



Міністерство освіти і науки України
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГО-НАТУРАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ
НАКАЗ
м. Київ

«26» січня 2018 р.

№ 6

Про підсумки проведення заочного туру II етапу
XVII Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних
технологій «Екософт-2018» та Міжнародного
конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2018»

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 03.03.2007 р. № 177 «Про затвердження Положення про Всеукраїнський чемпіонат з інформаційних технологій «Екософт», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 23 березня 2007 р. за № 266/13533, та до рішення Оргкомітету, запросити до участі в очному турі II етапу XVII Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт-2018» та національному етапі Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів «INFOMATRIX-2018» наступних учасників:

№ з/п	Назва авторської розробки	Категорія	Різновид проєкту	Прізвище	Ім'я	По батькові	Клас, курс	Повна назва навчального закладу
1.	“Collective-blogs” – система для колективного блогінгу	інструментальні	командний	Куничник	Сергій	Петрович	10 клас	Навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа I-III ступенів - дитячий садок» с. Гірники Ратнівського району Волинської області
	“Collective-blogs” – система для колективного блогінгу	інструментальні	командний	Трофімук	Ігор	Сергійович	10 клас	Навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа I-III ступенів - дитячий садок» с. Гірники Ратнівського

								району Волинської області
2.	ADFC (Activity Diagram From the Code)	програмування	індивідуальний	Анищенко	Микита	Олександрович	I курс	кафедра "Інформаційних систем" факультету "Інститут комп'ютерних систем" Одеського національного політехнічного університету
3.	Assistant For Chemistry	навчальні	індивідуальний	Чалий	Олексій	Віталійович	11 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
4.	Bubble line	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Шувалов	Данило	Дмитрович	9 клас	Станція юних техніків м. Ізмаїла Одеської області
5.	CatsVsMice	ігрові	індивідуальний	Мирончук	Богдан	Миколайович	9 клас	Луцький комунальний заклад "Луцький навчально-виховний комплекс №9" Волинської області
6.	DRONE RACE	роботи	командний	Бобро	Олексій	Романович	10 клас	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	DRONE RACE	роботи	командний	Мойсеєнко	Леонтій	Олегович	10 клас	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	DRONE RACE	роботи	командний	Родіонов	Андрій	Анатолійович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та

								фізичною підготовкою» м. Києва
7.	ЕСОСНІР	спеціального призначення	командний	Данилевич	Олександр	Олександрович	10 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
	ЕСОСНІР	спеціального призначення	командний	Твердохлібов	Денис	Володимирович	10 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
8.	Forest spirits (Духи лісу)	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Замура	Анна	Володимирівна	10 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Дніпро
9.	Framework Test Automation «Територія успіху»	навчальні	індивідуальний	Церпіш	Віктор	Юрійович	11 клас	Центр науково-технічної творчості учнівської молоді управління освіти, науки та молоді Волинської обласної державної адміністрації
10.	Historian. Horror game	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Корнієнко	Денис	Олександрович	11 клас	Загальноосвітня школа № 9 м. Ізмаїла Одеської області
11.	INCLUSION	навчальні	індивідуальний	Шмідт	Даніїл	Олександрович	11 клас	Житомирська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 17
12.	LINE FOLLOWER	роботи	командний	Антоненко	Ярослав	Миколайович	І курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою»

								м. Києва
	LINE FOLLOWER	роботи	командний	Василенко	Артем	Миколайович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
13.	Love conquers all	короткометражний фільм	командний	Селезньов	Євгеній	Сергійович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	Love conquers all	короткометражний фільм	командний	Фіріч	Назарій	Михайлович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
14.	Love will win everything	короткометражний фільм	командний	Гуля	Микита	Валентинович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	Love will win everything	короткометражний фільм	командний	Колесник	Дмитро	Михайлович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	Love will win everything	короткометражний фільм	командний	Коновальчук	Вадим	Іванович	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
15.	MINI SUMO	роботи	командні	Антоненко	Яросл	Микола	II	ДНЗ

		и	ий	о	ав	йович	курс	«Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	MINI SUMO	роботи	командний	Пігорев	Арсеній	Костянтинovich	I курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
16.	MY_UFO	анімаційні	індивідуальний	Кебап	Марія	Вячеславівна	11 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
17.	NIDE	програмування	індивідуальний	Меліхов	Ігор	Олександрович	10 клас	Спеціалізована загальноосвітня середня школа № 1 з поглибленим вивченням іноземних мов м. Чернігова
18.	Ø Електронний освітній ресурс «ГОТИКА БАРОКО КЛАСИЦИЗМ»	навчальні	командний	Нестерук	Дмитро	Олексійович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	Ø Електронний освітній ресурс «ГОТИКА БАРОКО КЛАСИЦИЗМ»	навчальні	командний	Шилко	Микола	Сергійович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
19.	PC Info	програмування	індивідуальний	Івашков	Андрій	Євгенович	9 клас	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 30 м. Житомира

