

Список учасників фінального етапу Всеукраїнського чемпіонату з інформаційних технологій
«Екософт» та національного етапу Міжнародного конкурсу комп'ютерних проєктів
«INFOMATRIX» у 2021 році

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
1.	3Dto2D: скрипт автоматичних 2D-проекції 3D-моделей	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Яригін Дмитро Євгенович	10	КЗ «Рішельєвський науковий ліцей» м. Одеси
2.	3D мультфільм на тему "Часи правління Катерини 2"	Анімаційні		Індивідуальний проєкт	Косовцова Марія Ігорівна	9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
3.	Atmosphere	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Фурсова Олена Валентинівна	9	КЗ "Утківська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів" Мереф'янської міської ради Харківської області
4.	Endowment at school		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Башбога Адем Бедірович	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Endowment at school		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Данилюк Максим Сергійович	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Endowment at school		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Слічев Микита Олексійович	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Endowment at school		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Савенко Катерина Олександрівна	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
5.	Escape From Hell	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Бородчук Данило Васильович	10	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
6.	Excel	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Чернявський Богдан Володимирович	V	Миколаївський національний університет імені В. О. Сухомлинського
7.	Four magic		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Кириченко Дар'я Євгенівна	8	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпровської області
8.	Geometric_Game	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Куніч Ігор Андрійович	V	Миколаївський Національний Університет імені В.О.Сухомлинського
9.	Happy Pet	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Іщук Владислав Павлович	9	Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 36 Вінницької міської ради
10.	HTML – запорука цікавого сайту	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Удовиченко Поліна Вячеславівна	10	Комунальний заклад «Наталинський ліцей Наталинської сільської ради Красноградського району Харківської області»
11.	Just be frugal (Просто бути бережливим)		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Сташевська Олександра Володимирівна	10	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпровської області
12.	КМ BEAUTI	Web-розробки		Командний проєкт	Василенко Артур Ігорович	10	Житомирська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 17
	КМ BEAUTI	Web-розробки		Командний	Коджама	11	Житомирська

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
				проект	н Сюмейе Мелісе		загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 17
13.	Nature created you, but what have you done for it? (Природа створила вас, але що ви для цього зробили?)		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проект	Прихленко Іван Андрійович	6	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
14.	PhotoSearch		Програмування	Індивідуальний проект	Кукін Валентин Геннадійович	V	Миколаївський національний університет імені В.О.Сухомлинського
15.	Shkodnik	Web-розробки		Індивідуальний проект	Дяченко Михайло Дмитрович	11	Гімназія № 178 м. Києва
16.	Smart Pot, автоматизована система підтримки мікроклімату при вирощуванні рослин на базі stm 32		Апаратне управління	Індивідуальний проект	Демченко Андрій Сергійович	10	Політехнічний лицей НТУУ "КПІ" м. Києва
17.	Space Smasher	Ігрові		Командний проект	Алдик Вадим Миколайович	ІІІ	Відокремлений структурний підрозділ "Полтавський політехнічний фаховий коледж Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут"
	Space Smasher	Ігрові		Командний проект	Кишинець Владислав Віталійович	ІІІ	Відокремлений структурний підрозділ "Полтавський політехнічний фаховий коледж Національного технічного

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							університету "Харківський політехнічний інститут"
18.	Spherical billiards	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Сухоліта Олексій Сергійович	10	КЗ «Рішельєвський науковий ліцей» м. Одеси
19.	Stem проєкт		Короткометражний фільм	Індивідуальний проєкт	Чіпко А.М.	10	Шевченківська ЗОШ І-ІІІ ступенів № 33 Покровської міської ради
20.	sMaylyky		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Прилипко Кирило Юрійович	6	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
21.	TeleFeed	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Кікнадзе Артем Рудольфович	10	Херсонський ліцей Херсонської обласної ради
22.	The adventures of Elvin	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Посунько Ростислав Ігорович	8	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
23.	Ultrasonic Pest Repeller Vo.1	Прикладні		Командний проєкт	Єфіменко Владислав Денисович	8	Комунальний заклад Первомайський будинок дитячої та юнацької творчості Первомайської міської ради Харківської області
	Ultrasonic Pest Repeller Vo.1	Прикладні		Командний проєкт	Шкільний Владислав Юрійович	9	Комунальний заклад Первомайський будинок дитячої

