

Департамент освіти і науки
Кіровоградської обласної військової адміністрації
Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді

МЕТОДИЧНО-АНАЛІТИЧНИЙ ЗВІТ 2022

**Матеріали про підсумки роботи
Кіровоградської Малої
академії наук учнівської молоді
за 2021/2022 навчальний рік**

Кропивницький
"КОД"
2022

УДК 371.385.4+371.388(477.65)

М 34

М 34

Методично-аналітичний звіт 2022: Матеріали про підсумки роботи Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді за 2021/2022 навчальний рік / відп. за випуск Н. І. Мазур. – Кропивницький, 2022 – 218 с.

У виданні містяться інформаційно-аналітичні матеріали про роботу Кіровоградської МАН учнівської молоді за 2021/2022 навчальний рік.

Матеріали адресовані керівникам органів управління освітою райдержадміністрацій, міських рад, територіальних громад, керівникам закладів освіти, педагогічним працівникам.

УДК 371.385.4+371.388(477.65)

М 34

УПОРЯДНИКИ:

Мазур Неля Іванівна – заступник директора з навчально-виховної роботи Кіровоградської МАНУМ;

Саленко Олег Олександрович – методист Кіровоградської МАНУМ.

РЕДАКЦІЙНА РАДА:

Андреєва Ольга Анатоліївна – завідувача відділом Кіровоградської МАНУМ;

Жданова Оксана Миколаївна – методист Кіровоградської МАНУМ (відділення технічних наук, комп'ютерних наук і мистецтвознавства);

Казаква Олена Сергіївна – методист Кіровоградської МАНУМ (відділення філології, літературознавства);

Кучеренко-Марус Валентина Ігорівна – методист Кіровоградської МАНУМ (хіміко-біологічне відділення, відділення екології та аграрних наук);

Розуменко Ірина Сергіївна – методист Кіровоградської МАНУМ (фізико-математичне, економічне відділення);

Ящук Тетяна Анатоліївна – методист Кіровоградської МАНУМ (історичне відділення, відділення наук про Землю).

Фото: Денисов Денис Олександрович

© Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді, 2022

© "КОД", 2022

ЗМІСТ

ЗАГАЛЬНИЙ ОГЛЯД РОБОТИ КІРОВОГРАДСЬКОЇ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ ЗА 2021/2022 НАВЧАЛЬНИЙ РІК	4
РОЗДІЛ 1 НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНА РОБОТА	10
1.1. НАВЧАЛЬНІ ГРУПОВІ ТА ІНДИВІДУАЛЬНІ ЗАНЯТТЯ ДЛЯ СЛУХАЧІВ КМАНУМ	11
ВІДДІЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВА, ФОЛЬКЛОРИСТИКИ ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА	15
ВІДДІЛЕННЯ МОВОЗНАВСТВА	17
ВІДДІЛЕННЯ ФІЛОСОФІЇ ТА СУСПІЛЬСТВОЗНАВСТВА	19
ВІДДІЛЕННЯ ІСТОРІЇ	21
ВІДДІЛЕННЯ НАУК ПРО ЗЕМЛЮ	22
ВІДДІЛЕННЯ ТЕХНІЧНИХ НАУК	23
ВІДДІЛЕННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК	25
ВІДДІЛЕННЯ МАТЕМАТИКИ	26
ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ	27
ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ	29
ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ	30
ВІДДІЛЕННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА АГРАРНИХ НАУК	31
1.2. КОНКУРСНИЙ НАБІР УЧНІВ 8-9 КЛАСІВ У НАУКОВІ СЕКЦІЇ КМАНУМ	32
РОЗДІЛ 2 ОБЛАСНИЙ КОНКУРС НАУКОВИХ ПРОЄКТІВ "ІНСАЙТИ СЬОГОДЕННЯ ВІД ЮНИХ ДОСЛІДНИКІВ КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ"	33
РОЗДІЛ 3 ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ КОНКУРС-ЗАХИСТ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ	58
3.1. I (РАЙОННИЙ, МІСЬКИЙ) ЕТАП КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ	59
3.2. II (ОБЛАСНИЙ) ЕТАП КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ	60
3.3. III (ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ) ЕТАП КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ	135
ПЕРЕМОЖЦІ III ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ	141
РОЗДІЛ 4 ОРГАНІЗАЦІЙНО-МАСОВА РОБОТА	159
4.1. УЧАСТЬ УЧНІВ-СЛУХАЧІВ КМАНУМ У МАСОВИХ ЗАХОДАХ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ТА МІЖНАРОДНОГО РІВНІВ	160
4.2. УЧАСТЬ УЧНІВ-СЛУХАЧІВ КМАНУМ У МАСОВИХ ЗАХОДАХ ОБЛАСНОГО ТА РАЙОННОГО РІВНІВ	172
4.3. УЧАСТЬ УЧНІВ-СЛУХАЧІВ У ВСЕУКРАЇНСЬКИХ ПРОФІЛЬНИХ ШКОЛАХ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ	176
4.4. ОБЛАСНА АКЦІЯ «ЛІТО 2022: РАЗОМ ДО ПЕРЕМОГИ!»	181
РОЗДІЛ 5 ПІДВИЩЕННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ПЕДАГОГІЧНИХ КАДРІВ	196
РОЗДІЛ 6 НАУКОВО-МЕТОДИЧНА ТА ІНСТРУКТИВНА РОБОТА	206
РОЗДІЛ 7 ІНФОРМАЦІЙНО-ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ	215

Кіровоградська

М.З.Н.

**ЗАГАЛЬНИЙ ОГЛЯД РОБОТИ
КІРОВОГРАДСЬКОЇ МАЛОЇ
АКАДЕМІЇ НАУК
УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ
ЗА 2021/2022 НАВЧАЛЬНИЙ РІК**

**Не піддавайтесь
ніяким спробам обмежити вас,
завадити вам відкривати в собі нові
таланти і здібності.**

Нік Вуйчич

Обдарованість – це високий рівень здібностей людини, що дозволяє їй досягти особливих успіхів у певній галузі діяльності. Обдаровані діти наділені високим творчим потенціалом і високим рівнем розвитку здібностей.

Усі люди наділені певним талантом, головне – знайти і розвинути його.

Завдання педагога - розвивати здібності, обдарування кожної дитини. Талант – це віра в себе, в свою силу. А ми віримо, що майбутнє за талановитими особистостями.

І саме проведення щорічного Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України дає змогу слухачам продемонструвати свої напрацювання та пізнати радість успіху. Для забезпечення суспільного поступу освіта як система, що покликана формувати інноваційну людину, інноваційний людський капітал, потребує системного і послідовного супроводу, який, незважаючи на труднощі, за роки незалежності для української освіти таки був закладений. Одним із осередків відповідальних наукових організацій України постала Мала академія наук учнівської молоді, створена у 1995 році.

Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді (далі – КМАНУМ) як освітньо-виховна система діє із 1996 року. За час роботи МАНУМ на базі комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (далі – ліцей-інтернат) (із 2008 року) створено усі необхідні умови для науково-дослідницької роботи учнів, для

їхнього інтелектуального розвитку та професійного самовизначення, напрацьована певна система роботи з обдарованими учнями області, яка спрямована на підвищення якості підготовки майбутніх студентів.

Отже, найголовнішим завданням Малої академії наук учнівської молоді є виявлення і підтримка обдарованої учнівської молоді, а також стимулювання її творчого потенціалу та задоволення потреб у позашкільній освіті.

Сайт Кіровоградської Малої академії наук виборів II місце у X Всеукраїнському конкурсі на кращий веб-сайт закладу освіти, за що отримав грамоту за підписом Міністра освіти і науки України, а також цінні призи від Інтернет Асоціації України і компанії «Адаманти». Конкурс проводили Інтернет Асоціація України за підтримки Міністерства освіти і науки України з метою сприяння впровадженню та поширенню сучасних інформаційно-комунікаційних технологій в освітній процес.

Дослідницько-експериментальний напрям діяльності є основним у КМАНУМ, що передбачає залучення вихованців до експериментальної, науково-дослідницької, конструкторської та винахідницької роботи в різних галузях науки, техніки, культури і мистецтва.

Протягом 2021/2022 н.р., беручи до уваги наукові інтереси талановитих школярів, із метою залучення широкого кола старшокласників до наукової роботи у Кіровоградській Малій академії наук учнівської молоді була організована робота у **62** секціях, об'єднаних у **12** наукових відділень.

Заняття з обдарованими учнями-слухачами в Малій академії наук учнівської молоді проводились з використанням дистанційних технологій навчання на базі загальноосвітніх навчальних закладів області, а

також ЗВО м. Кропивницького, а саме: Центральнотрадянського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка, Центральнотрадянського національного технічного університету, Львівської академії Національного авіаційного університету.

Відповідно до графіків проведення навчально-виховного процесу МАНУМ, з використанням дистанційних технологій впродовж 2021/2022 навчального року відбулися дві настановчі сесії (вересень та травень), щотижневі навчальні заняття для слухачів очної форми навчання, індивідуальні консультації кожної третьої суботи місяця для слухачів КМАНУМ та членів наукових товариств учнів (далі – НТУ), обласний конкурс наукових проєктів «Інсайти сьогодні від юних дослідників Кіровоградщини», обласний конкурс до свята великодня «Обряди, звичаї, традиції Центральної України», II (обласний) етап Всеукраїнського конкурсу-захисту учнів-членів Малої академії наук України (далі – Конкурс), набір учнів на навчання у науковій секції МАН. Заняття відбувалися в режимі онлайн з використанням дистанційних технологій навчання.

Упродовж 2021/2022 навчального року науково-дослідницькою діяльністю в рамках Малої академії наук учнівської молоді охоплено **6105 учнів** та близько шестисот педагогічних та науково-педагогічних працівників Кіровоградщини.

На сьогодні, на жаль, не в кожній територіальній громаді створено наукові товариства учнів (НТУ): Перегонівська сільська громада, Аджамська сільська громада, Катеринівська сільська громада, Соколівська сільська громада, Злинська сільська громада, Мар'янівська сільська громада, Рівнянська сільська громада, Тишківська сільська громада (не створенні НТУ).

Результатом спільної роботи учнів-слухачів і наукових керівників секцій є проведення II (обласного) етапу Конкурсу (11-19 лютого 2022 року).

На Конкурс було подано **444 роботи з 41 територіальної громади та 3 навчальних закладів обласного підпорядкування**.

За результатами заочного оцінювання науково-дослідницьких робіт, їх постерного захисту та участі у науковій конференції визначено **239 переможців (I місце – 60 учнів, II місце – 74, III місце – 105)** у таких відділеннях:

- літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства (44),
- мовознавства (29),
- філософії та суспільствознавства (24),
- сторії (23),
- наук про Землю (17),
- технічних наук (13),
- комп'ютерних наук (13),
- математики (14),
- фізики і астрономії (18),
- економіки (4),
- хімії та біології (30),
- екології та аграрних наук (10).

Журі рекомендувало направити науково-дослідницькі роботи **58 переможців** для участі у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021/2022 навчальному році.

Проаналізувавши результативність Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді на всеукраїнському рівні, можна зазначити, що Кіровоградська область у рейтингу за 2022 рік, порівняно з попередніми роками, значно покращила свою позицію.

Порівняльна таблиця рейтингу Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді за 2010-2022 роки

Рік	Кількість учасників	Кількість призових місць	Відсоток переможців від загальної кількості учасників	I	II	III	Місце в загальному рейтингу серед інших областей України
2010	16	4	25%	-	2	2	27
2011	22	6	27%	-	2	4	25
2012	30	13	43%	1	1	11	21
2013	44	27	61%	2	6	19	16
2014	53	15	28%	-	6	9	24
2015	47	16	34%	1	7	8	15
2016	48	23	48%	2	5	16	13
2017	45	19	41%	-	7	12	15
2018	47	15	32%	-	4	11	22
2019	50	25	50%	2	8	15	10
2020	51	24	47%	1	9	14	8
2021	57	35	61%	5	11	19	5
2022	58	48	83%	7	19	22	2

Протягом 2021/2022 навчального року учні-слухачі Кіровоградської МАН брали участь у всеукраїнських заходах, проведених Національним центром «Мала академія наук України», а саме:

- Фестиваль шістдесятництва та дисидентського руху;
- Міжнародна олімпіада креативності Destination Imagination;
- Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник»;
- Всеукраїнської олімпіади з філософії для школярів;
- конкурс есе імені Сергія Кемського до Дня Гідності та Свободи;

- XII Всеукраїнська науково-технічна виставка-конкурс молодіжних інноваційних проектів «Майбутнє України»;

- Всеукраїнська наукова профільна школа з філософії переможців та призерів VIII Всеукраїнської олімпіади з філософії для школярів;
- Всеукраїнська школа з української культури;
- Міжнародна учнівська науково-практична конференція «Україна очима молодих»;
- I етап VIII Всеукраїнської олімпіади з філософії для школярів «Свідомість і мислення»;

- Всеукраїнська школа з громадянської та волонтерської участі й патріотичного виховання «Агенти змін»;

- Всеукраїнський конкурс юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладивеського;

- Конкурс літературних, дослідницьких та мультимедійних учнівських проєктів, присвячених 150-річчю з дня народження Лесі Українки;

- Всеукраїнська конференція «Леся Українка у вимірах національної і світової культур».

Відповідно до плану роботи Кіровоградської МАНУМ на 2021/2022 н.р. працівниками Малої академії наук учнівської молоді організовано онлайн семінари-практикуми в ZOOM для педагогічних працівників, що працюють із обдарованими учнями та учнівською молоддю навчальних закладів області з метою надання допомоги з написання та оформлення науково-дослідницьких проєктів, оформлення постерів, підготовки виступу на захист постерів та науковій конференції під час проведення I та II етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-слухачів Малої академії наук України; залучення кращих учнів області до навчання в обласній МАНУМ.

В умовах інформаційного суспільства запорукою успішного розвитку МАНУМ, реалізації освітніх завдань щодо виховання наукової еліти області, залучення до наукового пошуку обдарованих дітей і молоді є її присутність у медіа-просторі. Тому важливим напрямом роботи МАНУМ є популяризація здобутків наукових керівників та слухачів в інформаційному полі, зокрема, постійно оновлюється інформація про діяльність МАНУМ на сайті – <http://man.kr.ua>. Слухачі МАН та всі охочі можуть ознайомитися з нормативною базою, що забезпечує діяльність МАНУМ,

викладацьким складом, методичними рекомендаціями щодо написання науково-дослідницьких робіт та бути в курсі основних подій науки та освіти.

З метою залучення більшої кількості учнів до навчання в КМАНУМ, методисти проводять популяризацію науково-дослідницької діяльності слухачів Малої академії наук учнівської молоді в закладах середньої освіти області та центрах дитячої та юнацької творчості, поширюють рекламну продукцію, висвітлюють свою роботу в засобах масової інформації: радіо, телебачення, періодика. Для більш доступної публічної інформації постійно поповнюється створений власний сайт: <http://ktv.man.kr.ua>; створена сторінка соціальної мережі «Facebook» (<https://www.fb.com/kimanum/>).

Наукові товариства учнів є невід'ємною складовою системи МАН України, однією з пріоритетних форм позаурочної та позашкільної роботи, тому упродовж 2021/2022 н.р. Кіровоградська МАНУМ здійснювала координацію діяльності 87 НТУ.

Ефективній науковій роботі сприяє налагоджена співпраця з обласним інститутом післядипломної педагогічної освіти імені Василя Сухомлинського, закладами вищої освіти, громадськими та іншими організаціями щодо поліпшення роботи з обдарованою молоддю.

Працівники Кіровоградської МАНУМ брали активну участь у заходах, які проводилися НЦ «Мала академія наук України» відповідно до плану проведення семінарів-практикумів, конференцій із питань розвитку дослідницько-експериментальної творчості учнівської молоді та діяльності навчальних закладів Малої академії наук України в режимі онлайн. Це такі заходи, як:

- семінар-практикум для педагогічних працівників обласних малих академій наук учнівської молоді

координаторів «МАН-Юніор Ерудит» і «МАН-Юніор Дослідник»;

■ семінар-практикум «Методологічна складова для побудови сталого розвитку обласних та регіональних секцій «Кримськотатарська гуманітаристика»;

■ «Основи дистанційного зондування Землі: історія та практичне застосування»;

■ семінар-практикум для керівників обласних малих академій наук учнівської молоді під егідою «Ключові цілі та завдання розвитку Малої академії наук України»;

■ навчання у програмі підготовки тренерів команд Всеукраїнської Олімпіади креативності Destination Imagination;

■ семінар-практикум для педагогів «Особливості організації дослідницької діяльності учнів»;

■ практикум «Цифровий простір педагога»;

■ тренінг для тренерів команд «Уява. Творчість. Інновації: компетенції майбутнього за Міжнародною освітньою програмою «Destination Imagination»;

■ Всеукраїнський науково-освітній проєкт «Навчатися, щоб навчати»;

■ онлайн-навчання з фізики високих енергій для педагогів «UATP-2022»;

■ семінар-практикум «Підвищення кваліфікації педагогів у сучасному освітньому просторі: робота над помилками»;

■ семінар-практикум «Розвиток професійної компетентності педагога у процесі підвищення кваліфікації»;

■ спецкурс «Академічна доброчесність для педагогів»;

■ «Сучасні аспекти теоретико-методичних основ польових досліджень

у практиці наукового відділення наук про Землю»;

■ науково-освітній проєкт «Впровадження інноваційних освітніх технологій в системі МАН України».

З 2010 року у Кіровоградській області розроблено механізм адресної підтримки обдарованих учнів, педагогів, які працюють з ними та керівників навчальних закладів, які забезпечують високий рівень організації навчально-виховного процесу.

Стипендії, премії, винагороди запроваджені у територіальних громадах, районах і містах області.

Мала академія наук України залучає дітей та учнівську молодь до науково-дослідницької, експериментальної, конструкторської, винахідницької, пошукової діяльності та надає можливість кожній обдарованій дитині взяти особисту участь у сучасній експериментально-дослідницькій роботі обраної галузі науки в інтересах людини, суспільства та держави. Вона може і повинна стати важливою ланкою між системами загальної і вищої освіти, сприяти формуванню цілісної, багаторівневої системи виявлення та відбору обдарованих дітей, забезпечення їх духовного, інтелектуального, творчого розвитку, створення умов для соціального та професійного самовизначення особистості.

Кіровоградська

М.З.Н.

**РОЗДІЛ 1
НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНА РОБОТА**

1.1. НАВЧАЛЬНІ ГРУПОВІ ТА ІНДИВІДУАЛЬНІ ЗАНЯТТЯ ДЛЯ СЛУХАЧІВ КМАНУМ

Станом на 01 вересня 2021 року слухачами очного відділення Кіровоградської МАНУМ були 1507 учнів.

Кількісний склад учнів-слухачів МАН учнівської молоді (очне відділення)

НАЗВА ТЕРИТОРІЇ	КІЛЬКІСТЬ УЧНІВ
Бобринецька міська громада	60
Великосеверинівська сільська громада	34
Гайворонська міська громада	71
Ганнівська сільська громада	16
Глодоська сільська громада	31
Голованівська селищна громада	10
Гурівська сільська громада	53
Дмитрівська сільська громада	27
Долинська міська громада	18
Заваллівська селищна громада	30
Злинська сільська громада	31
Знам'янська міська громада	47
Катеринівська сільська громада	1
Компаніївська селищна громада	1
Кропивницька міська громада	641
Маловисківська міська громада	19
Мар'янівська сільська громада	30
Новгородківська селищна громада	33
Новоархангельська селищна громада	11
Новомиргородська міська громада	60
Новопразька селищна громада	31
Новоукраїнська міська громада	19
Олександрівська селищна громада	18
Олександрійська міська громада	67
Онуфріївська селищна громада	7
Пантаївська селищна громада	16
Первозванівська сільська громада	22

НАЗВА ТЕРИТОРІЇ	КІЛЬКІСТЬ УЧНІВ
Перегонівська сільська громада	11
Петрівська селищна громада	2
Помічянська міська громада	1
Попельнастівська сільська громада	3
Приютівська селищна громада	29
Рівнянська сільська громада	2
Світловодська міська громада	25
Соколівська сільська громада	3
Суботцівська сільська громада	10
Устинівська селищна громада	17
РАЗОМ:	1507

Організація навчально-виховного процесу в Кіровоградській МАН протягом 2021/2022 н. р. уже традиційно включала щотижневі навчальні заняття (4-6 годин на тиждень) та індивідуальні консультації для учнів-слухачів області кожної третьої суботи місяця з використанням дистанційних технологій навчання.

Протягом року наукові керівники секцій Кіровоградської МАНУМ, викладачі Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (далі – ЦДПУ), Центральноукраїнського національного технічного університету (далі – ЦНТУ), Львівської академії Національного авіаційного університету (далі – ЛА НАУ) організували навчання учнів під час індивідуальних, групових занять та настановчих сесій безпосередньо в аудиторіях та наукових лабораторіях ЗВО, а під час карантину – онлайн.

Серед висококваліфікованих викладачів: доктори наук (5), кандидати географічних, економічних, історичних, мистецтвознавства, педагогічних, фізико-математичних, сільськогосподарських, технічних, філологічних, хімічних, з фізичного виховання та спорту, соціологічних, біологічних, геолого-мінералогічних, політичних наук (51), викладачі (4), учителі (52), інші (14).

Згідно навчального плану Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, затвердженого директором комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» від 27 серпня 2021 р., навчально-виховний процес у 2021/2022 навчальному році проходив у 62 секціях, об'єднаних у 12 наукових відділень:

I. ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВА, ФОЛЬКЛОРИСТИКИ ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА	Українська література
	Зарубіжна література
	Фольклористика
	Мистецтвознавство
	Літературна творчість
	Кримськотатарська гуманітаристика
II. МОВОЗНАВСТВА	Українська мова
	Іспанська мова
	Російська мова
	Англійська мова
	Німецька мова
	Французька мова
	Польська мова
III. ФІЛОСОФІЇ ТА СУСПІЛЬСТВОЗНАВСТВА	Філософія
	Соціологія
	Правознавство
	Теологія, релігієзнавство та історія релігії;
	Педагогіка
	Журналістика
IV. ІСТОРІЇ	Історія України
	Археологія
	Історичне краєзнавство
	Етнологія
	Всесвітня історія
V. НАУК ПРО ЗЕМЛЮ	Географія та ландшафтознавство
	Кліматологія та метеорологія
	Гідрологія
	Геологія, геохімія та мінералогія

VI. ТЕХНІЧНИХ НАУК	Технологічні процеси та перспективні технології
	Електроніка та приладобудування
	Матеріалознавство
	Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка
	Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології
	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження
	Науково-технічна творчість та винахідництво
VII. КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК	Комп'ютерні системи та мережі
	Кібербезпека
	Технології програмування
	Інформаційні системи, бази даних та системи штучного інтелекту
	Internet-технології та WEB дизайн
VIII. МАТЕМАТИКИ	Мультимедійні системи, навчальні та ігрові програми
	Математика
	Прикладна математика
IX. ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ	Математичне моделювання
	Експериментальна фізика
	Теоретична фізика
	Астрономія та астрофізика
X. ЕКОНОМІКИ	Аерофізика та космічні дослідження
	Економічна теорія та історія економічної думки
	Мікроекономіка та макроекономіка
XI. ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ	Фінанси, грошовий обіг і кредит
	Біологія людини
	Загальна біологія
	Зоологія, ботаніка
	Медицина
	Валеологія
	Психологія
Хімія	
XII. ЕКОЛОГІЇ ТА АГРАРНИХ НАУК	Екологія
	Охорона довкілля та раціональне природокористування
	Агрономія
	Лісознавство



ВІДДІЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВА, ФОЛЬКЛОРИСТИКИ ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА

- Українська література
- Зарубіжна література
- Фольклористика
- Мистецтвознавство
- Літературна творчість
- Кримськотатарська гуманітаристика

Відділення літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства складається з шести секцій, заняття в яких проводять:

КИРИЧЕНКО ОЛЕНА ІВАНІВНА,

кандидат мистецтвознавства,
доцент кафедри мистецької освіти
Центральноукраїнського державного
педагогічного університету
імені Володимира Винниченка
(завідувач науковим відділенням,
науковий керівник секції
мистецтвознавства)

АНДРЕЄВА ОЛЬГА АНАТОЛІЇВНА,

завідувач відділу Кіровоградської
Малої академії наук учнівської
молоді (керівник групи секції
мистецтвознавства);

БІБІК НАТАЛІЯ СТАНІСЛАВІВНА,

вчитель історії комунального закладу
"Бобринецьке навчально-виховне
об'єднання "Навчально-виховний
комплекс "Гімназія – загальноосвітня
школа I-III ступенів №1 – Бобринецької
міської ради Кіровоградської
області" (керівник групи секції
кримськотатарської гуманітаристики);

**ГАРБУЗЕНКО
ЛАРИСА ВОЛОДИМИРІВНА,**

кандидат педагогічних наук,
доцент кафедри мистецької освіти
Центральноукраїнського державного
педагогічного університету
імені Володимира Винниченка
(науковий керівник секції
фольклористики);

**ДОБРОВОЛЬСЬКА
ОЛЬГА ВІКТОРІВНА,**

вчитель зарубіжної літератури
Панчівської загальноосвітньої школи
I-III ступенів Новомиргородської міської
ради Кіровоградської області (керівник
групи секції мистецтвознавства);

**КАЗАКОВА
ОЛЕНА СЕРГІЙВНА,**

методист Кіровоградської Малої
академії наук учнівської молоді
(керівник групи секції фольклористики);

**КАПЕЛЮШНА
БОЖЕНА ПАВЛІВНА,**

вчитель зарубіжної літератури
навчально-виховного комплексу
«Гімназія-загальноосвітня школа I-III
ступенів №4» Світловодської міської
ради Кіровоградської області (керівник
групи секції зарубіжної літератури);

**КОЛІСНИК
НАТАЛІЯ ВАСИЛІВНА,**

вчитель української мови та української
літератури комунального закладу
«Боківський опорний заклад загальної
середньої освіти I-III ступенів Гурівської
сільської ради» (керівник групи секції
української літератури);

**КОРЧУМ
НАТАЛІЯ ПЕТРІВНА,**

вчитель української мови та літератури
Перегонівського ліцею Голованівської
районної ради (керівник групи секції
фольклористики);

**МАЛИШКО
ВАЛЕНТИНА ГРИГОРІВНА,**

вчитель української мови та літератури
Глодоської загальноосвітньої школи
I-III ступенів Глодоської сільської
ради Новоукраїнського району
Кіровоградської області (керівник групи
секції української літератури);

**МАНОЙЛОВА
ОЛЬГА МИКОЛАЇВНА,**

кандидат філологічних наук,
старший викладач кафедри
української та зарубіжної літератури
Центральноукраїнського державного
педагогічного університету
імені Володимира Винниченка
(науковий керівник секції зарубіжної
літератури);

**ТІХОНЕНКО
СВІТЛАНА ОЛЕГІВНА,**

вчитель зарубіжної літератури гімназії
№9 Кіровоградської міської ради
Кіровоградської області (науковий
керівник групи секції зарубіжної
літератури);

**ЧАСТАКОВА
НАДІЯ СЕРГІЙВНА,**

кандидат філологічних наук, доцент
кафедри документознавства
та інформаційної діяльності
Кіровоградського інституту розвитку
людини (науковий керівник секцій
літературної творчості, української
літератури);

**ЦАРУК
АНТОНІНА ПЕТРІВНА,**

кандидат філологічних наук, старший
викладач кафедри суспільних наук,
інформаційної та архівної справи
Центральноукраїнського національного
технічного університету (науковий
керівник секції української літератури).

ВІДДІЛЕННЯ МОВОЗНАВСТВА

- Українська мова
- Іспанська мова
- Російська мова
- Англійська мова
- Німецька мова
- Французька мова
- Польська мова

Відділення мовознавства складається із семи секцій, заняття в яких проводять:

ВОЛЧАНСЬКА ГАННА ВАСИЛІВНА,

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції української мови);

АФАНАСЬЄВА ЛАРИСА ІВАНІВНА,

кандидат філологічних наук, доцент (науковий керівник секції російської мови);

БАЛУБА ОЛЕНА АНАТОЛІЇВНА,

вчитель іспанської мови навчально-виховного комплексу «Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів №9 – спеціалізована школа» Олександрійської міської ради (керівник групи секції іспанської мови);

БОНДАРЕНКО КАТЕРИНА ЛЕОНІДІВНА,

кандидат філологічних наук, доцент кафедри перекладу та загальної лінгвістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (науковий керівник секції іспанської мови);

БУГАЙОВА НАТАЛІЯ АНАТОЛІЇВНА,

вчитель української мови та літератури Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області (керівник групи секції української мови);

ГОНЧАРУК ВІКТОР МИХАЙЛОВИЧ,

вчитель англійської мови комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції англійської мови);

ГУЦУЛ**ЛАРИСА ІВАНІВНА,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (науковий керівник секції російської мови);

ДАЦЬКА**ТЕТЯНА ОЛЕКСІВНА,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри англійської мови та методики її викладання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (науковий керівник групи секції англійської мови);

МЕХЕДА**АЛІНА МИКОЛАЇВНА,**

кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри суспільних наук, інформаційної та архівної справи Центральноукраїнського національного технічного університету (науковий керівник секції польської мови);

ПАНТАСЕНКО**ГАЛИНА ІВАНІВНА,**

вчитель російської та зарубіжної літератури навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум – спеціалізована школа», керівник гуртка Будинку дитячої та юнацької творчості Олександрійської міської ради (керівник групи секції російської мови);

ПРОФАТИЛО**ІРИНА ІВАНІВНА,**

кандидат філологічних наук, вчитель французької мови комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області» (науковий керівник секції французької мови);

СОЛОМИНА**ІРИНА АНАТОЛІВНА,**

вчитель української мови та літератури Мар'янівського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області (керівник групи секції української мови);

СТЕПАНЕНКО**АЛЛА ВЯЧЕСЛАВІВНА,**

кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри німецької мови та методики її викладання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (науковий керівник секції німецької мови);

ЦЕРБИНА**СВІТЛАНА ВАСИЛІВНА,**

вчитель української мови та літератури Созонівського навчально-виховного комплексу «Заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів – заклад дошкільної освіти» Кропивницької районної ради Кіровоградської області (керівник групи секції української мови).