20.	RECoop	програмування	командний	Казаков	Гліб	Сергій ович	11 клас	Комунальний заклад "Обласна спеціалізована школа-інтернат II-III ступенів "Обдарованість" Харківської обласної ради
	RECoop	програмування	командний	Тимошевський	Данило	Сергій ович	10 клас	Комунальний заклад "Обласна спеціалізована школа-інтернат II-III ступенів "Обдарованість" Харківської обласної ради
21.	RRACP	програмування	командний	Іщенко	Дмитро	Романович	10 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
	RRACP	програмування	командний	Козицький	Борис	Євгенович	10 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
22.	School Helper - універсальний помічник школяра	навчальні	індивідуальний	Човпан	Ігор	Сергій ович	8 клас	Харківський навчально-виховний комплекс № 45 "Академічна гімназія"
23.	Web-додаток "CUBEART"	спеціально призначення	індивідуальний	Сопронюк	Юрій	Анатолійович	10 клас	Центр науково-технічної творчості учнівської молоді управління освіти, науки та молоді Волинської обласної державної адміністрації
24.	Web-сайт «Феєрія зоряного неба»	web-розробки	командний	Кушнір	Софія	Сергіївна	8 клас	Центр науково-технічної творчості учнівської молоді управління освіти, науки та молоді

								Волинської обласної державної адміністрації
	Web-сайт «Феєрія зоряного неба»	web-розробки	командний	Церпіш	Віктор	Юрійович	11 клас	Центр науково-технічної творчості учнівської молоді управління освіти, науки та молоді Волинської обласної державної адміністрації
25.	Автоматизація створення електронних документів відповідно до системи eHealth	програмування	командний	Євтушенко	Богдан	Геннадійович	9 клас	Одеський навчально-виховний комплекс № 49 «Спеціалізована школа – загальноосвітня школа I-III ступенів» Одеської міської ради Одеської області
	Автоматизація створення електронних документів відповідно до системи eHealth	прикладні	командний	Череватий	Андрій	Олександрович	8 клас	Одеський навчально-виховний комплекс «Морський ліцей - загальноосвітня школа №24 I-III ступенів» Одеської міської ради Одеської області
26.	Автоматичний шкільний дзвоник	прикладні	індивідуальний	Прудіус	Микита	Андрійович	11 клас	Красноармійський міський ліцей "Надія" м. Покровськ Донецької області
27.	Алгоритми руху вздовж чорної лінії для автономних мобільних роботів на базі LEGO	роботи	індивідуальний	Богомаз	Іван	Сергійович	9 клас	Полтавська обласна спеціалізована школа-інтернат II-III ступенів з поглибленим

	MINDSTORMS							вивченням окремих предметів та курсів при Кременчуцькому педагогічному коледжі ім. А. С. Макаренка Полтавської області
28.	Байдужість	анімаційні	індивідуальний	Золотарьова	Марина	Ігоревна	9 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
29.	Бібліотека об'ємних геометричних фігур на базі "BEETLE BLOCKS" та приклади її використання в учбовому процесі	навчальні	індивідуальний	Буяновський	Олексій	Валерійович	11 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
30.	Векторна графіка в реальному житті	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Садихян	Діана	Сергіївна	8 клас	Станція юних техніків м. Ізмаїла Одеської області
31.	Вибір - за тобою	короткометражний фільм	командний	Гоцуляк	Дарія	Ігорівна	7 клас	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів" Хмельницької області
	Вибір - за тобою	короткометражний фільм	командний	Пастух	Олександра	Олександра	7 клас	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів" Хмельницької області
	Вибір - за тобою	короткометражний фільм	командний	Сухар	Аліна	Василівна	7 клас	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних

