різного гатунку. Не став винятком і 2025 рік.

З метою відзначення успішної участі української команди з числа фіналістів Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт» та національного етапу конкурсу «INFOMATRIX» у світовому фіналі 2026 року, всебічної підтримки національних координаторів з підготовки учасників до змагання, представників суддівської колегії, педагогічних і наукових керівників учнівських проєктів, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України, спільно з партнерами, ініціює здійснення механізму для підняття іміджу переможців і призерів світового фіналу, а також їх наставників, національних координаторів, керівників установ і закладів освіти, спонсорів.

З цією метою

НАКАЗУЮ:

I. Номінувати проєкти учасників світового фіналу з числа переможців і призерів Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026» на персональні відзнаки «Гордість України»:

Рубан Микита, 10 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, розробка «STUDYCOD — освітня платформа навчання програмуванню з модулем STUDYCOD EDU для управління навчальним процесом»

(супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Мартинов Андрій, 9 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, учасник Hackathon K-12 (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Іконнікова Марія, 10 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, учасник Hackathon K-12 (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Брехов Микола, 9 клас, St Peter's Catholic School, учасник Hackathon K-12 (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Поліщук Владислава, 10 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, учасник Hackathon K-12 (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Росохата Олександра, 10 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, розробка «Призма погляду» (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Манько Катерина, 9 клас, Львівський фізико-математичний ліцей при ЛНУ ім. Івана Франка, розробка «Фасетковий акустичний локаатор» (супервайзер Колдун Віктор Петрович, завідувач Ресурсно-методичного центру науково-дослідницьких технологій Навчально-виховного комплексу «Школа комп'ютерних технологій – Львівський технологічний ліцей»);

Шуліка Денис, 11 клас, Центр позашкільної освіти Волинської обласної ради, розробка «FinCentra» (супервайзер Завадська Олена Федорівна, керівник гуртків Центру позашкільної освіти Волинської обласної ради);

Кучерук Лілія, 11 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, розробка «Комікс “Rusting coast”» (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Турич Владислав, 11 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, розробка «Комікс “Rusting coast”» (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Кусяк Максим, 11 клас, науковий фізико-математичний ліцей м. Черкаси (ФІМЛП), Черкаської міської ради, Черкаської області, розробка «Алгоритми для автоматизації створення зображень та кліпів на основі післяобробки відео ефектом щільної зйомки» (супервайзер Білогородський Юрій Сергійович, молодший науковий співробітник Інституту прикладної фізики НАН України);

Снітко Денис, 9 клас, Комунальний заклад «Полтавський міський багатoproфільний ліцей № 1 ім. І. П. Котляревського Полтавської міської ради Полтавської області», розробка «Розробка екологічно орієнтованого міні CNC-плотера як мехатронної системи з програмним керуванням та використанням відновлених електронних компонентів» (супервайзер Суворова Світлана Сергіївна, учитель інформатики комунального закладу «Полтавський міський багатoproфільний ліцей № 1 ім. І. П. Котляревського Полтавської міської ради Полтавської області»);

Ткаленко Христина Максимівна, 11 клас, Одеський ліцей №65 Одеської міської ради, розробка «ONE DECISION» (супервайзер Пустовойт Олег Віталійович, вчитель інформатики Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради);

Злочевська Валерія Миколаївна, 11 клас, Одеський ліцей №89 Одеської міської ради, розробка «ONE DECISION» (супервайзер Пустовойт Олег Віталійович, вчитель інформатики Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради);

Тузяк Анна, 8 клас, Навчально-виховний комплекс «Школа комп'ютерних технологій – Львівський технологічний ліцей», розробка «Маніпулятор із зворотнім зв'язком» (супервайзер Колдун Віктор Петрович, завідувач Ресурсно-методичного центру науково-дослідницьких технологій Навчально-виховного комплексу «Школа комп'ютерних технологій – Львівський технологічний ліцей»);

Опашна Валерія, 11 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, учасник CreAlthon (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Герасименко Данило, 9 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, учасник CreAlthon (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Короїд Аліса, 10 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, учасник CreAlthon (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Бєбєло Нікіта, 7 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, робота «VebeloTech» (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського).