ВІДДІЛЕННЯ ФІЛОСОФІЇ ТА СУСПІЛЬСТВОЗНАВСТВА

- Філософія
- Соціологія
- Правознавство
- Теологія, релігієзнавство та історія релігії
- Педагогіка
- Журналістика

Наукове відділення філософії та суспільствознавства складається із шести секцій, заняття в яких проводять:

КРАШОЩОК ІННА ПЕТРІВНА,

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки та менеджменту освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції педагогіки);

БІБІК ВОЛОДИМИР МИКОЛАЙОВИЧ,

завідуючий філією №1 комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції педагогіки);

БОНДАРЧУК ЮРІЙ ПАВЛОВИЧ,

кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету (науковий керівник секції правознавства);

ЖОЛОНКО ТЕТЯНА ВОЛОДИМИРІВНА,

кандидат політичних наук, доцент кафедри економіки та управління персоналом Центральноукраїнського інституту ПрАТ «ВНЗ» «МАУП» (науковий керівник секції теології, релігієзнавства та історії релігії);

КУШНЕРОВА СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА,

вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (керівник групи секції філософії);

ЛЕВИЦЬКИЙ ВАСИЛЬ ВІКТОРОВИЧ,

фахівець управління виробництва регіонального контенту (керівник групи секції журналістики);

МАЗУР НЕЛЯ ІВАНІВНА,

кандидат педагогічних наук, заступник директора з навчально-виховної роботи комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (консультант секції педагогіки);

**СЕРБА
ТЕТЯНА СЕРГІЇВНА,**

вчитель української мови та літератури
Великосеверинівського ліцею
Великосеверинівської сільської
ради Кропивницького району
Кіровоградської області
(керівник групи секції журналістики);

**ХАРЧЕНКО
ЮЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА,**

доктор філософських наук,
професорка, завідувачка кафедри
філософії, політології та міжнародних
відносин Центральноукраїнського
державного педагогічного університету
імені Володимира Винниченка
(консультант секції філософії);

**ФАБРИКА
АЛЛА АНАТОЛІЇВНА,**

кандидат соціологічних наук,
доцент кафедри філософії,
політології та міжнародних відносин
Центральноукраїнського державного
педагогічного університету
імені Володимира Винниченка
(консультант секції соціології);

**ФЕНЬКО
НАТАЛІЯ МИКОЛАЇВНА,**

кандидат філологічних наук,
доцент кафедри журналістики
Центральноукраїнського державного
педагогічного університету
імені Володимира Винниченка
(науковий керівник секції журналістики);

**ФІЛІПОВА
СВІТЛАНА МИКОЛАЇВНА,**

вчитель історії та суспільствознавчих
дисциплін навчально-виховного
комплексу «Знам'янська
загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів
№2 – ліцей» Знам'янської міської ради
(керівник групи секції правознавства);

**ШИНКАРЕНКО
ЛАРИСА ОМЕЛЬЯНІВНА,**

вчитель суспільствознавчих дисциплін
комунального закладу "Ліцей "Науковий"
Міської ради міста Кропивницького»
(керівник групи секції правознавства);

**ШЕРЕМЕТ
ПАВЛО МИКОЛАЙОВИЧ,**

кандидат педагогічних наук,
заступник директора з навчальної
роботи комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської
обласної ради» (науковий керівник
секції соціології).

ВІДДІЛЕННЯ ІСТОРІЇ

- Історія України
- Археологія
- Історичне краєзнавство
- Етнологія
- Всесвітня історія

Наукове відділення історії складається із п'яти секцій, заняття в яких проводять:

**БОНДАРЧУК
ЮРІЙ ПАВЛОВИЧ,**

кандидат історичних наук,
доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції історичного краєзнавства);

**БІБІК
НАТАЛІЯ СТАНІСЛАВІВНА,**

вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції історії України);

**КОВАЛЬКОВ
ОЛЕКСАНДР ЛЕОНІДОВИЧ,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри всесвітньої історії Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (науковий керівник секції всесвітньої історії);

**КОЗИР
ІРИНА АНАТОЛІЇВНА,**

кандидат історичних наук,
доцент кафедри історії України Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (консультант секції історичного краєзнавства);

**КОЛІСНИК
ЮРІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ,**

вчитель історії навчально-виховного комплексу «Загальноосвітній навчальний заклад I-III ступенів №19 – дошкільний навчальний заклад «Лісова казка» Олександрійської міської ради Кіровоградської області» (керівник групи секції історичного краєзнавства);

**КОЛОСАЙ
ОЛЕГ ВІЛЬЯМОВИЧ,**

вчитель історії та правознавства комунального закладу «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради» (керівник групи секції історії України);

**ПЕРЕСУНЧАК
ОЛЕКСАНДР СЕРГІЙОВИЧ,**

вчитель історії комунального закладу «Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області (*керівник групи секції археології*);

**ПРОСКУРОВА
СВІТЛАНА ВОЛОДИМИРІВНА,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (*науковий керівник секції етнології*);

**ТУПЧІЄНКО
МИКОЛА ПЕТРОВИЧ,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри історії, археології інформаційної та архівної справи Центральноукраїнського національного технічного університету (*науковий керівник секції археології*);

**ЯКИМЧУК
ОЛЕКСАНДР НАУМОВИЧ,**

вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (*консультант секції всесвітньої історії*).

ВІДДІЛЕННЯ НАУК ПРО ЗЕМЛЮ

- Географія та ландшафтознавство
- Геологія, геохімія та мінералогія
- Кліматологія та метеорологія
- Гідрологія

Відділення наук про Землю складається із чотирьох секцій, заняття в яких проводять:

**КОЛОТУХА
ОЛЕКСАНДР ВАСИЛЬОВИЧ,**

доктор географічних наук, доцент, завідувач кафедри туризму та авіаційних перевезень Льотної академії Національного авіаційного університету (*завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції гідрології*);

**ВОВК
ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВИЧ,**

кандидат геолого-мінералогічних наук, доцент кафедри природничих наук, хімії, географії та методик їх навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (*консультант секції геології, геохімії та мінералогії*);

**ГАЛЬЧЕНКО
ЛАРИСА ВОЛОДИМИРІВНА,**

вчитель географії Новоукраїнської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів № 6 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області (*керівник групи секції геології, геохімії та мінералогії*);

**ГОНЧАРОВА
ВІКТОРІЯ АНАТОЛІВНА,**

вчитель географії та біології
Златопільської гімназії м.
Новомиргорода Новомиргородської
міської ради Кіровоградської області
(керівник групи секції кліматології та
метеорології);

**САМОЙЛЕНКО
АЛІСА ОЛЕКСАНДРІВНА**

вчитель географії комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської
обласної ради» (керівник секції
географії та ландшафтознавства);

**МИРГОРОДСЬКА
ОЛЕНА ЛЕОНІДІВНА,**

кандидат педагогічних наук, доцент,
доцент кафедри туризму та авіаційних
перевезень Льотної академії
Національного авіаційного університету
(науковий керівник секції географії та
ландшафтознавства);

**МАКОВЕЦЬКА
ЛАРИСА БОГДАНІВНА,**

вчитель географії та біології
комунального закладу «Боківський
опорний заклад загальної середньої
освіти I-III ступенів Гурівської сільської
ради» (керівник групи секції гідрології);

**ОНОЙКО
ЮРІЙ ЮРІЙОВИЧ,**

кандидат географічних наук, доцент
кафедри природничих наук, хімії,
географії та методик їх навчання
Центральноукраїнського державного
педагогічного університету імені
Володимира Винниченка (консультант
секції географії та ландшафтознавства);

**ШАБАНОВА
ЛІЛІЯ СЕРГІЙВНА**

вчитель географії комунального закладу
«Плетеноташлицька загальноосвітня
школа I-III ступенів» Злинської сільської
ради Новоукраїнського району
Кіровоградської області (керівник групи
секції гідрології).

ВІДДІЛЕННЯ ТЕХНІЧНИХ НАУК

- Технологічні процеси та перспективні технології
- Електроніка та приладобудування
- Матеріалознавство
- Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка
- Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології
- Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження
- Науково-технічна творчість та винахідництво

Відділення технічних наук
складається із семи секцій, заняття в
яких проводять:

**АМОСОВ
ВОЛОДИМИР ВАСИЛЬОВИЧ,**

кандидат технічних наук, доцент
кафедри сільськогосподарського
машинобудування
Центральноукраїнського національного
технічного університету (завідувач
науковим відділенням, науковий
керівник секції науково-технічної
творчості та винахідництва);

**АДАМЕНКО
АНЖЕЛА МИКОЛАЇВНА,**

заступник директора з навчально-виховної роботи, вчитель фізики та математики Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області *(керівник групи секції авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніки)*;

**ЗАДОРЖНА
ОКСАНА ВОЛОДИМИРІВНА,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри фізико-математичних дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету *(науковий керівник секції матеріалознавства)*;

**ОЛІЙНИК
ОЛЬГА МИКОЛАЇВНА,**

вчитель математики, інформатики комунального закладу «Устинівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів» Устинівської селищної ради» *(керівник групи секції екологічно безпечні технології та ресурсозбереження)*;

**СІРІКОВ
ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри електротехнічних систем та енергетичного менеджменту Центральноукраїнського національного технічного університету *(науковий керівник секцій електроніки та приладобудування, технологічних процесів та перспективних технологій)*;

**ТРУШАКОВ
ДМИТРО ВОЛОДИМИРОВИЧ,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри автоматизації виробничих процесів Центральноукраїнського національного технічного університету *(науковий керівник секції інформаційно-телекомунікаційних систем та технологій)*;

**ШАФОРСТ
ВІТАЛІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ,**

вчитель трудового навчання, основ здоров'я, інформатики Косівського закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів – заклад позашкільної освіти Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області *(керівник групи секції технологічних процесів та перспективних технологій)*;

**ЯКУНІНА
ІРИНА ЛЕОНІДІВНА,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри фізико-математичних дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету *(науковий керівник секції авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніки)*.

ВІДДІЛЕННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК

- Комп'ютерні системи та мережі
- Кібербезпека
- Технології програмування
- Інформаційні системи, бази даних та системи штучного інтелекту
- Internet-технології та WEB дизайн
- Мультимедійні системи, навчальні та ігрові програми

Відділення комп'ютерних наук складається з шести секцій, заняття в яких проводять:

ДРЕЄВ

ОЛЕКСАНДР МИКОЛАЙОВИЧ,

кандидат технічних наук, доцент кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції комп'ютерні системи та мережі);

ГОНТОВА

СНІЖАНА ПЕТРІВНА,

старший лаборант інформаційного відділу Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (керівник групи секції мультимедійні системи, навчальні та ігрові програми);

ДРЕЄВА

ГАННА МИКОЛАЇВНА,

аспірант кафедри кібербезпеки і програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету (керівник групи секції інформаційні системи, бази даних та системи штучного інтелекту);

МЕДНИКОВ

ДМИТРО МИКОЛАЙОВИЧ,

директор, вчитель математики та інформатики Білозернівської філії комунального закладу «Новгородківський навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа I-III ступенів – дошкільний навчальний заклад» Новгородківської селищної ради Кіровоградської області» (керівник групи секції мультимедійні системи, навчальні та ігрові програми);

ОСТАПЧУК

ЯРОСЛАВ СЕРГІЙОВИЧ,

вчитель математики та інформатики комунального закладу «Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів Долинської міської ради» (керівник групи секції технології програмування);

ТЯГАЙ

ВАРВАРА ЄВГЕНІВНА,

вчитель інформаційно-комунікаційних технологій Гайворонського міжшкільного навчально-виробничого комбінату (керівник групи секції кібербезпеки);

ФУРСИКОВА

ТЕТЯНА ВОЛОДИМИРІВНА,

доктор педагогічних наук, доцент кафедри мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (науковий керівник секції internet-технологій та WEB дизайну).

ВІДДІЛЕННЯ МАТЕМАТИКИ

- Математика
- Прикладна математика
- Математичне моделювання

Відділення математики складається із трьох секцій, заняття в яких проводять:

**РІЖНЯК
РЕНАТ ЯРОСЛАВОВИЧ,**

декан фізико-математичного факультету, доктор історичних наук, професор кафедри математики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (*завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції прикладної математики*);

**АКБАШ
КАТЕРИНА СЕРГІЇВНА,**

кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (*науковий керівник секції математичного моделювання*);

**ДУНАЄВСЬКА
ВІКТОРІЯ ВОЛОДИМИРІВНА,**

вчитель математики комунального закладу «Заваллівський ліцей» Гайворонської районної ради Кіровоградської області (*керівник групи секції математики*);

**МАКАРЧУК
ОЛЕГ ПЕТРОВИЧ,**

кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (*науковий керівник секції математики*);

**МАЙКО
ОЛЕКСАНДР ВОЛОДИМИРОВИЧ**

вчитель математики комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області (*керівник групи секції математики*);

**ШВЕРНЕНКО
ТЕТЯНА ВАСИЛІВНА,**

вчитель математики комунального закладу «Злинський ліцей» Злинської сільської ради (*керівник групи секції математики*).

ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ

- Теоретична фізика
- Експериментальна фізика
- Астрономія та астрофізика
- Аерофізика та космічні дослідження

Відділення фізики і астрономії складається із чотирьох секцій, заняття в яких проводять:

КОВАЛЬОВ ЮРІЙ ГРИГОРОВИЧ,

кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізико-математичних дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції теоретичної фізики);

БУРЯК ЮРІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ,

вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (керівник групи секції астрономії та астрофізики);

ДЕНИСОВ ДЕНИС ОЛЕКСАНДРОВИЧ,

вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (керівник групи секції аерофізики та космічних досліджень);

ЗАЄЦ ТЕТЯНА АНАТОЛІЇВНА,

вчитель фізики та математики опорного навчального закладу «Дмитрівська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів імені Т. Г. Шевченка» Дмитрівської сільської ради Знам'янського району Кіровоградської області (керівник групи секції теоретичної фізики);

КОВАЛЬОВ СЕРГІЙ ГРИГОРОВИЧ,

кандидат педагогічних наук, інженер-програміст конструкторського бюро по проєктам НВО «Радій» (науковий керівник секції аерофізики та космічних досліджень);

КОЗЯР ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ,

вчитель фізики Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської районної ради Кіровоградської області (керівник групи секції експериментальної фізики);

ЛЕФТОР ВАДИМ ВАСИЛЬОВИЧ,

старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії Національного авіаційного університету (керівник секції астрономії та астрофізики);

НЕЛІПОВИЧ ВИКТОР ВОЛОДИМИРОВИЧ,

директор ТОВ «Паллада-К» (керівник групи секції теоретичної фізики);

ПРАВИЙ ВИКТОР ПАВЛОВИЧ,

директор, вчитель фізики Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області (керівник групи секції експериментальної фізики);

ТАРАСЕНКО ЄЛИЗАВЕТА ВОЛОДИМИРІВНА,

вчитель фізики комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції експериментальної фізики).

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ

- Економічна теорія та історія економічної думки
- Мікроекономіка та макроекономіка
- Фінанси, грошовий обіг і кредит

Відділення економіки складається із трьох секцій, заняття в яких проводять:

**СТОРОЖУК
ОКСАНА ВАСИЛІВНА,**

кандидат економічних наук, доцент кафедри економіки, менеджменту та комерційної діяльності Центральноукраїнського національного технічного університету (*завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції мікроекономіки та макроекономіки*);

**ЗАЯРНЮК
ОЛЕКСІЙ ВАСИЛЬОВИЧ,**

кандидат економічних наук, доцент кафедри економіки, менеджменту та комерційної діяльності Центральноукраїнського національного технічного університету (*науковий керівник секції економічної теорії та історії економічної думки*);

**ПУГАЧЕНКО
ОЛЬГА БОРИСІВНА,**

кандидат економічних наук, доцент кафедри аудиту, обліку та оподаткування Центральноукраїнського національного технічного університету (*науковий керівник секції фінансів, грошового обігу та кредиту*).

ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ

- Загальна біологія
- Біологія людини
- Зоологія, ботаніка
- Медицина
- Валеологія
- Психологія
- Хімія

Відділення хімії та біології складається із семи секцій, заняття в яких проводять:

**ЧЕРНІЙ
ВАЛЕНТИНА ПЕТРІВНА,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції валеології);

**БАБИЧ
ОКСАНА ВОЛОДИМИРІВНА,**

кандидат географічних наук, доцент кафедри фізичної терапії, ерготерапії Центральноукраїнського інституту розвитку людини (науковий керівник секції загальної біології);

**БОНДАРЧУК
СВІТЛАНА ВІТАЛІЙВНА,**

кандидат біологічних наук, доцент кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Льотної академії Національного авіаційного університету (науковий керівник секції зоології, ботаніки);

**ВОЛОШИНА
АЛЬОНА ОЛЕКСАНДРІВНА,**

вчитель хімії та біології комунального закладу «Маловісківський ліцей імені Г. М. Перебийноса» Маловісківської міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції психології);

**ГВОЗДИК
ІРИНА ВІКТОРІВНА,**

вчитель хімії та біології Петрівського навчально – виховного комплексу «Дошкільний навчальний заклад – загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів» Знам'янської міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції валеології);

**ГОРЕЛЕНКО
ІННА ЛЕОНІДІВНА,**

вчитель географії і біології комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області (керівник групи секції біології людини);

**ГОЛОДАЄВА
ОЛЕНА АНАТОЛІВНА,**

кандидат хімічних наук, доцент кафедри фармакології Київського міжнародного університету *(науковий керівник секції хімії)*;

**КАТЕРИНЮК
ІРИНА ПИЛИПІВНА,**

вчитель біології комунального закладу «Ганнівський академічний ліцей – центр позашкільної освіти» Ганнівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області *(керівник групи секції загальної біології)*;

**КЛОЧЕК
ЛІЛІЯ ВАЛЕНТИНІВНА,**

доктор психологічних наук, доцент кафедри соціальної роботи, соціальної педагогіки та психології Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка *(науковий керівник секції психології)*;

**МАРКОВА
ОЛЕНА ВІТАЛІВНА,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка *(науковий керівник секції біології людини)*;

**МИХАЙЛОВА
ІРИНА ГЕННАДІВНА,**

вчитель хімії комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей – спеціалізована школа I-III ступенів №8 – позашкільний центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області» *(керівник групи секції хімії)*;

**НЕВОРОВА
ОЛЕНА ВАЛЕРІВНА,**

кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка *(науковий керівник секції медицини)*;

**РЯБОВОЛ
ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ,**
(керівник групи секції хімії);

**ТЕРЕЩЕНКО
ОКСАНА ВАСИЛІВНА,**

кандидат хімічних наук, доцент кафедри природничих наук та методик їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка *(консультант секції хімії)*;

**ШИМОРОВА
ЮЛІЯ ЄВГЕНІВНА,**
асистент кафедри фармації та фармакології Донецького національного медичного університету *(керівник групи секції медицини)*;

**ЯКИМЧУК
ГАННА ВАЛЕНТИНІВНА,**
практичний психолог комунального закладу «Цentrальноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» *(керівник групи секції психології)*.

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА АГРАРНИХ НАУК

- Екологія
- Охорона довкілля та раціональне природокористування
- Агронія
- Лісознавство

Відділення екології та аграрних наук складається із чотирьох секцій, заняття в яких проводять:

ЛОГВІНОВА ЯРОСЛАВА ОЛЕКСІЇВНА,

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка (завідувач науковим відділенням, науковий керівник секції екології);

БАЛАНЕНКО АНАСТАСІЯ ГАВРИЛІВНА,

вчитель біології Петрокорбівської філії комунального закладу «Верблюзький навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів – дошкільний навчальний заклад – центр позашкільної освіти» Новгородківської районної ради Кіровоградської області (керівник групи секції охорони довкілля та раціонального природокористування);

БІРЕЦЬ СТАНІСЛАВ СЕРГІЙОВИЧ,

вчитель біології комунального закладу «Михайлівське навчально-виховне об'єднання» Олександрівської районної ради Кіровоградської області (керівник групи секції екології);

ГРИЦЕНКО НАТАЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА,

заступник директора, вчитель біології та хімії комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Гурівської сільської ради» (керівник групи секції охорони довкілля та раціонального природокористування);

МОХОНЬКО АНЖЕЛА АНАТОЛІЇВНА,

вчитель хімії та біології Глодоської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області (керівник групи секції лісознавства);

МОВЧАН СЕРГІЙ ВАСИЛЬОВИЧ,

вихователь комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (науковий керівник секції охорони довкілля та раціонального природокористування);

НЕЧИПУРУК АНАТОЛІЙ СЕРГІЙОВИЧ,

вчитель трудового навчання та фізики Оникіївського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області (керівник групи секції агрономії);

ПЛЮЩЕВСЬКА ІРИНА ВІКТОРІВНА,

вчитель хімії та екології вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області (керівник групи секції екології);

РЕЗНІЧЕНКО ВІТА ПЕТРІВНА,

кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри загального землеробства Центральноукраїнського національного технічного університету (науковий керівник секції агрономії).

1.2. КОНКУРСНИЙ НАБІР УЧНІВ 8-9 КЛАСІВ У НАУКОВІ СЕКЦІЇ КМАНУМ

Важливим етапом організації навчально-виховної роботи в Кіровоградській МАНУМ є набір учнів 8-9 класів у наукові секції.

На навчання в КМАНУМ зараховуються учні, рекомендовані відповідними органами управління освітою. Педагогічна рада школи, проаналізувавши рівень успішності учнів, які виявили бажання навчатися в Кіровоградській МАНУМ (середня оцінка з базового навчального предмета має бути не нижче 9 балів), та враховуючи зацікавленість та здібності їх до наукової-дослідницької діяльності, надає рекомендацію на навчання у конкретній секції МАНУМ до органу управління освітою територіальної громади, який узагальнює інформацію про учнів з усіх навчальних закладів району (міста) і подає її до відділення КМАНУМ.

Переможці обласних, Всеукраїнських олімпіад із базових дисциплін зараховуються на навчання поза конкурсом.

Напередодні набору проведено роз'яснювально-агітаційну роботу серед учнівської молоді області. Методистами відділу проведено семінари з використанням дистанційних технологій навчання в більшості загальноосвітніх шкіл міста Кропивницького.

Відповідно до листа Департаменту освіти і науки Кіровоградської облдержадміністрації від 23 квітня 2021 року №35-12/966/0.35 «Про набір учнів у секції Кіровоградської МАНУМ на 2021/2022 навчальний рік» 21-22 травня 2021 року була проведена підсумкова сесія онлайн.

Метою такого заходу є включення обдарованих дітей із різних навчальних закладів області в потужне інтелектуально-інформаційне поле науки, завдяки якому талановиті учні, в тому числі із сільської місцевості, можуть долучатися до високоякісної освіти та отримувати досвід проведення наукових досліджень.

Кіровоградська

М.З.Н.

**РОЗДІЛ 2
ОБЛАСНИЙ КОНКУРС
НАУКОВИХ ПРОЄКТІВ
"ІНСАЙТИ СЬОГОДЕННЯ
ВІД ЮНИХ ДОСЛІДНИКІВ
КІРОВОГРАДЩИНИ"**

Відповідно до Заходів щодо реалізації Концепції національно-патріотичного виховання дітей та молоді та методичних рекомендацій щодо національно-патріотичного виховання у загальноосвітніх навчальних закладах, затвердженої наказом Міністерства освіти і науки України від 16 червня 2015 року №641, наказу департаменту освіти і науки Кіровоградської обласної державної адміністрації «Про проведення обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» від 14 вересня 2021 року №231-од, з метою активізації роботи з виховання в учнівської молоді патріотичних почуттів, любові до рідного краю на основі культурно-історичних цінностей та необхідності популяризації наукової діяльності, розвитку наукового світогляду, пошуку й підтримки обдарованої учнівської молоді відбувся щорічний обласний конкурс наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» серед учнівської молоді Кіровоградської області.

Конкурс проводиться з метою стимулювання творчого самовдосконалення дітей, учнівської молоді Кіровоградської області, виховання любові до рідного краю, виявлення, розвитку обдарованих учнів, залучення їх до науково-дослідницької, наукової, проєктної, конструкторської, винахідницької та пошукової діяльності, формування соціально-значущих цінностей шляхом залучення підростаючого покоління до активної діяльності з вивчення історичної, культурної та духовної спадщини малої Батьківщини.

Учасниками Конкурсу є здобувачі освіти закладів загальної середньої, позашкільної, професійної (професійно-технічної), фахової передвищої, вищої (I курс) освіти віком, як правило, від 12 до 18 років.

Конкурс проводиться Кіровоградською Малою академією наук учнівської молоді щорічно.

У рік проведення Конкурсу Оргкомітет ухвалює: номінацію, програму Конкурсу, перелік учасників Конкурсу за результатами попередньо поданих заявок.

Конкурс проводиться у формі учнівської конференції. Під час виступу на конференції допускається використання постерів (стендових плакатів), презентаційних матеріалів.

ОБЛАСНИЙ КОНКУРС НАУКОВИХ ПРОЄКТІВ «ІНСАЙТИ СЬОГОДЕННЯ ВІД ЮНИХ ДОСЛІДНИКІВ КІРОВОГРАДСЬЩИНИ» 2021

ВИДІЛЕННЯ ІСТОРИЇ

I місце	
КАЛАЗОВА ВІКТОРІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ЦЕРКОВА АНАСТАСІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда

II місце	
ГРЕНЧА ВІКТОРІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ДІВЧУРА ДІМИТРО	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
КОВАЛОВА ВІКТОРІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда

III місце	
ВІГУЛЬ ІРИНА	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ЕРМОЛОВА АНАСТАСІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
КОЛОДІЙ СЕРГІЙО	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ОКОНЬСЬКА ЗОФІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ПРАВДИВИЙ ВРОСЛАВ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
РОТЕНКО АНАСТАСІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ТЕРЕШЕНКО МАРІНА	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ЧОРНОГОР ВІРА	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда

РЕКОМЕНДОВАНО ДО УЧАСТІ

У II етапі всеукраїнського конкурсу «Забезпечу науково-дослідницький розвиток учнів-членів Малої Академії Наук України»	
ГОРЛАНОВСЬКА ДАРУ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
СІВІЦЬКА НАДІЯ	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ПРИВАТНИКОВА АННА	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда
ЦВІТКІ МАРІНА	Історично-культурна спадщина міста Кіровограда

УКРАЇНА
НАКАЗ

ДИРЕКТОРА ДЕПАРТАМЕНТУ ОСВІТИ І НАУКИ

КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

від «30» листопада 2021 року

№321-од

м.Кропивницький

Про результати проведення обласного конкурсу наукових проєктів "Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини" у 2021/2022 навчальному році"

Відповідно до наказу директора департаменту освіти і науки Кіровоградської облдержадміністрації від 14 вересня 2021 року №231-од «Про проведення обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини»», плану роботи Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді на 2021-2022 навчальний рік з 10 по 19 листопада 2021 року Кіровоградською Малою академією наук учнівської молоді проведено обласний конкурс наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» (далі – Конкурс), на який було подано **445** робіт з **111** закладів позашкільної та загальної середньої освіти, територіальних громад та закладів освіти обласного підпорядкування.

За результатами оцінки наукових проєктів та їх захисту визначено **215** переможців (**I місце – 37 робіт, II місце – 66, III місце – 112**) у таких відділеннях: літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства (**40**), мовознавства (**44**), філософії та суспільствознавства (**18**), історії (**18**), наук про Землю (**14**), комп'ютерних наук (**5**), технічних наук (**8**), математики (**14**), фізики і астрономії (**7**), економіки (**8**), хімії та біології (**30**), екології та аграрних наук (**9**).

На підставі рішення журі Конкурсу

НАКАЗУЮ:

1. Нагородити дипломом департаменту освіти і науки облдержадміністрації відповідного ступеня переможців та призерів обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» у 2021/2022 навчальному році згідно з додатком 1.

2. Нагородити дипломом департаменту освіти і науки облдержадміністрації учасників обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» у 2021/2022 навчальному році згідно з додатком 2.

3. Керівникам органів управління освітою міських, селищних, сільських рад, директорам закладів позашкільної та загальної середньої освіти обласного підпорядкування:

1) довести наказ про результати проведення Конкурсу до відома керівників закладів освіти;

2) відзначити учнів-переможців Конкурсу та педагогічних працівників закладів освіти області, які їх підготували;

3) розглянути питання щодо представлення до заохочення відзнаками департаменту освіти і науки облдержадміністрації педагогічних працівників закладів освіти області, які підготували переможців обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» у 2021/2022 навчальному році згідно з додатком 3, у відповідності до вимог положення про відомчі заохочувальні відзнаки департаменту освіти і науки Кіровоградської обласної державної адміністрації, затвердженого наказом директора департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 10 грудня 2020 року №125-к.

4. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника директора департаменту – начальника управління професійно-технічної, фахової передвищої, вищої освіти та кадрового забезпечення департаменту освіти і науки обласної державної адміністрації ТАБОРАНСЬКОГО Володимира.

Директор департаменту

Ельза ЛЕЦЕНКО



Додаток 1

ДО НАКАЗУ ДИРЕКТОРА ДЕПАРТАМЕНТУ
ОСВІТИ І НАУКИ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
30 листопада 2021 року №321-од

**СПИСОК
ПЕРЕМОЖЦІВ ТА ПРИЗЕРІВ ОБЛАСНОГО КОНКУРСУ НАУКОВИХ ПРОЄКТІВ
«ІНСАЙТИ СЬОГОДЕННЯ ВІД ЮНИХ ДОСЛІДНИКІВ КІРОВОГРАДЩИНИ»
У 2021-2022 НАВЧАЛЬНОМУ РОЦІ**

**ВІДДІЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВА, ФОЛЬКЛОРИСТИКИ
ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА**

СЕКЦІЯ "УКРАЇНСЬКА ЛІТЕРАТУРА"

I МІСЦЕ	
Назарко Анастасія Сергіївна	учениця 9 класу Глодоської загальноосвітньої школи I-III ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.
II МІСЦЕ	
Атамас Валентин Олександрович	учень 8 класу комунального закладу «Долинський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів №4 Долинської міської ради».
Ішуніна Софія Петрівна, Коваль Ксенія Дмитрівна	учениці 5 і 6 класу Олександрівського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Казакова Альбіна Олександрівна	учениця 8 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Тарасенко Діана Сергіївна	вихованка Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
III МІСЦЕ	
Білий Дмитро Володимирович	учень 7 класу Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів - позашкільний центр Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Слісаренко Тетяна Вікторівна	учениця 8 класу Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів - позашкільний центр Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Вовченко Софія Петрівна	учениця 8 класу Новопрязької філії Новопрязького навчально-виховного комплексу Новопрязької селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;

Бубирьова Вікторія Олександрівна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Маловік Поліна Русланівна	учениця 7 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Бугайова Ангеліна Миколаївна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ "ЗАРУБІЖНА ЛІТЕРАТУРА"

I МІСЦЕ

Грицакова Олександра Володимирівна	учениця 9 класу навчально-виховного комплексу «Гімназія-загальноосвітня школа I-III ступенів №4» Світловодської міської ради Кіровоградської області.
--	---

II МІСЦЕ

Ковальчук Ілля Андрійович	учень 9 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;
Пушкарьова Софія Дмитрівна	учениця 8 класу гімназії №9 Кіровоградської міської ради Кіровоградської області.