								натуралістів" Хмельницької області
32.	Використання Access для збереження графічної інформації	навчальні	індивідуальний	Яковченко	Олександр	Віталіївна	11 клас	Красноармійський міський лицей " Надія " Донецької області
33.	Використання хмарних технологій для створення інформаційного освітнього середовища викладача і учня закладу професійно-технічної освіти	навчальні	командний	Саракуз	Тетяна	Олегівна		студентка ОКР «Бакалавр» за спеціальністю «Професійна освіта. Комп'ютерні технології в управлінні та навчанні» Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
	Використання хмарних технологій для створення інформаційного освітнього середовища викладача і учня закладу професійно-технічної освіти	навчальні	командний	Брунько	Марина	Миколаївна		студентка ОКР «Бакалавр» за спеціальністю «Професійна освіта (комп'ютерні технології)» Навчально-наукового інституту педагогіки, психології, підготовки фахівців вищої кваліфікації Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
34.	Відчуй себе на місці іншої людини	короткометражний фільм	індивідуальний	Марунчак	Софія	Володимирівна	8 клас	Тарутинський НВК "ЗОШ I - III ступенів - лицей - ДНЗ" Одеської області
35.	Віртуальна лабораторія «RADIO ELECTRONICS»	навчальні	командний	Бобро	Олексій	Романович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та

								фізичною підготовкою» м. Києва
	Віртуальна лабораторія «RADIO ELECTRONICS»	навчальні	командний	Мойсеєнко	Леонтій	Олегович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	Віртуальна лабораторія «RADIO ELECTRONICS»	навчальні	командний	Родіонов	Андрій	Анатолійович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
36.	Віртуальна платформа для створення соціальних мереж	web-розробки	індивідуальний	Шкаєв	Павло	Володимирівч	9 клас	Житомирська загальноосвітня школа I-III ступенів № 17
37.	Віртуальний симулятор «ПРОФЕСІОНАЛ»	навчальні	індивідуальний	Василенко	Артем	Миколайович	3-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
38.	Гідрозахист будівлі	спеціального призначення	індивідуальний	Албу	Ігор	Владіславович	11 клас	Красноармійський міський лицей "Надія" м. Покровськ Донецької області
39.	Гра "Save the world"	ігрові	індивідуальний	Дикий	В'ячеслав	Володимирівч	7 клас	Красилівська загальноосвітня школа I-III ступенів № 4 імені Героя Радянського Союзу Петра Кізюна, м. Красилів, Красилівського району, Хмельницької області
40.	Гра «Worm Escape»	ігрові	індивідуальний	Бочков	Андрій	Юрійович	10 клас	Луцький міський

							с	Центру науково-технічної творчості учнівської молоді, Луцький навчально-виховний комплекс «ЗОШ І–ІІІ ст. № 24 технологічний ліцей» Волинської області
41.	Гра «Технікус»	ігрові	індивідуальний	Решетник	Денис	Олегович	10 клас	Комунальний заклад «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради», комунальний заклад "Луцький навчально-виховний комплекс № 9 Луцької міської ради" Волинської області
42.	Дистанційний діагностично-лікувальний пристрій	апаратне управління	індивідуальний	Крива	Ольга	Вікторівна	8 клас	Комунальний заклад «Вінницький районний будинок дитячої та юнацької творчості» Вінницької області
43.	Ділова графіка в програмному середовищі MS Excel	прикладні	індивідуальний	Велігин	Павло	Матвійович	11 клас	Кам'янець-Подільська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №10 Хмельницької області
44.	Додатковий модуль	апаратне	індивідуальний	Шевченко	Юлія	Олексіївна	9 клас	Політехнічний ліцей НТУУ

	контролю «БОЙЛЕР CONTROL» на платформі ARDUINO	управління					с	"КІП" м. Києва
45.	Додаток для ANDROID «Розклад»	навчальні	індивідуальний	Дячук	Владислав	Володимир	11 клас	Любомльська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 2 Любомльської районної ради Волинської області
46.	Екскурсія Чорнобилем	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Дейнека	Артем	Сергійович	7 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Дніпро
47.	Електронний зошит-конспект для вивчення розділу інформатики «Комп'ютерні презентації» для 6 класу	навчальні	індивідуальний	Міхальон	Іван	Іванович	8 клас	Грем'яцька загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Новгород-Сіверської районної ради Чернігівської області
48.	Електронний навчальний посібник, як новітній засіб навчання інформатики учнів 5 класу	навчальні	командний	Грінберг	Олександр	Ігорівна		студентка ОКР «Бакалавр» за спеціальністю «Професійна освіта (комп'ютерні технології)» Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
	Електронний навчальний посібник, як новітній засіб навчання інформатики учнів 5 класу	навчальні	командний	Альошин	Костянтин	Анатолійович		студент ОКР «Бакалавр» за спеціальністю «Професійна освіта (комп'ютерні технології)» Навчально-наукового інституту