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							та юнацької творчості Первомайської міської ради Харківської області
24.	Автоматизована система "Sailor-Sender" для пошуку роботи на морських судах		Програмування	Індивідуальний проєкт	Ярмоменко Микита Дмитрович	11	Комунальний заклад «Маріупольський технічний ліцей» Маріупольської міської ради Донецької області»
25.	Автоматизована теплиця	Макети або опис		Індивідуальний проєкт	Маклаков Данило Анатолійович	11	Красноармійський міський ліцей «Надія» Красноармійської міської ради Донецької області
26.	Аналіз сучасних web-технологій для створення фансайтів. Побудова на основі однієї з них сайту «Макс Кідрук»	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Залевська Богдана Миколаївна	9	Загальноосвітня школа І-ІІІ ступеня м. Берестечко Волинської області
27.	Анімаційний фільм "In spe !" («Вперед, у майбутнє!»)	Анімаційні		Індивідуальний проєкт	Чередниченко Віталій Віталійович	II	Кременчуцький медичний фаховий коледж імені В.І.Литвиненка
28.	Бережіть природу!		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Бубнова Карина Олегівна	9	Кременчуцький еколого-натуралістичний центр учнівської молоді Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області
29.	Битва бактерій	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Демченко Денис Євгенович	9	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							ради Одеської області
30.	Бойовий робот на базі ARDUINO		Роботи	Індивідуальний проєкт	Павлов Андрій Тарасович	10	Дунаєвецький навчально-виховний комплекс "ЗОШ І-ІІІ ст., гімназія"
31.	Бот-курс валют для Telegram	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Єрмоленко Олександр Віталійович	6	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
32.	Веб-додаток "Auto Notes" для автоматичного створення конспектів	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Тертишник Артем Олегович	10	Комунальний заклад "Маріупольський технічний ліцей" маріупольської міської ради Донецької області
33.	Веб-піаніно	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Рожанський Андрій Олександрович	ІІІ	Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини
34.	Вебсистема моніторингу та аналізу ґрунту «SAWS»		Апаратне управління	Індивідуальний проєкт	Литвиненко Артем Сергійович	10	Комунальний заклад «Маріупольський технічний ліцей» Маріупольської міської ради Донецької області
35.	Використання 3D графіки в дизайні інтер'єрів		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Сорока Поліна Андріївна	9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м.Києва
36.	Високоякісний цифровий програвач звукових файлів на базі одноплатного комп'ютера		Апаратне управління	Індивідуальний проєкт	Білостенко Георгій Євгенович	11	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
37.	Візуалізація 3D моделі	Моделі		Індивідуальний	Прокопчук Назарій	11	Загальноосвітня школа І-ІІІ

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	МОТОЦИКЛА			проект	Романович		ступеня села Полиці Камінь-Каширського району Волинської області
38.	Війна мурах		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проект	Бондарчук Костянтин Миколайович	10	КЗ "Рішельєвський науковий ліцей" м. Одеси
39.	Він не був зрадником		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проект	Бурлаков Ярослав Олегович	II	Уманський Державний Педагогічний Університет імені Павла Тичини
40.	Віртуальна лабораторія	Навчальні		Індивідуальний проект	Мельник Руслан Ігорович	10	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
41.	Віртуальна Машина RISC-V	Системні		Індивідуальний проект	Пирогов Денис Олексійович	I	Державний університет «Житомирська політехніка»
42.	Вічна боротьба людини з природою		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проект	Тернавська Валерія Романівна	10	Генічеський ЗЗСО Генічеської міської ради
43.	Все починається з тебе		Короткометражний фільм	Індивідуальний проект	Тарасюк Корній Миколайович	7	Житомирська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 17
44.	Гра "SpaceTravel"	Ігрові		Індивідуальний проект	Голка Олександр Сергійович	8	Красилівська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 4 імені Героя Радянського Союзу Петра Кізюна м.Красилова, Красилівського району, Хмельницької області
45.	Гра «Squirrel Catch»	Ігрові		Індивідуальний проект	Ройко Максим Вікторович	7	вихованець інформаційно-технічного відділу Центру науково-