III МІСЦЕ

Дуденко Катерина Ігорівна	учениця 8 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Михальська Богдана Віталіївна	учениця 7 класу Комишуватської загальноосвітньої школи I-III ступенів Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;
Кісілова Вікторія Валеріївна	учениця 7 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Вар'ян Єлизавета Вікторівна	учениця 9 класу комунального закладу «Маловісківський ліцей імені Г. М. Перебийноса» Маловісківської міської ради Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ "ФОЛЬКЛОРИСТИКА"

I МІСЦЕ

Дацький Віталій Сергійович	учень 7 класу комунального закладу «Верблюзький навчально-виховний комплекс» Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний навчальний заклад - центр позашкільної освіти» Новгородківської селищної ради Кіровоградської області.
----------------------------------	---

II МІСЦЕ

Ульянич Тарас Олексійович	учень 9 класу комунального закладу «Красносільське навчально-виховне об'єднання» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області;
---------------------------------	--

Пузанкова Катерина Віталіївна	учениця 8 класу Перегонівського ліцею Перегонівської сільської ради Голованівського району Кіровоградської області;
Бомчак Марія-Анастасія Василівна	учениця 9 класу комунального закладу «Могильненський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області.
III МІСЦЕ	
Бондаренко Кароліна Олександрівна	учениця 6 класу Глodosької загальноосвітньої школи I-III ступенів Глodosької сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;
Боговін Любов Анатоліївна	учениця 7 класу Гайворонської філії №2 комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області;
Сосніна Софія Андріївна	учениця 9 класу Закладу загальної середньої освіти «Успенська загальноосвітня школа I-III ступенів» Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області;
Пешехонова Дар'я Вадимівна	учениця 8 класу Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Шульженко Герман Ігорович	учень 7 класу Новопразького навчально-виховного комплексу Новопразької селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Тацька Катерина Володимирівна	учениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ "МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО"

I МІСЦЕ	
Коваленко Валерія Олексіївна	учениця 9 класу Олександрійського навчально-виховного комплексу (ЗНЗ I-II ст. №17-ліцей).
II МІСЦЕ	
Бондарчук Андрій Юрійович	учень 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради», вихованець музичної школи №1 імені Г. Г. Нейгауза міста Кропивницького;
Ланіна Діана Романівна	учениця 9 класу загальноосвітнього навчального закладу I-III ступенів №15 Олександрійської міської ради Кіровоградської області;
Паскар Станіслав Сергійович	учень 6 класу Глodosької загальноосвітньої школи I-III ступенів Глodosької сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.
III МІСЦЕ	
Грек Олександр Володимирович	вихованець Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;

Живолуп Євдокія Михайлівна	учениця 5 класу комунального закладу «Ліцей «Надія» Великоандрусівської сільської ради Світловодського району Кіровоградської області».
----------------------------	---

СЕКЦІЯ "ЛІТЕРАТУРНА ТВОРЧІСТЬ"

I МІСЦЕ

Шевченко Антон Григорович	учень 6 класу Глодоської загальноосвітньої школи I-III ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.
---------------------------	--

II МІСЦЕ

Бугайова Ангеліна Миколаївна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Гречана Ангеліна Андріївна	учениця 7 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

III МІСЦЕ

Гриценко Анна Олександрівна	учениця 8 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради»;
Михайлюк Анастасія Олександрівна	вихованка Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Патлаченко Софія Сергіївна	учениця 7 класу Вільненського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області.

ВІДДІЛЕННЯ МОВОЗНАВСТВА

СЕКЦІЯ "УКРАЇНСЬКА МОВА"

I МІСЦЕ

Колеснік Софія Сергіївна	учениця 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради»;
Повідало Валерія Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Хашуватський ліцей» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.

II МІСЦЕ

Гончарук Дар'я Олександрівна	учениця 8 класу Перегонівського ліцею Перегонівської сільської ради Голованівського району Кіровоградської області;
Назарко Анастасія Сергіївна	учениця 9 класу Глодоської загальноосвітньої школи I-III ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;

Чепижова Валерія Сергіївна	учениця 9 класу Гімназії №9 Кіровоградської міської ради Кіровоградської області;
Пишна Ірина Сергіївна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Крутов Ярослав Андрійович	учень 7 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області;
Королько Ярослава Анатоліївна	учениця 9 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького».
III МІСЦЕ	
Кодема Анастасія Ігорівна	учениця 9 класу Сосонівського ліцею Великоसेверинівської сільської ради Кропивницького району;
Скалецький Денис Віталійович	учень 8 класу Сосонівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району;
Горбань Анастасія Володимирівна	учениця 9 класу Великосеверинівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району;
Дешко Артем Олександрович	учень 9 класу закладу загальної середньої освіти «Омельницька загальноосвітня школа I-III ступенів – дошкільний навчальний заклад» Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області;
Ковальчук Дар'я Володимирівна	учениця 9 класу Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів – позашкільний центр Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Білокінь Віта Іванівна	учениця 9 класу Помічянської загальноосвітньої школи I-III ступенів №3 Помічянської міської ради Кіровоградської області;
Вовк Мирослава Ігорівна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Мосюков Анатолій Олександрович	учень 7 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Лелека Валерія Андріївна	учениця 9 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ "РОСІЙСЬКА МОВА"

I МІСЦЕ	
Смірнова Софія Юріївна	учениця 8 класу навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум – спеціалізована школа» Олександрійської міської ради.

СЕКЦІЯ "АНГЛІЙСЬКА МОВА"

I МІСЦЕ	
Ершова Анастасія Андріївна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
Кондратенко Поліна Максимівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
II МІСЦЕ	
Бондарчук Андрій Юрійович	учень 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Майстренко Марія Антонівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Остапчук Вадим Ігорович	учень 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Попельницька Анастасія Дмитрівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Пустовіт Поліна Сергіївна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
III МІСЦЕ	
Бабчук Софія Олександрівна	учениця 8 класу Гайворонської філії №1 комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області;
Вербицька Єлизавета Ігорівна	учениця 6 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»;
Гончарук Дар'я Олександрівна	учениця 8 класу Перегонівського ліцею Перегонівської сільської ради Голованівського району Кіровоградської області;
Здоренко Владислав Євгенович	учень 6 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»;
Мельник Іван Ярославович	учень 7 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради Кіровоградської області;
Мельник Марина Вадимівна	учениця 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
Патлаченко Ольга Андріївна	учениця 9 класу Вільненського закладу загальної середньої освіти III ступенів Соколівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області;

Романюк Катерина Дмитрівна	учениця 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Холіна Олександра Василівна	учениця 8 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»;
Чебановська Вікторія В'ячеславівна	учениця 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Шевчик Вероніка Сергіївна	учениця 9 класу Олександрійського навчально-виховного комплексу (ЗНЗ I-II ст. №17-ліцей);

СЕКЦІЯ "НІМЕЦЬКА МОВА"

I МІСЦЕ

Дмитренко Олександр Сергійович, Писаренко Максим Сергійович	учні 7 класу Поміччянської загальноосвітньої школи I-III ступенів №3 Поміччянської міської ради Кіровоградської області.
--	--

II МІСЦЕ

Чебановська Вікторія В'ячеславівна	учениця 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
------------------------------------	---

СЕКЦІЯ "ФРАНЦУЗЬКА МОВА"

I МІСЦЕ

Тарасова Марія Олексіївна	учениця 9 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».
---------------------------	--

II МІСЦЕ

Костенко Влада Віталіївна	учениця 7 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».
---------------------------	--

III МІСЦЕ

Гура Єлизавета Антонівна	учениця 9 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;
Чубар Софія Василівна	учениця 8 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;

Калюжна Антоніна В'ячеславівна	учениця 8 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».
--------------------------------------	--

СЕКЦІЯ "ПОЛЬСЬКА МОВА"

I МІСЦЕ

Чередніченко Злата Сергіївна	учениця 6 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №25 «Загальноосвітня школа I-III ступенів, природничо-математичний ліцей, центр позашкільного виховання «Ліра» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».
------------------------------------	--

ВІДДІЛЕННЯ ФІЛОСОФІЇ ТА СУСПІЛЬСТВОЗНАВСТВА

СЕКЦІЯ "ФІЛОСОФІЯ"

II МІСЦЕ

Аветісян Артур Карапетович	учень 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради».
----------------------------------	--

III МІСЦЕ

Бугайова Дарина Романівна	учениця 5 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району.
---------------------------------	--

СЕКЦІЯ "СОЦІОЛОГІЯ"

II МІСЦЕ

Глазкова Катерина Юрївна	учениця 8 класу навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум – спеціалізована школа» Олександрійської міської ради;
--------------------------------	---

III МІСЦЕ

Липка Анастасія Сергіївна	учениця 7 класу Миколаївського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради.
---------------------------------	---

СЕКЦІЯ "ПРАВознавство"

I МІСЦЕ

Мінасян Маргуш Аркадійвна	учениця 9 класу Помічянської загальноосвітньої школи I-III ступенів №3 Помічянської міської ради.
---------------------------------	---

II МІСЦЕ

Білецька Дар'я Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
------------------------------------	---

III МІСЦЕ	
Ковальова Дар'я Сергіївна	учениця 9 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»;
Масловська Аліна Сергіївна	учениця 9 класу навчально-виховного комплексу «Знам'янська загальноосвітня школа I-III ступенів №2 – ліцей»;
Щупка Аліна Сергіївна	учениця 9 класу навчально-виховного комплексу «Знам'янська загальноосвітня школа I-III ступенів №2 – ліцей».

СЕКЦІЯ "ТЕОЛОГІЯ, РЕЛІГІЄЗНАВСТВО ТА ІСТОРІЯ РЕЛІГІЙ"

I МІСЦЕ	
Жабковська Єлизавета Євгеніївна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
II МІСЦЕ	
Янушева Анна Олександрівна	учениця 9 класу Кіровоградської гімназії нових технологій навчання Кіровоградської міської ради Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ "ПЕДАГОГІКА"

I МІСЦЕ	
Курлов Нікіта Андрійович	учень 9 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради»;
Пастушенко Валерія Володимирівна	учениця 9 класу комунального закладу «Інгульське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради»;
II МІСЦЕ	
Смоляник Ангеліна Олегівна	вихованка центру дитячої та юнацької творчості «ЗОПІТ» Новоукраїнської міської ради.
III МІСЦЕ	
Гончаренко Анастасія Олексіївна	учениця 9 класу опорного навчального закладу «Трепівська загальноосвітня школа I-III ступенів Суботцівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області».

СЕКЦІЯ "ЖУРНАЛІСТИКА"**I МІСЦЕ**

Пшенична Євгенія Олександрівна	учениця 8 класу Великосеверинівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району.
--------------------------------	--

II МІСЦЕ

Набока Дарина Сергіївна	учениця 9 класу закладу загальної середньої освіти «Деріївська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів-дошкільний навчальний заклад» Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області.
-------------------------	--

III МІСЦЕ

Коваліцька Яніна Віталіївна	учениця 8 класу навчально-виховного об'єднання «Олександрійська гімназія імені Т. Г. Шевченка – ЗНЗ І-ІІ ступенів – школа мистецтв».
-----------------------------	--

ВІДДІЛЕННЯ ІСТОРІЇ**I МІСЦЕ**

Жильцова Вікторія Вікторівна	учениця 9 класу навчально-виховного комплексу «Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів №19-дошкільний навчальний заклад «Лісова казка» Олександрійської міської ради»;
------------------------------	--

Щербова Анастасія Михайлівна	учениця 8 класу комунального закладу Добровеличківський ліцей «ІНТЕЛЕКТ» Добровеличківської селищної ради.
------------------------------	--

II МІСЦЕ

Гречка Вікторія Сергіївна	учениця 8 класу Диківської філії Пантаївського ліцею Пантаївської селищної ради Олександрійського району;
---------------------------	---

Демура Дмитро Сергійович	учень 9 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області;
--------------------------	---

Ковальова Вікторія Миколаївна	учениця 7 класу Миколаївського закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Соколівської сільської ради;
-------------------------------	---

Фесенко Софія Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області.
-----------------------------	---

III МІСЦЕ

Вигуляр Ігнат Русланович	учень 8 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»;
--------------------------	--

Єрмолаєва Анастасія Сергіївна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району;
-------------------------------	--

Кошовий Кирило Олегович	учень 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Орловська Вероніка Романівна	учениця 9 класу філії Рівнянської загальноосвітньої школи I-III ступенів №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області «Рівнянська загальноосвітня школа №7»;
Працьовитий Ярослав Миколайович	учень 6 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради;
Ротенко Анастасія Василівна	учениця 8 класу Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів - позашкільного центру Попельнастівської сільської ради Олександрійського району;
Терещенко Марина Владиславівна	учениця 8 класу Пантаївського ліцею Пантаївської селищної ради Олександрійського району;
Чорногор Віра Віталівна	учениця 8 класу комунального закладу «Красносільське навчально-виховне об'єднання» Олександрівської селищної ради Кропивницького району.

СЕКЦІЯ "АРХЕОЛОГІЯ"

I МІСЦЕ	
Гишко Софія Едуардівна	учениця 8 класу комунального закладу «Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району.
II МІСЦЕ	
Морозовська Анастасія Василівна	учениця 8 класу комунального закладу «Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району.
III МІСЦЕ	
Соколов Владислав Андрійович	учень 8 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради;
Хівренко Олександр Олександрович	учень 9 класу Глодоської загальноосвітньої школи I-III ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району.

ВІДДІЛЕННЯ НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ

I МІСЦЕ	
Єгоян Тетяна Богданівна	учениця 9 класу Бірківської філії комунального закладу «Олександрівське навчально-виховне об'єднання №2» Олександрівської селищної ради Кропивницького району;
Шабанова Вероніка Ігорівна	учениця 7 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.

II МІСЦЕ

Ершова Анастасія Андріївна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Кобук Кароліна Олександрівна	вихованка центру дитячої та юнацької творчості «ЗОРІТ» Новоукраїнської міської ради;
Риба Поліна Олексіївна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Чабан Ірина Миколаївна	учениця 8 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.

III МІСЦЕ

Козуб Тетяна Олександрівна	учениця 9 класу Вікнинської філії комунального закладу «Хашуватський ліцей» Гайворонської міської ради;
Кондратенко Поліна Максимівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Кушнір Софія Сергіївна	учениця 7 класу Гайворонської філії №2 комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради;
Лазарева Анна Олександрівна	учениця 8 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради;
Лехенко Олександр Вадимович	учень 9 класу комунального закладу «Могильненський ліцей» Завалівської селищної ради Голованівського району;
Майстренко Марія Антонівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Повалінський Федір Олександрович	учень 9 класу комунального закладу «Могильненський ліцей» Завалівської селищної ради Голованівського району»;
Шимко Юлія Дмитрівна	учениця 7 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького».

ВІДДІЛЕННЯ ТЕХНІЧНИХ НАУК**I МІСЦЕ**

Кіріченко Вікторія Валеріївна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
-------------------------------	---

II МІСЦЕ	
Борко Леонід Григорович	учень 7 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області;
Снопко Катерина Віталівна	вихованка Благовіщенського центру дитячої та юнацької творчості Благовіщенської міської ради;
Шведул Богдан Іванович	учень 9 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.
III МІСЦЕ	
Дмитришин Станіслав Олександрович	учень 6 класу Новопразького навчально-виховного комплексу Новопразької селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Осадча Катерина Андріївна	учениця 8 класу комунального закладу «Устинівське навчально- виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради»;
Резнік Анастасія Василівна	учениця 8 класу комунального закладу «Устинівське навчально- виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради»;
Юнг Олександр Олександрович	учень 9 класу Созонівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району.

ВІДДІЛЕННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК

I МІСЦЕ	
Нікішов Данііл Олександрович	учень 8 класу комунального закладу «Олександрівське навчально-виховне об'єднання №1» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області.
II МІСЦЕ	
Ганчар Софія Ігорівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Гонтовий Назар Олександрович	учень 9 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького».
III МІСЦЕ	
Головатий Богдан Валерійович	учень 8 класу опорного навчального закладу «Мошоринська загальноосвітня школа I-III ступенів Суботцівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області»;
Марюха Євгеній Анатолійович	учень 7 класу Новопразького навчально-виховного комплексу Новопразької селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.

ВІДДІЛЕННЯ МАТЕМАТИКИ**СЕКЦІЯ "МАТЕМАТИКА"**

I МІСЦЕ	
Мірошніченко Поліна Олександрівна	учениця 8 класу навчально-виховного комплексу «Ліцей інформаційних технологій – спеціалізована школа II ступеня» Олександрійської міської ради Кіровоградської області.
II МІСЦЕ	
Гриценко Софія Русланівна	учениця 9 класу Помічнянської загальноосвітньої школи I-III ступенів №3 Помічнянської міської ради Кіровоградської області;
Шульженко Герман Ігорович	учень 7 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.
III МІСЦЕ	
Благий Іван Геленович	учень 5 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Бондарчук Іванна Русланівна	учениця 9 класу комунального закладу «Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області;
Вакуленко Євген Романович	учень 8 класу комунального закладу «Навчально-виховний комплекс «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад I-III ступенів № 26 – дошкільний навчальний заклад - дитячий юнацький центр «Зорецвіт» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;
Ветрова Вікторія Олексіївна	учениця 6 класу комунального закладу «Злинський ліцей» Злинської сільської ради;
Кроть Віктор Сергійович	учень 8 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області;
Лифарь Дарина Володимирівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради».

СЕКЦІЯ "ПРИКЛАДНА МАТЕМАТИКА"

I МІСЦЕ	
Письменний Нікіта Станіславович	учень 6 класу комунального закладу «Злинський ліцей» Злинської сільської ради.
II МІСЦЕ	
Єршова Ася Олександрівна	учениця 8 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.

III МІСЦЕ	
Бурих Владислав Віталійович	учень 8 класу Несватківської філії комунального закладу «Олександрівське навчально-виховне об'єднання № 2» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області;
Кареліна Дар'я Іванівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради»;
Пацеля Евгенія Вікторівна	учениця 9 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.

ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ**СЕКЦІЯ «ТЕОРЕТИЧНА ФІЗИКА»**

III МІСЦЕ	
Бучацький Андрій Русланович	учень 9 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ «ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ФІЗИКА»

II МІСЦЕ	
Єфіменко Нікіта Андрійович	учень 9 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, вихованець Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Самокрик Єлизавета Сергіївна	учениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.
III МІСЦЕ	
Голобок Тарас Олександрович	учень 9 класу Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів – позашкільний центр Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Луць Назарій Васильович	учень 9 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, вихованець Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ «АЕРОФІЗИКА ТА КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ»¹

I МІСЦЕ	
Гальченко Ілона Максимівна	учениця 8 класу Помічнянської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічнянської міської ради Кіровоградської області.
ІІІ МІСЦЕ	
Даниш Андрій Сергійович	учень 9 класу Глодоської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ

I МІСЦЕ	
Сторожук Іванна Олександрівна	учениця 8 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання І-ІІІ ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».
ІІ МІСЦЕ	
Кондратенко Поліна Максимівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Лакуста Владислав Олександрович	учень 9 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Смоляник Ангеліна Олегівна	учениця 8 класу Новоукраїнського ліцею №6 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області, вихованка Центру дитячої та юнацької творчості «ЗОРІТ» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області.
ІІІ МІСЦЕ	
Вініченко Сергій Васильович	учень 9 класу філії Комишуватської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області «Малопомічнянська загальноосвітня школа»;
Коява Роберт Маркович	учень 7 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І ступеня «Гармонія» – гімназія імені Тараса Шевченка – центр позашкільного виховання «Контакт» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;
Сеннікова Ірина Володимирівна	учениця 9 класу філії Комишуватської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області «Малопомічнянська загальноосвітня школа»;
Хархута Володимир Андрійович	учень 7 класу комунального закладу «Навчально-виховний комплекс загальноосвітня школа І-ІІ ступенів № 34 – економіко-правовий ліцей «Сучасник» – дитячо-юнацький центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області.

ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ**СЕКЦІЯ «БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ»****I МІСЦЕ**

Полюхович Роман Миколайович	учень 6 класу Глодоської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.
-----------------------------	--

II МІСЦЕ

Шмідова Тетяна Сергіївна	учениця 8 класу КЗ «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області.
--------------------------	---

III МІСЦЕ

Дьоміна Діана Олександрівна	учениця 9 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Кулик Вікторія Олегівна	учениця 8 класу КЗ «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області;

СЕКЦІЯ «ЗООЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Брага Ганна Олександрівна	учениця 7 класу Дружелюбівської філії Добровеличківського ліцею "ІНТЕЛЕКТ".
---------------------------	---

II МІСЦЕ

Чудний Дмитро Миколайович	учень 6 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.
---------------------------	--

III МІСЦЕ

Пікуща Дар'я Анатоліївна	учениця 7 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.
--------------------------	--

СЕКЦІЯ «ВАЛЕОЛОГІЯ», «МЕДИЦИНА»**I МІСЦЕ**

Брага Ганна Олександрівна	учениця 7 класу Дружелюбівської філії Добровеличківського ліцею "ІНТЕЛЕКТ".
---------------------------	---

II МІСЦЕ

Бондаренко Кароліна Олександрівна	учениця 6 класу Глодоської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;
-----------------------------------	--

Вовк Мирослава Ігорівна	учениця 6 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Вьюн Ксенія Ігорівна	учениця 7 класу Кіровоградської гімназії нових технологій навчання Кіровоградської міської ради Кіровоградської області;
Гончарук Дар'я Олександрівна	учениця 8 класу Перегонівського ліцею Перегонівської сільської ради Голованівського району Кіровоградської області.

III МІСЦЕ

Доренко Ульяна Русланівна	учениця 8 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області;
Жашкевич Єва Дмитрівна	учениця 8 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області;
Крутов Ярослав Андрійович	учень 7 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області;
Лимаренко Анастасія Андріївна	учениця 9 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Проданчук Катерина Ігорівна	учениця 9 класу комунального закладу «Могильненський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області;
Стоян Анна Юріївна	учениця 8 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.

СЕКЦІЯ «ПСИХОЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Степаненко Богдана Василівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».
------------------------------------	---

II МІСЦЕ

Щирська Кіра Олександрівна	учениця 8 класу Олександрійського навчально-виховного комплексу (ЗНЗ І-ІІ ст. №17 – ліцей).
----------------------------------	---

III МІСЦЕ	
Погрібна Наталія Сергіївна	учениця 9 класу Вільшанського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Вільшанської селищної ради Кіровоградської області;
Конопат Анастасія Олександрівна	учениця 9 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів № 3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Пінчук Анна Романівна	учениця 9 класу опорного закладу загальної середньої освіти «Павлівський ліцей імені В. О. Сухомлинського» Онуріївської селищної ради Кіровоградської області.

СЕКЦІЯ «ХІМІЯ»

I МІСЦЕ	
Майданюк Аліна Василівна	учениця 8 класу Гайворонської філії №1 Комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.
II МІСЦЕ	
Грабова Юлія Василівна	учениця 9 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради Кіровоградської області;
Пересунчак Тальяна Олегівна	учениця 8 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.
III МІСЦЕ	
Ореховський Костянтин Ігорович	учень 8 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області;
Зазимко Іван Миколайович	учень 8 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей - спеціалізована школа I-III ступенів №8 - позашкільний центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;
Павченко Анастасія Олександрівна	учениця 7 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області;
Олійник Ігор Олександрович	учень 8 класу Диківської філії Пантаївського ліцею Пантаївської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області.

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА АГРАРНИХ НАУК**СЕКЦІЯ «ЕКОЛОГІЯ»**

I МІСЦЕ	
Мартиненко Анна Володимирівна	учениця 9 класу комунального закладу «Михайлівське навчально-виховне об'єднання» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області.
II МІСЦЕ	
Австріцька Лілія Віталіївна	учениця 5 класу Глодоської загальноосвітньої школи I-III ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.
III МІСЦЕ	
Упиренко Валерія Валеріївна	учениця 5 класу Глодоської загальноосвітньої школи I-III ступенів Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;
Шевченко Вікторія Андріївна	учениця 8 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.

СЕКЦІЯ «ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»

I МІСЦЕ	
Шведул Богдан Іванович	учень 9 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради.
III МІСЦЕ	
Демерлій Соломія Віталіївна	учениця 9 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Кучман Ольга Віталіївна, Купріян Тетяна Євгеніївна	учениці 5 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради».

СЕКЦІЯ «АГРОНОМІЯ»

I МІСЦЕ	
Отреп'єв Максим Володимирович	учень 7 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області.
II МІСЦЕ	
Бойченко Анастасія Романівна	учениця 9 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області.



Список учасників обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» у 2021/2022 навчальному році



Список педагогічних працівників закладів освіти області, які підготували переможців обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» у 2021 році

Кіровоградська

М.З.Н.

**РОЗДІЛ 3
ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ
КОНКУРС-ЗАХИСТ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ
РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ
МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ**

Відповідно до наказів Міністерства освіти і науки України від 08 лютого 2021 року №147 «Про затвердження Правил проведення Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 05 квітня 2021 року за №441/36063, наказу Міністерства освіти і науки України від 04 листопада 2021 року №1173 «Про проведення Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021/2022 навчальному році» Всеукраїнський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України (далі – конкурс-захист) проводиться у три етапи:

- I етап конкурсу-захисту;
- II етап конкурсу-захисту;
- III етап конкурсу-захисту.

3.1. I (РАЙОННИЙ, МІСЬКИЙ) ЕТАП КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ

Відповідно до наказу директора департаменту освіти і науки Кіровоградської обласної державної адміністрації №311-од від 22 листопада 2021 р. «Про проведення I етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021-2022 навчальному році», I етап конкурсу-захисту був проведений безпосередньо в міських, селищних, сільських територіальних громадах та у закладах освіти обласного підпорядкування до 31 грудня 2021 року. У ньому взяли участь **954 учасники з 49 ОТГ** та закладів загальної середньої освіти обласного підпорядкування.

Учні презентували свої наукові дослідження у 12 наукових відділеннях.

Роботи учнів були представлені у таких відділеннях:

- літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства (**179** робіт),
- мовознавства (**153** роботи),

- філософії та суспільствознавства (**51** робота),
- історії (**147** робіт),
- наук про Землю (**54** роботи),
- технічних наук (**10** робіт),
- комп'ютерних наук (**25** робіт),
- математики (**80** робіт),
- фізики і астрономії (**54** роботи),
- економіки (**14** робіт),
- хімії та біології (**158** робіт),
- екології та аграрних наук (**28** робіт).

За результатами I етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України визначено **396 переможців** у таких відділеннях:

- літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства – **76**,
- мовознавства – **51**,
- філософії та суспільствознавства – **27**,
- історії – **44**,
- наук про землю – **26**,
- технічних наук – **7**,
- комп'ютерних наук – **17**,
- математики – **31**,
- фізики та астрономії – **29**,
- економіки – **7**,
- хімії та біології – **59**,
- екології та аграрних наук – **19**.

Найбільша кількість робіт була представлена учнями:

- комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (**357** робіт),
- Кропивницької міської громади (**195** робіт),
- Гайворонської міської громади (**35** робіт),
- Приютівської селищної громади (**24** роботи),
- Центральноукраїнського ліцею-інтернату спортивного профілю (**24** роботи).

Переможці I етапу конкурсу-захисту взяли участь у II етапі конкурсу.

3.2.**II (ОБЛАСНИЙ) ЕТАП
КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ**

Відповідно до наказу директора департаменту освіти і науки Кіровоградської обласної державної адміністрації від 10 січня 2022 року №4-од «Про проведення II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021/2022 навчальному році» з 11 по 19 лютого 2022 року проходив II (обласний) етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (далі – конкурс).

На Конкурс було подано **444** роботи з **41** територіальної громади та **3** закладів освіти обласного підпорядкування, а саме:

- Бобринецької МГ (12),
- Вільшанської СГ (3),
- Гайворонської МГ (22),
- Голованівської СГ (6),
- Гурівської СГ (10),
- Долинської МГ (3),
- Заваллівської СГ (11),
- Знам'янської МГ (12),
- Кетрисанівської СГ (5),
- Маловисківської МГ (9),
- Злинської СГ (8),
- Мар'янівської СГ (4),
- Новгородківської СГ (6),
- Новоархангельської СГ (8),
- Новомиргородської МГ (16),
- Олександрівської СГ (11),
- Олександрійської МГ (18),
- Онуфріївської СГ (6),
- Первозванівської СГ (1),
- Перегонівської СГ (1),
- Підвисоцької СГ (1),
- Побузької СГ (1),
- Устинівської СГ (3),
- Ганнівської СГ (4),
- Глососької СГ (4),
- Добровеличківської СГ (4),
- Новоукраїнської МГ (10),
- Помічянської МГ (8),

- Рівнянської СГ (6),
- Суботцівської СГ (4),
- Кропивницької МГ (56),
- Світловодської МГ (4),
- Компаніївської СГ (1),
- Великосеверинівської СГ (6),
- Дмитрівської СГ (2),
- Катеринівської СГ (1),
- Соколівської СГ (4),
- Новопразької СГ (8),
- Пантаївської СГ (1),
- Попельнастівської СГ (5),
- Приютівської СГ (21)

та закладів обласного підпорядкування:

- комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (106),
- комунального закладу «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради» (3);
- Піщанобридського професійного аграрного ліцею Кіровоградської облдержадміністрації (1).

Не взяли участь учні навчальних закладів з **8 територіальних громад**, а саме:

- Аджамської сільської громади,
- Благовіщенської міської громади,
- Піщанобридської сільської громади,
- Надлацької сільської громади,
- Великоандрусівської сільської громади,
- Петрівської селищної громади,
- Смолінської селищної громади,
- Тишківської сільської громади.