								педагогіки, психології, підготовки фахівців вищої кваліфікації Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
49.	Електронний освітній ресурс «ENGLISH LESSONS»	навчальні	командний	Грицюк	Павло	Олегович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
	Електронний освітній ресурс «ENGLISH LESSONS»	навчальні	командний	Пилипенко	Матвій	Тарасович	1-й курс	ДНЗ «Київський професійний коледж з посиленою військовою та фізичною підготовкою» м. Києва
50.	Електронний підручник «Методи сортування одновимірних масивів у DELPHI»	навчальні	індивідуальний	Мельник	Анастасія	Юрїївна	11 клас	Білоцерківська спеціалізована школа І-ІІІ ст. № 12 з поглибленим вивченням інформаційних технологій Білоцерківської міської ради Київської області
51.	Електронні контурні карти	навчальні	індивідуальний	Самусенко	Єлизавета	Костянтинівна	10 клас	Політехнічний лицей НТУУ "КПІ" м. Києва
52.	Застосування технологій електронного навчання в процесі підготовки майбутніх кваліфікованих робітників	навчальні	індивідуальний	Медведєв	Роман	Петрович		студент ОКР «Бакалавр» за спеціальністю «Професійна освіта. Комп'ютерні технології в управлінні та навчанні» Навчально-наукового

								інституту педагогіки, психології, підготовки фахівців вищої кваліфікації Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
53.	Захмарний шлях	ігрові	індивідуальний	Артемук	Олександр	Леонідович	11 клас	Луцька гімназія № 18, Луцький центр науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської області
54.	Злови Wi-Fi	ігрові	індивідуальний	Степаніденко	Катерина	Костянтинівна	11 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
55.	Зображення варте тисячам слів	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Олексієнко	Таїсія	Валеріївна	10 клас	Кременчуцька спеціалізована школа I-III ступенів № 10 з поглибленим вивченням англійської мови Кременчуцької міської ради Полтавської області, КЕНЦУМ
56.	Інтеграція принципів сталого розвитку в навчально-виховному процесі	анімаційні	індивідуальний	Зубарева	Ірина	Олексіївна	11 клас	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 3 Покровської міської ради Донецької області
57.	Історія одного цуценяти	анімаційні	індивідуальний	Іноземець	Анна	Олегівна	9 клас	Черкаська спеціалізована школа I-III ступенів №3
58.	Історія появи питного	анімаційні	індивідуальний	Кривда	Маргарита	Володимирівна	8 клас	Одеська ЗОШ № 40

	шоколаду					а	с	
59.	Казка "Колобок" для дітей з обмеженими можливостями	спеціального призначення	командний	Бредгауер	Дарина	Євгенівна	9 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 ім. П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Діпро
	Казка "Колобок" для дітей з обмеженими можливостями	спеціального призначення	командний	Вагченко	Анастасія	Миколаївна	9 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 ім. П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Діпро
60.	Казка "Любов перемагає все"	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Чепур	Матвій	Сергійович	7 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Діпро
61.	Календар визначних і пам'ятних дат України	програмування	індивідуальний	Титечко	Ірина	Русланівна	10 клас	Березівський навчально-виховний комплекс "Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів - дошкільний навчальний заклад" Рівненської області
62.	Камінь-Ножиці-Бумага	ігрові	індивідуальний	Іксар	Максим	Володимирівч	10 клас	Одеська приватна школа "Астр"
63.	Кафедра онлайн	веб-розробки	індивідуальний	Миколук	Олена	Василівна	4-й курс	Природничо-гуманітарний коледж ДВНЗ "УжНУ" Закарпатської області
64.	Кіберпензлик	спеціальний	командний	Решетник	Денис	Олегов	10	Комунальний

		льног о призн аченн я	ий			ич	кла с	заклад «Луцький міський центр науково- технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради», комунальний заклад "Луцький навчально- виховний комплекс № 9 Луцької міської ради" Волинської області
	Кіберпензлик	спеціа льног о призн аченн я	Команд ний	Стельмаш ук	Роман	Юрійов ич	9 кла с	Луцький міський Центр науково- технічної творчості учнівської молоді Волинської області
65.	Книга-гра	прикл адні	командн ий	Маляр	Іван	Михай лович	3-й кур с	Природничо- гуманітарний коледж ДВНЗ "УжНУ" Закарпатської області
	Книга-гра	прикл адні	командн ий	Олениша к	Іван	Василь ович	3-й кур с	Природничо- гуманітарний коледж ДВНЗ "УжНУ" Закарпатської області
66.	Комп'ютерна модель терморегуляції квіткової маточки – програма “BIONA-2”	прогр амува ння	командн ий	Бондарен ко	Адріа на	Романі вна	8 кла с	Одеський навчально- виховний комплекс «Морський ліцей – ЗОШ №24 I-III ступенів» Одеської міської ради Одеської області
	Комп'ютерна модель терморегуляції	прогр амува ння	командн ий	Іваніченк о	Олекс андр	Олекса ндрови ч	10 кла с	Одеський навчально- виховний