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради
46.	Гра «АНТИКОВІД»	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Махновець Богдан Олександрович	8	вихованець КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради», учень КЗ «Луцька ЗОШ І-ІІІ ст. № 25 Луцької міської ради Волинської області»
47.	Гра «ШАХИ»	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Перик Тарас Юрійович	10	вихованець КЗ «Луцький міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді Луцької міської ради», учень КЗ "Луцька гімназія № 18 Луцької міської ради Волинської області"
48.	Де ж ти?		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Саакян Анна Арменівна	11	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
49.	Додаток "Відкриваємо таємниці фортеці ЗНО" під ОС Android	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Ібрагімова Діана Фаїківна	11	Харківська гімназія № 65 Харківської міської ради Харківської області
50.	Додаток «Зі світової скриньки... (книга рецептів)» під	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Лавров Данило Юрійович	9	Харківська гімназія № 65 Харківської міської ради Харківської

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	ОС Android						області
51.	Дослідження популярних алгоритмів шифрування. Власна програмна реалізація McEliece		Програмування	Індивідуальний проєкт	Плахотя Антон Олександрович	9	Коммунальний заклад «Харківський науковий ліцей-інтернат "Обдарованість"» Харківської обласної ради
52.	Дослідження та розробка веб-ресурсу «Віртуальний репетитор з української літератури»	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Стаднік Олександр Володимирович	8	Навчально-виховний комплекс "Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 3 - ліцей" Володимир-Волинської міської ради Волинської області
53.	Доторкнутися до небес		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Трибрат Микола Олександрович	7	Кременчуцький еколого-натуралістичний центр учнівської молоді Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області
54.	Екологічна вікторина "Світ навколо нас"	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Краснобаєва Аліса Алексіївна	6	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
55.	Екологічний навчальний комікс "Місія "ВРЯТУВАТИ ЛІС"	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Шауро Марина Сергіївна	9	Грем'яцька загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Новгород-Сіверської міської ради Чернігівської області

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
56.	Екологічний путівник Херсонщиною	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Мурунов Єгор Сергійович	8	Херсонська спеціалізована школа І-ІІІ ступенів № 24 з поглибленим вивченням математики, фізики та англійської мови
57.	Електронний шкільний щоденник за допомогою платформи Embarcadero Rad Studio Delphi XE7	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Литовченко Дмитро Олександрович	7	Комунальний заклад "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області
58.	Життя в мережі		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Козич Анастасія Олександрівна	10	Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 3 Покровської міської ради Донецької області
59.	Життя через звичайні речі		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Бутук Юлія Григорівна	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
60.	Зарядний пристрій на сонячній батареї оснащений системою автоматичного стеження за Сонцем		Апаратне управління	Індивідуальний проєкт	Гук Павло Костянтинів	5	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
61.	Застосування програмних засобів та доступних ресурсів Інтернет для пошуку подібних	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Сажко Андрій Васильович	II	Енергодарська мала академія наук м. Енергодар

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	блоків тексту (плагіату)						
62.	Збери свій комп'ютер	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Старіковський Максим Володимирович	8	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
63.	Ігрова навчальна програма "Вчимося рахувати"	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Вакулєнко Анастасія Сергіївна	9	Кременчуцький ліцей № 10 "Лінгвіст" Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області
64.	Ідея сайту для збору вторсировини	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Лоліна Єлизавета Сергіївна	8	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
65.	Інтерактивні карти з розподілу метеоритів на земній поверхні	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Ткаченко Анна Віталіївна	11	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
66.	Калькулятор диференційних рівнянь	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Моргун Олександр Андрійович	III	Миколаївський національний університет ім. В. О. Сухомлинського
67.	Калькулятор калорій	Спеціального призначення		Індивідуальний проєкт	Гетманець Максим Олександрович	V	Миколаївський національний університет імені В.О.Сухомлинського
68.	Колобок	Анімаційні		Індивідуальний проєкт	Сельдіна Радміла	6	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа №22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
69.	Комп'ютерне моделювання фуражної поведінки бджіл-		Програмування	Командний проєкт	Калюжний Григорій Валерійович	7	Одеський навчально-виховний комплекс № 49 "Спеціалізована