**РЕЗУЛЬТАТИВНІСТЬ УЧАСНИКІВ II ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ 2021-2022 Н.Р.
В РОЗРІЗІ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ОДИНИЦЬ, ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ**

РАЙОН, МІСТО СТАНОМ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
ГОЛОВАНІВСЬКИЙ РАЙОН							
Благовіщенська міська громада	0		0				0
Вільшанська селищна громада	3	Вільшанський ліцей Вільшанської селищної ради	3		1		1
Гайворонська міська громада	22	Комунальний заклад "Гайворонський ліцей №1" Гайворонської міської ради Кіровоградської області	5		1	1	12
		Комунальний заклад "Гайворонський ліцей №2" Гайворонської міської ради Кіровоградської області	10		3	3	
		Комунальний заклад "Хашуватський ліцей" Гайворонської міської ради Кіровоградської області	1			1	
		Вікнинська філія комунального закладу "Хашуватський ліцей" Гайворонської міської ради Кіровоградської області	1				
		Мощенська філія комунального закладу "Хашуватський ліцей" Гайворонської міської ради Кіровоградської області	1			1	
		Червоненська філія комунального закладу "Хашуватський ліцей" Гайворонської міської ради Кіровоградської області	2			1	
		Бандурівський ліцей Гайворонської міської ради Кіровоградської області	1			1	
		Солгутівський ліцей Гайворонської міської ради Кіровоградської області	1				
Голованівська селищна громада	6	Голованівський ліцей ім. Т. Г. Шевченка Голованівської селищної ради Кіровоградської області	6		1	2	3

РАЙОН, МІСТО СТАНOM НА 01.01.2022	ВСЬОГО НДР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Заваллівська селищна грумада	11	Комунальний заклад "Заваллівський ліцей" Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	8		1	3	5
		Комунальний заклад "Могильненський ліцей" Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	2				
		Сальківська філія комунального закладу "Заваллівський ліцей" Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	1			1	
Надлацька сільська грумада	0		0				
Новоархангельська селищна грумада	8	Кам'янецький ЗЗСО І-ІІІ ступенів опорного закладу освіти "Торговицький заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів імені Є. Ф. Маланюка" Новоархангельської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	1				1
		Опорний заклад освіти "Новоархангельський ЗЗСО І-ІІІ ступенів" Новоархангельської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	2				
		ОЗО "Новоархангельський навчально-виховний комплекс "ЗЗСО І-ІІІ ступенів-гімназія" Новоархангельської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	4			1	
		ОЗО "Торговицький ЗЗСО І-ІІІ ступенів імені Є. Ф. Маланюка" Новоархангельської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області	1				
Перегонівська сільська грумада	5	Перегонівський ліцей Перегонівської сільської ради Голованівського району Кіровоградської області	5			1	1
Підвисоцька сільська грумада	1	Комунальний опорний заклад "Підвисоцький заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів ім. Т. Г. Шевченка" Підвисоцької сільської ради Голованівського району Кіровоградської області	1				
Побузька селищна грумада	1	Побузький центр дитячої та юнацької творчості Побузької селищної ради	1			1	1

РАЙОН, МІСТО СТАНОМ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
КРОПИВНИЦЬКИЙ РАЙОН							
Аджамська сільська громада	0		0				
Бобринецька міська громада	12	Комунальний заклад "Бобринецький ліцей №1" Бобринецької міської ради Кіровоградської області	11	5	2	4	12
		Комунальний заклад "Бобринецький ліцей №2" Бобринецької міської ради Кіровоградської області	1		1		
Великосеверинівська сільська громада	6	Великосеверинівський ліцей Великосеверинівської сільської ради Кіровоградського району	6	1	1	2	4
Гурівська сільська громада	10	Ганнівська філія І-ІІ ступенів комунального закладу "Боківський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Гурівської сільської ради"	1	1			8
		КЗ "Боківський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Гурівської сільської ради"	8	2	1	4	
		КЗ "Гурівський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Гурівської сільської ради"	1				
Дмитрівська сільська громада	2	Опорний навчальний заклад "Дмитрівська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів імені Т. Г. Шевченка" Дмитрівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області	2				
Долинська міська громада	3	КЗ "Маловодянська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Долинської міської ради"	2	1	1		2
		КЗ "Новогригорівська Перша гімназія Долинської міської ради"	1				
Знам'янська міська громада	12	НВК "Знам'янська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №2 – ліцей"	7				5
		НВК "Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 – гімназія" Знам'янської міської ради	4	1		3	
		Петрівський НВК "Дошкільний навчальний заклад – загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів" Знам'янської міської ради Кіровоградської області	1			1	
Катеринівська сільська громада	1	Ліцей "Нова школа" Катеринівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області	1			1	1
Компаніївська селищна громада	1	Комунальний заклад "Компаніївський центр дитячої та юнацької творчості" Компаніївської селищної ради	1		1		1
Кетрисанівська селищна громада	5	КЗ "Благодатненський заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів" Кетрисанівської сільської ради	2				1
		КЗ "Кетрисанівський заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів" Кетрисанівської сільської ради	1				
		КЗ "Олександрівський заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів" Кетрисанівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області	2		1		

РАЙОН, МІСТО СТАНОМ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Кропивницька міська громада	56	Гімназія №9 Кіровоградської міської ради Кіровоградської області	8		1		24
		Кіровоградська гімназія нових технологій навчання Кіровоградської міської ради Кіровоградської області	2	1			
		Комунальний заклад "Академічна гімназія Кіровоградської міської ради"	1				
		Комунальний заклад "Великобалківська гімназія Кропивницької міської ради"	1				
		Комунальний заклад "Ліцей "Науковий" Міської ради міста Кропивницького"	22	1	4	6	
		КЗ "НВО №25 "Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів, природничо-математичний ліцей, центр позашкільного виховання "Ліра" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області"	3	1	1	1	
		Комунальний заклад "Навчально-виховне об'єднання "Загальноосвітня школа І-ІІ ступенів - ліцей №19 - позашкільний центр" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області"	1				
		Комунальний заклад "Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей-спеціалізована школа І-ІІІ ступенів №8 - позашкільний центр" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області"	2	1			
		Комунальний заклад "Навчально-виховне об'єднання №6 "Спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів, центр естетичного виховання "Натхнення" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області"	6	1	2		
		Комунальний заклад "Навчально-виховне об'єднання І-ІІІ ступенів "Мрія" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області"	2	1		1	
		Комунальний заклад "Навчально-виховне об'єднання Ліцей-школа-дошкільний навчальний заклад "Вікторія-П" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області"	1			1	
		Комунальний заклад «Навчально-виховне об'єднання «Спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І ступеня «Гармонія» - гімназія імені Тараса Шевченка - центр позашкільного виховання «Контакт» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»	5			1	
		Навчально-виховний комплекс "Кіровоградський колегіум-спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів-дошкільний навчальний заклад-центр естетичного виховання" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області	2				

РАЙОН, МІСТО СТАНОМ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ	
				I	II	III		
Новгородківська селищна групада	6	Комунальний заклад "Новгородківський навчально-виховний комплекс "Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів - дошкільний навчальний заклад" Новгородківської селищної ради Кіровоградської області"	4		1	2	4	
		Білозернівська філія комунального закладу «Новгородківський навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів – дошкільний навчальний заклад» Новгородківської селищної ради Кіровоградської області»	1					
		Петрокорбівська філія комунального закладу "Верблозкий навчально-виховний комплекс "Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів - дошкільний навчальний заклад, - центр позашкільної освіти" Новгородківської селищної ради Кіровоградської області	1		1			
Олександрівська селищна групада	11	Комунальний заклад "Олександрівський ліцей №1" Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	4	1	1		6	
		Комунальний заклад "Михайлівський ліцей" Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	2	1				
		Єлизаветградківська філія комунального закладу "Михайлівське навчально - виховне об'єднання " Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	2					
		Несватківська філія комунального закладу "Олександрівський ліцей №2" Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	1			1		
		Івангородська філія комунального закладу "Олександрівський ліцей №2" Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	1		1			
		Комунальний заклад "Олександрівський ліцей №2" Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	1			1		
Первозванівська сільська групада	5	Комунальний заклад "Первозванівське навчально-виховне об'єднання "Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів дошкільний навчальний заклад" Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області	5		1	1	2	

РАЙОН, МІСТО СТАНOM НА 01.01.2022	ВСЬОГО НДР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ	
				I	II	III		
Соколівська сільська громада	4	Соколівський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області	2				1	
		Вільненський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради	1	1				
		Миколаївський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області	1					
Суботцівська сільська громада	4	Опорний навчальний заклад "Трепівська загальноосвітня школа I-III ступенів Суботцівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області"	1			1	2	
		Опорний навчальний заклад "Суботцівська загальноосвітня школа I-III ступенів Суботцівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області"	2			1		
		Філія "Казарнянська загальноосвітня школа" опорного навчального закладу "Трепівська загальноосвітня школа I-III ступенів"	1					
Устинівська селищна громада	3	Комунальний заклад "Устинівське навчально-виховне об'єднання "Загальноосвітня школа I-III ступенів" Устинівської селищної ради"	1					
		Комунальний заклад "Інгульське навчально-виховне об'єднання "Загальноосвітня школа I-III ступенів" Устинівської селищної ради"	2		1			
НОВОУКРАЇНСЬКИЙ РАЙОН								
Ганнівська сільська громада	4	Комунальний заклад "Ганнівський академічний ліцей-центр позашкільної освіти" Ганнівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області	4		1		1	
Глодоська сільська громада	4	Глодоський ліцей Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області	4		2	2	4	
Добровеличківська селищна громада	4	КЗ Добровеличківський ліцей "ІНТЕЛЕКТ"	4		2		2	

РАЙОН, МІСТО СТАНOM НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Злинська сільська грудада	8	Комунальний заклад "Злинський ліцей" Злинської сільської ради	5			2	4
		Злинська філія Комунального закладу "Злинський ліцей" Злинської сільської ради	1				
		Комунальний заклад "Плетеноташлицький ліцей" Злинської сільської ради	2		1	1	
Маловисківська міська грудада	9	Комунальний заклад "Маловисківський ліцей ім. Юрія Кондратюка" Маловисківської міської ради Кіровоградської області	9		2		2
Мар'янівська сільська грудада	4	Онiкiївський ліцей Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області	2	1	1		4
		Мар'янівський ліцей Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області	2		1	1	
Новомиргородська міська грудада	16	Златопільська гімназія м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	7	3	3		12
		Навчально-виховне об'єднання "Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 - ДНЗ" Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	4	1	1		
		Навчально-виховне об'єднання "Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №2 - дошкільний навчальний заклад" Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	2		1		
		Новомиргородський міський центр дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	3	2	1		
Новоукраїнська міська грудада	10	Новоукраїнський ліцей "Лідер" Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області	5		2	1	5
		Новоукраїнський ліцей №6 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області	3			2	
		Новоукраїнський ліцей №8 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області	2				

РАЙОН, МІСТО СТАНОВ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Піщанобродська сільська громада	0		0				
Помічнянська міська громада	8	"Опорний заклад "Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічнянської міської ради Кіровоградської області"	3	1	1		4
		"Ліцей №3 "Гармонія" Помічнянської міської ради Кіровоградської області"	3			1	
		Помічнянський ліцей "Універсум" Помічнянської міської ради Кіровоградської області"	2			1	
Рівнянська сільська громада	6	Рівнянський ліцей №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області"	2	1		1	5
		Рівнянський ліцей №5 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області"	1			1	
		Філія Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області «Рівнянська загальноосвітня школа №7»	1			1	
		Комишуватський ліцей Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області"	2			1	
Смолінська селищна громада	0		0				
Тишківська сільська громада	0		0				
ОЛЕКСАНДРІЙСЬКИЙ РАЙОН							
Великоандрусівська сільська громада	0		0				
Новопраська селищна громада	8	Новопраське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів - дошкільний навчальний заклад - позашкільний центр» Новопраської селищної ради Олександрійського	1			1	
		Новопраський навчально- виховний комплекс Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області"	7			1	

РАЙОН, МІСТО СТАНOM НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Олександрійська міська громада	18	Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів №15 Олександрійської міської ради Кіровоградської області	1			1	12
		Ізмайлівський заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Олександрійської міської ради	2	1		1	
		Навчально-виховний комплекс "Ліцей інформаційних технологій - спеціалізована школа ІІ ступеня" Олександрійської міської ради Кіровоградської області	2	1		1	
		Навчально-виховне об'єднання "Олександрійська гімназія імені Т. Г. Шевченка - ЗНЗ І-ІІ ступенів - школа мистецтв"	1		1		
		Навчально-виховний комплекс "Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів №19 - дошкільний навчальний заклад "Лісова казка" Олександрійської міської ради Кіровоградської області	2		1	1	
		Навчально-виховний комплекс "Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів №9 - спеціалізована школа" Олександрійської міської ради Кіровоградської області	4		1	1	
		Навчально-виховний комплекс "Олександрійський колегіум - спеціалізована школа" Олександрійської міської ради	4	1	1		
		Олександрійський навчально-виховний комплекс (ЗНЗ І-ІІ ст. №17 - ліцей)	2				
Онуфріївська селищна громада	6	заклад загальної середньої освіти "Деріївська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів-дошкільний навчальний заклад" Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області	1				2
		Заклад загальної середньої освіти "Успенська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів" Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області	2		1		
		опорний заклад загальної середньої освіти "Павлівський ліцей імені В. О. Сухомлинського" Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області	3			1	

РАЙОН, МІСТО СТАНОМ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НДР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Пантаївська селищна групада	1	Диківська філія Пантаївського ліцею Пантаївської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	1			1	1
Петрівська селищна групада	0		0				
Попельнастівська сільська громада	5	Олександрівський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області	2				1
		Попельнастівський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області	1				
		Червонокам'янський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів - позашкільний центр Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області	2			1	
Приютівська селищна групада	21	Войнівський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	1				9
		Користівський ліцей Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	12	1	2	4	
		Косівський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів - заклад позашкільної освіти Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	2			1	
		Протопопівський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	3				
		Цукрозаводський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів - заклад позашкільної освіти Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	3			1	

РАЙОН, МІСТО СТАНОМ НА 01.01.2022	ВСЬОГО НАР	ЗАКЛАД ОСВІТИ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ ВІД ЗЗСО	ПРИЗОВІ МІСЦЯ			ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ПРИЗЕРІВ
				I	II	III	
Світловодська міська громада	4	Навчально-виховний комплекс "Гімназія-загальноосвітня школа I-III ступенів №4" Світловодської міської ради Кіровоградської області	2		1		2
		Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів №7 Світловодської міської ради Кіровоградської області	1			1	
		Комунальний заклад "Павлівський ліцей "Гранд" Світловодської міської ради	1				
ЗАКЛАДИ ОСВІТИ ОБЛАСНОГО ПІДПОРЯДКУВАННЯ							
КЗ «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»	106	м. Кропивницький	74	26	12	15	53
		м. Олександрія	32	1	6	9	16
КЗ «Центральноукраїнський ліцей-інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради»	3	Комунальний заклад "Центральноукраїнський ліцей- інтернат спортивного профілю Кіровоградської обласної ради"	3				
Піщанобрідський професійний аграрний ліцей Кіровоградської облдержадміністрації	1	с. Піщаний Брід	1				
ВСЬОГО:			444	60	74	105	176

Конкурсні випробування проходили у 63 наукових секціях.

До роботи журі конкурсу були залучені науковці з Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка, Центральноукраїнського національного технічного університету, Льотної академії Національного авіаційного університету.

СКЛАД ЖУРІ
II (ОБЛАСНОГО) ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ
МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ В 2021-2022 НАВЧАЛЬНОМУ РОЦІ
В КІРОВОГРАДСЬКІЙ ОБЛАСТІ

I.
СЕКЦІЯ УКРАЇНСЬКОЇ ЛІТЕРАТУРИ

- **Голова журі** **МИХИДА Сергій Павлович,**
доктор філологічних наук, професор кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Секретар журі** **ЧАСТАКОВА Надія Сергіївна,**
кандидат філологічних наук, редактор мережі книгарень «Є»;
- **Член журі** **ЦЕПА Олександра Володимирівна,**
кандидат філологічних наук, доцент кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

II.
СЕКЦІЯ ФОЛЬКЛОРИСТИКИ

- **Голова журі** **ГАРБУЗЕНКО Лариса Володимирівна,**
кандидат педагогічних наук, доцент кафедри мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Секретар журі** **КАЗАКОВА Олена Сергіївна,**
методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
- **Член журі** **УШАКОВА Світлана Анатоліївна,**
завідувачка відділу мистецтв обласної універсальної наукової бібліотеки імені Д. І. Чижевського.

III. СЕКЦІЯ ЗАРУБІЖНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

■ **Голова журі** **ВЕЧІРКО Оксана Леонідівна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **ТІХОНЕНКО Світлана Олегівна,**

кандидат філологічних наук, вчитель зарубіжної літератури гімназії №9 Кіровоградської міської ради Кіровоградської області;

■ **Член журі** **МАНОЙЛОВА Ольга Миколаївна,**

кандидат філологічних наук, старший викладач кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

IV. СЕКЦІЯ МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА

■ **Голова журі** **СТРІТЬЄВИЧ Тетяна Миколаївна,**

кандидат педагогічних наук, доцент, в. о. завідуючої кафедрою мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **КИРИЧЕНКО Олена Іванівна,**

кандидат мистецтвознавства, доцент кафедри мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Член журі** **ФУРСИКОВА Тетяна Володимирівна,**

доктор педагогічних наук, доцент кафедри мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

V. СЕКЦІЯ ЛІТЕРАТУРНОЇ ТВОРЧОСТІ

■ **Голова журі** **КЛОЧЕК Григорій Дмитрович,**

доктор філологічних наук, професор кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **ЧАСТАКОВА Надія Сергіївна,**

кандидат філологічних наук,
редактор мережі книгарень «Є»;

■ **Член журі** **КОРІНЬ Антоніна Михайлівна,**

молодший науковий співробітник літературно-меморіального музею І. К. Карпенка-Карого.

VI. СЕКЦІЯ УКРАЇНСЬКОЇ МОВИ

■ **Голова журі** **ОГАРЕНКО Тетяна Анатоліївна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **ПУХАЛЬСЬКА Галина Анатоліївна,**

кандидат педагогічних наук,
доцент кафедри професійної педагогіки та соціально-гуманітарних наук Льотної академії Національного авіаційного університету;

■ **Член журі** **ВОЛЧАНСЬКА Ганна Василівна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

VII. СЕКЦІЇ НІМЕЦЬКОЇ; ФРАНЦУЗЬКОЇ; ПОЛЬСЬКОЇ; РОСІЙСЬКОЇ МОВ

■ Голова журі **ПРОФАТИЛО Ірина Іванівна,**

кандидат філологічних наук, вчитель французької мови комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання "Натхнення" Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;

■ Секретар журі **МЕХЕДА Аліна Миколаївна,**

кандидат педагогічних наук, провідний спеціаліст міжнародного відділу Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ Член журі **СТЕПАНЕНКО Алла Вячеславівна,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри германських мов та методик їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ Член журі **ГУЦУЛ Лариса Іванівна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

VIII. СЕКЦІЇ АНГЛІЙСЬКОЇ; ІСПАНСЬКОЇ МОВ

■ Голова журі **СНІСАРЕНКО Ірина Євгеніївна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри германської філології, завідувач секції англійської філології Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ Секретар журі **ДАЦЬКА Тетяна Олександрівна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри германських мов та методик їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ Член журі **БОНДАРЕНКО Катерина Леонідівна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри перекладу та загального мовознавства Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

ІХ. СЕКЦІЯ ФІЛОСОФІЇ; СОЦІОЛОГІЇ; ТЕОЛОГІЇ, РЕЛІГІЄЗНАВСТВА ТА ІСТОРІЇ РЕЛІГІЇ

■ **Голова журі** **ХАРЧЕНКО Юлія Володимирівна,**

доктор філософських наук, професор, завідувач кафедри філософії, політології та психології Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **КРАСНОЩОК Інна Петрівна,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки та менеджменту освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Член журі** **ФАБРИКА Алла Анатоліївна,**

кандидат соціологічних наук, доцент кафедри філософії, політології та психології Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

Х. СЕКЦІЯ ПРАВОЗНАВСТВА

■ **Голова журі** **СОБОЛЬ Євген Юрійович,**

доктор юридичних наук, професор, ректор Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **БОНДАРЧУК Юрій Павлович,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету;

■ **Член журі** **МІЛОВА Тетяна Миколаївна,**

кандидат юридичних наук, доцент, в. о. завідуючої кафедри права та правоохоронної діяльності Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XI. СЕКЦІЯ ПЕДАГОГІКИ

- **Голова журі** **ЛЕЩЕНКО Геннадій Анатолійович,**

доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Льотної академії Національного авіаційного університету;
- **Секретар журі** **КРАСНОЦОК Інна Петрівна,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки та менеджменту освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Член журі** **РАЦУЛ Олександр Анатолійович,**

доктор педагогічних наук, професор кафедри педагогіки спеціальної та соціальної освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XII. СЕКЦІЯ ЖУРНАЛІСТИКИ

- **Голова журі** **ФЕНЬКО Наталія Миколаївна,**

кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Секретар журі** **ЛЕВИЦЬКИЙ Василь Вікторович,**

редактор філії Публічного акціонерного товариства «Національної суспільної телерадіокомпанії України» «Кропивницька регіональна дирекція»;
- **Член журі** **ПИКАЛЮК Роман Володимирович,**

кандидат філологічних наук, старший викладач кафедри української мови та журналістики, видавничої справи та редагування Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XIII. СЕКЦІЯ ІСТОРІЇ УКРАЇНИ; ВСЕСВІТНЬОЇ ІСТОРІЇ; КРИМСЬКОТАТАРСЬКОЇ ГУМАНІТАРИСТИКИ

■ **Голова журі** **ФІЛОРЕТОВА Лариса Мартіївна,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії, декан факультету історії, бізнес освіти та права Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **КОВАЛЬКОВ Олександр Леонідович,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

■ **Член журі** **БАБАК Оксана Іванівна,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XIV. СЕКЦІЯ ІСТОРИЧНОГО КРАЄЗНАВСТВА

■ **Голова журі** **ПРОСКУРОВА Світлана Володимирівна,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **ЯЦУК Тетяна Анатоліївна,**

методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;

■ **Член журі** **БОНДАРЧУК Юрій Павлович,**

кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету.

XV. СЕКЦІЇ ЕТНОЛОГІЇ; АРХЕОЛОГІЇ

- **Голова журі** **КОЗИР Ірина Анатоліївна,**
кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії, проректор з науково-педагогічної роботи
Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Секретар журі** **ТУПЧІЄНКО Микола Петрович,**
кандидат історичних наук,
доцент кафедри історії, археології, інформаційної та архівної справи Центральноукраїнського національного технічного університету;
- **Член журі** **ТОКАР Наталія Миколаївна,**
кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії, заступник декана факультету історії, бізнес освіти та права
Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XVI. СЕКЦІЇ ГЕОГРАФІЇ ТА ЛАНДШАФТОЗНАВСТВА; ГЕОЛОГІЇ, ГЕОХІМІЇ ТА МІНЕРАЛОГІЇ; МЕТЕОРОЛОГІЇ ТА КЛІМАТОЛОГІЇ; ГІДРОЛОГІЇ; ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ ТА ДИСТАНЦІЙНОГО ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ

- **Голова журі** **КОЛОТУХА Олександр Васильович,**
доктор географічних наук, доцент,
завідувач кафедри туризму та авіаційних перевезень Льотної академії
Національного авіаційного університету;
- **Секретар журі** **КОВАЛЕНКО Оксана Павлівна,**
кандидат педагогічних наук, доцент кафедри обслуговування повітряного руху Льотної академії
Національного авіаційного університету;
- **Член журі** **ОНОЙКО Юрій Юрійович,**
кандидат географічних наук,
доцент кафедри природничих наук, хімії, географії та методик їхнього навчання
Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XVII.

**СЕКЦІЇ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ ТА ПЕРСПЕКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ;
ЕЛЕКТРОНІКИ ТА ПРИЛАДОБУДУВАННЯ; МАТЕРІАЛОЗНАВСТВА;
АВІА - ТА РАКЕТОБУДУВАННЯ, МАШИНОБУДУВАННЯ І РОБОТОТЕХНІКИ;
ІНФОРМАЦІЙНО-ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИХ СИСТЕМ ТА ТЕХНОЛОГІЙ;
ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ТА РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ;
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ТВОРЧОСТІ ТА ВИНАХІДНИЦТВА**

■ **Голова журі** **АМОСОВ Володимир Васильович,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри сільськогосподарського машинобудування Центральноукраїнського національного технічного університету;

■ **Секретар журі** **СІРІКОВ Олександр Іванович,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри електротехнічних систем та енергетичного менеджменту Центральноукраїнського національного технічного університету;

■ **Член журі** **КОВАЛЬОВ Юрій Григорович,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри фізико-математичних дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету.

XVIII.

**СЕКЦІЇ КОМП'ЮТЕРНИХ СИСТЕМ ТА МЕРЕЖ; КІБЕРБЕЗПЕКИ;
ТЕХНОЛОГІЙ ПРОГРАМУВАННЯ; ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ, БАЗИ ДАНИХ ТА
СИСТЕМ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ; INTERNET-ТЕХНОЛОГІЙ ТА WEB ДИЗАЙНУ;
МУЛЬТИМЕДІЙНИХ СИСТЕМ, НАВЧАЛЬНИХ ТА ІГРОВИХ ПРОГРАМ**

■ **Голова журі** **ДРЕЄВ Олександр Миколайович,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри кібернетики та програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету;

■ **Секретар журі** **ЖДАНОВА Оксана Миколаївна,**

методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;

■ **Член журі** **МИРОНЕНКО Віктор Анатолійович,**

завідувач кабінетом інформатики комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

ХІХ. СЕКЦІЯ МАТЕМАТИКИ

■ Голова журі **РІЖНЯК Ренат Ярославович,**

доктор історичних наук, професор кафедри математики, інформатики, економіки та методики їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ Секретар журі **МАКАРЧУК Олег Петрович,**

кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка

■ Член журі **НАРАДОВИЙ Володимир Володимирович,**

кандидат технічних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка

ХХ. СЕКЦІЇ ПРИКЛАДНОЇ МАТЕМАТИКИ; МАТЕМАТИЧНОГО МОДЕЛЮВАННЯ

■ Голова журі **РІЖНЯК Ренат Ярославович,**

доктор історичних наук, професор кафедри математики, інформатики, економіки та методики їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ Секретар журі **СВИРИДЕНКО Олена Леонідівна,**

вчитель математики комунального закладу «Цentrальноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

■ Член журі **АКБАШ Катерина Сергіївна,**

кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

**XXI.
СЕКЦІЇ ТЕОРЕТИЧНОЇ ФІЗИКИ;
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ФІЗИКИ**

■ **Голова журі** **КОВАЛЬОВ Юрій Григорович,**

кандидат технічних наук,
доцент, доцент кафедри фізико-математичних
дисциплін Льотної академії Національного
авіаційного університету;

■ **Секретар журі** **ДЕНИСОВ Денис Олександрович,**

завідуючий кабінетом
Кіровоградської Малої
академії наук учнівської молоді;

■ **Член журі** **КОВАЛЬОВ Сергій Григорович,**

кандидат педагогічних наук,
інженер-програміст конструкторського бюро
по проектам НВП «Радій».

**XXII.
СЕКЦІЇ АСТРОНОМІЇ ТА АСТРОФІЗИКИ;
АЕРОФІЗИКИ ТА КОСМІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

■ **Голова журі** **ВОЛЧАНСЬКИЙ Олег Володимирович,**

кандидат фізико-математичних наук, доцент
кафедри фізики, біології та методик їхнього навчання
Центральноукраїнського державного педагогічного
університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **РОЗУМЕНКО Ірина Сергіївна,**

методист Кіровоградської Малої
академії наук учнівської молоді;

■ **Член журі** **ЛЕФТОР Вадим Васильович,**

старший викладач
кафедри авіаційної техніки Льотної академії
Національного авіаційного університету.

**XXIII.
СЕКЦІЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ТЕОРІЇ ТА ІСТОРІЇ ЕКОНОМІЧНОЇ ДУМКИ;
МІКРОЕКОНОМІКИ ТА МАКРОЕКОНОМІКИ;
ФІНАНСІВ, ГРОШОВОГО ОБІГУ І КРЕДИТУ**

■ **Голова журі ПАСІЧНИК Наталя Олексіївна,**

доктор історичних наук, професор кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі ПУГАЧЕНКО Ольга Борисівна,**

кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри аудиту, обліку та оподаткування Центральноукраїнського національного технічного університету;

■ **Член журі СТОРОЖУК Оксана Василівна,**

кандидат економічних наук, доцент кафедри економіки, менеджменту та комерційної діяльності Центральноукраїнського національного технічного університету.

**XXIV.
СЕКЦІЯ ЗАГАЛЬНОЇ БІОЛОГІЇ;
БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ; ЗООЛОГІЯ, БОТАНІКА**

■ **Голова журі КАЛІНІЧЕНКО Надія Андріївна,**

доктор педагогічних наук, професор кафедри фізики, біології та методик їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі МАРКОВА Олена Віталіївна,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання, заступник декана з навчально-методичної роботи факультету фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Член журі БОНДАРЧУК Світлана Віталіївна,**

кандидат біологічних наук, доцент кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Льотної академії Національного авіаційного університету.

XXV. СЕКЦІЯ ВАЛЕОЛОГІЇ; МЕДИЦИНИ

■ **Голова журі** **ЧЕРНІЙ Валентина Петрівна,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **МАЗУР Неля Іванівна,**

кандидат педагогічних наук, заступник директора з навчально-виховної роботи Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

■ **Член журі** **НЄВОРОВА Олена Валеріївна,**

кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XXVI. СЕКЦІЯ ПСИХОЛОГІЇ

■ **Голова журі** **КЛОЧЕК Лілія Валентинівна,**

доктор психологічних наук, в.о. проректора з наукової роботи, доцент кафедри філософії, політології та психології Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

■ **Секретар журі** **КУЧЕРЕНКО-МАРУС Валентина Ігорівна,**

методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;

■ **Член журі** **ГОРСЬКА Галина Олександрівна,**

кандидат психологічних наук, доцент кафедри психології Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка.

XXVII. СЕКЦІЯ ХІМІЇ

- **Голова журі** **КЛОЦ Євген Олександрович,**

кандидат хімічних наук, доцент кафедри природничих наук та методик їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Секретар журі** **ТЕРЕЩЕНКО Оксана Василівна,**

кандидат хімічних наук, доцент кафедри природничих наук та методик їхнього навчання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Член журі** **ГОЛОДАЄВА Олена Анатоліївна,**

кандидат хімічних наук,
доцент кафедри фармакології
Київського міжнародного університету.

XXVIII. СЕКЦІЯ ЕКОЛОГІЇ

- **Голова журі** **ЛОГВІНОВА Ярослава Олексіївна,**

кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
- **Секретар журі** **КУЧЕРЕНКО-МАРУС Валентина Ігорівна,**

методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
- **Член журі** **БОНДАРЧУК Світлана Віталіївна,**

кандидат біологічних наук,
доцент кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Льотної академії Національного авіаційного університету.

XXIX. СЕКЦІЇ АГРОНОМІЇ; ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ ТА РАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

■ Голова журі **РЕЗНІЧЕНКО Віта Петрівна,**

кандидат сільськогосподарських наук,
доцент кафедри загального землеробства
Центральноукраїнського
національного технічного університету;

■ Секретар журі **МОВЧАН Сергій Васильович,**

вихователь комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»;

■ Член журі **ШЕРЕМЕТ Павло Миколайович,**

кандидат педагогічних наук,
вчитель географії, заступник директора з
навчальної роботи комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Роботи учнів були представлені у
таких відділеннях:

- літературознавства,
фольклористики та
мистецтвознавства (83),
- мовознавства (55),
- філософії та
суспільствознавства (43),
- історії (44),
- наук про Землю (30),
- технічних наук (19),
- комп'ютерних наук (24),
- математики (28),
- фізики і астрономії (32),
- економіки (8),
- хімії та біології (59),
- екології та аграрних наук (19).

Конкурсні роботи юних науковців
відзначені членами журі за широкий
спектр наукової тематики.

За результатами заочного
оцінювання науково-дослідницьких
робіт, їх портерного захисту та участі
у науковій конференції визначено **239**
переможців (**I місце – 60 учнів, II місце –**
74, III місце – 105) у таких відділеннях:

- літературознавства,
фольклористики
та мистецтвознавства (44),
- мовознавства (29),
- філософії та
суспільствознавства (24),
- історії (23),
- наук про Землю (17),
- технічних наук (13),
- комп'ютерних наук (13),
- математики (14),
- фізики і астрономії (18),
- економіки (4),
- хімії та біології (30),
- екології та аграрних наук (10).