	квіткової маточки – програма “BIONA-2”							комплекс № 49 «Спеціалізована школа – загальноосвітня школа I-III ступенів» Одеської міської ради Одеської області
	Комп’ютерна модель терморегуляції квіткової маточки – програма “BIONA-2”	програмування	командний	Черевата	Юлія	Олександрівна	11 клас	Одеський навчально-виховний комплекс «Морський ліцей – ЗОШ № 24 I-III ступенів» Одеської міської ради Одеської області
67.	Комп’ютерна графіка і підготовці майбутніх педагогів	навчальні	командний	Жагло	Яна	Олексіївна	2-й курс	Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського
	Комп’ютерна графіка у підготовці майбутніх педагогів	навчальні	командний	Мотишена	Іванна	Станіславівна	2-й курс	Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського
68.	Комп’ютерна гра “Guess the country”	ігрові	індивідуальний	Сибирський	Савва	Михайлович	8 клас	Одеська загальноосвітня школа №65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
69.	Конструктор електричних ланцюгів «RHCP»	програмування	командний	Демцюра	Ірина	Олександрівна	10 клас	Комунальний заклад "Обласна спеціалізована школа-інтернат II-III ступенів "Обдарованість" Харківської обласної ради
	Конструктор електричних ланцюгів «RHCP»	програмування	командний	Коваленко	Юрій	Олексійович	11 клас	Комунальний заклад "Обласна спеціалізована

								школа-інтернат II-III ступенів "Обдарованість" Харківської обласної ради
70.	Космічна подорож	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Ганник	Артем	Станіславович	7 клас	комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка", Дніпровської міської ради м. Дніпро
71.	Кракен	анімаційні	індивідуальний	Заїка	Юрій	Володимирович	7 клас	ЗОШ №62 м. Одеси
72.	Любов перемагає все	комп'ютерне мистецтво	командний	Занудько	Ілля	Євгенієвич	7 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Дніпро
	Любов перемагає все	комп'ютерне мистецтво	командний	Кудря	Марина	Валентинівна	7 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Дніпро
	Любов перемагає все	короткометражний фільм	командний	Халамандра	Яна	Петрівна	10 клас	Кам'янець-Подільська загальноосвітня школа I-III ступенів № 15 Хмельницької області
73.	Любов перемагає все. "А життя так коротка"	короткометражний фільм	індивідуальний	Мельник	Максим	Володимирович	10 клас	Станція юних техніків м. Гребінка Полтавської області
74.	Любов перемагає все.	короткометражний фільм	індивідуальний	Богомаз	Іван	Володимирович	11 клас	Станція юних техніків

	"Запах зів'ялих квітів"	ажний фільм				ч	с	м.Гребінка Полтавської області
75.	Любов перемагає все. "Музыка окружающей жизни"	короткометражний фільм	індивідуальний	Ступаков а	Тетяна	Юрійвна	10 клас	Станція юних техніків м. Гребінка Полтавської області
76.	Макет нагороди «За Перемогу у конкурсі «Екософт»»	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Андрєєв	Ігор	Андрійович	10 клас	Міловська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Міловської районної ради Луганської області
77.	Мама - це не просто слово!	короткометражний фільм	індивідуальний	Марунчак	Софія	Володимирвна	8 клас	Тарутинський НВК "ЗОШ І - ІІІ ступенів - ліцей - ДНЗ" Одеської області
78.	Методики виявлення та попередження перехоплення трафіку в локальній мережі	спеціального призначення	індивідуальний	Олешко	Артем	Володимирович	9 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменське відділення КЗ Сумської обласної ради «Сумська обласна гімназія-інтернат»
79.	Мобільний додаток для аналізу результатів учнівських дослідницьких експериментів із визначення якості продуктів харчування	програмування	командний	Кучеровський	Владислав	Віталійович	9 клас	Ліцей інформаційних технологій № 79 м. Києва
	Мобільний додаток для аналізу результатів учнівських дослідницьких експериментів із визначення якості продуктів харчування	програмування	командний	Товарних	Віктор	Станіславович	9 клас	Ліцей інформаційних технологій № 79 м. Києва
80.	Мобільний	прикл	індивіду	Левак	Олекс	Олекса	10	Комунальний