Оверченко Олександр, 7 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, робот «Robot» (супервайзер Комаров Івеан Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського).

Загалом з 21 національного фіналіста 20 представників офіційної української делегації стали лауреатами і медалістами змагання, що складає понад 95% загальнокомандного успіху.

Брус Роман, 7 клас, Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва, робот «BROM» (супервайзер Комаров Іван Юрійович, вчитель інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського);

Когутенко Єлизавета, 11 клас, Одеський ліцей №65 Одеської міської ради, розробка «ONE DECISION» (супервайзер Пустовойт Олег Віталійович, вчитель інформатики Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради);

Сахно Аліна, 11 клас, Одеський ліцей №65 Одеської міської ради, розробка «ONE DECISION» (супервайзер Пустовойт Олег Віталійович, вчитель інформатики Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради);

Пащенко Вероніка, 11 клас, Одеський ліцей №65 Одеської міської ради, розробка «ONE DECISION» (супервайзер Пустовойт Олег Віталійович, вчитель інформатики Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради).

II. Вручити Почесні грамоти Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України педагогічним і науковим супервайзерам учнівських проєктів на Міжнародному конкурсі комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»:

Комарову Івану Юрійовичу, вчителю інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського»

Пустовойту Олегу Віталійовичу, вчителю інформатики Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради Одеської області

Колдуну Віктору Петровичу, завідувачу Ресурсно-методичного центру Науково-дослідницьких технологій Навчально-виховного комплексу «Школа комп'ютерних технологій — Львівський технологічний ліцей»

Завадській Олені Федорівні, керівнику гуртків Центру позашкільної освіти Волинської обласної ради

Білогородському Юрію Сергійовичу, молодшому науковому співробітнику Інституту прикладної фізики НАН України

Суворовій Світлані Сергіївні, вчителю інформатики комунального закладу «Полтавський міський багатопрофільний ліцей № 1 ім. І. П. Котляревського Полтавської міської ради Полтавської області».

III. Надати Почесні грамоти Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України представників Оргкомітету та суддівської колегії, а також національних координаторів, які приймали участь у національних відборах та підготовці української команди до виступу на світовому фіналі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»:

Кулініч Ользі Олексіївні, начальнику Департаменту «Академія інтелектуальної власності» IP Office, доктору юридичних наук;

Радченку Володимирі Михайловичу, науковому працівнику Українського інституту інформаційних технологій в освіті НТУУ «КПІ ім.І.Сікорського»;

Речич Наталії Василівні, вчителю інформатики гімназії № 178 м. Києва;

Пустовойту Олегу Віталійовичу, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX- 2026», національному координатору з питань підготовки української команди до світового фіналу, Голові колегії суддів;

Булигіній Людмилі Вікторівні, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»;

Бутук Юлії, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2021», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Кирилловій Софії, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2019», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Квітці Олександрі Олександрівні, доценту кафедри технічних та програмних засобів автоматизації НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського», кандидату хімічних наук;

Шахновському Аркадію Маркусовичу, доценту кафедри штучного інтелекту НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського», кандидату технічних наук;

Чепок Андрію Олеговичу, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026».

Тарасюку Миколі Дмитровичу, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»;

Войченку Олексію Петровичу, старшому науковому співробітнику Міжнародного науково-навчального центру інформаційних технологій і систем НАН, МОН України та ЮНЕСКО;

Ігнату Івану Авреловичу, національному координатору з питань трансферу української команди на світовий фінал Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026», представнику Оргкомітету;

Копиченко Ганні Василівні, заступнику директора з навчальної частини, керівник природничо-математичного напрямку ПО (УЗ) «Одеський ліцей «Мрія»;

Пугачову Роману Володимировичу, доценту кафедри системного аналізу та інформаційно-аналітичних технологій НТУ «ХП»;