**РЕЗУЛЬТАТИВНІСТЬ УЧАСНИКІВ II ЕТАПУ
ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ
2021-2022 н.р. В РОЗРІЗІ НАУКОВИХ ВІДДІЛЕНЬ, СЕКЦІЙ**

НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ	СЕКЦІЯ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ	ПРИЗОВИХ	1	2	3
I. Літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства	1. Українська література	25	13	1	5	7
	2. Зарубіжна література	15	8	1	3	4
	3. Фольклористика	15	8	1	3	4
	4. Мистецтвознавство	19	10	1	3	6
	5. Літературна творчість	7	4	1	1	2
	6. Кримськотатарська гуманітаристика	2	1	1		
		83	44	6	15	23
II. Мовознавства	1. Українська мова	23	12	1	4	7
	2. Іспанська мова	4	2	0	1	1
	3. Англійська мова	15	8	1	3	4
	4. Німецька мова	1	1	0	1	
	5. Французька мова	4	2	1	1	
	6. Польська мова	4	2	1	1	
	7. Російська мова	4	2	1	1	
		55	29	5	12	12
III. Філософії та суспільствознавства	1. Філософія	1	1	1		
	2. Соціологія	10	5	1	1	3
	3. Правознавство	17	9	1	3	5
	4. Теологія, релігієзнавство та історія релігії	3	2	1	1	
	5. Педагогіка	7	4	1	1	2
	6. Журналістика	5	3	1	1	1
		43	24	6	7	11
IV. Історії	1. Історія України	6	3	1		2
	2. Археологія	7	4	1	1	2
	3. Історичне краєзнавство	21	11	1	4	6
	4. Етнологія	6	3	1	1	1
	5. Всесвітня історія	4	2	1	1	
		44	23	5	7	11

НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ	СЕКЦІЯ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ	ПРИЗОВИХ	1	2	3
V. Наук про Землю	1. Географія та ландшафтознавство	17	9	1	2	6
	2. Геологія, геохімія та мінералогія	2	1	1		
	3. Кліматологія та метеорологія	5	3	1	1	1
	4. Гідрологія	5	3		1	2
	5. Геоінформаційні системи та дистанційне зондування Землі	1	1	1		
		30	17	4	4	9
VI. Технічних наук	1. Технологічні процеси та перспективні технології	5	3	1		2
	2. Електроніка та приладобудування	3	2	1		1
	3. Матеріалознавство	1	1	1		
	4. Авіа- та ракетобудування, машинобудування	3	2	1	1	
	5. Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології	1	1	1		
	6. Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	3	2	1	1	
	7. Науково-технічна творчість та винахідництво	3	2	1	1	
		19	13	7	3	3
VII. Комп'ютерних наук	1. Комп'ютерні системи та мережі	3	2	1	1	
	2. Кібербезпека	3	2	1	1	
	3. Технології програмування	3	2	1	1	
	4. Інформаційні системи, бази даних та системи штучного інтелекту	3	2	1	1	
	5. Internet-технології та WEB дизайн	7	3	1	1	1
	6. Мультимедійні системи, навчальні та ігрові програми	5	2	1		1
		24	13	6	5	2
VIII. Математики	1. Математика	13	7	1	2	4
	2. Прикладна математика	12	6	1	2	3
	3. Математичне моделювання	3	1	1		
		28	14	3	4	7

НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ	СЕКЦІЯ	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ	ПРИЗОВИХ	1	2	3	
IX. Фізика і астрономії	1. Теоретична фізика	7	4	1	1	2	
	2. Експериментальна фізика	11	6	1	2	3	
	3. Астрономія та астрофізика	7	4	1	1	2	
	4. Аерофізика та космічні дослідження	7	4	1	1	2	
		32	18	4	5	9	
X. Економіки	1. Економічна теорія та історія економічної думки	2	1	1			
	2. Мікроекономіка та макроекономіка	3	1	1			
	3. Фінанси, грошовий обіг і кредит	3	2	1		1	
		8	4	3	0	1	
XI. Хімії та біології	1. Загальна біологія	4	2	1	1		
	2. Біологія людини	8	4	1	1	2	
	3. Зоологія	3	2	1	1		
	4. Ботаніка	4	2	1	1		
	5. Медицина	6	3	1	1	1	
	6. Валеологія	8	4	1	1	2	
	7. Психологія	15	7	1	2	4	
	8. Хімія	11	6	1	2	3	
		59	30	8	10	12	
XII. Екології та аграрних наук	1. Екологія	10	5	1	1	3	
	2. Охорона довкілля та раціональне природокористування	4	2	1		1	
	3. Агрономія	5	3	1	1	1	
		19	10	3	2	5	
ВСЬОГО:		63	444	239	60	74	105

УКРАЇНА
НАКАЗ
ДИРЕКТОРА ДЕПАРТАМЕНТУ ОСВІТИ І НАУКИ

КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

від «17» березня 2022 року

№73-ОД

м. Кропивницький

Про результати проведення II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України у 2021/2022 навчальному році

Відповідно до наказів Міністерства освіти і науки України від 08 лютого 2021 року №147 «Про затвердження Правил проведення Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 05 квітня 2021 року за №441/36063, від 04 листопада 2021 року №1173 «Про проведення Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021-2022 навчальному році», та на виконання наказу директора департаменту освіти і науки Кіровоградської облдержадміністрації від 10 січня 2022 року №4-од «Про проведення II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021/2022 навчальному році» 11-19 лютого 2022 року Кіровоградською Малою академією наук учнівської молоді проведено II (обласний) етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України (далі – Конкурс).

На Конкурс було подано 444 роботи з 41 територіальної громади та 3 навчальних закладів обласного підпорядкування.

За результатами заочного оцінювання науково-дослідницьких робіт, їх постерного захисту та участі у науковій конференції визначено 239 переможців (I місце – 60 учнів, II місце – 74, III місце – 105) у таких відділеннях: літературознавства, фольклористики та мистецтвознавства (44), мовознавства (29), філософії та суспільствознавства (24), історії (23), наук про Землю (17), технічних наук (13), комп'ютерних наук (13), математики (14), фізики і астрономії (18), економіки (4), хімії та біології (30), екології та аграрних наук (10).

На підставі рішення журі Конкурсу

НАКАЗУЮ:

1. Нагородити Дипломом департаменту освіти і науки облдержадміністрації відповідного ступеня переможців та призерів II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України у 2021/2022 навчальному році згідно з додатком 1.

2. Нагородити Дипломом департаменту освіти і науки облдержадміністрації учасників II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України у 2021/2022 навчальному році згідно з додатком 2.

3. Затвердити список педагогічних працівників закладів освіти області, які підготували переможців (1 місце) II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України у 2021/2022 навчальному році згідно з додатком 3.

4. Директору комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей –інтернат Кіровоградської обласної ради» КОРОТКОВУ Анатолію:

1) до 20 березня 2022 року направити роботи переможців II (обласного) етапу Конкурсу та заявки на участь команди у III етапі Конкурсу;

2) організувати проведення індивідуальних занять з поглибленої підготовки учасників III етапу Конкурсу згідно з додатком 4;

3) забезпечити участь команди від Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді у III етапі Конкурсу у травні 2022 року у форматі онлайн.

5. Керівникам органів управління освітою міських, селищних, сільських рад територіальних громад, директорам закладів загальної середньої освіти обласного підпорядкування:

1) довести наказ та аналітичну довідку про результати проведення II (обласного) етапу Конкурсу (додатки 5, 5.1, 5.2) до відома керівників закладів освіти;

2) забезпечити підготовку переможців II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту до участі в III етапі Конкурсу;

3) за результатами навчального року представити до нагородження відомчими нагородами педагогічних працівників, керівників закладів освіти, учні яких досягли найбільших успіхів у науково-дослідницькій діяльності відповідно до порядку нагородження.

6. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника директора департаменту-начальника управління професійно-технічної, фахової передвищої, вищої освіти та кадрового забезпечення департаменту освіти і науки облдержадміністрації ТАБОРАНСЬКОГО Володимира .

Директор департаменту

Ельза ЛЕЩЕНКО



Додаток 1
до наказу директора департаменту освіти і науки
Кіровоградської обласної державної адміністрації
17 березня 2022 року №73-ОД

**СПИСОК
ПЕРЕМОЖЦІВ II (ОБЛАСНОГО) ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ
У 2022 РОЦІ**

**ВІДДІЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВА,
ФОЛЬКЛОРИСТИКИ ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА**

СЕКЦІЯ «УКРАЇНСЬКА ЛІТЕРАТУРА»

I МІСЦЕ

Кругляк Олеся Евгеніївна	учениця 10 класу Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 97.
--------------------------------	--

II МІСЦЕ

Зіноватна Поліна Олександрівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 92;
Кущук Олександра Петрівна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 80;
Назарко Анастасія Сергіївна	учениця 9 класу Глодоського ліцею Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 94;
Сербін Артем Сергійович	учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 81;
Тарасенко Діана Сергіївна	учениця 8 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №2-дошкільний навчальний заклад» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 80.

III МІСЦЕ

Бучацький Андрій Русланович	учень 9 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 75;
Заніздра-Довгаль Каріна Олександрівна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75;
Коваль Кіра Сергіївна	учениця 11 класу ліцею «Нова школа» Катеринівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області. Кількість балів: 75;
Осадча Анна Олегівна	учениця 10 класу Мощенської філії комунального закладу «Хашуватський ліцей» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 76,9;
Силенко Надія Дмитрівна	учениця 7 класу Новопраського навчально- виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 76;
Чорна Олександра Любомирівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75;
Шевченко Аліна Андріївна	учениця 11 класу Ізмайлівського закладу загальної середньої освіти I - III ступенів Олександрійської міської ради. Кількість балів: 76.

СЕКЦІЯ «ЗАРУБІЖНА ЛІТЕРАТУРА»**I МІСЦЕ**

Сімокоп Єлісей Валерійович	учень 9 класу комунального закладу «Навчально- виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 88,62.
----------------------------------	--

II МІСЦЕ

Олійник Марія Олександрівна	учениця 11 класу гімназії №9 Кіровоградської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 86,72;
Дуденко Катерина Ігорівна	учениця 8 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 87,5;
Фесенко Ярослава Андріївна	учениця 11 класу навчально-виховного комплексу «Гімназія-загальноосвітня школа I-III ступенів №4» Світловодської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 86,75.

III МІСЦЕ

Ковальчук Ілля Андрійович	учень 9 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 85,62;
Кубіцька Анастасія Ігорівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 83,425;
Приходько Дарія Юріївна	учениця 10 класу Цукрозаводського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів - заклад позашкільної освіти Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 82,87;
Сорочан Катерина Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 86,2.

СЕКЦІЯ «ФОЛЬКЛОРИСТИКА»**I МІСЦЕ**

Мунтян Тетяна Володимирівна	вихованка Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 93.
-----------------------------------	--

II МІСЦЕ	
Дацький Віталій Сергійович	учень 7 класу Петрокорбівської філії комунального закладу «Верблюзький навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний навчальний заклад - центр позашкільної освіти» Новгородківської селищної ради Кіровоградської області. Кількість балів: 88;
Мельникова Софія Андріївна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 89;
Сосніна Софія Андріївна	учениця 9 класу закладу загальної середньої освіти «Успенська загальноосвітня школа I-III ступенів» Онуфріївської селищної ради Кіровоградської області. Кількість балів: 87.
III МІСЦЕ	
Добровольська Лілія Сергіївна	учениця 8 класу Рівнянського ліцею №5 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 75;
Зеленко Дарія Максимівна	учениця 10 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 78;
Пузанкова Катерина Віталіївна	учениця 8 класу Перегонівського ліцею Перегонівської сільської ради Голованівського району Кіровоградської області. Кількість балів: 76;
Тачька Катерина Володимирівна	учениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 77.

СЕКЦІЯ «МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО»

I МІСЦЕ	
Грек Сніжана Петрівна	вихованка Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 100.

II МІСЦЕ	
Вагін Ілля Олександрович	вихованець комунального закладу «Компаніївський центр дитячої та юнацької творчості» Компаніївської селищної ради. Кількість балів: 93,88;
Любіна-Шовак Анастасія Василівна	учениця 11 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 87,55;
Скляренко Дарія Богданівна	вихованка Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 93,88.
III МІСЦЕ	
Зеленько Юлія Сергіївна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 76,75;
Колісник Діана Миколаївна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 79,33;
Ланіна Діана Романівна	учениця 9 класу загальноосвітнього навчального закладу I-III ступенів №15 Олександрійської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 79,40;
Посна Оксана Русланівна	учениця 8 класу опорного навчального закладу «Суботцівська загальноосвітня школа I-III ступенів Суботцівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області». Кількість балів: 75,48;
Сліпоконь Віра Степанівна	учениця 8 класу опорного закладу освіти «Новоархангельський навчально-виховний комплекс «Заклад загальної середньої освіти I-III ступенів-гімназія» Новоархангельської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області. Кількість балів: 77,53;

Шевцов Денис Максимович	учень 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 76,63.
-------------------------------	---

СЕКЦІЯ «ЛІТЕРАТУРНА ТВОРЧІСТЬ»

I МІСЦЕ

Шевченко Аліна Андріївна	учениця 11 класу Ізмайлівського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Олександрійської міської ради. Кількість балів: 96.
--------------------------------	--

II МІСЦЕ

Янович Марія-Олександра Дмитрівна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 90,5.
---	--

III МІСЦЕ

Гриценко Анна Олександрівна	учениця 8 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 85,9;
Попович Владислав Володимирович	учень 10 класу комунального закладу «Новгородківський навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний навчальний заклад» Новгородківської селищної ради Кіровоградської області». Кількість балів: 90,2.

СЕКЦІЯ «КРИМСЬКОТАТАРСЬКА ГУМАНІТАРИСТИКА»

I МІСЦЕ

Горбенко Вероніка Анатоліївна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 86,6.
-------------------------------------	--

ВІДДІЛЕННЯ МОВОЗНАВСТВА**СЕКЦІЯ «УКРАЇНСЬКА МОВА»****I МІСЦЕ**

Вільховецька Наталія Іванівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 95,625.
-------------------------------------	--

II МІСЦЕ

Бабій Анастасія Володимирівна	учениця 10 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 88,52;
Косташ Даша Сергіївна	учениця 10 класу Мар'янівського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 83,5;
Лелека Валерія Андріївна	учениця 9 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області». Кількість балів: 82;
Назарко Анастасія Сергіївна	учениця 9 класу Глодоського ліцею Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 84,22.

III МІСЦЕ

Болюра Валерія Володимирівна	учениця 9 класу комунального закладу «Злинський ліцей» Злинської сільської ради. Кількість балів: 76;
Горбань Анастасія Володимирівна	учениця 9 класу Великосеверинівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району. Кількість балів: 79,77;
Горячко Вікторія Анатоліївна	учениця 7 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 79,45;

Куліш Ростислав Олександрович	учень 8 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького. Кількість балів: 78,8;
Познякова Валерія Дмитрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Первозванівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів дошкільний навчальний заклад» Первозванівської сільської ради Кіровоградського району Кіровоградської області. Кількість балів: 77,2;
Руденко Дарина Петрівна	учениця 9 класу Косівського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів - заклад позашкільної освіти Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 78,625;
Юнг Надія Олександрівна	учениця 11 класу Созонівський ліцей Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області. Кількість балів: 79,5.

СЕКЦІЯ «ІСПАНСЬКА МОВА»**II МІСЦЕ**

Пономарьова Єва Русланівна	учениця 9 класу навчально-виховного комплексу «Загальноосвітній навчальний заклад I-III ступенів №9 - спеціалізована школа» Олександрійської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 81,82.
----------------------------------	--

III МІСЦЕ

Пароконна Олександра Ігорівна	учениця 8 класу навчально-виховного комплексу «Загальноосвітній навчальний заклад I-III ступенів №9 - спеціалізована школа» Олександрійської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 76,92.
-------------------------------------	--

СЕКЦІЯ «РОСІЙСЬКА МОВА»**I МІСЦЕ**

Мартиненко Софія Володимирівна	учениця 10 класу навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум - спеціалізована школа» Олександрійської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 90,1.
--------------------------------------	---

II МІСЦЕ

Жих
Олександра
Павлівна

учениця 8 класу навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум - спеціалізована школа» Олександрійської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 81,57.

СЕКЦІЯ «ПОЛЬСЬКА МОВА»**I МІСЦЕ**

Фурдуй
Уляна
Антонівна

учениця 10 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №25 «Загальноосвітня школа I-III ступенів, природничо-математичний ліцей, центр позашкільного виховання «Ліра» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 95,35.

II МІСЦЕ

Козіна
Ксенія
Євгеніївна

учениця 8 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №25 «Загальноосвітня школа I-III ступенів, природничо-математичний ліцей, центр позашкільного виховання «Ліра» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 83,85.

СЕКЦІЯ «АНГЛІЙСЬКА МОВА»**I МІСЦЕ**

Бузінова
Валерія
Андріївна

учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 87.

II МІСЦЕ

Смілянець
Анастасія
Володимирівна

учениця 11 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 81;

Філімонова
Анастасія
Сергіївна

учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 84;

Шиян Вікторія Вікторівна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 82.
--------------------------------	--

III МІСЦЕ

Гореленко Софія Богданівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75;
----------------------------------	---

Іванов Владислав Олександрович	учень 9 класу навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – гімназія» Знам'янської міської ради. Кількість балів: 75;
--------------------------------------	---

Камінський Владислав Олегович	учень 11 класу Гайворонської філії №2 комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 78;
----------------------------------	---

Першогуба Юлія Русланівна	учениця 11 класу Гайворонської філії №2 комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 76.
---------------------------------	--

СЕКЦІЯ «НІМЕЦЬКА МОВА»**II МІСЦЕ**

Давидяк Ярослава Сергіївна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 82,62.
----------------------------------	---

СЕКЦІЯ «ФРАНЦУЗЬКА МОВА»**I МІСЦЕ**

Лавренюк Валерія Вячеславівна	учениця 10 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 97,42.
-------------------------------------	---

II МІСЦЕ

Тарасова
Марія
Олексіївна

учениця 9 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 90,62.

ВІДДІЛЕННЯ ФІЛОСОФІЇ ТА СУСПІЛЬСТВОЗНАВСТВА**СЕКЦІЯ «ФІЛОСОФІЯ»****I МІСЦЕ**

Жабковська
Єлизавета
Євгеніївна

учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 86,5.

СЕКЦІЯ «СОЦІОЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Янушева
Анна
Олександрівна

учениця 9 класу Кіровоградської гімназії нових технологій навчання Кіровоградської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 90,2.

II МІСЦЕ

Нігай
Данило
Олександрович

учень 10 класу Новоукраїнського ліцею «Лідер» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області, вихованець центру дитячої та юнацької творчості «ЗОРІТ» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 89,6.

III МІСЦЕ

Онуфрієнко
Анастасія
Анатоліївна

учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 83,43;

Сокол
Анастасія
Дмитрівна

учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 85,55;

Соколенко Валерія Сергіївна	учениця 10 класу Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 80.
-----------------------------------	--

СЕКЦІЯ «ПРАВознавство»

I місце

Білецька Дар'я Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 87,2.
------------------------------------	---

II місце

Бучинська Уляна Юріївна	учениця 10 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 82,925;
Карапетян Арсен Сергійович	учень 10 класу комунального закладу «Навчально- виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 82;
Прижигалінська Валерія Олегівна	учениця 10 класу Новоукраїнського ліцею «Лідер» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області, вихованка Центру дитячої та юнацької творчості «ЗОРІТ» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 83,9;

III місце

Волобуєва Єлизавета Олександрівна	учениця 11 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 75,625;
Грекова Валерія Сергіївна	учениця 10 класу НВК «Загальноосвітня школа I-III ступенів №3-гімназія» Знам'янської міської ради. Кількість балів: 78,5;
Ковальова Дар'я Сергіївна	учениця 9 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 76,275;
Солодаренко Анастасія Олександрівна	учениця 11 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 78,275;

Шестіна Єлизавета Степанівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,5.
------------------------------------	--

СЕКЦІЯ «ТЕОЛОГІЯ, РЕЛІГІЄЗНАВСТВО ТА ІСТОРІЯ РЕЛІГІЇ»

I МІСЦЕ

Кошовий Кирило Олегович	учень 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 90,28.
-------------------------------	--

II МІСЦЕ

Адаменко Анастасія Сергіївна	учениця 9 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 86,375.
------------------------------------	---

СЕКЦІЯ «ПЕДАГОГІКА»

I МІСЦЕ

Філіпенко Дар'я Ігорівна	учениця 10 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 90,73.
--------------------------------	---

II МІСЦЕ

Пастушенко Валерія Володимирівна	учениця 9 класу комунального закладу «Інгульське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради». Кількість балів: 82,98.
--	--

III МІСЦЕ

Коваленко Юлія Олегівна	учениця 11 класу Новоукраїнського ліцею №6 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області, вихованка центру дитячої та юнацької творчості «ЗОРІТ» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 77,65;
Тройних Катерина Сергіївна	учениця 11 класу Комишуватського ліцею Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 81,7;

СЕКЦІЯ «ЖУРНАЛІСТИКА»**I МІСЦЕ**

Случ
Анна
Сергіївна

учениця 11 класу Великосеверинівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області.

Кількість балів: 94,65.

II МІСЦЕ

Коваліцька
Яніна
Віталіївна

учениця 8 класу навчально-виховного об'єднання «Олександрійська гімназія імені Т. Г. Шевченка - ЗНЗ I-II ступенів - школа мистецтв».

Кількість балів: 92,35.

III МІСЦЕ

Довбиш
Єва
Володимирівна

учениця 11 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання №25 «Загальноосвітня школа I-III ступенів, природничо-математичний ліцей, центр позашкільного виховання «Ліра» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 82.

ВІДДІЛЕННЯ ІСТОРІЇ**СЕКЦІЯ «ІСТОРІЯ УКРАЇНИ»****I МІСЦЕ**

Фесенко
Софія
Олександрівна

учениця 9 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 90,6.

III МІСЦЕ

Кошевий
Олександр
Віталійович

учень 11 класу Голованівського ліцею ім. Т. Г. Шевченка Голованівської селищної ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 76,65;

Третьак
Ольга
Михайлівна

вихованка Побузького центру дитячої та юнацької творчості Побузької селищної ради.

Кількість балів: 75,35.

СЕКЦІЯ «АРХЕОЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Григораш
Діана
Станіславівна

учениця 10 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської
ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 96,15.

II МІСЦЕ

Калініченко
Яна
Вікторівна

учениця 10 класу комунального закладу
«Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради
Голованівського району Кіровоградської області.

Кількість балів: 80,6.

III МІСЦЕ

Гринчак
Владислав
Ігорович

учень 11 класу комунального закладу
«Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради
Голованівського району Кіровоградської області.

Кількість балів: 77,05;

Грубань
Анастасія
Романівна

учениця 11 класу комунального закладу
«Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради
Голованівського району Кіровоградської області.

Кількість балів: 77,725.

СЕКЦІЯ «ІСТОРИЧНЕ КРАЄЗНАВСТВО»**I МІСЦЕ**

Цуканов
Глеб
Миколайович

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 93,6.

II МІСЦЕ

Кошельнюк
Катерина
Сергіївна

учениця 8 класу комунального закладу
Добровеличківський ліцей «ІНТЕЛЕКТ»
Добровеличківської селищної ради
Кіровоградської області.

Кількість балів: 80,35;

Мандебура
Ілля
Олександрович

учень 11 класу навчально-виховного комплексу
«Загальноосвітній навчальний заклад І-III ступенів
№19-дошкільний навчальний заклад «Лісова казка»
Олександрійської міської ради
Кіровоградської області».

Кількість балів: 88,9;

Цветік Марина Сергіївна	учениця 11 класу комунального закладу «Олексіївський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів» Кетрисанівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області, вихованка комунального закладу «Будинок дитячої творчості» Кетрисанівської сільської ради. Кількість балів: 80,7;
Яременко Владислав Сергійович	учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 89,3.
III МІСЦЕ	
Блажко Данило Костянтинович	учень 10 класу комунального закладу «Хашуватський ліцей» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 76,25;
Брагіна Ірина Владиславівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 79,93;
Грекова Валерія Сергіївна	учениця 10 класу НВК «Загальноосвітня школа I-III ступенів №3 -гімназія» Знам'янської міської ради. Кількість балів: 77,34;
Давидяк Юлія Павлівна	учениця 9 класу Бандурівського ліцею Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 77,7;
Орловська Вероніка Романівна	учениця 9 класу філії Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області «Рівнянська загальноосвітня школа №7». Кількість балів: 75,48;
Ротенко Анастасія Василівна	учениця 8 класу Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів - позашкільний центр Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 76,98.

СЕКЦІЯ «ЕТНОЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Савченко Сергій Олександрович	учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 92,425.
-------------------------------------	--

II МІСЦЕ

Ротань
Костянтин
Олександрович

учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 89,825.

III МІСЦЕ

Кобан
Анастасія
Віталіївна

учениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 80,875.

СЕКЦІЯ «ВСЕСВІТНЯ ІСТОРІЯ»**I МІСЦЕ**

Демюра
Дмитро
Сергійович

учень 9 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської
ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 98,68.

II МІСЦЕ

Логвіненко
Владислав
Іванович

учень 10 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №2» Бобринецької міської
ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 80,85.

ВІДДІЛЕННЯ НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ**СЕКЦІЯ «ГЕОГРАФІЯ ТА
ЛАНДШАФТОЗНАВСТВО»****I МІСЦЕ**

Бойко
Роман
Васильович

учень 11 класу Златопільської гімназії м.
Новомиргорода Новомиргородської міської
ради Кіровоградської області, вихованець
Новомиргородського міського центру дитячої та
юнацької творчості Новомиргородської міської
ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 95,7.

II МІСЦЕ

Майстренко
Марія
Антонівна

учениця 8 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 83,54.

Мельніченко Владислав Іванович	учень 9 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, вихованець Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 80,09.
--------------------------------------	---

III МІСЦЕ

Богуславська Вікторія Дмитрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Олександрівський ліцей №2» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області, вихованка комунального закладу «Олександрівський центр дитячої та юнацької творчості» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області. Кількість балів: 75,17;
Кондратенко Поліна Максимівна	учениця 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 76,43;
Москаленко Анастасія Олексіївна	учениця 9 класу опорного навчального закладу «Трєпівська загальноосвітня школа I-III ступенів Суботцівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області». Кількість балів: 75,36;
Петрова Анастасія Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 76,2;
Смоляник Ангеліна Олегівна	учениця 8 класу Новоукраїнського ліцею №6 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області, вихованка Центру дитячої та юнацької творчості «ЗОРІТ» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 77,45;
Шабанова Вероніка Ігорівна	учениця 7 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради. Кількість балів: 78,28.

СЕКЦІЯ «ГЕОЛОГІЯ, ГЕОХІМІЯ ТА МІНЕРАЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Єланьова Діана Анатоліївна	учениця 11 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 92,8.
----------------------------------	--

СЕКЦІЯ «МЕТЕОРОЛОГІЯ ТА КЛІМАТОЛОГІЯ»

I МІСЦЕ

Тішкін Михайло Романович	учень 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 85,28.
--------------------------------	--

II МІСЦЕ

Козубенко Дарія Олегівна	учениця 11 класу комунального закладу «Маловисківський ліцей ім. Юрія Кондратюка» Маловисківської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 80,98.
--------------------------------	---

III МІСЦЕ

Риба Поліна Олексіївна	учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,42.
------------------------------	--

СЕКЦІЯ «ГІДРОЛОГІЯ»

II МІСЦЕ

Чабан Ірина Миколаївна	учениця 8 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради. Кількість балів: 82,18.
------------------------------	---

III МІСЦЕ

Добровольська Серафима Володимирівна	учениця 10 класу Диківської філії Пантаївського ліцею Пантаївської селищної ради Олександрійсько району Кіровоградської області. Кількість балів: 78.95;
Самокрик Інна Сергіївна	учениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 75.03.

**СЕКЦІЯ «ГЕОІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ
ТА ДИСТАНЦІЙНЕ ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ»****I МІСЦЕ**

Ершова
Анастасія
Андріївна

учениця 8 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 86,23.

ВІДДІЛЕННЯ ТЕХНІЧНИХ НАУК**СЕКЦІЯ «ТЕХНОЛОГІЧНІ ПРОЦЕСИ ТА
ПЕРСПЕКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ»****I МІСЦЕ**

Козяр
Катерина
Олександрівна

учениця 11 класу Златопільської гімназії
м. Новомиргорода Новомиргородської міської
ради Кіровоградської області, вихованка
Новомиргородського міського центру дитячої та
юнацької творчості Новомиргородської міської
ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 86,05.

III МІСЦЕ

Матлах
Никита
Олександрович

учень 10 класу комунального закладу «Навчально-
виховне об'єднання ліцей-школа-дошкільний
навчальний заклад «Вікторія-П» Кіровоградської
міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 76,03;

Цибрієнко
Єлизавета
Андріївна

учениця 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 75,73.

**СЕКЦІЯ «ЕЛЕКТРОНІКА ТА
ПРИЛАДОБУДУВАННЯ»****I МІСЦЕ**

Радченко
Владислав
Тарасович

учень 11 класу комунального закладу
«Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів
Долинської міської ради».

Кількість балів: 87,15.

III МІСЦЕ

Вовчок
Максим
Миколайович

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 75,48.

СЕКЦІЯ «МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО»**I МІСЦЕ**

Демешко
Дмитро
Денисович

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 88,70.

**СЕКЦІЯ «АВІА- ТА РАКЕТОБУДУВАННЯ,
МАШИНОБУДУВАННЯ І
РОБОТОТЕХНІКА»****I МІСЦЕ**

Запорожець
Владислав
Миколайович

учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 87,83.

II МІСЦЕ

Мішаткін
Станіслав
Андрійович

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 84,48.

**СЕКЦІЯ «ІНФОРМАЦІЙНО-
ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ СИСТЕМИ ТА
ТЕХНОЛОГІЇ»****I МІСЦЕ**

Карчевський
Володимир
Денисович

учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 89,48.

**СЕКЦІЯ «ЕКОЛОГІЧНО БЕЗПЕЧНІ
ТЕХНОЛОГІЇ ТА РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ»****I МІСЦЕ**Виговська
Дар'я
Владиславівнаучениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 85,48.

II МІСЦЕБорко
Леонід
Григоровичучень 7 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської
ради Кіровоградської області, вихованець
комунального закладу «Центр дитячої та
юнацької творчості» Бобринецької міської ради
Кіровоградської області.

Кількість балів: 83,28.

**СЕКЦІЯ «НАУКОВО-ТЕХНІЧНА
ТВОРЧІСТЬ ТА ВИНАХІДНИЦТВО»****I МІСЦЕ**Решко
Ілля
Леонідовичучень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 87,33.

II МІСЦЕЯворський
Серафим
Дмитровичучень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 80,10.

ВІДДІЛЕННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК**СЕКЦІЯ «КОМП'ЮТЕРНІ
СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖІ»****I МІСЦЕ**Дубовик
Вікторія
Анатоліївнаучениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 90,45.

II МІСЦЕ

Нікішов
Даніїл
Олександрович

учень 8 класу комунального закладу
«Олександрівський ліцей №1» Олександрівської
селищної ради Кропивницького району
Кіровоградської області, вихованець комунального
закладу позашкільної освіти «Олександрівський
центр дитячої та юнацької творчості»
Олександрівської селищної ради Кропивницького
району Кіровоградської області.

Кількість балів: 89,48.

СЕКЦІЯ «КІБЕРБЕЗПЕКА»**I МІСЦЕ**

Голуб
Денис
Анатолійович

учень 11 класу комунального закладу
«Олександрівський ліцей №1» Олександрівської
селищної ради Кропивницького району
Кіровоградської області, вихованець комунального
закладу позашкільної освіти «Олександрівський центр
дитячої та юнацької творчості» Олександрівської
селищної ради Кропивницького району
Кіровоградської області.

Кількість балів: 88,58.

II МІСЦЕ

Євсеєв
Дмитро
Олегович

учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 80,08.

СЕКЦІЯ «ТЕХНОЛОГІЇ ПРОГРАМУВАННЯ»**I МІСЦЕ**

Пеніна
Альона
Олеївна

учениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 92,60.

II МІСЦЕ

Журавський Дмитро
Сергійович

учень 11 класу комунального закладу
«Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів
Долинської міської ради».

Кількість балів: 84,53.

СЕКЦІЯ «ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ, БАЗИ ДАНИХ ТА СИСТЕМИ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ»

I МІСЦЕ

Здор
Єгор
Русланович

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 90,18.