	маніпулятор	адні	альний		андр	ндрович	клас	заклад «Луцький навчально-виховний комплекс «Гімназія № 14 імені Василя Сухомлинського» Луцької міської ради» Волинської області
81.	Мобільний художник	спеціально призначення	індивідуальний	Литвішко	Данііл	Вадимович	10 клас	Луцький міський Центр науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської області
82.	Моделювання та конструювання підсилювача звуку для навушників	апарат управління	індивідуальний	Лященко	Дмитро	Олегович	9 клас	Кременчуцька спеціалізована школа І-ІІІ ступенів № 10 з поглибленим вивченням англійської мови Кременчуцької міської ради Полтавської області, КЕНЦУМ
83.	Мої захоплення	програмування	індивідуальний	Шрамков	Данило	Олександрович	8 клас	Кременчуцький НВК № 4 Полтавської області
84.	Навчальна гра з використанням технологій AR	програмування	індивідуальний	Дерменжи	Данило	Петрович	10 клас	Опорний навчальний заклад "Арцизький навчально-виховний комплекс "Загальноосвітня школа І - ІІІ ступенів № 1 - гімназія - міжшкільний навчально-виробничий комбінат - дошкільний навчальний

								заклад" Арцизької районної ради Одеської області
85.	Навчальна програма «Школа цукрового діабету»	навчальні	індивідуальний	Ващук	Мар'яна	Ігорівна	4-й курс	Комунальний вищий навчальний заклад І рівня акредитації Полтавської обласної ради «Кременчуцький медичний коледж» ім. В. І. Литвиненка Полтавської області
86.	Навчальний електронний тренажер "Квадратична функція"	навчальні	індивідуальний	Сердюк	Владислав	Андрійович	11 клас	Красноармійський міський лицей "Надія" м. Покровськ Донецької області
87.	Навчальний мобільний додаток «Продовж прислів'я»	навчальні	індивідуальний	Березюк	Максим	Русланович	10 клас	Комунальний заклад «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради», комунальний заклад "Луцька загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 23 Луцької міської ради" Волинської області
88.	Нагорода PUG	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Рукавіцин	Кирило	Віталійович	10 клас	Міловська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Міловської районної ради Луганської області
89.	Нейромережева система для	програмування	індивідуальний	Леньо	Солом'я	Андрійович	10 клас	Львівський навчально-

	виявлення та дослідження паталогій серця "Artificial heart"	ання					с	виховний комплекс "Школа І ступеня - гімназія"
90.	Обери майбутнє сьогодні	анімаційні	командний	Бережна	Анастасія	Русланівна	2-й курс	Кременчуцький педагогічний коледж ім. А. С. Макаренка Полтавської області
	Обери майбутнє сьогодні	анімаційні	командний	Гордієнко	Анна	Олександрівна	2-й курс	Кременчуцький педагогічний коледж ім. А. С. Макаренка Полтавської області
91.	Одеські бички	ігрові	індивідуальний	Максименко	Максим	Сергійович	7 клас	Одеська ЗОШ № 62
92.	Останній день Титану	анімаційні	індивідуальний	Кучер	Катерина	Викторівна	2-й курс	Інститут інформаційної безпеки, радіоелектроніки та телекомунікацій Одеського національного політехнічного університету
93.	Парад планет	ігрові	командний	Кривда	Маргарита	Володимірівна	8 клас	Одеська ЗОШ № 40
	Парад планет	ігрові	командний	Тартаковський	Лев	Геннадійович	7 клас	Рішельєвський лицей м. Одеси
94.	Паралельне програмування з використанням технології MPI	системні	індивідуальний	Борисов	Станіслав	Олегович	11 клас	Красноармійський міський лицей "Надія" Донецької області
95.	Пластовий гурток в закладі освіти	короткометражний фільм	індивідуальний	Кирилович	Ірина	Іванівна	10 клас	Томашгородська загальноосвітня школа І-ІІ ступенів № 3 Рокитнівської районної ради Рівненської області
96.	Політ Каденюка у космос	анімаційні	індивідуальний	Тартаковський	Артем	Геннадійович	7 клас	ОНВК Гімназія № 2 Одеської області