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	розвідників в період інтенсивного медозбору						школа - загальноосвітня школа I-III ступенів" Одеської міської ради Одеської області
	Комп'ютерне моделювання фуражної поведінки бджіл-розвідників в період інтенсивного медозбору		Програмування	Командний проєкт	Мельнико в Андрій Михайлович	7	Одеський навчально-виховний комплекс № 49 "Спеціалізована школа - загальноосвітня школа і-ііі ступенів" Одеської міської ради Одеської області
	Комп'ютерне моделювання фуражної поведінки бджіл-розвідників в період інтенсивного медозбору		Програмування	Командний проєкт	Теслюк Владислав Сергійович	7	Одеський навчально-виховний комплекс № 49 "спеціалізована школа - загальноосвітня школа I-III ступенів" Одеської міської ради Одеської області
70.	Комплексу тренажер на допомогу вивчення англійської мови	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Ковалевська Валерія Ігорівна	10	гімназія № 191 ім.П.Г. Тичини м.Києва
71.	Комп'ютерна гра "Lost Princess"	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Василенко Андрій Васильович	II	Комунальний заклад "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області
72.	Комунальний телеграм бот		Програмування	Індивідуальний проєкт	Братюк Владислав Володимир	10	Луцька гімназія №21 імені Михайла Кравчука

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
					рович		Луцької міської ради Волинської області
73.	Контролер для ректифікаційно і колони		Апаратне управління	Індивідуальний проєкт	Калічак Юрій Ігорович	11	Технічний ліцей м. Києва
74.	Короткометражний мультфільм про "Covid-19"		Короткометражний фільм	Індивідуальний проєкт	Сорокіна Марія Костянтинівна	8	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
75.	Лабіринт	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Панасенко Тимофій Дмитрійович	8	Комунальний заклад Очеретинський навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів з поглибленим вивченням окремих предметів та курсів-дошкільний навчальний заклад (опорний навчальний заклад) Ясинуватського району Донецької області
76.	Лабіринт "Долаємо гірські вершини"	Ігрові		Командний проєкт	Пічка Демід	7	Кременчуцький еколого-натуралістичний центр учнівської молоді Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області
	Лабіринт "Долаємо гірські вершини"	Ігрові		Командний проєкт	Пічка Ігор	7	Кременчуцький ліцей № 10 «Лінгвіст» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							Полтавської області
77.	Логічна гра-головоломка "Захистимо довкілля"	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Каблученко Дмитро Олексійович	7	Центр технічної творчості шкільної молоді Дарницького району міста Києва
78.	Магія кохання		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Марченко Артем В'ячеславович	9	Знам'янська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 7 Знам'янської міської ради Кіровоградської області
79.	Марципан		Короткометражний фільм	Індивідуальний проєкт	Євтушенко Данил Віталійович	I	ДНЗ Запорізький ПТКЛ
80.	Мобільний додаток для боротьби з домашнім насильством "Beify"	Прикладні		Командний проєкт	Стукало Ілона Вікторівна	9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
	Мобільний додаток для боротьби з домашнім насильством "Beify"	Прикладні		Командний проєкт	Навроцька Олена Денисівна	9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
	Мобільний додаток для боротьби з домашнім насильством "Beify"	Прикладні		Командний проєкт	Семенюк Ірина Миколаївна	9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
81.	Модель автомобіля на AVR мікроконтролері	Функціональні пристрої		Індивідуальний проєкт	Сільченко Олексій Олегович	I	Комунальний заклад "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області
82.	Навчальна гра "Лабіринтики"	Ігрові		Індивідуальний проєкт	Руденко Данііл Анатолій	9	Навчально-виховний комплекс № 1

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
					ович		Покровської міської ради
83.	Останній виклик		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Шпирна Вікторія Геннадіївна	11	ДНЗ " Михайлівське вище професійне училище "
84.	Підрахунок кількості повторень слова у вхідному потоці	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Цельм Євгенія Володимирівна	III	МНУ ім. В.О.Сухомлинського
85.	Піщаний змій		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Малиновська Єлизавета Борисівна	9	Житомирська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 17
86.	Плагін WordPress «BEAUTYCOUNTDOWN»	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Оксентюк Олена Ростиславівна	V	Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського
87.	Пластик: за чи проти?	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Клейнота Микола Романович	11	Івано-Франківський академічний ліцей-інтернат Івано-Франківської обласної ради
88.	Побудова лінійних та параболічних графіків функцій в середовищі програмування Scratch 2.0	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Савін Віктор Олегович	8	Заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів № 9 військово-цивільної адміністрації міста Торецьк Донецької області
89.	Полудниця		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Аскерова Карина Ігорівна	11	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
90.	Пригоди Мага	Ігрові		Командний проєкт	Петровець Всеволод Васильович	8	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа №22» Дніпровської