II МІСЦЕ

Першегуба
Ігор
Юрійович

учень 9 класу комунального закладу
«Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської
ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 89,13.

СЕКЦІЯ «INTERNET-ТЕХНОЛОГІЇ ТА WEB ДИЗАЙН»

I МІСЦЕ

Свириденко
Ігор
Андрійович

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 94,40.

II МІСЦЕ

Четвертак
Георгій
Сергійович

учень 9 класу комунального закладу
«Новгородківський навчально-виховний комплекс
«Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний
навчальний заклад» Новгородківської селищної
ради Кіровоградської області», вихованець
комунального закладу «Новгородківський районний
будинок дитячої та юнацької творчості».

Кількість балів: 80,58.

III МІСЦЕ

Ярифа
Олександр
Володимирович

учень 10 класу комунального закладу
«Новгородківський навчально-виховний комплекс
«Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний
навчальний заклад» Новгородківської селищної
ради Кіровоградської області», вихованець
комунального закладу «Новгородківський районний
будинок дитячої та юнацької творчості».

Кількість балів: 76,60.

СЕКЦІЯ «МУЛЬТИМЕДІЙНІ СИСТЕМИ, НАВЧАЛЬНІ ТА ІГРОВІ ПРОГРАМИ»

I МІСЦЕ

Бокатенко Максим Костянтинович	учень 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 87,68.
--------------------------------------	---

III МІСЦЕ

Гонтовий Назар Олександрович	учень 9 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 75,03.
------------------------------------	--

ВІДДІЛЕННЯ МАТЕМАТИКИ

СЕКЦІЯ «МАТЕМАТИКА»

I МІСЦЕ

Шестаковська Яна Вікторівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 95,2.
-----------------------------------	--

II МІСЦЕ

Бондар Андрій Русланович	учень 9 класу Івангородської філії комунального закладу «Олександрівський ліцей №2» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області. Кількість балів: 84,5;
Редькіна Вікторія Олегівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 87,05.

III МІСЦЕ

Білокінь Віта Іванівна	учениця 9 класу «Ліцею №3 «Гармонія» Поміччянської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 75,95;
Карашевич Анна Вадимівна	учениця 9 класу Червоненської філії комунального закладу «Хашуватський ліцей» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 77,7;

Левіхіна Єлизавета Олександрівна	учениця 9 класу комунального закладу «Злинський ліцей» Злинської сільської ради. Кількість балів: 79,92;
Мірошниченко Поліна Олександрівна	учениця 8 класу навчально-виховного комплексу «Ліцей інформаційних технологій - спеціалізована школа II ступеня» Олександрійської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 82,12.

СЕКЦІЯ «ПРИКЛАДНА МАТЕМАТИКА»

I МІСЦЕ

Танасійчук Анна Олександрівна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 95,57.
-------------------------------------	---

II МІСЦЕ

Туртуріка Максим Ігорович	учень 8 класу Оникіївського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 85,25;
Яковлева Аліна Андріївна	учениця 10 класу Великосєверинівського ліцею Великосєверинівської сільської ради Кропивницького району. Кількість балів: 87,75.

III МІСЦЕ

Бурих Владислав Віталійович	учень 8 класу Несватківської філії комунального закладу «Олександрівський ліцей №2» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області. Кількість балів: 76,5;
Іванішин Артур Русланович	учень 9 класу комунального закладу «Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області. Кількість балів: 76,87;
Семенець Анастасія Олександрівна	учениця 10 класу Мар'янівського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 81,17.

**СЕКЦІЯ «МАТЕМАТИЧНЕ
МОДЕЛЮВАННЯ»****I МІСЦЕ**Агейченко
Нікіта
Ігоровичучень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 95,2.

ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ**СЕКЦІЯ «ТЕОРЕТИЧНА ФІЗИКА»****I МІСЦЕ**Козяр
Катерина
Олександрівнаучениця 11 класу Златопільської гімназії м. Новомигорода
Новомигородської міської ради Кіровоградської області,
вихованка Новомигородського міського центру дитячої
та юнацької творчості Новомигородської міської ради
Кіровоградської області.

Кількість балів: 97,12.

II МІСЦЕЄфіменко
Нікіта
Андрійовичучень 9 класу Златопільської гімназії м. Новомигорода
Новомигородської міської ради Кіровоградської області,
вихованець Новомигородського міського центру дитячої
та юнацької творчості Новомигородської міської ради
Кіровоградської області.

Кількість балів: 86,42.

III МІСЦЕТацька
Катерина
Володимирівнаучениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської
селищної ради Олександрійського району
Кіровоградської області.

Кількість балів: 85,65;

Усиченко
Іван
Юрійовичучень 9 класу комунального закладу «Павлівський
ліцей «Гранд» Світловодської міської ради.

Кількість балів: 80,5.

СЕКЦІЯ «ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ФІЗИКА»**I МІСЦЕ**Карчевський
Володимир
Денисовичучень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 91,2.

II МІСЦЕ

Луць Назарій Васильович	учень 9 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, вихованець Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 87,37;
Чередниченко Руслан Олександрович	учень 10 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 87,65.

III МІСЦЕ

Калниболотчук Дар'я Олександрівна	учениця 8 класу Помічнлянського ліцею «Універсум» Помічнлянської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 79,35;
Миндаль Діана Олександрівна	учениця 9 класу Голованівського ліцею ім. Т. Г. Шевченка Голованівської селищної ради Кіровоградської області. Кількість балів: 78,45;
Самокрик Єлізавета Сергіївна	учениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 86,87.

СЕКЦІЯ «АСТРОНОМІЯ ТА АСТРОФІЗИКА»**I МІСЦЕ**

Антонів Євгеній Романович	учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 87,88.
---------------------------------	---

II МІСЦЕ

Гальченко Ілона Максимівна	учениця 8 класу «Опорного закладу «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічнлянської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 82,5.
----------------------------------	--

III МІСЦЕ

Кравченко Тетяна Василівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,05;
Семенюк Дарія Сергіївна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 78,4.

**СЕКЦІЯ «АЕРОФІЗИКА
ТА КОСМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ»****I МІСЦЕ**

Каркуша В'ячеслав Сергійович	учень 11 класу «Опорний заклад «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічянської міської ради Кіровоградської області». Кількість балів: 85,5.
------------------------------------	--

II МІСЦЕ

Рауф Том	учень 11 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 82,62.
-------------	---

III МІСЦЕ

Василик Софія Іванівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,3;
Зуб Мargarita Сергіївна	учениця 10 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 75,95.

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ**СЕКЦІЯ «ЕКОНОМІЧНА ТЕОРІЯ ТА
ІСТОРІЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ДУМКИ»****I МІСЦЕ**

Андрощук Вячеслав Вячеславович	учень 11 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 97,27.
--------------------------------------	---

**СЕКЦІЯ «МІКРОЕКОНОМІКА
ТА МАКРОЕКОНОМІКА»****I МІСЦЕ**Іванова
Катерина
Вікторівнаучениця 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 89,6.

**СЕКЦІЯ «ФІНАНСИ,
ГРОШОВИЙ ОБІГ І КРЕДИТ»****I МІСЦЕ**Зуб
Маргарита
Сергіївнаучениця 10 класу комунального закладу «Ліцей
«Науковий» Миської ради міста Кропивницького».

Кількість балів: 95,56.

III МІСЦЕМандебура
Ілля
Олександровичучень 11 класу навчально-виховного комплексу
«Загальноосвітній навчальний заклад I-III ступенів
№19-дошкільний навчальний заклад «Лісова казка»
Олександрійської міської ради Кіровоградської
області.

Кількість балів: 79,56.

ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ**СЕКЦІЯ «ЗАГАЛЬНА БІОЛОГІЯ»****I МІСЦЕ**Тітяниченко
Микита
Олексійовичучень 11 класу НВК «Загальноосвітня школа I-III
ступенів №3 –гімназія» Знам'янської міської ради.

Кількість балів: 99,2.

II МІСЦЕГригораш
Дмитро
Олександровичучень 10 класу Голованівського ліцею
ім. Т. Г. Шевченка Голованівської селищної ради
Кіровоградської області.

Кількість балів: 80,32.

СЕКЦІЯ «БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ»**I МІСЦЕ**Бухарева
Тетяна
Олександрівнаучениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 92,45.

II МІСЦЕ

Будко
Анна
Русланівна

учениця 11 класу комунального закладу
Добровеличківський ліцей «ІНТЕЛЕКТ»
Добровеличківської селищної ради
Кіровоградської області.

Кількість балів: 83,02.

III МІСЦЕ

Брехунцова
Олена
Андріївна

учениця 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 76,85;

Кухаренко
Анастасія
Вікторівна

учениця 9 класу комунального закладу
«Навчально-виховне об'єднання «Спеціалізований
загальноосвітній навчальний заклад I ступеня
«Гармонія» - гімназія імені Тараса Шевченка - центр
позашкільного виховання «Контакт» Кіровоградської
міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 77,42.

СЕКЦІЯ «ЗООЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Тараненко
Дар'я
Сергіївна

учениця 8 класу Вільненського закладу загальної
середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської
ради.

Кількість балів: 86,97.

II МІСЦЕ

Гарячківський
Леонід
Олександрович

учень 10 класу Вільшанського ліцею Вільшанської
селищної ради.

Кількість балів: 83,4.

СЕКЦІЯ «БОТАНІКА»**I МІСЦЕ**

Бурейко
Наталія
Сергіївна

учениця 8 класу Ганнівської філії I-II ступенів
Комунального закладу «Боківський опорний заклад
загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської
сільської ради».

Кількість балів: 86.

II МІСЦЕ

Сиротенко Валерія Олексіївна	учениця 10 класу комунального закладу «Маловисківський ліцей ім. Юрія Кондратюка» Маловисківської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 82,82.
------------------------------------	---

СЕКЦІЯ «МЕДИЦИНА»**I МІСЦЕ**

Бабій Анастасія Володимирівна	учениця 10 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області Кількість балів: 92,35.
-------------------------------------	--

II МІСЦЕ

Компанієць Марія Федорівна	учениця 10 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 83,3.
----------------------------------	--

III МІСЦЕ

Янко Матвій Миколайович	учень 11 класу Петрівського навчально - виховного комплексу «Дошкільний навчальний заклад - загальноосвітня школа I-III ступенів» Знам'янської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 75,55.
-------------------------------	--

СЕКЦІЯ «ВАЛЕОЛОГІЯ»**I МІСЦЕ**

Левіна Вероніка Дмитрівна	учениця 11 класу навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 93,32.
---------------------------------	--

II МІСЦЕ

Собко Дарія Сергіївна	учениця 10 класу комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького». Кількість балів: 82,45.
-----------------------------	---

III МІСЦЕ

Невмержицька Марина Русланівна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,85;
--------------------------------------	---

Писаренко Софія Андріївна	учениця 10 класу Глодоського ліцею Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 76,2.
---------------------------------	---

СЕКЦІЯ «ПСИХОЛОГІЯ»

I МІСЦЕ

Батяшова Єва Іванівна	учениця 10 класу навчально - виховного комплексу «Ліцей інформаційних технологій - спеціалізована школа II ступеня» Олександрійської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 90,12.
-----------------------------	---

II МІСЦЕ

Калініна Анна Русланівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 82,8;
Сакаль Влада Юріївна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 84,07.

III МІСЦЕ

Александров Віталій Валерійович	учень 9 класу Сальківської філії комунального закладу «Заваллівський ліцей» Заваллівської селищної ради Голованівського району Кіровоградської області. Кількість балів: 75,45;
Василенко Анастасія Ігорівна	учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,52;
Коджоян Ліана Арменівна	учениця 11 класу опорного закладу загальної середньої освіти «Павлиський ліцей імені В. О. Сухомлинського» Онупфіївської селищної ради Кіровоградської області. Кількість балів: 76,47;
Пеева Даяна Анатоліївна	учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради». Кількість балів: 75,87.

ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ**СЕКЦІЯ «ХІМІЯ»****I МІСЦЕ**

Луцшай
Максим
Валерійович

учень 10 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей-спеціалізована школа I-III ступенів №8 - позашкільний центр» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

Кількість балів: 93.

II МІСЦЕ

Грабова
Юлія
Василівна

учениця 9 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 80;

Рябова
Єлизавета
Ігорівна

учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

Кількість балів: 80,3.

III МІСЦЕ

Павченко
Анастасія
Олександрівна

учениця 7 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 76,7;

Пересунчак
Тальяна
Олегівна

учениця 8 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 75,5;

Товмаченко
Василь
Васильович

учень 8 класу Новоукраїнського ліцею «Лідер» Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 78,45.

ВІДДІЛЕННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА АГРАРНИХ НАУК**СЕКЦІЯ «ЕКОЛОГІЯ»****I МІСЦЕ**

Мартиненко
Анна
Володимирівна

учениця 9 класу комунального закладу «Михайлівський ліцей» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області.

Кількість балів: 96,67.

II МІСЦЕ	
Камінський Владислав Олегович	учень 11 класу комунального закладу «Гайворонський ліцей №2» Гайворонської міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 80,17.
III МІСЦЕ	
Джегалюк Ілля Вікторович	учень 7 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області. Кількість балів: 78;
Писаренко Софія Андріївна	учениця 10 класу Глодоського ліцею Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області. Кількість балів: 78,55;
Хуторна Юлія Вікторівна	учениця 10 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 75,3.

СЕКЦІЯ «ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»

I МІСЦЕ	
Єсікян Маріам Валерівна	учениця 10 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради». Кількість балів: 98,45.
III МІСЦЕ	
Козубенко Ігор Вікторович	учень 9 класу Новопраського навчально- виховного об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний навчальний заклад - позашкільний центр» Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області. Кількість балів: 79,1.

СЕКЦІЯ «АГРОНОМІЯ»**I МІСЦЕ**

Коваленко
Олександр
Олегович

учень 9 класу Оникіївського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.

Кількість балів: 90,1.

II МІСЦЕ

Катеринюк
Софія
Миколаївна

учениця 10 класу комунального закладу «Ганнівський академічний ліцей-центр позашкільної освіти» Ганнівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.

Кількість балів: 80,2.

III МІСЦЕ

Отреп'єв
Максим
Володимирович

учень 7 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області.

Кількість балів: 75,62.

Додаток 3
до наказу директора департаменту освіти і науки
Кіровоградської обласної державної адміністрації
17 березня 2022 року №73-ОД

**СПИСОК
ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ ОБЛАСТІ,
ЯКІ ПІДГОТУВАЛИ ПЕРЕМОЖЦІВ II (ОБЛАСНОГО) ЕТАПУ
ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ
УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАН УКРАЇНИ У 2022 РОЦІ**

Акбаш Катерина Сергіївна	кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Амосов Володимир Васильович	кандидат технічних наук, доцент кафедри сільськогосподарського машинобудування Центральноукраїнського національного технічного університету;
Андреева Ольга Анатоліївна	завідувач відділу Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
Афанасьева Лариса Іванівна	кандидат філологічних наук, доцент кафедри методик дошкільної та початкової освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Бібік Наталія Станіславівна	вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області;
Бірець Станіслав Сергійович	вчитель хімії, біології та екології комунального закладу «Михайлівський ліцей» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області;
Бондаренко Катерина Леонідівна	кандидат філологічних наук, доцент кафедри перекладу, прикладної та загальної лінгвістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Бондарчук Світлана Віталіївна	кандидат біологічних наук, доцент кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки льотної академії Національного авіаційного університету;

Бондарчук Юрій Павлович	кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету;
Буряк Юрій Володимирович	вчитель фізики комунального закладу «Цentrальноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Вовк Валентин Михайлович	кандидат геолого-мінералогічних наук, доцент, науковий керівник секції геології, геохімії та мінералогії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
Волчанська Ганна Василівна	кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Гарбузенко Лариса Володимирівна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Голодаєва Олена Анатоліївна	кандидат хімічних наук, доцент, завідувач кафедри хімії та фармакогнозії Київського міжнародного університету;
Гончарова Вікторія Анатоліївна	вчитель географії та біології Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;
Гриценко Наталія Володимирівна	заступник директора з навчально-виховної роботи, вчитель хімії та біології комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради»;
Дахно Людмила Олександрівна	вчитель інформатики та математики комунального закладу «Олександрівський ліцей №1» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області;
Денисов Денис Олександрович	завідувач кабінетом Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
Добровольська Ольга Вікторівна	вчитель зарубіжної літератури Панчівської загальноосвітньої школи I-III ступенів Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, керівник гуртка «Мистецтвознавство» Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;

Дреев Олександр Миколайович	кандидат технічних наук, доцент кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету;
Жолонко Тетяна Володимирівна	кандидат політичних наук, завідувачка кафедрою соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті;
Зярянук Олексій Васильович	кандидат економічних наук, доцент кафедри економіки, менеджменту та комерційної діяльності Центральноукраїнського національного технічного університету;
Казакова Олена Сергіївна	методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
Карман Тетяна Іванівна	вчитель української мови та літератури, зарубіжної літератури Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;
Кириченко Олена Іванівна	кандидат мистецтвознавства, доцент кафедри мистецької освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Клочек Григорій Дмитрович	доктор філологічних наук, професор кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Клочек Лілія Валентинівна	доктор психологічних наук, в. о. проректора з науки Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Ковальков Олександр Леонідович	кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Ковальов Сергій Григорович	кандидат педагогічних наук, інженер-програміст конструкторського бюро по проектам НВП «Радій»;
Ковальов Юрій Григорович	кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізико-математичних дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету;
Козяр Олександр Іванович	вчитель фізики Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області;

Колотуха Олександр Васильович	доктор географічних наук, завідувач кафедри туризму та авіаційних перевезень Льотної академії Національного авіаційного університету;
Краснощок Інна Петрівна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри педагогіки та менеджменту освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Кушнерова Світлана Вікторівна	вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Лефтор Вадим Васильович	старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії Національного авіаційного університету;
Логвінова Ярослава Олексіївна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри фізичного виховання і рекреаційно-оздоровчої роботи Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Макарчук Олег Петрович	кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри математики, статистики та інформаційних технологій Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Маковецька Лариса Богданівна	вчитель географії та біології комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради»;
Манойлова Ольга Миколаївна	кандидат філологічних наук, старший викладач кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Маркова Олена Віталіївна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання, заступник декана з навчально методичної роботи факультету фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Матюк Наталія Володимирівна	вчитель математики та інформатики комунального закладу «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»;
Мехеда Аліна Миколаївна	кандидат педагогічних наук, провідний спеціаліст міжнародного відділу Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;

Миргородська Олена Леонідівна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри туризму та авіаційних перевезень Львівської академії Національного авіаційного університету, доцент;
Михайлова Ірина Геннадіївна	вчитель хімії комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей - спеціалізована школа I-III ступенів №8 - позашкільний центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;
Мишида Сергій Павлович	доктор філологічних наук, професор, завідувач кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Мірошніченко Олександр Іванович	вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Мовчан Сергій Васильович	вихователь комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Неліпович Віктор Володимирович	керівник секції теоретичної фізики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
Нечипурук Анатолій Сергійович	вчитель трудового навчання та фізики Оникіївського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області;
Неворова Олена Валеріївна	кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Остапчук Ярослав Сергійович	вчитель математики та інформатики комунального закладу «Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів Долинської міської ради»;
Пантасенко Галина Іванівна	вчитель навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум - спеціалізована школа» Олександрійської міської ради Кіровоградської області;
Патлаченко Світлана Миколаївна	вчитель хімії, біології та екології Вільненського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради;
Полякова Ярослава Вікторівна	практичний психолог навчально-виховного комплексу «Ліцей інформаційних технологій - спеціалізована школа II ступеня» Олександрійської міської ради Кіровоградської області;

Правий Віктор Павлович	вчитель фізики, вчитель-методист Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;
Профатило Ірина Іванівна	кандидат філологічних наук, вчитель французької мови комунального закладу «НВО №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області;
Пугаченко Ольга Борисівна	кандидат економічних наук, доцент кафедри аудиту, обліку та оподаткування Центральноукраїнського національного технічного університету;
Резніченко Віта Петрівна	кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри загального землеробства Центральноукраїнського національного технічного університету;
Руденко Лариса Володимирівна	вчитель української мови та літератури комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Саленко Олег Олександрович	методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;
Самойленко Аліса Олександрівна	вчитель географії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Свириденко Олена Леонідівна	вчитель математики комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Серба Тетяна Сергіївна	вчитель української мови та літератури вищої категорії, старший вчитель Великоसेверинівського ліцею Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області;
Ситай Світлана Володимирівна	вчитель географії та біології Ганнівська філія I-II ступенів комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради»;
Сіріков Олександр Іванович	кандидат технічних наук, доцент кафедри електротехнічних систем та енергетичного менеджменту Центральноукраїнського національного технічного університету;
Скороход Світлана Вікторівна	вчитель фізики та астрономії «Опорного закладу «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічянської міської ради Кіровоградської області»;

Скрипник Вікторія Сергіївна	вчитель англійської мови комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Сторожук Оксана Васи́лівна	кандидат економічних наук, доцент кафедри економіки, менеджменту та комерційної діяльності Центральноукраїнського національного технічного університету;
Тіхоненко Світлана Олегівна	кандидат філологічних наук, вчитель зарубіжної літератури гімназії №9 Кіровоградської міської ради Кіровоградської області;
Тупчієнко Микола Петрович	кандидат історичних наук, доцент кафедри історії, археології, інформаційної та архівної справи Центральноукраїнського національного технічного університету;
Фенько Наталія Миколаївна	кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Частакова Надія Сергіївна	кандидат філологічних наук, редактор мережі книгарень «Є»;
Черній Валентина Петрівна	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка;
Чміленко Світлана Олександрівна	керівник гуртка «Фольклористика» Новомиргородського районного центру дитячої та юнацької творчості;
Шабанова Лілія Сергіївна	вчитель географії комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради;
Шеремет Павло Миколайович	кандидат педагогічних наук, вчитель географії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;
Щербина Валентина Іванівна	вчитель хімії, вчитель-методист навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області.

3.3. III (ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ) ЕТАП КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ

У 2021/2022 н. р. до участі у III етапі Конкурсу було направлено **58** робіт **56** учнів із 25 закладів позашкільної та загальної середньої освіти Кіровоградської області:

№3/П	РАЙОН, МІСТО, СЕЛИЩНА РАДА	НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД	КІЛЬКІСТЬ РОБІТ
1	Бобринецька МГ	Комунальний заклад «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області	5
2	Великосеверинівська СГ	Великосеверинівський ліцей Великосеверинівської сільської ради Кропивницького району	1
3	Гурівська СГ	Ганнівська філія І-ІІ ступенів Комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Гурівської сільської ради»	1
		Комунальний заклад «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Гурівської сільської ради»	2
4	Долинська МГ	Комунальний заклад «Маловодянська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Долинської міської ради»	1
5	Знам'янська МГ	НВК «Загальноосвітня школа ІІІ ступенів №3 – гімназія» Знам'янської міської ради	1
6	Злинська СГ	Комунальний заклад «Плетеноташицький ліцей» Злинської сільської ради	1
7	Олександрійська МГ	Навчально-виховний комплекс «Ліцей інформаційних технологій - спеціалізована школа ІІ ступеня» Олександрійської міської ради Кіровоградської області	1
		Ізмайлівський заклад загальної середньої освіти-ІІІ ступенів Олександрійської міської ради	1
8	Олександрівська СГ	Комунальний заклад «Олександрівський ліцей №1» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	1
		Комунальний заклад «Михайлівський ліцей» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області	1
9	Новомиргородська МГ	Златопільська гімназія м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	3
		Новомиргородський міський центр дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	2
		Навчально-виховне об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області	1

10	Кропивницька МГ	Комунальний заклад «Ліцей «Науковий» Міської ради міста Кропивницького»	1
		Кіровоградська гімназія нових технологій навчання Кіровоградської міської ради Кіровоградської області	1
		Комунальний заклад «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»	1
		Комунальний заклад «Навчально-виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»	1
		Комунальний заклад «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей-спеціалізована школа I-III ступенів №8 - позашкільний центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»	1
11	Помічянська МГ	Опорний заклад «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічянської міської ради Кіровоградської області»	1
12	Приютівська СГ	Користівський ліцей Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області	1
13	Соколівська СГ	Вільненський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради	1
14	Мар'янівська СГ	Оникіївський ліцей Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області	1
15	Рівнянська СГ	Рівнянський ліцей №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області	1
16	Кіровоградська обласна рада	Комунальний заклад «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»	26
ВСЬОГО			58

РЕЗУЛЬТАТИ УЧАСНИКІВ III ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ У 2022 РОЦІ

ПРІЗВИЩЕ, ІМ'Я, ПО БАТЬКОВІ	СЕКЦІЯ	ЗАОЧНЕ ОЦІНЮВАННЯ НАР	ПОСТЕРНИЙ ЗАХИСТ	НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ	ЗАГАЛЬНА СУМА БАЛІВ	МІСЦЕ
Агейченко Нікіта Ігорович	Математичне моделювання	17,10	38,48	29,28	84,86	-
Андрощук Вячеслав Вячеславович	Економічна теорія та історія економічної думки	19,20	42,30	32,55	94,05	I
Антонов Євгеній Романович	Астрономія та астрофізика	17,90	36,99	33,08	87,97	iii
Бабій Анастасія Володимирівна	Медицина	19,30	42,58	32,64	94,52	II
Батяшова Єва Іванівна	Психологія	16,80	37,05	31,79	85,64	-
Білецька Дар'я Олександрівна	Правознавство	16,90	42,35	29,93	89,17	II
Бойко Роман Васильович	Географія та ландшафтознавство	18,00	40,19	30,91	89,09	II
Бузінова Валерія Андріївна	Англійська мова	16,30	39,56	29,75	85,61	III
Бурейко Наталія Сергіївна	Ботаніка	16,70	36,45	28,96	82,11	III
Бухарева Тетяна Олександрівна	Біологія людини	18,80	42,53	32,90	94,23	II
Виговська Дар'я Владиславівна	Екологічно безпечні технології та ресурсозбереження	19,20	38,70	34,13	92,03	II
Вільховецька Наталія Іванівна	Українська мова	18,70	41,18	31,75	91,62	II
Голуб Денис Анатолійович	Кібербезпека	18,80	42,08	32,90	93,78	II
Горбенко Вероніка Анатоліївна	Кримськотатарська гуманітаристика	16,30	40,05	31,27	87,62	III

Грек Сніжана Петрівна	Мистецтвознавство	19,60	45,00	35,00	99,60	I
Григораш Діана Станіславівна	Археологія	15,50	35,93	30,16	81,58	II
Демешко Дмитро Денисович	Матеріалознавство	17,10	40,28	34,13	91,50	III
Демура Дмитро Сергійович	Всесвітня історія	15,50	40,28	28,00	83,78	III
Дубовик Вікторія Анатоліївна	Комп'ютерні системи та мережі	16,40	38,85	33,19	88,44	II
Єланьова Діана Анатоліївна	Геологія, геохімія та мінералогія	19,20	39,56	31,82	90,57	III
Єршова Анастасія Андріївна	Геоінформаційні системи та дистанційне зондування Землі	15,80	42,08	32,55	90,43	-
Єсікян Маріам Валерівна	Охорона довкілля та раціональне природокористування	18,00	36,68	32,55	87,23	III
Жабковська Єлизавета Євгенівна	Філософія	16,70	37,86	27,69	82,25	III
Запорожець Владислав Миколайович	Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка	18,70	41,18	32,55	92,43	I
Здор Єгор Русланович	Інформаційні системи, бази даних та системи штучного інтелекту	16,50	34,88	28,88	80,25	-
Зуб Маргарита Сергіївна	Фінанси, грошовий обіг і кредит	12,80	39,38	32,03	84,20	-
Іванова Катерина Вікторівна	Мікроекономіка та макроекономіка	14,80	36,00	29,75	80,55	-
Каркуша В'ячеслав Сергійович	Аерофізика та космічні дослідження	14,70	41,18	31,50	87,38	III
Карчевський Володимир Денисович	Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології	17,20	42,08	35,00	94,28	II
Карчевський Володимир Денисович	Експериментальна фізика	18,80	42,26	33,60	94,66	III
Коваленко Олександр Олегович	Агрономія	17,20	41,40	31,15	89,75	II

Козяр Катерина Олександрівна	Теоретична фізика	18,70	39,88	31,68	90,26	II
Козяр Катерина Олександрівна	Технологічні процеси та перспективні технології	19,10	42,08	32,55	93,73	II
Кошовий Кирило Олегович	Теологія, релігієзнавство та історія релігії	19,20	43,20	31,33	93,73	II
Кругляк Олеся Євгенівна	Українська література	19,60	38,48	31,15	89,23	II
Лавренюк Валерія Вячеславівна	Французька мова	16,00	33,08	28,00	77,08	III
Левіна Вероніка Дмитрівна	Валеологія	17,10	39,04	32,55	88,69	I
Лушай Максим Валерійович	Хімія	19,60	41,63	33,11	94,34	II
Мартиненко Анна Володимирівна	Екологія	15,80	35,78	30,22	81,79	-
Мунтян Тетяна Володимирівна	Фольклористика	18,90	40,89	30,10	89,89	III
Пеніна Альона Олегівна	Технології програмування	16,70	35,55	25,99	78,24	-
Радченко Владислав Тарасович	Електроніка та приладобудування	14,70	39,15	31,15	85,00	III
Решко Ілля Леонідович	Науково-технічна творчість та винахідництво	16,70	40,50	32,03	89,23	III
Савченко Сергій Олександрович	Етнологія	18,90	42,80	34,23	95,93	II
Свириденко Ігор Андрійович	Internet-технології та WEB дизайн	20,00	44,10	34,43	98,53	I
Сімокоп Єлисей Валерійович	Зарубіжна література	18,80	42,17	33,92	94,88	II
Случ Анна Сергіївна	Журналістика	20,00	43,43	32,90	96,33	III
Танасійчук Анна Олександрівна	Прикладна математика	17,20	37,13	28,00	82,33	III
Тараненко Дар'я Сергіївна	Зоологія	18,00	42,08	35,00	95,08	II

Тягниченко Микита Олексійович	Загальна біологія	17,60	39,66	30,06	87,31	I
Тішкін Михайло Романович	Метеорологія та кліматологія	17,00	36,45	30,28	83,73	III
Фесенко Софія Олександрівна	Історія України	18,90	42,98	32,55	94,43	III
Філіпенко Дар'я Ігорівна	Педагогіка	16,60	42,75	29,05	88,40	III
Цуканов Глеб Миколайович	Історичне краєзнавство	19,20	43,82	35,00	98,02	I
Чабан Ірина Миколаївна	Гідрологія	16,70	38,48	29,23	84,40	III
Шевченко Аліна Андріївна	Літературна творчість	16,70	37,58	29,05	83,33	-
Шестаковська Яна Вікторівна	Математика	14,80	33,98	27,30	76,08	-
Янушева Анна Олександрівна	Соціологія	18,00	40,28	33,25	91,53	III

Кіровоградська

М.З.Н.