97.	Програма «Розклад занять у професійно-технічному закладі»	спеціального призначення	індивідуальний	Пастухов	Сергій	Олександрович	11 клас	Державний навчальний заклад "Полтавське вище міжрегіональне професійне училище"
98.	Робот-пожежник із системою самонаведення на основі комп'ютерного зору	роботи	індивідуальний	Лисін	Сергій	Сергійович	8 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
99.	Робот-художник	роботи	командний	Ткаченко	Тимур	Вадимович	7 клас	Кременчуцький позашкільний гурток "Студія робототехніки "Техноша" Полтавської області
	Робот-художник	роботи	командний	Трунов	Семен	Сергійович	7 клас	Кременчуцький позашкільний гурток "Студія робототехніки "Техноша" Полтавської області
	Робот-художник	роботи	командний	Черепакін	Віктор	Вадимович	7 клас	Кременчуцький позашкільний гурток "Студія робототехніки "Техноша" Полтавської області
100	Розповідь про Чорнобиль	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Шевченко	Олексій	Романович	7 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 імені П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Дніпро
101	Розробка мобільного додатку під операційну систему Android	програмування	індивідуальний	Куруч	Андрій	Іванович	10 клас	Тарутинський НВК "ЗОШ I - III ступенів - ліцей - ДНЗ" Одеської області
102	Розробка	web-	індивіду	Головань	Влади	Володи	11	Комунальний

	програми "Ідентифікація об'єктів на супутникових знімках"	розробки	альний		слав	мирович	клас	заклад "Навчально-виховний комплекс "Ліцей-школа № 14" Маріупольської міської ради Донецької області
103	Розробка системи відстеження переміщення БПЛА	програмування	індивідуальний	Шумаков	Максим	Геннадійович	10 клас	Волинська обласна Мала академія наук
104	Сайт	web-розробки	індивідуальний	Романенко	Максим	Вадимович	8 клас	Загальноосвітня школа I-III ступеня с.Прилуцьке Ківерцівського району Волинської області
105	Сайт "Абстрактне мистецтво"	web-розробки	індивідуальний	Кирилова	Софія	Кирилівна	8 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
106	Святкові листівки	анімаційні	індивідуальний	Солодка	Софія	Валеріївна	7 клас	Комунальний заклад освіти "Середня загальноосвітня школа № 97 ім. П. І. Шкідченка" Дніпровської міської ради м. Дніпро
107	Система "Хижак-жертва"	прикладні	індивідуальний	Ковтун	Альона	Сергіївна	11 клас	Красноармійський міський ліцей "Надія" м. Покровськ Донецької області
108	Система Moodle як засіб організації дистанційного вивчення німецької мови	системні	індивідуальний	Рачко	Ольга	Вікторівна	10 клас	Комунальний заклад «Луцька загальноосвітня школа I-III ступенів № 15 Луцької міської ради» Волинської області

109	Система вияву кислотного середовища в хмарах	інструментальні	командний	Крючков	Дмитро	Олександрович	10 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
	Система вияву кислотного середовища в хмарах	інструментальні	командний	Людосмирський	Юрій	Михайлович	10 клас	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
110	Система підтримки навчального процесу «DayBook»	навчальні	індивідуальний	Кренцін	Михайло	Дмитрович	3-й курс	Вінницький національний технічний університет
111	Створення інтерактивної «ЖИВОЇ» КНИГИ засобами FLIPPINGBOOK PUBLISHER	навчальні	індивідуальний	Чуприна	Ірина	Станіславівна	11 клас	Білоцерківська спеціалізована школа І-ІІІ ступенів № 12 з поглибленим вивченням інформаційних технологій Білоцерківської міської ради Київської області, КЗКОР «Центр творчості дітей та юнацтва Київщини»
112	Створення нейронної мережі для стиснення зображень	прикладні	індивідуальний	Московець	Степан	Сергійович	9 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ст. № 2 ім. акад. А. Ф. Й оффе Сумської області
113	Створення програми «BITRATE» для аналізу стану ринку криптовалют	спеціального призначення	індивідуальний	Кучеренко	Владислав	Сергійович	10 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ст. № 1 ім. П. І. Калнишевського

								Сумської області
114	Створення програми «Кодувальник»	програмування	індивідуальний	Дробишев	Микита	Валерійович	10 клас	Кременчуцька спеціалізована школа І-ІІІ ступенів № 10 з поглибленим вивченням англійської мови Кременчуцької міської ради Полтавської області, КЕНЦУМ
115	Створення програми RMS DETECTOR для виявлення хакерського засобу віддаленого управління	програмування	індивідуальний	Кравченко	Роман	Вадимович	10 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ст.ім. П. І. Калнишевського Сумської області
116	Створення сайту-порталу кіберспортивного турніру	ігрові	індивідуальний	Фененко	Роман	Миколайович	10 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська загальноосвітня школа І-ІІІ ст.№ 11 Сумської області
117	Створення системи захисту житла «RatHunter» на базі модулів Arduino	спеціального призначення	індивідуальний	Бойченко	Андрій	Сергійович	11 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська загальноосвітня школа І- ІІІ ст.№ 5 Сумської області
118	Створення шкільної бази даних "BOSAT"	прикладні	індивідуальний	Соловйов	Даніїл	Олександрович	11 клас	Красноармійський міський ліцей "Надія" м. Покровськ Донецької області