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							міської ради Дніпропетровської області
	Пригоди Мага	Ігрові		Командний проєкт	Педай Федір Юйович	8	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
91.	Програма вивчення іншомовних слів «LANGGRAM»	Прикладні		Командний проєкт	Косинський Володимир Едуардович	11	КЗ «Луцький НВК "Гімназія № 14 імені Василя Сухомлинського" Луцької міської ради Волинської області»
	Програма вивчення іншомовних слів «LANGGRAM»	Прикладні		Командний проєкт	Пастушок Вадим Андрійович	11	КЗ «Луцький НВК "Гімназія № 14 імені Василя Сухомлинського" Луцької міської ради Волинської області»
92.	Програма для розпізнавання лиць		Програмування	Індивідуальний проєкт	Іванов Андрій Ігорович	9	Луцький ліцей № 27
93.	Програма на операційну систему Windows – «Шкільний дзвінок». Мова Python		Програмування	Індивідуальний проєкт	Руських Володимир Михайлович	8	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
94.	Програма розпізнавання маски на обличчі		Програмування	Індивідуальний проєкт	Кучерук Артем Андрійович	9	Рівненський НВК "Колегіум", Рівненський міський Палац дітей та молоді
95.	Програмний аналіз голосових команд в проєктах на базі Arduino	Функціональні пристрої		Індивідуальний проєкт	Кульчицький Віталій Валерійович	11	Черкаська гімназія № 31
96.	Пропорційно-	Функціональні		Індивідуальний	Чувайкін	9	Політехнічний

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	Інтегрально-Диференційний (ПІД) регулятор температури з можливістю дистанційного контролю та керування	і пристрої		ьний проєкт	Данило Дмитрови ч		ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
97.	Рікі-Тікі-Таві		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Думик Мілана Володимирівна	7	Одеський НВК № 275 «Надія»
98.	Розробка Telegram-боту для побудови графіків алгебраїчних рівнянь		Програмування	Індивідуальний проєкт	Балакірський Роман Володимирович	9	Комунальний заклад «Харківський науковий ліцей-інтернат "Обдарованість"» Харківської обласної ради
99.	Розробка вебресурсу на Django "Сайт для дистанційного навчання"	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Панчошний Дмитро Миколайович	I	Відокремлений структурний підрозділ "Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України"
100.	Розробка Веб-сайту «Рак – це не вирок» з використанням конструктора Tilda	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Гергало Вікторія Михайлівна	I	Комунальний заклад "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області
101.	Розробка мобільного додатку «Obdargeo» для тренування геометричних навичок	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Єфімова Каміла Ігорівна	9	Комунальний заклад «Харківський науковий ліцей-інтернат "Обдарованість"» Харківської обласної ради
102.	Розробка системи «Smart		Апаратне управління	Індивідуальний	Овчинніков Антон	10	Маріупольський технічний ліцей

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	irrigation» для догляду за рослинами на базі мікроконтролера Arduino		я	проект	Сергійович		Маріупольської міської ради Донецької області
103.	Розробка системи розсилки вітань	Прикладні		Індивідуальний проект	Бабич Ангеліна Олександрівна	III	Відокремлений структурний підрозділ "Полтавський політехнічний фаховий коледж Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут"
104.	Розробка стенду "Дослідження фотоефекту в напівпровідникових фотоелементах" для кабінетів фізики	Макети або опис		Індивідуальний проект	Цімбота Андрій Михайлович	11	Комунальний заклад "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області
105.	Розумна Емоційна LED маска - Qudi Mask		Апаратне управління	Індивідуальний проект	Чумаченко Михайло Олексійович	11	Гімназія № 1 імені А. П. Бистриної м. Одеси
106.	Розумне опалення "Програмно-апаратний комплекс SMART HEAT"		Апаратне управління	Індивідуальний проект	Кізілов Дмитро Олексійович	9	КЗ "Маріупольський технічний ліцей" Маріупольської міської ради Донецької області
107.	Розумний акваріум	Функціональні пристрої		Індивідуальний проект	Чернюк Олександр Олександрович	11	ЗОШ №1 м. Рівне, ім. В.Г. Короленка, Рівненський міський Палац дітей та молоді.
108.	Розумний Крабик		Роботи	Індивідуальний проект	Тахтеріна Вероніка Вадимівна	5	комунальний заклад освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							школа № 22» Дніпровської міської ради Дніпропетровської області
109.	Рукавиця для орієнтування у просторі за допомогою ультразвукових датчиків і плати Arduino	Функціональні і пристрої		Індивідуальний проєкт	Поліщук Аліна Павлівна	11	Славутський ліцей II-III ступенів Хмельницької обласної ради
110.	Сайт " Вода-джерело життя"	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Пономарьов Артем Олексійович	7	НВК школа ліцей-інформаційних технологій № 69 м.Маріуполь
111.	Сайт «ГЕНРИ ФОРД – АВТОІСТОРІЯ »	Web-розробки		Командний проєкт	Ліпша Ілля Олегович	10	вихованець інформаційно-технічного відділу Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради
	Сайт «ГЕНРИ ФОРД – АВТОІСТОРІЯ »	Web-розробки		Командний проєкт	Ференц Богдан Васильович	10	вихованець інформаційно-технічного відділу Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Волинської обласної ради
112.	Симулятор еволюції та природного добору	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Лук'янюк Аріан Олександрович	10	Волинський науковий ліцей-інтернат Волинської обласної ради
113.	Система автоматичної побудови 3D-моделей реальних об'єктів TOPOLOGICA	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Максименко Микола Сергійович	10	КЗ «Рішельєвський науковий ліцей» м. Одеси
114.	Система віддалених інтерактивних	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Котляр Андрій Сергійович	IV	Відокремлений структурний підрозділ