**ПЕРЕМОЖЦІ III ЕТАПУ
ВСЕУКРАЇНСЬКОГО
КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ
РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ
МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ**



**АНДРОЩУК
ВЯЧЕСЛАВ
ВЯЧЕСЛАВОВИЧ**

учень 11 класу
комунального закладу «Бобринецький ліцей №1»
Бобринецької міської ради Кіровоградської області
(секція «Економічна теорія та історія економічної думки»);

науковий керівник:

Пугаченко Ольга Борисівна,

доцент кафедри аудиту, обліку та оподаткування
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат економічних наук, доцент



**ГРЕК
СНІЖАНА
ПЕТРІВНА**

учениця 11 класу Панчівської загальноосвітньої
школи I-III ступенів Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області, вихованка Новомиргородського
міського центру дитячої та юнацької творчості
Новомиргородської міської ради Кіровоградської області
(секція «Мистецтвознавство»);

наукові керівники:

Кириченко Олена Іванівна, доцент кафедри
мистецької освіти Центральноукраїнського державного
педагогічного університету імені Володимира Винниченка,
кандидат мистецтвознавства;

Добровольська Ольга Вікторівна, керівник гуртка
«Мистецтвознавство» Новомиргородського міського
центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської
міської ради Кіровоградської області



**ЗАПОРОЖЕЦЬ
ВЛАДИСЛАВ
МИКОЛАЙОВИЧ**

учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради» (секція «Авіа- та
ракетобудування, машинобудування і робототехніка);

наукові керівники:

Ковальов Юрій Григорович, доцент кафедри
фізико-математичних дисциплін Льотної академії
Національного авіаційного університету,
кандидат технічних наук;

Денисов Денис Олександрович, вчитель фізики
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Саленко Олег Олександрович, методист
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**ЛЕВІНА
ВЕРОНІКА
ДМИТРІВНА**

учениця 11 класу навчально-виховного об'єднання
«Новомиргородська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів
№3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області (секція «Валеологія»);

наукові керівники:

Черній Валентина Петрівна, доцент
кафедри теорії і методики фізичного виховання
Центральноукраїнського державного педагогічного
університету імені Володимира Винниченка,
кандидат педагогічних наук;

Щербина Валентина Іванівна, вчитель хімії
вищої категорії, вчитель-методист навчально-виховного
об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа
І-ІІІ ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



**СВИРИДЕНКО
ІГОР
АНДРІЙОВИЧ**

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Internet-технології та WEB дизайн»);

науковий керівник:

Дреєв Олександр Миколайович, доцент
кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат технічних наук



**ТІТЯНИЧЕНКО
МИКИТА
ОЛЕКСІЙОВИЧ**

учень 11 класу НВК «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 – гімназія» Знам'янської міської ради (секція «Загальна біологія»);

науковий керівник:

Бондарчук Світлана Віталіївна, доцент кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Льотної академії Національного авіаційного університету, кандидат біологічних наук



**ЦУКАНОВ
ГЛЕБ
МИКОЛАЙОВИЧ**

учень 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (секція «Історичне краєзнавство»);

наукові керівники:

Бондарчук Юрій Павлович, доцент кафедри економічної теорії та права Центральноукраїнського національного технічного університету, кандидат історичних наук;

Кушнірова Світлана Вікторівна, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**БАБІЙ
АНАСТАСІЯ
ВОЛОДИМИРІВНА**

учениця 10 класу Користівського ліцею
Приютівської селищної ради Олександрійського району
Кіровоградської області
(секція «Медицина»);

наукові керівники:

Неворова Олена Валеріївна, доцент
кафедри теорії і методики фізичного виховання
Центральноукраїнського державного педагогічного
університету імені Володимира Винниченка,
кандидат наук з фізичного виховання та спорту;

Правий Віктор Павлович, вчитель фізики
Користівського ліцею Приютівської селищної ради
Олександрійського району Кіровоградської області



**БІЛЕЦЬКА
ДАР'Я
ОЛЕКСАНДРІВНА**

учениця 9 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Правознавство»);

наукові керівники:

Бондарчук Юрій Павлович, доцент кафедри
економічної теорії та права Центральноукраїнського
національного технічного університету,
кандидат історичних наук;

Кушнерова Світлана Вікторівна, вчитель історії
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**БОЙКО
РОМАН
ВАСИЛЬОВИЧ**

учень 11 класу Златопільської гімназії
м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області
(секція «Географія та ландшафтознавство»);

наукові керівники:

Миргородська Олена Леонідівна, доцент
кафедри туризму та авіаційних перевезень Льотної
академії Національного авіаційного університету,
кандидат педагогічних наук, доцент;

Гончарова Вікторія Анатоліївна, вчитель географії
та біології Златопільської гімназії м. Новомиргорода
Новомиргородської міської ради Кіровоградської області



**БУХАРЄВА
ТЕТЯНА
ОЛЕКСАНДРІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Біологія людини»);

науковий керівник:

Маркова Олена Віталіївна, доцент кафедри
теорії і методики фізичного виховання, заступник декана
з навчально – методичної роботи факультету фізичного
виховання Центральноукраїнського державного
педагогічного університету імені Володимира Винниченка,
кандидат педагогічних наук



**ВИГОВСЬКА
ДАР'Я
ВЛАДИСЛАВІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Екологічно безпечні технології та
ресурсозбереження»);

наукові керівники:

Шеремет Павло Миколайович, заступник
директора з навчальної роботи комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»,
кандидат педагогічних наук;

Неліпович Віктор Володимирович, керівник секції
теоретичної фізики Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді;

Денисов Денис Олександрович, вчитель фізики
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ВІЛЬХОВЕЦЬКА
НАТАЛІЯ
ІВАНІВНА**

учениця 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Українська мова»);

наукові керівники:

Волчанська Ганна Василівна, доцент кафедри
української мови та журналістики Центральноукраїнського
державного педагогічного університету
імені Володимира Винниченка, кандидат філологічних наук;

Руденко Лариса Миколаївна, вчитель
української мови та літератури комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»



**ГОЛУБ
ДЕНИС
АНАТОЛІЙОВИЧ**

учень 11 класу комунального закладу
«Олександрівський ліцей №1» Олександрівської селищної
ради Кропивницького району Кіровоградської області
(секція «Кібербезпека»);

наукові керівники:

Дреєв Олександр Миколайович, доцент
кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат технічних наук;

Дахно Людмила Олександрівна, вчитель
інформатики та математики комунального закладу
«Олександрівський ліцей №1» Олександрівської селищної
ради Кропивницького району Кіровоградської області



**ГРИГОРАШ
ДІАНА
СТАНІСЛАВІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради
Кіровоградської області
(секція «Археологія»);

наукові керівники:

Тупчієнко Микола Петрович, доцент кафедри
історії, археології, інформаційної та архівної справи
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат історичних наук;

Бібік Наталія Станіславівна, вчитель історії
комунального закладу «Бобринецький ліцей №1»
Бобринецької міської ради Кіровоградської області



**ДУБОВИК
ВІКТОРІЯ
АНАТОЛІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Комп'ютерні системи та мережі»);

науковий керівник:

Дреєв Олександр Миколайович, доцент
кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат технічних наук



**КАРЧЕВСЬКИЙ
ВОЛОДИМИР
ДЕНИСОВИЧ**

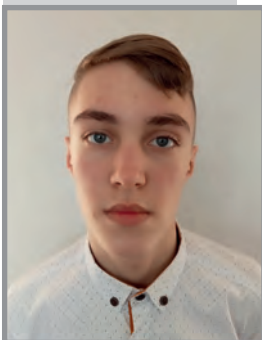
учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Інформаційно-телекомунікаційні системи та
технології»);

наукові керівники:

Ковальов Юрій Григорович, доцент кафедри
фізико-математичних дисциплін Льотної академії
Національного авіаційного університету,
кандидат технічних наук;

Денисов Денис Олександрович, вчитель фізики
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Саленко Олег Олександрович, методист
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**КОВАЛЕНКО
ОЛЕКСАНДР
ОЛЕГОВИЧ**

учень 9 класу Оникіївського ліцею
Мар'янівської сільської ради
Новоукраїнського району Кіровоградської області
(секція «Агрономія»);

наукові керівники:

Резніченко Віта Петрівна, доцент кафедри
загального землеробства Центральноукраїнського
національного технічного університету, кандидат
сільськогосподарських наук;

Нечипурук Анатолій Сергійович, вчитель
трудового навчання та фізики Оникіївського ліцею
Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району
Кіровоградської області



**КОЗЯР
КАТЕРИНА
ОЛЕКСАНДРІВНА**

учениця 11 класу Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, вихованка Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості (секції «Теоретична фізика», «Технологічні процеси та перспективні технології»);

наукові керівники:

Ковальов Юрій Григорович, доцент кафедри фізико-математичних дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету, кандидат технічних наук;

Ковальов Сергій Григорович, інженер-програміст конструкторського бюро науково-виробничого підприємства «Радій», кандидат педагогічних наук;

Козяр Олександр Іванович, вчитель фізики Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області»



**КОШОВИЙ
КИРИЛО
ОЛЕГОВИЧ**

учень 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії»);

наукові керівники:

Жолонко Тетяна Володимирівна, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, кандидат політичних наук;

Кушнерова Світлана Вікторівна, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**КРУГЛЯК
ОЛЕСЯ
СВГЕНІВНА**

учениця 10 класу Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області

(секція «Українська література»);

наукові керівники:

Михида Сергій Павлович, професор кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка, доктор філологічних наук;

Частакова Надія Сергіївна, голова Кіровоградської обласної організації Національної спілки письменників України, кандидат філологічних наук;

Карман Тетяна Іванівна, вчитель української мови та літератури Рівнянського ліцею №2 Рівнянської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області



**ЛУЦАЙ
МАКСИМ
ВАЛЕРІЙОВИЧ**

учень 10 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей-спеціалізована школа I-III ступенів №8 - позашкільний центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»

(секція «Хімія»);

наукові керівники:

Голодаєва Олена Анатоліївна, доцент, завідувач кафедри хімії та фармакогнозії Київського міжнародного університету, кандидат хімічних наук;

Михайлова Ірина Геннадіївна, вчитель хімії комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-правовий ліцей - спеціалізована школа I-III ступенів №8 - позашкільний центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»



**САВЧЕНКО
СЕРГІЙ
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

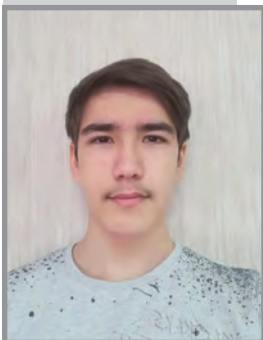
учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»

(секція «Етнологія»);

наукові керівники:

Тупчієнко Микола Петрович, доцент кафедри історії, археології, інформаційної та архівної справи Центральноукраїнського національного технічного університету, кандидат історичних наук;

Казакова Олена Сергіївна, методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**СИМОКОП
ЕЛИСЕЙ
ВАЛЕРІЙОВИЧ**

учень 9 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»

(секція «Зарубіжна література»);

наукові керівники:

Манойлова Ольга Миколаївна, старший викладач кафедри української та зарубіжної літератури Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка, кандидат філологічних наук;

Тіхоненко Світлана Олегівна, вчитель зарубіжної літератури комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області», кандидат філологічних наук



**ТАРАНЕНКО
ДАР'Я
СЕРГІЇВНА**

учениця 8 класу Вільненського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради (секція «Зоологія»);

наукові керівники:

Бондарчук Світлана Віталіївна, доцент кафедри пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Льотної академії Національного авіаційного університету, кандидат біологічних наук;

Патлаченко Світлана Миколаївна, вчитель хімії, біології та екології Вільненського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Соколівської сільської ради



**АНТОНОВ
ЄВГЕНІЙ
РОМАНОВИЧ**

учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (секція «Астрономії та астрофізики»);

наукові керівники:

Лефтор Вадим Васильович, старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії Національного авіаційного університету;

Буряк Юрій Володимирович, вчитель фізики та астрономії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;



**БУЗІНОВА
ВАЛЕРІЯ
АНДРІЇВНА**

учениця 8 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Англійська мова»);

наукові керівники:

Бондаренко Катерина Леонідівна, доцент
кафедри перекладу, прикладної та загальної лінгвістики
Центральноукраїнського державного педагогічного
університету імені Володимира Винниченка,

Бурлака Вікторія Сергіївна, вчитель англійської
мови комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Мироненко Віктор Анатолійович, завідуючий
кабінетом комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**БУРЕЙКО
НАТАЛІЯ
СЕРГІЇВНА**

учениця 8 класу Ганнівської філії I-II ступенів
комунального закладу «Боківський опорний заклад
загальної середньої освіти I-III ступенів
Гурівської сільської ради»
(секція «Ботаніка»);

наукові керівники:

Бондарчук Світлана Віталіївна, доцент кафедри
пошуку, рятування, авіаційної безпеки та спеціальної
підготовки Льотної академії Національного авіаційного
університету, кандидат біологічних наук;

Ситай Світлана Володимирівна, вчитель географії
та біології Ганнівської філії I-II ступенів комунального закладу
«Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III
ступенів Гурівської сільської ради»



**ГОРБЕНКО
ВЕРОНІКА
АНАТОЛІЇВНА**

учениця 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(Секція «Кримськотатарська гуманітаристика»);

наукові керівники:

Жолонко Тетяна Володимирівна, завідувач
кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-
технологічного інституту імені Роберта Ельворті, кандидат
політичних наук;

Кушнерова Світлана Вікторівна, вчитель історії
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ДЕМЕШКО
ДМИТРО
ДЕНИСОВИЧ**

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Матеріалознавство»);

наукові керівники:

Шеремет Павло Миколайович, заступник
директора з навчальної роботи комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»,
кандидат педагогічних наук;

Неліпович Віктор Володимирович, керівник секції
теоретичної фізики Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді;

Денисов Денис Олександрович, вчитель фізики
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ДЕМУРА
ДМИТРО
СЕРГІЙОВИЧ**

учень 9 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради
Кіровоградської області
(секція «Всесвітня історія»);

наукові керівники:

Ковальков Олександр Леонідович,
доцент кафедри історії України та всесвітньої історії
Центральноукраїнського державного педагогічного
університету імені Володимира Винниченка, кандидат
історичних наук;

Бібік Наталія Станіславівна, вчитель історії
комунального закладу «Бобринецький ліцей №1»
Бобринецької міської ради Кіровоградської області



**ЄЛАНЬОВА
ДІАНА
АНАТОЛІВНА**

учениця 11 класу комунального закладу «Боківський
опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів
Гурівської сільської ради»
(секція «Геологія, геохімія та мінералогія»);

наукові керівники:

Вовк Валентин Михайлович, науковий керівник
секції геології, геохімії та мінералогії Кіровоградської Малої
академії наук учнівської молоді, кандидат
геолого-мінералогічних наук, доцент;

Маковецька Лариса Богданівна, вчитель географії
та біології комунального закладу «Боківський опорний
заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів
Гурівської сільської ради»;



**ЄСІКЯН
МАРІАМ
ВАЛЕРИВНА**

учениця 10 класу комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради»

(секція «Охорона довкілля та раціональне природокористування»);

наукові керівники:

Мовчан Сергій Васильович, керівник секції «Охорона довкілля та раціональне природокористування» Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;

Гриценко Наталія Володимирівна, вчитель біології та хімії комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради»



**ЖАБКОВСЬКА
ЄЛІЗАВЕТА
ЄВГЕНІВНА**

учениця 9 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»

(секція «Філософія»);

наукові керівники:

Жолонко Тетяна Володимирівна, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, кандидат політичних наук;

Кушнерова Світлана Вікторівна, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**КАРКУША
В'ЯЧЕСЛАВ
СЕРГІЙОВИЧ**

учень 11 класу «Опорного закладу «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічянської міської ради Кіровоградської області»

(секція: аерофізика та космічні дослідження);

наукові керівники:

Лефтор Вадим Васильович, старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії Національного авіаційного університету;

Скорород Світлана Вікторівна, вчитель фізики та астрономії «Опорного закладу «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічянської міської ради Кіровоградської області»



**КАРЧЕВСЬКИЙ
ВОЛОДИМИР
ДЕНИСОВИЧ**

учень 11 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Експериментальна фізика»);

наукові керівники:

Ковальов Юрій Григорович, доцент кафедри
фізико-математичних дисциплін Льотної академії
Національного авіаційного університету,
кандидат технічних наук;

Денисов Денис Олександрович, вчитель фізики
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Саленко Олег Олександрович, методист
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**ЛАВРЕНЮК
ВАЛЕРІЯ
ВЯЧЕСЛАВІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу «Навчально-
виховне об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня
школа І-ІІІ ступенів центр естетичного виховання
«Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської
області»

(секція «Французька мова»);

науковий керівник:

Профатило Ірина Іванівна, вчитель французької
мови комунального закладу «Навчально-виховне
об'єднання №6 «Спеціалізована загальноосвітня школа
І-ІІІ ступенів центр естетичного виховання «Натхнення»
Кіровоградської міської ради Кіровоградської
області», кандидат філологічних наук



**МУНТЯН
ТЕТЯНА
ВОЛОДИМИРІВНА**

вихованка Новомиргородського міського центру
дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської
ради Кіровоградської області

(секція «Фольклористика»);

наукові керівники:

Гарбузенко Лариса Володимирівна, доцент
кафедри образотворчого мистецтва та дизайну
Центральноукраїнського державного педагогічного
університету імені Володимира Винниченка, кандидат
педагогічних наук;

Казакова Олена Сергіївна, методист
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді;

Чміленко Світлана Олександрівна, керівник
гуртків Новомиргородського міського центру дитячої та
юнацької творчості Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



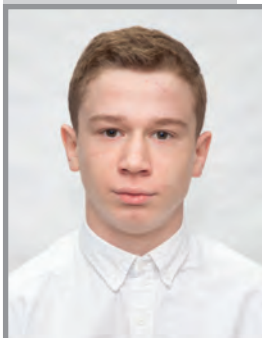
**РАДЧЕНКО
ВЛАДИСЛАВ
ТАРАСОВИЧ**

учень 11 класу комунального закладу
«Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів
Долинської міської ради»
(секція «Електроніка та приладобудування»);

наукові керівники:

Амосов Володимир Васильович, доцент
кафедри сільськогосподарського машинобудування
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат технічних наук;

Остапчук Ярослав Сергійович, вчитель
математики та інформатики комунального закладу
«Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів
Долинської міської ради»



**РЕШКО
ІЛЛЯ
ЛЕОНІДОВИЧ**

учень 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Науково-технічна творчість та винахідництво»);

наукові керівники:

Шеремет Павло Миколайович, заступник
директора з навчальної роботи комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради», кандидат педагогічних
наук;

Сіріков Олександр Іванович, доцент кафедри
електротехнічних систем та енергетичного менеджменту
Центральноукраїнського національного технічного
університету, кандидат технічних наук



**СЛУЧ
АННА
СЕРГІЇВНА**

учениця 11 класу Великоसेверинівського ліцею
Великосеверинівської сільської ради
Кропивницького району
(секція «Журналістика»);

наукові керівники:

Фенько Наталія Миколаївна, доцент кафедри
української мови та журналістики Центральноукраїнського
державного педагогічного університету
імені Володимира Винниченка, кандидат філологічних наук;

Серба Тетяна Сергіївна, вчитель української
мови та літератури Великосеверинівського ліцею
Великосеверинівської сільської ради
Кропивницького району



**ТАНАСІЙЧУК
АННА
ОЛЕКСАНДРІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Прикладна математика»);

наукові керівники:

Денисов Денис Олександрович, вчитель фізики
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Свириденко Олена Леонідівна,
вчитель математики комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат
Кіровоградської обласної ради»



**ТІШКІН
МИХАЙЛО
РОМАНОВИЧ**

учень 9 класу комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей – інтернат
Кіровоградської обласної ради»
(секція «Метеорологія та кліматологія»);

наукові керівники:

Лефтор Вадим Васильович, старший викладач
кафедри авіаційної техніки Льотної академії Національного
авіаційного університету;

Кушнерова Світлана Вікторівна, вчитель історії
комунального закладу «Центральноукраїнський науковий
ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ФЕСЕНКО
СОФІЯ
ОЛЕКСАНДРІВНА**

учениця 9 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради
Кіровоградської області
(секція «Історія України»);

наукові керівники:

Бондарчук Юрій Павлович, доцент кафедри
економічної теорії та права Центральноукраїнського
національного технічного університету, кандидат
історичних наук;

Бібік Наталія Станіславівна, вчитель історії
комунального закладу «Бобринецький ліцей №1»
Бобринецької міської ради Кіровоградської області



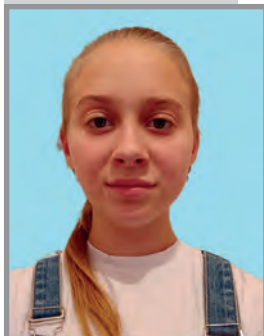
**ФІЛІПЕНКО
ДАР'Я
ІГОРІВНА**

учениця 10 класу комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради
Кіровоградської області
(секція «Педагогіка»);

наукові керівники:

Краснощок Інна Петрівна, доцент кафедри педагогіки та менеджменту освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка, кандидат педагогічних наук;

Бібік Наталія Станіславівна, вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області



**ЧАБАН
ІРИНА
МИКОЛАЇВНА**

учениця 8 класу комунального закладу
«Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради
(секція «Гідрологія»);

наукові керівники:

Колотуха Олександр Васильович, доцент, завідувач кафедри туризму та авіаційних перевезень Льотної академії Національного авіаційного університету, доктор географічних наук;

Шабанова Лілія Сергіївна, вчитель географії комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради



**ЯНУШЕВА
АННА
ОЛЕКСАНДРІВНА**

учениця 9 класу Кіровоградської гімназії нових технологій навчання Кіровоградської міської ради Кіровоградської області
(секція «Соціологія»);

наукові керівники:

Жолонко Тетяна Володимирівна, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті, кандидат політичних наук;

Кушнерова Світлана Вікторівна, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»

Кіровоградська

М.З.Н.

**РОЗДІЛ 4
ОРГАНІЗАЦІЙНО-МАСОВА
РОБОТА**

4.1. УЧАСТЬ УЧНІВ-СЛУХАЧІВ КМАНУМ У МАСОВИХ ЗАХОДАХ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ТА МІЖНАРОДНОГО РІВНЯ

■ Згідно наказу МОН України про призначення стипендій Президента України переможцям Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2021 році призначено 5 переможцям Кіровоградської Малої академії наук, які вибороли I-II місця у Всеукраїнському етапі.



РУДА ДАРІЯ

учениця 11 класу Новопраського навчально-виховного комплексу Новопраської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області



БАСАРАБ ВІКТОРІЯ

випускниця комунального закладу «Бобринецьке навчально-виховне об'єднання «Навчально-виховний комплекс «Гімназія – загальноосвітня школа I-III ступенів №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області



ГОРБЕНКО ВЕРОНІКА

учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



ПУХТІЄНКО ВІКТОРІЯ

учениця 11 класу навчально-виховного комплексу «Олександрійський колегіум – спеціалізована школа» Олександрійської міської ради Кіровоградської області



ГІЛЬ АЛІСА

випускниця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»

■ Ольга Боровик, вихованка Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, випускниця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради», демонструючи свій винахід – лінзу зі змінними оптичними характеристиками, виборола срібну медаль на Міжнародному ярмарку винаходів та інновацій INTARG (Польща). Це мережева платформа для просування інноваційних продуктів, технологій та послуг з різних галузей промисловості. Ярмарок проводиться за допомогою інноваційної, функціональної онлайн-платформи заходів, що дав змогу, як у виставковій, так і в конференційній частині цієї події, досягти глобального масштабу.

Ще Ольга продемонструвала свій винахід на Міжнародному конкурсі International Innovation Show INOVA у Хорватії м. Загреб, де здобула срібну перемогу.

Ольга також успішно представила свою розробку на Міжнародному конкурсі інноваційних винаходів iCAN (Канада), де здобула срібло. Захід організовано Міжнародним товариством інновацій та передових навичок Торонто (TISIAS), за місцевої підтримки Innovation Initiative Co-operative Inc. та за глобальної підтримки Міжнародної федерації асоціацій винахідників (IFIA) та World Invention Intellectual Асоціації власності (WIIPA).

Крім того, на даному конкурсі Ольгу було відзначено міжнародною спеціальною нагородою Korea Invention Academy.



■ У вересні 2021 року Іван Загорулько, вихованець Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, випускник комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» у французькому Ліоні здобув бронзу на міжнародному конкурсі інновацій в рамках міжнародної виставки Global Industrie у секції робототехніки за пристрій для ванни з функціями «розумного дому».

Його розробка здійснює моніторинг температури та рівня води у ванні. Підсвічує воду в залежності від температури, сигналізує при надмірному переповненні.

Пристрій вирішує проблеми ресурсозбереження та комфортного купання дитини. Контролюється з мобільного телефону.



■ У вересні – листопаді 2021 року проводився конкурс есе імені Сергія Кемського до Дня Гідності та Свободи, як вшанування пам'яті журналіста, політолога, Героя Небесної Сотні Сергія Кемського.

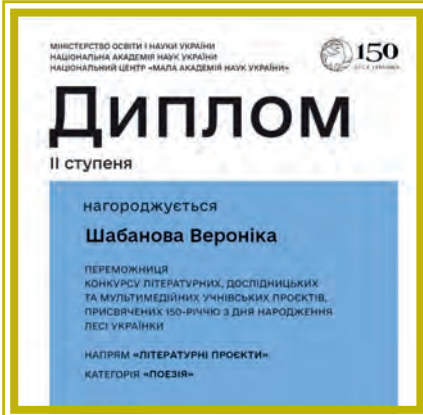
Цьогоріч у конкурсі взяло участь 309 учасників з усієї України, і тільки 66 здобули перемогу.

Серед переможців Цуканов Глеб, учень 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».



У березні-листопаді 2021 року Національним центром «Мала академія наук України» спільно з Волинським національним університетом імені Лесі Українки та комунальною установою «Волинська обласна Мала академія наук» було проведено Конкурс літературних, дослідницьких та мультимедійних учнівських проєктів, присвячених 150-річчю з дня народження Лесі Українки.

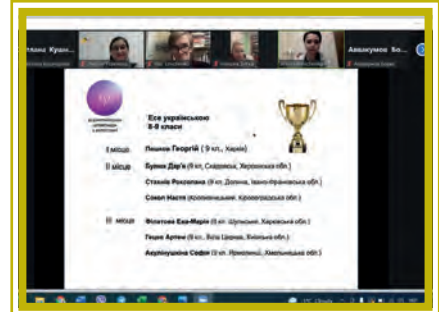
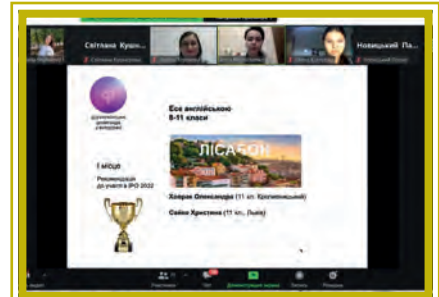
30 листопада 2021 року відбулося урочисте оголошення результатів конкурсу в онлайн-форматі. Серед числа Переможців у напрямку «Літературні проєкти» з отриманим II місцем була Шабанова Вероніка, учениця 7 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради, що є слухачкою секції «Гідрологія» Кіровоградської МАНУМ.



У листопаді-грудні 2021 року Національним центром «Мала академія наук України» проведено фінальний етап Всеукраїнської олімпіади з філософії для школярів з метою популяризації філософської освіти та заохочення старшокласників до креативного та критичного мислення.

Олександра Ховрак, учениця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради», слухачка Кіровоградської Малої академії наук посіла I місце на Олімпіаді з філософії та рекомендована до участі в Міжнародній олімпіаді 2022 у Португалії International Philosophy Olympiad, щоб представляти Україну.

II місце також посіла учениця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради», слухачка Кіровоградської Малої академії наук Сокол Анастасія.



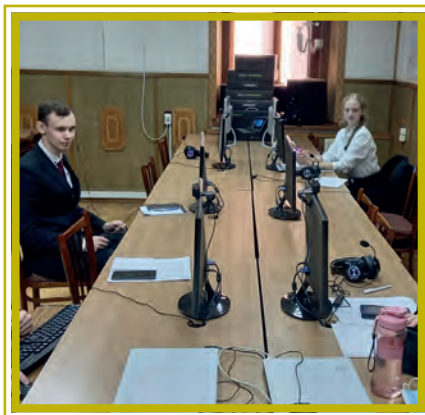
■ 24 листопада 2021 року відбувся фінальний етап Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України».

Конкурс – чудова нагода презентувати свої науково-технічні розробки і позмагатися за першість в інноваціях. В електроніці та приладобудуванні, матеріалознавстві та перспективних технологіях, машинобудуванні й інформаційно-телекомунікаційних системах. А ще в екології та ресурсозбереженні, технічній творчості й винахідництві і навіть робототехніці й робототехнічних системах.



ВИГОВСЬКА ДАР'Я (II місце)

учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» в номінації «Екологія та ресурсозбереження»



РАДЧЕНКО ВЛАДИСЛАВ (II місце)

учень 11 класу комунального закладу «Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів Долинської міської ради» в номінації «Електроніка та приладобудування»



ЗАПОРОЖЕЦЬ ВЛАДИСЛАВ (III місце)

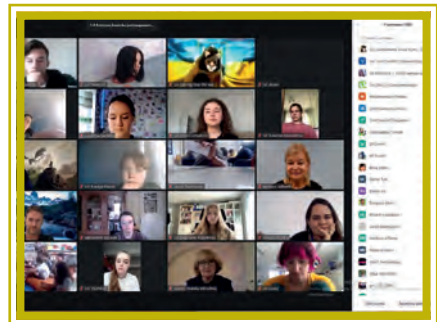
учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» в номінації «Робототехніка та робототехнічні системи».

■ Слухачі Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді Марія Хмелюк та Дарія Чумакова, учениці навчально-виховного комплексу «Кіровоградський колегіум-спеціалізований загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів-дошкільний навчальний заклад-центр естетичного виховання» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області 19 грудня 2021 року зареєструвалися і взяли участь у TEDxClub TED-Ed, організатором якого був НЦ МАН. Розвиваючи свої спікерські навички, отримали сертифікати і гарний досвід.



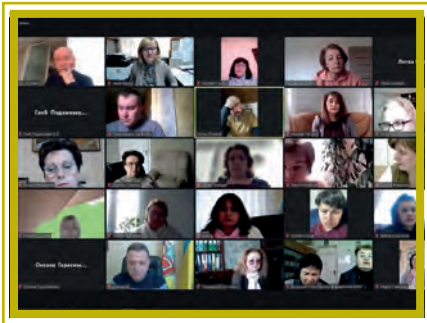
■ 20 квітня 2022 року відбулася онлайн зустріч учасників українських команд цьогогорічної міжнародної олімпіади креативності Destination Imagination 2022 із учнями Pan American School of Bahia, міжнародної школи з міста Салвадор у штаті Баїя в Бразилії.

Команда «ЛІХТАРИКИ» (учні 8 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради») разом із своїм тренером Алісою Самойленко, та команда «TSUNAMI» (учні комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області) разом із своїм тренером Лілією Шабановою, які в цьому році представляють Кіровоградську МАН на олімпіаді, активно брали участь у зустрічі.



■ 5 квітня 2022 року відбулася онлайн-нарада керівників територіальних відділень Малої академії наук України, до якої долучилась виконавчий директор КМАНУМ Неля Мазур.