119	Стратегічна гра з реалізацією штучного інтелекту «INDEPENDENCE.CHE»	програмування	командний	Демцюра	Ірина	Олександрівна	10 клас	Комунальний заклад "Обласна спеціалізована школа-інтернат II-III ступенів "Обдарованість" Харківської обласної ради
	Стратегічна гра з реалізацією штучного інтелекту «INDEPENDENCE.CHE»	програмування	командний	Коваленко	Юрій	Олексійович	11 клас	Комунальний заклад "Обласна спеціалізована школа-інтернат II-III ступенів "Обдарованість" Харківської обласної ради
120	Таємниця старого компасу	анімаційні	індивідуальний	Карамян	Афіна	Володимирівна	9 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
121	Телекомунікаційний навчальний проект з інформатики як засіб активізації пізнавальної діяльності учнів 6-го класу	навчальні	командний	Лиса	Антоніна	Ігорівна		студентка ОС «Магістр» за спеціальністю «Професійна освіта. Комп'ютерні технології в управлінні та навчанні» Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
	Телекомунікаційний навчальний проект з інформатики як засіб активізації пізнавальної діяльності учнів 6-го класу	навчальні	командний	Дмитерко	Наталія	Анатоліївна		студентка ОКР «Бакалавр» за спеціальністю «Професійна освіта (комп'ютерні технології)» Навчально-науковий інститут педагогіки, психології, підготовки

								фахівців вищої кваліфікації Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського
122	Теплові явища	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Тур	Віталій	Віктор ович	8 клас	Слабинська загальноосвітня школа I-III ст. Чернігівської районної ради Чернігівської області
123	У пошуках дна	анімаційні	індивідуальний	Максименко	Микола	Сергій ович	7 клас	Рішельєвський лицей м. Одеси
124	Фан-сайт по грі Clash Royale	програмування	індивідуальний	Василенко	Дмитро	Віталій ович	7 клас	Кременчуцький Навчально-виховний комплекс № 4 Полтавської області
125	Флеш програма для молодших школярів «Розвивайка»	ігрові	індивідуальний	Махітько	Ганна	Вікторівна	11 клас	Загальноосвітня школа I-III ступенів №3 Покровської міської ради Донецької області
126	3D візуалізація даних об'єктів історико-культурної спадщини	комп'ютерне мистецтво	індивідуальний	Нікольський	Едуард	Андрій ович	8 клас	Станція юних техніків м. Ізмаїла Одеської області
127	Всесвітня історія для 7 класу	навчальні	командний	Мартинюк	Оксана	Василівна	4-й курс	Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського
	Всесвітня історія для 7 класу	навчальні	командний	Панасюк	Лілія	Ігорівна	4-й курс	Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського
128	Географія 7 клас	навчальні	командний	Бахновська	Олена	Сергіївна	4-й курс	природничо-географічний факультет Вінницького державного педагогічного університету


								ім. М. Коцюбинського
	Географія 7 клас	навчальні	командний	Миколайчук	Аліна	Дмитрівна	4-й курс	природничо-географічний факультет Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського,
	Географія 7 клас	навчальні	командний	Слівінська	Анна	Сергіївна	4-й курс	Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського, природничо-географічний факультет
129	Електронний посібник "Вчимо англійську мову 7 клас"	навчальні	індивідуальний	Пасічник	Тетяна	Олександрівна	3-й курс	Вінницький державний педагогічний університет ім. М. Коцюбинського

Фінал конкурсу пройде у вигляді відкритого постерного захисту проектів. Авторські програмні і апаратні рішення національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проектів «INFOMATRIX 2018» розглядатимуться у складі секцій Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій «Екософт».

Витрати на відрядження здійснюються за рахунок організації, що відряджає. Керівників делегацій просимо завчасно придбати квитки на зворотний шлях.

Відповідальність за життя та здоров'я учасників і своєчасне оформлення документів несуть супроводжуючі особи.

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


В. В. Вербицький