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	презентацій "InterSlides"				ч		"Полтавський політехнічний фаховий коледж Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут"
115.	Система тестування знань з функціями авторизації на базі технології розпізнавання облич		Програмування	Індивідуальний проєкт	Теплоухов Дмитро Євгенійович	10	Комунальний заклад "Харківський науковий ліцей інтернат "Обдарованість" Харківської обласної ради
116.	Сонячна електростанція енергетичне ноу-хау на даху Павлівського ліцею		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Сенів Марія-Аліна	10	Павлівський ліцей Ямницької сільської ради ОГ
117.	Список покупок	Web-розробки		Індивідуальний проєкт	Сороковський Андрій Іванович	9	СЗОШ № 8 м. Хмельницький
118.	Створення веб-орієнтованої інформаційної системи статистичного аналізу результатів тестування випускників шкіл	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Коробчук Демид Вячеславович	I	Енергодарська мала академія наук м. Енергодар
119.	Створення зображень з допомогою дигітайзеру в різних графічних редакторах		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Корчагін Артем Олександрович	10	Дунаєвецький НВК «ЗОШ І-ІІІ ст, гімназія»
120.	Створення мультфільму «Магічні квадрати» у програмі Synfig Studio	Анімаційні		Індивідуальний проєкт	Ткаченко Артем Вікторович	11	Білоцерківська спеціалізована школа І-ІІІ ступенів № 12 з поглибленим вивченням інформаційних

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
							технологій Білоцерківської міської ради Київської області
121.	Створення програми «Mask detection» для розпізнавання облич з маскою та без маски на відео з камери за допомогою згорткових нейронних мереж		Програмування	Індивідуальний проєкт	Абдулазізов Ібрахім Октамович	9	Комунальний заклад «Маріупольський технічний ліцей» Маріупольської міської ради Донецької області»
122.	Створення робота-хапача		Роботи	Індивідуальний проєкт	Лизунов Олександр Юрійович	8	Созонівський навчально-виховний комплекс «загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів-заклад дошкільної освіти-заклад позашкільної освіти» Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області
123.	Створення серії навчальних комп'ютерних мультфільмів "Природа потребує допомоги!"		Комп'ютерне мистецтво	Командний проєкт	Кузьменкова Софія Захарівна	7	Харківська гімназія № 65 Харківської міської ради Харківської області
	Створення серії навчальних комп'ютерних мультфільмів "Природа потребує допомоги!"		Комп'ютерне мистецтво	Командний проєкт	Бахмач Кирило Романович	7	Харківська гімназія № 65 Харківської міської ради Харківської області
124.	Сумісність шрифтів		Програмування	Індивідуальний проєкт	Кузьома Назар Михайлов	8	Політехнічний Ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
					ич		
125.	Телефоний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Сохатюк Артемій Вікторович	10	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Винничук Володимир Вадимович	10	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Гоцуляк Дарія Ігорівна	10	Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Затєєва Аліна Олегівна	10	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради «Станція юних натуралістів»
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Коломієць Анастасія Ігорівна	II	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Корчагін Артем Олександрович	10	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Парфенюк Владислав Олександрович	10	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
	Телефонний дзвінок		Короткометражний фільм	Командний проєкт	Токарчук Анастасія Анатоліївна	10	Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради "Станція юних натуралістів"
126.	Тренажер з біології на тему	Навчальні		Індивідуальний	Ушаков Микита	11	Красноармійський міський ліцей