Пойді Сергію Андрійовичу, старшому викладачу кафедри управління та

адміністрування КЗВО «Вінницька академія безперервної освіти», кандидату педагогічних наук, доценту;
Глинській Ірині Вікторівні, представнику методоб'єднання викладачів з цифрових технологій;
Шиндеру Михайлу, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2021», представнику Infomatrix Club Ukraine;
Кривді Маргариті, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2021», представнику Infomatrix Club Ukraine;
Яригіну Дмитру, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2022», представнику Infomatrix Club Ukraine;
Федорову Олександрю, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2019», представнику Infomatrix Club Ukraine;
Бовкуну Єгору, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2025», представнику Infomatrix Club Ukraine;
Кротовій Олександрі, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2024», «INFOMATRIX-2025» представнику Infomatrix Club Ukraine.

IV. Надати Сертифікати педагогічним працівникам, супервайзерам і тренерам за участь у майстер-класах та настановчих зустрічах під час підготовки фіналістів до міжнародного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»:

Кулініч Ользі Олексіївні, начальнику Департаменту «Академія інтелектуальної власності» IP Office, доктору юридичних наук;
Радченку Володимирю Михайловичу, науковому працівнику Українського інституту інформаційних технологій в освіті НТУУ «КПІ ім.І.Сікорського»;
Речич Наталії Василівні, вчителю інформатики гімназії № 178 м. Києва;
Пустовойту Олегу Віталійовичу, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX- 2026», національному координатору з питань підготовки української команди до світового фіналу, Голові колегії суддів;
Булигіній Людмилі Вікторівні, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»;
Бутук Юлії, суперфіналісту та призера Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2021», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Кирилловій Софії, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2019», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Квітці Олександрю Олександровичу, доценту кафедри технічних та програмних засобів автоматизації НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського», кандидату хімічних наук; Шахновському Аркадію Маркусовичу, доценту кафедри штучного інтелекту НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського», кандидату технічних наук;

Чепок Андрію Олеговичу, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026».

Тарасюку Миколі Дмитровичу, представнику Оргкомітету з підготовки і проведення XXV Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт 2026» і XVII національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»;

Войченку Олексію Петровичу, старшому науковому співробітнику Міжнародного науково-навчального центру інформаційних технологій і систем НАН, МОН України та ЮНЕСКО;

Ігнату Івану Авреловичу, національному координатору з питань трансферу української команди на світовий фінал Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026», представнику Оргкомітету;

Копиченко Ганні Василівні, заступнику директора з навчальної частини, керівник природничо-математичного напрямку ПО (УЗ) «Одеський ліцей «Мрія»;

Пугачову Роману Володимировичу, доценту кафедри системного аналізу та інформаційно-аналітичних технологій НТУ "ХПІ";

Пойді Сергію Андрійовичу, старшому викладачу кафедри управління та адміністрування КЗВО «Вінницька академія безперервної освіти», кандидату педагогічних наук, доценту;

Глинській Ірині Вікторівні, представнику методоб'єднання викладачів з цифрових технологій;

Шиндеру Михайлу, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2021», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Кривді Маргариті, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2021», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Яригіну Дмитру, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2022», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Федорову Олександрю, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2019», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Бовкуну Єгору, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу

комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2025», представнику Infomatrix Club Ukraine;

Кротовій Олександрі, суперфіналісту та призеру Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2024», «INFOMATRIX-2025» представнику Infomatrix Club Ukraine.

Комарову Івану Юрійовичу, вчителю інформатики Політехнічного ліцею НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського»

Колдуну Віктору Петровичу, завідувачу Ресурсно-методичного центру Науково-дослідницьких технологій Навчально-виховного комплексу «Школа комп'ютерних технологій — Львівський технологічний ліцей»

Завадській Олені Федорівні, керівнику гуртків Центру позашкільної освіти Волинської обласної ради

Білогородському Юрію Сергійовичу, молодшому науковому співробітнику Інституту прикладної фізики НАН України

Суворовій Світлані Сергіївні, вчителю інформатики комунального закладу «Полтавський міський багатoproфільний ліцей № 1 ім. І. П. Котляревського Полтавської міської ради Полтавської області».