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	"Поліморфне схрещування"			проект	Денисови ч		"Надія"
127.	Тригонометрія борщу		Короткометражний фільм	Командний проект	Будзика Софія Романівна	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Тригонометрія борщу		Короткометражний фільм	Командний проект	Криволапов Владислав Олександрович	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Тригонометрія борщу		Короткометражний фільм	Командний проект (реєструється кожен з учасників команди)	Лисоконь Марія Олександрівна	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Тригонометрія борщу		Короткометражний фільм	Командний проект	Максименко Лоліта Вікторівна	8	Одеська загальноосвітня школа № 65 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
128.	У нас все чесно	Web-розробки		Командний проект	Ігумнов Олександр Олександрович	11	Лицей № 25 м. Житомира
	У нас все чесно	Web-розробки		Командний проект	Ковтонюк Анастасія Дмитрівна	11	Житомирська загальноосвітня школа I-III ступенів № 17
129.	Український живопис XX століття	Web-розробки		Індивідуальний проект	Вітер Діана Сергіївна	II	здобувачка освіти Державний навчальний заклад "Багатопрофільний центр професійно-технічної освіти"
130.	Універсальна соціально-громадська		Програмування	Індивідуальний проект	Павлюк Олександр	IV	Коледж управління та інженерії НАУ,

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
	електронна система на основі штучного інтелекту "СВІДОМИЙ ГРОМАДЯНИН"				Володимирів		вихованець Відділення "Київ-Столиця" КПНЗ "Київська Мала академія наук учнівської молоді"
131.	Урок гарних манер		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Сеніч Тетяна Олегівна	11	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
132.	Учбова мова програмування «PathCode»	Навчальні		Індивідуальний проєкт	Шиндер Михайло Ілліч	10	КЗ «Рішельєвський науковий лицей» м. Одеси
133.	Функціональний веб браузер	Системні		Індивідуальний проєкт	Береза Іван Сергійович	10	КЗ «Луцький навчально-виховний комплекс «Гімназія № 14 імені Василя Сухомлинського» Луцької міської ради Волинської області»
134.	Чат-бот «The SchoolHelper Bot»	Прикладні		Індивідуальний проєкт	Солтисюк Дмитро Андрійович	11	Луцька гімназія № 18
135.	Шашлики		Комп'ютерне мистецтво	Командний проєкт	Балковенко Вікторія Олександрівна	11	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
	Шашлики		Комп'ютерне мистецтво	Командний проєкт (реєструється кожен з учасників команди)	Балковенко Микола Олександрович	11	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області
136.	Школа		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Бойко Богдан Сергійович	9	КЗ «Любимівська ЗОШ»

№ з/п	Назва авторської розробки	Екософт, категорії	Інфоматрикс, категорії	Участь в розробці	Прізвище, ім'я, по батькові автора	Клас, курс	Повна назва закладу освіти автора
137.	Шляхи зміцнення неспецифічного імунітету	Навчальні		Командний проєкт	Сергеев Дмитро Сергійович	II	Кременчуцький медичний фаховий коледж імені В. І. Литвиненка
	Шляхи зміцнення неспецифічного імунітету	Навчальні		Командний проєкт	Малик Агата Ігорівна	II	Кременчуцький медичний фаховий коледж імені В. І. Литвиненка
138.	Щирість		Комп'ютерне мистецтво	Індивідуальний проєкт	Кривда Маргарита Володимирівна	11	Одеська спеціалізована школа № 40 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області
139.	Щоденник мого життя		Комп'ютерне мистецтво	Командний проєкт	Маковицька Вікторія Едуардівна	11	Житомирська загальноосвітня школа I-III ступенів № 17
	Щоденник мого життя		Комп'ютерне мистецтво	Командний проєкт	Новицька Світлана Олегівна	11	Житомирська загальноосвітня школа I-III ступенів № 17