V. Надати Почесні грамоти Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України керівникам установ та закладів освіти за сприяння у підготовці фіналістів до міжнародного етапу:

Ткачук Ірині, начальнику управління освіти Чернівецької міської ради Чернівецької області

Філлер Юлії Георгіївні, директору Департаменту освіти та науки Одеської міської ради Одеської області

Пасці Олегу Володимировичу, директору Департаменту освіти та науки Львівської обласної державної адміністрації

Каплюх Жанні Олександрівні, директору Департаменту освіти Полтавської міської ради.

Карапиш Світлані Павлівні, директору КЗ «Полтавський міський багатoproфільний ліцей № 1 ім. І. П. Котляревського Полтавської міської ради Полтавської області»

Завойко Наталії Олександрівні, директору Одеського ліцею № 65 Одеської міської ради Одеської області

Киричкову Юрію Васильовичу, директору Політехнічного ліцею НТУУ "КПІ ім. І. Сікорського" м. Києва

Дубчак Інні Петрівні, вчителю англійської мови в науковому фізико-математичному ліцеї м. Черкас (ФІМЛП)

Зімніну Юрію Фірсовичу, директору Черкаського наукового фізико-математичного ліцею "ФІМЛП"

Давиденко Людмилі Василівні, директору Комунального закладу «Черкаський обласний центр роботи з обдарованими дітьми Черкаської обласної ради»

VI. Відзначити Почесними грамотами Національного еколого-

натуралістичного центру учнівської молоді МОН України партнерів, які сприяли підготовці української команди до виступу на світовому фіналі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»:

Громадську спілку "Спілка Автоматизаторів Бізнесу"

Президію Національної академії наук України

Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій

Український альянс по боротьбі з підробками та піратством

Академію інтелектуальної власності IP Office

Патентно-правову фірму «Пахаренко і партнери»

Американ Юніверсіті Київ

КЗ «Чернівецький обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді»

VII. Відзначити Почесними грамотами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України працівників НЕНЦ, які підготували колекцію українських сувенірів і подарунків з метою представлення національного колориту на світовому фіналі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026»

Федорову Валерію Євгеновичу, завідувачу Школи народних ремесел Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України

VIII. Відзначити Почесними Грамотами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України іноземних партнерів, Посольство України в Румунії, представників української діаспори, які сприяли участі української команди у світовому фіналі INFOMATRIX-2026:

Організаційний комітет Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів INFOMATRIX-2026

Генерального директора Fundatia Lumina Mehmet BUYUKCOMBAK.

Генерального Секретаря Fundatia Lumina Valentina BOUNEGROU

Координатора з підготовки і проведення світового фіналу INFOMATRIX від Lumina Foundation Merdan KAIBOV

Надзвичайного та Повноважного Посла України в Румунії Ігоря

Васильовича Прокопчука

Депутата Парламенту Румунії, Голову Союзу Українців Румунії Ніколає-Мирослава Петрецького

Професора права, доктора Георге Флоріан

Міського голову м. Фокшань (Румунія) Крісті Валентина Місеїле

Депутата повітової ради повіту Вранча Адріана Атарчіков.

IX. Рекомендувати переможців і призерів світового фіналу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2026» до вступу в Американ Юніверсіті Київ, на пільгових умовах відповідно наданих грантів.:

X. Провести організаційні заходи щодо висвітлення здобутків української

команди з числа учасників світового фіналу, а також їх наставників, національних координаторів, представників Оргкомітету з підготовки і проведення змагань всеукраїнського рівня, партнерів, в засобах інтернет та ЗМІ.



Директор

A handwritten signature in blue ink, written in a cursive style, positioned between the title 'Директор' and the name 'Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ'.

Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