Оксен Лісовий, директор НЦ «МАНУ» зазначив, що Мала академія наук відновила свою діяльність і активно працює в різних наукових напрямках. Це ще один доказ ворогу, що нас не зламали, ми тримаємося на освітянському фронті, продовжуємо готуватися до III Всеукраїнського етапу конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН. Слухачі Малої академії наук можуть долучитися до різноманітних цікавих занять і брати участь у пізнавальних, навчальних заходах.



■ У квітні-травні 2022 року Національним центром «Мала академія наук України» проведено Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» для вихованців закладів позашкільної освіти, здобувачів освіти 7-10 класів закладів загальної середньої освіти.

Слухачі наукових секцій Кіровоградської МАН стали активними його учасниками, представивши проекти у трьох номінаціях: «Техніка», «Історія», «Астрономія». У підсумку призерами конкурсу стали:

У номінації «Техніка» - II місце:

Виговська Дар'я, учениця 10 класу комунального закладу

«Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Демешко Дмитро, учень 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

Бондар Артур, учень 10 класу «Опорний заклад «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Поміччанської міської ради Кіровоградської області»;

Запорожець Владислав, учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».

III місце:

Матлах Никита, учень 10 класу комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання ліцей-школа-дошкільний навчальний заклад «Вікторія-П» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»;

Дюкова Анастасія, учениця 7 класу комунального закладу «Устинівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради»;

Самокрик Єлизавета, учениця 9 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;

Чередниченко Руслан, учень 10 класу Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області;

Шведул Богдан, учень 9 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради Кіровоградської області.

У номінації «Історія» - III місце:

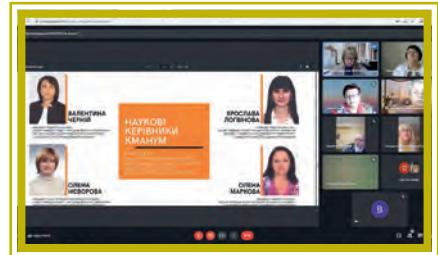
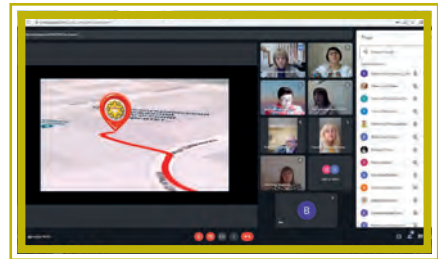
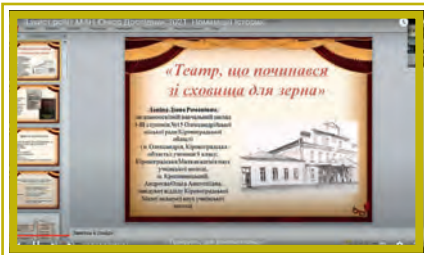
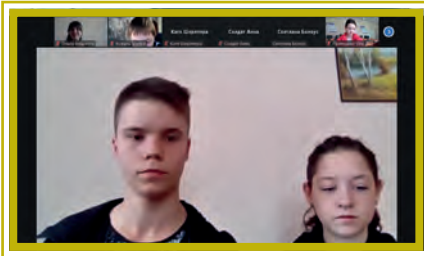
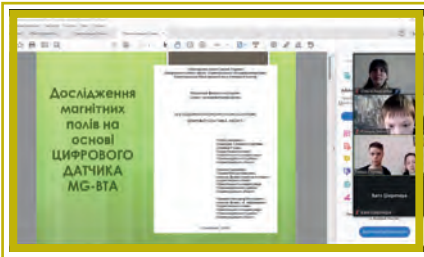
Ланіна Діана, учениця 9 класу загальноосвітнього навчального закладу I-III ступенів №15 Олександрійської міської ради Кіровоградської області;

Шабанова Вероніка, учениця 7 класу комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради Кіровоградської області.

У номінації «Астрономія» - III місце:

Гальченко Ілона, учениця 8 класу «Опорний заклад «Ліцей №1 імені Героя України Березняка Євгена Степановича Помічнянської міської ради Кіровоградської області».

20 травня 2022 року Неля Мазур, заступник директора з навчально-виховної роботи Кіровоградської МАН представила діяльність Кіровоградської Малої академії наук в наукових відділеннях «Хімії та біології», «Екології та аграрних наук» на XXVIII Всеукраїнській науково-практичній конференції «Фізичне виховання і спорт в навчальних закладах України на сучасному етапі: стан, напрямки та перспективи розвитку».



У травні 2022 року підведено підсумки Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали». В середній категорії серед 92 учасників здобули перемогу всього 9, з них двоє представників Кіровоградської МАН:

Анісія Войтенко, учениця 5 класу, слухачка Побузького центру дитячої та юнацької творчості Побузької селищної ради;

Владислав Лісовенко, учень 5 класу, слухач Побузького центру дитячої та юнацької творчості Побузької селищної ради, які посіли місця в номінації «Найоригінальніший кристал».

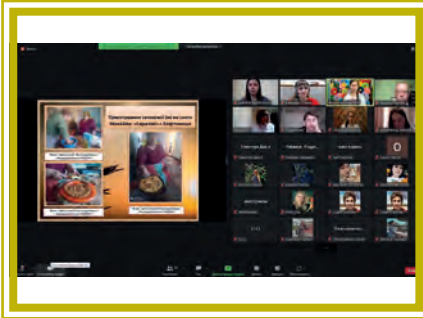
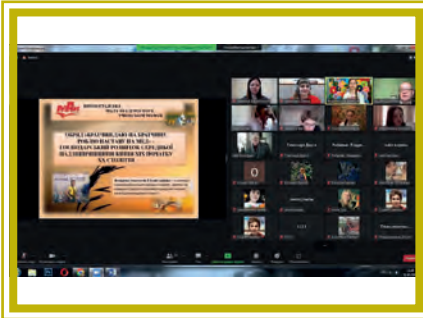
У старшій віковій групі серед 60 учасників Кіровоградську Малу академію учнівської молоді представляла **Поправко Руслана**, учениця 10 класу опорного навчального закладу «Дмитрівська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів імені Т. Г. Шевченка» Дмитрівської сільської ради Кропивницького району Кіровоградської області. Вже у першому етапі Руслана набрала найбільшу кількість балів – 32,6 і у ІІ етапі визнана найкращою – виборола І місце!



Учні-члени Кіровоградської МАНУМ 30-31 травня 2022 року стали учасниками Міжнародної науково-практичної конференції учнів-членів Малої академії наук «Україна очима молодих» та нагороджені сертифікатом учасника конференції.

За тематичним напрямком «XX століття в історичній пам'яті: локальні історії» Федорова Анастасія, учениця 9 класу Новомиргородської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів – ДНЗ №3 Кіровоградської області, виступила із доповіддю «Обряд «Братчину. Даю на братчину. Роблю настанову на мед» – господарський розвиток Середньої Наддніпрянщини кінця ХІХ – початку ХХ століття (за польовими матеріалами Новомиргородщини)», а Коваленко Валерія, учениця 9 класу Олександрійського навчально-виховного комплексу (ЗНЗ І-ІІ ступенів №17-ліцей) Кіровоградської області презентувала результати дослідження за темою «Становлення музейної культури Олександрії».

У напрямку «Інноваційні форми просторового розвитку» Смоляник Ангеліна, учениця 8 класу Новоукраїнського ліцею №6 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області презентувала проект «Моделі модернізації системи надання стаціонарної медичної допомоги в Україні – просторовий аспект (на прикладі госпітальних округів Кіровоградської області)» та Писаренко Софія, учениця 10 класу Глodosького ліцею Глodosької сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області презентувала проект «Аналіз якості ґрунтів на територіях звалищ твердих побутових відходів села Глodosи».



26-29 травня 2022 року відбулася Міжнародна олімпіада з філософії для школярів у Португалії, яка зібрала 88 учасників із 42 країн світу. До складу української делегації увійшла вихованка Кіровоградської МАН Олександра Ховрак.

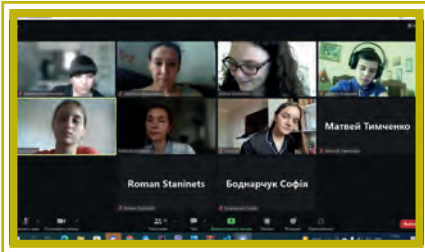
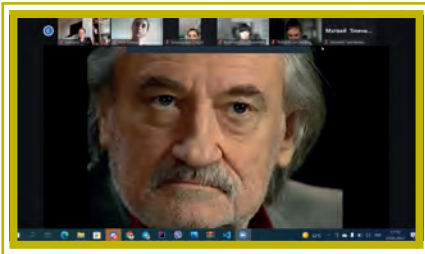
Дівчина – багаторічна учасниця конкурсу-захисту МАН, переможниця турнірів з дебатів, саме там вона навчилася так блискуче будувати аргументацію й полемізувати. За результатами участі у заході есе Олександри за цитатою Ганни Арендт від міжнародного журі отримало почесну відзнаку.

Олександра говорить про себе як про космополітку – громадянку світу, вона хотіла б працювати в міжнародних гуманітарних організаціях, оскільки її мрія – долати несправедливість для всіх країн, які страждають від воєн і конфліктів.



■ Зустріч учнів 5-8 класів в освітньому проекті лабораторії з розвитку критичного мислення НЦ «МАНУ» філософія для дітей з Елайною Гостомські, аспіранткою Педагогічного коледжу Колумбійського університету (Нью Йорк) була присвячена Ліні Костенко та її поезії «Крила».

Учні переглянули відео прочитання поезії у виконанні Богдана Ступки, прочитали самі поезію українською та англійською мовами. Потім учні поставили питання, які їх цікавили та обговорили їх. Для перекладу та допомоги комунікації учнів з тренеркою була запрошена слухачка Кіровоградської академії наук, учениця 11 класу Вікторія Шиян. З нетерпінням чекаємо нової зустрічі на заняттях з Р4С.

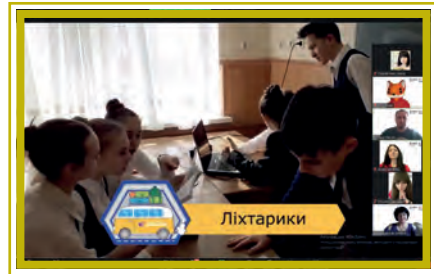
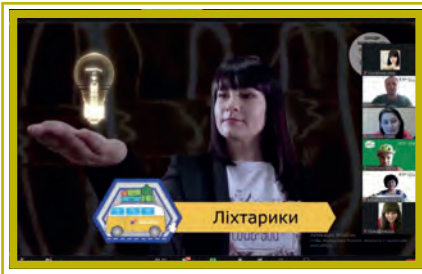


■ 30 червня 2022 року команди Кіровоградської МАНУМ «TSUNAMI» та «ЛІХТАРИКИ» дісталися фінішу IV Всеукраїнської олімпіади креативності Destination Imagination.

Протягом всього року команда «TSUNAMI» готувалася до представлення обраного художнього та миттєвого викликів, брала участь у зустрічах, майстер-класах. Однак війна відібрала можливість провести олімпіаду вчасно. Та все ж таки олімпіада креативності таки відбулася, але у іншому форматі. Під час зустрічі з експертами команди ділилися своїми напрацюваннями, досягненнями, ідеями та талантами. В результаті кожна команда отримала свою власну відзнаку, у команди «TSUNAMI»: "Очеретяні екомовки" за чисті мрії - чисті дії та багатофункціональний картон." Темою виклику було обрано екологічні проблеми річок та шляхи їх подолання і отримання саме такої відзнаки говорить про те, що вдалося донести до експертів свої ідеї та важливість їх втілення.

Команда «ЛІХТАРИКИ» Кіровоградської МАН зібралася он-лайн разом з іншими командами України для того, щоб разом попрацювати «головою» над розв'язуванням ребусів, які спеціально для них склав Сергій Веденський, провідний спеціаліст Лабораторії математичних наук НЦ «Мала академія наук України». Удосконалили свої знання основ музичної грамоти та дізналися секрети гри на таких струнних інструментах, як домра та гітара. Це було неймовірно і дуже натхненно!

Команда була відзначена за артистичність, патріотизм, майстерність у виконанні пісні та танцю та нагороджена командною відзнакою «Незгасаючі вогники патріотизму».



IV ВСЬУКРАЇНСЬКА ОЛІМПІАДА КРЕАТИВНОСТІ

DESTINATION IMAGINATION UKRAINE

МАН

волоDіол

Відзнака

нагородженої номінації **TSUNAMI**

у номінації **Очеретяні екомавки**

за чисті мрії, чисті дії та функціональний картон

Художній Виклик

Афілійований директор
Destination Imagination в Україні

Інформаційний листок
№4 04-07.2022 № 176

4.2. УЧАСТЬ УЧНІВ-СЛУХАЧІВ КМАНУМ У МАСОВИХ ЗАХОДАХ ОБЛАСНОГО ТА РАЙОННОГО РІВНІВ

Традиційно у вересні-жовтні Кіровоградська Мала академія наук проводить I (обласний) етап Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України». Виставка проводиться щороку серед здобувачів освіти віком від 12 до 18 років включно, які активно займаються науково-дослідницькою діяльністю.

Основними завданнями виставки є: стимулювання творчого самовдосконалення учнівської та студентської молоді; виявлення та розвиток обдарованих учнів, надання їм допомоги у виборі професії; створення умов для реалізації своїх стартап ідей. Ця подія – гарна нагода для учнів-членів МАН презентувати свої науково-технічні розробки й позмагатися за першість.

Програмою обласної виставки-конкурсу передбачалася демонстрація моделей і макетів, постерний захист науково-дослідницьких проєктів. Цьогоріч у Кіровоградській Малій академії наук до захисту були допущені 13 робіт. За підсумками роботи професійного журі, у складі якого були викладачі Центральноукраїнського національного технічного університету обрані переможці:

- в номінації «Екологія та ресурсозбереження» перемогу здобула Виговська Дар'я – учениця 10 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

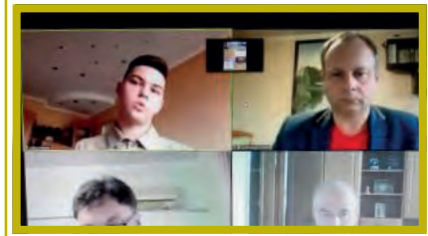
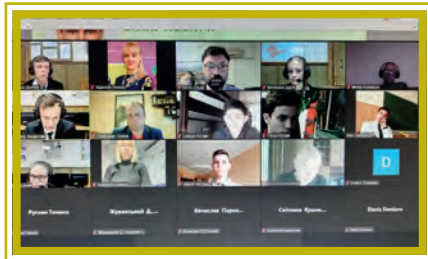
- в номінації «Технічна творчість та винахідництво» посіла I місце Булгаз Анна – учениця 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

- в номінації «Матеріалознавство та перспективні технології» переміг Демешко Дмитро – учень 10 комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»;

- в номінації «Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології» найкращим став Журавський Дмитро – учень 11 класу комунального закладу «Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів Долинської міської ради»;

- в номінації «Електроніка та приладобудування» перемогу здобув Радченко Владислав – учень 11 класу комунального закладу «Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів Долинської міської ради»;

- в номінації «Робототехніка та робототехнічні системи» посів I місце Запорожець Владислав – учень 11 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради».



10 листопада 2021 року в день науки в Олександрійському музейному центрі імені А. Худякової слухачі Кіровоградської МАН зустрілися з науковцями-олександрійцями, які вже мають науковий ступінь та досвід захисту кандидатської дисертації. МАНівці презентували проекти, які підготували для участі в Обласному конкурсі «Інсайти сьогодні від юних дослідників Кіровоградщини», а завідувач Олександрійського відділу КМАНУМ Андреева Ольга розповіла про напрямки роботи Кіровоградської МАН для реалізації наукового потенціалу зростаючого покоління.



Процес наукового дослідження – це лише частина роботи учня-слухача МАН. Не менш важливим є представлення його результатів на широкий загал, тобто апробація на різних рівнях, тому участь у науково-практичних конференціях є необхідним етапом підготовки до успішного захисту на всеукраїнському рівні.

Слухач Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді Андрощук Вячеслав, учень 11 класу комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області під науковим керівництвом Пугаченко Ольги, кандидата економічних наук, доцента, доцента кафедри

аудиту, обліку та оподаткування Центральноукраїнського національного технічного університету протягом 2021-2022 навчального року взяв участь у 5 всеукраїнських і міжнародних конференціях із опублікуванням основних результатів проведеного дослідження у 4 наукових статтях, зокрема:

- VIII Обласна науково-практична конференція учнівської та студентської молоді «Сучасний стан економіки України: проблеми та перспективи розвитку» (17 листопада 2021 р., м. Кропивницький, ЦНТУ) – доповідь на тему «Стан функціонування малого бізнесу в Кіровоградській області» (з друком тез);

- IV Міжнародна науково-практична конференція «Фінансово-кредитний механізм розвитку економіки та соціальної сфери» (9 грудня 2021 р., м. Кропивницький, ЦНТУ) – доповідь на тему «Визначення терміну «мале підприємство» в літературних джерелах» (із друком тез);



- IV Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Актуальні проблеми сучасного бізнесу: обліково-фінансовий та управлінський аспекти» (22-23 березня 2022 р., м. Дубляни, Львівський національний університет при родокоористування) – доповідь на тему «Зарубіжний досвід розвитку малого бізнесу» (із друком тез);

- Міжвузівська науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих вчених «Соціально-економічний розвиток і безпека України: стан та перспективи» (24 березня 2022 р., м. Львів, Львівський державний університет внутрішніх справ) – доповідь на тему «Економічна суть терміну «малий бізнес»» (з друком тез);

- LVI науково-технічна конференція здобувачів вищої освіти «День науки-2022» (12 травня 2022 р., м. Кропивницький, ЦНТУ) – доповідь на тему «Проблеми і перспективи розвитку малого бізнесу у Бобринецькій міській територіальній громаді».



30 травня 2022 року Кіровоградська Мала академія наук підвела підсумки 2021-2022 навчального року, відвідала Гурівську територіальну громаду, село Бокове та нагородила педагогів, учнів, з яких троє представлятимуть Кіровоградщину у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН.



1 червня 2022 р. з нагоди Міжнародного дня захисту дітей у Завалівській селищній територіальній громаді відзначили школярів-переможців обласного конкурсу-захисту наукових робіт МАНУМ та конкурсу «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

З вітальним словом до дітей, батьків та вчителів звернувся заступник Завалівського селищного голови з питань діяльності виконавчих органів ради Єжелик Н. В. та начальник відділу освіти Завалівської селищної ради Гончарук Г. В.. Вони вручили переможцям дипломи та грошові премії.

Учні, які представили інтелектуальну еліту громади, отримали премії в розмірі 500 грн, 400 грн, та 300 грн.



Дуже приємно, що у непростих умовах сьогодення влада в громадах продовжує підтримувати обдаровану учнівську молодь. 2 червня 2022 року Олександрійський міський голова Сергій Кузьменко зустрівся з призерами та переможцями обласного етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України та педагогами, які підготували їх.

На засіданні круглого столу завідувач відділу КМАНУМ Ольга Андреева познайомила присутніх із напрямками роботи Малої академії та представила слухачів Кіровоградської МАН із освітніх закладів Олександрії. Окрім того, учасники обговорили проблемні питання з якими зустрічаються учні та педагоги у ході підготовки наукових проєктів та розглянули кроки, які сприятимуть науково-дослідницькій роботі з обдарованою учнівською молоддю. Сергій Кузьменко повідомив, що у наступному навчальному році призери отримуватимуть стипендію міського голови та анонсував преміювання для вчителів, які допомагатимуть учням осягати шлях у науці.



Сергій Савченко, учасник III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН разом з науковими керівниками Миколою Тупчієнком і Оленою Казаковою відвідали виставку історичних фотографій, зібраних колекціонером Володимиром Нагорним, яка відбулася в Кіровоградському обласному краєзнавчому музеї.

Це неймовірний пласт збереженої культури Кіровоградщини, який варто досліджувати і поширювати! Ми маємо змогу зберігати багато ланок, що з'єднують нас з минулим, але ми маємо нести традицію в сучасність, поширювати серед молодого покоління.



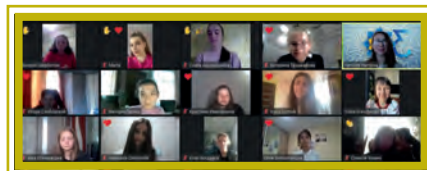
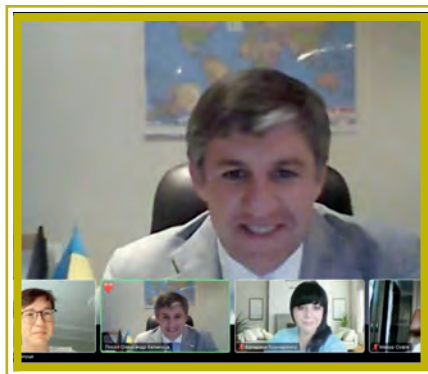
Учні-слухачі наукових секцій Кіровоградської МАН відвідали засідання Молодіжної ради Олександрії. Під час зустрічі МАНівці ознайомились із напрямками роботи даного консультативно-дорадчого молодіжного органу та представили свої результати успішного навчання в МАН. З метою залучення молоді до вирішення соціально-економічних питань, питань у сфері культури, спорту, освіти учасники зустрічі розглянули можливості створення та реалізації спільних актуальних проєктів.

4.3. УЧАСТЬ УЧНІВ-СЛУХАЧІВ У ВСЕУКРАЇНСЬКИХ ПРОФІЛЬНИХ ШКОЛАХ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

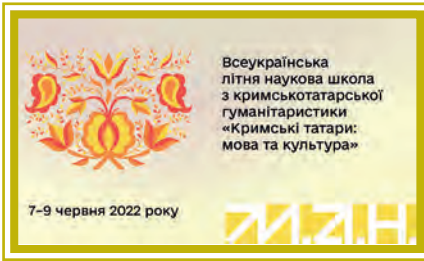
З 14 вересня по 12 жовтня 2021 року у Міжнародній Школі з культурної дипломатії пройшли навчання слухачі Кіровоградської МАН: Григораш Діана, Адаменко Анастасія, Фесенко Софія, учениці комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області, Цуканов Глеб, учень комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» та Ланіна Діана, учениця загальноосвітнього навчального закладу I-III ступенів №15 Олександрійської міської ради Кіровоградської області, Лавренюк Валерія, учениця комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання № 6 «Спеціалізована загальноосвітня школа I-III ступенів, центр естетичного виховання «Натхнення» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області».

В онлайн-форматі ділилися своїм досвідом та знаннями запрошені спікери: Надзвичайний і Повноважний Посол України в Кувейті, засновниця фундації Global Ukraine, співзасновниця Міжнародного дитячого кінофестивалю, культурні амбасадорки України та інші цікаві особистості. Під час заходу учасники мали змогу познайомитися з основами культурної дипломатії, поглибити знання з української культури та здобути досвід її презентації, удосконалити навички міжособистісної успішної комунікації, потренувати навички критичного та креативного мислення.

Завдяки участі у Школі близько сотні підлітків з усієї України та світу долучились до пізнання сфери культурної дипломатії та поширення української ідеї.



Вероніка Горбенко, учасниця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН взяла участь у Всеукраїнській літній науковій школі з кримськотатарської гуманітаристики «Кримські татари: мова та культура», де познайомилася



зі звичаями, традиціями, особливістю мови: «Кримськотатарська мова як складова народної культури»; «Гастрономічна культура кримських татар» і багато цікавого, за що отримала сертифікат!

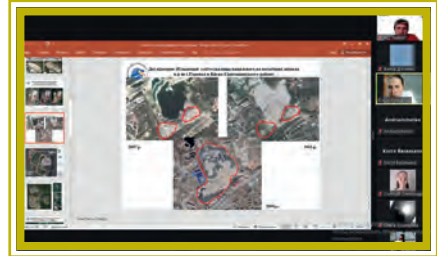


З 4 по 8 липня 2022 року для слухачів Малої академії наук України проходила Всеукраїнська літня школа з основ дистанційного зондування Землі.

Найкращі викладачі з лабораторії «ГС та ДЗЗ» МАН за кілька днів навчають моніторити зміни у власному місті чи селі за допомогою космоснімків. За час навчання учні випробували себе у ролі науковця чи науковиці та провели власне дослідження.

Серед багатьох бажачучих учнів, які подали свої заявки і планують в новому навчальному році писати наукові роботи із застосуванням дистанційного зондування Землі, відбір пройшов найвмотивованіший учень 7 класу комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» Віктор Дяченко.

У літній школі він навчився моніторити екологічні катастрофи й оцінювати їхні наслідки, працювати із відкритими супутниковими даними та застосовувати їх у наукових дослідженнях. Віктор планує передати свій досвід молодим колегам-науковцям.



■ Слухачка секції мистецтвознавства КМАНУМ Ланіна Діана успішно завершила навчальний курс «Women's art. Жіноче мистецтво: перевідкриття» у межах Всеукраїнської школи з мистецтвознавства Малої академії наук України.

Навчання передбачало чотири онлайн зустрічі протягом травня-червня, де спільно з Марією Назаренко, кандидаткою філософських наук, методисткою лабораторії культурної освіти та гуманітарних дисциплін МАН учасники розбирались чи справді є якесь відмінне від чоловічого жіноче мистецтво, що таке феміністичний арт і для чого він існує; як women's art розвивається в Україні та хто його представляє.



Крім того була самостійна робота та домашнє завдання - зробити презентацію про одну із запропонованих художниць. Після огляду домашніх робіт та фінального дня, учасники отримали сертифікати про закінчення курсу

■ З 20 по 24 червня 2022 року Національною академією педагогічних наук України, Національним центром «Мала академія наук України», комунальним позашкільним навчальним закладом «Київська Мала академія наук учнівської молоді» та Національною спілкою краєзнавців України була проведена Перша Міжнародна літня школа з музейної

педагогіки, у якій взяли участь Нікіта Курлов, Глеб Цуканов.

Мотивацією до участі став минулорічний обласний конкурс «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини». Спількування під час конкурсу з науковцями, методистами і вихованцями Кіровоградської малої академії наук спонукало розширити коло знайомств і почути виступи цікавих особистостей - науковців.

П'ятиденне навчання показало, що інноваційні технології відкривають нові можливості, а музейна педагогіка і є інновацією, бо учасники Школи брали активну участь у пізнавальних майстер-класах, цікавих тренінгах із музейної педагогіки, інтелектуальних дискусіях із відомими науковцями, педагогами, музейниками, віртуально мандрували чудовими музеями України та за її межами.

Уже під час відкриття відчувалася атмосферність, зв'язок минулого з майбутнім, про що свідчили теми виступів, вебінарів, тренінгів науковців: «Музей – місце зустрічі минулого з майбутнім», «Основи Музейної педагогіки», «Освітні проекти Педагогічного музею України», «Педагогічна мапа України», «Літературно-меморіальний будинок-музей Тараса Шевченка: збережений простір Великого Кобзаря», «За лаштунками Національного художнього музею України».



Докторка історичних наук Руслана Маньковська заінтригувала науковим теоретичним матеріалом, історичними та статистичними даними. Цікавою була інформація про кількість, види і функції музеїв та їх філіалів, про одинадцятимільйонний фонд в українських музеях, не рахуючи громадські, приватні і шкільні музеї.

Онлайн-подорож до Національного заповідника «Софія Київська» із кандидаткою історичних наук, провідною науковою співробітницею науко-дослідного відділу «Інституту «Свята Софія»» Національного заповідника Любов'ю Стромилюк пройшла дуже пізнавально, адже спікер зорієнтувала присутніх не лише на особливостях історичної споруди, а й на особистостях, які творили і творять історію. Як відомо, без минулого немає майбутнього. Хто не знає свого минулого, той не вартий і майбутнього.

Олександр Міхно – директор Педагогічного музею України, доктор педагогічних наук презентував «Освітні онлайн-проекти Педагогічного музею України» та розповів учасникам про електронний інформаційний ресурс «Музейна педагогіка», який спонукає створити віртуальний шкільний музей.

Завдяки онлайн-зустрічам із цікавими людьми учасники Літньої школи дізналися, як влаштовані музеї України та світу. Крім цього, анкетування – соціологічне дослідження від випускниці секції «Педагогіка» Київської МАН 2014 року Нестерчук Юлії допомогло оцінити власні знання та рівень обізнаності з музейною педагогікою.

Виконання творчих домашніх завдань дозволило самостійно попрацювати з різними джерелами інформації, розширити свій кругозір у галузі музеєзнавства, детальніше познайомитися і описати творчість та життєвий шлях видатних українців,

педагогів, історичні місця свого краю, про які має знати не лише Україна, а й увесь світ.

Зокрема, відповідальним було завдання обрати історико-культурну пам'ятку для розміщення в експозиції онлайн-музею, враховуючи її основні критерії: зовнішні ознаки – автентичність і збереженість, внутрішні – соціокультурне та історичне значення, безпосередньо пов'язану з постатями педагогів України та зарубіжжя і критичного аналізу.

Запропонувати ім'я видатного педагога для перейменування вулиці у нашому місті – ще одне завдання, яке вимагало глибокого усвідомлення, більш детального ознайомлення з постатями педагогів України та зарубіжжя і критичного аналізу.

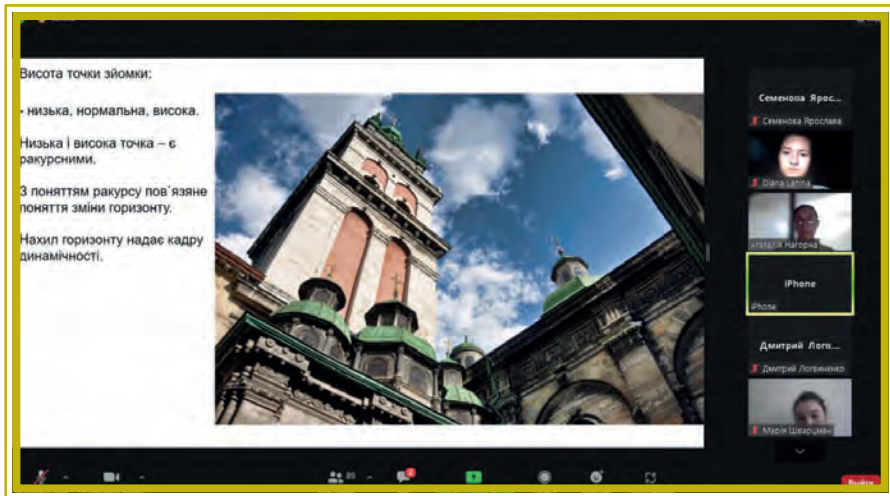
В останній день роботи школи учасники презентували власний створений проект онлайн-музею та отримали Сертифікат учасника Першої Міжнародної літньої школи з музейної педагогіки як приймний бонус до здобутих знань та отриманих вражень.

Таким чином, участь у Міжнародній літній школі дала можливість долучитися до освітньо-пізнавального музейного простору України та світу, допомогла розвинути в собі навички самостійної роботи з різноманітними джерелами, вміння висловити власну думку на основі здобутих під час навчання знань.



■ Слухачка секції мистецтвознавства КМАНУМ Ланіна Діана у липні взяла участь одразу в двох заходах Малої академії: Міжнародній школі з культурної дипломатії «Козацьке бароко – візитівка України» та Всеукраїнській літній науковій школі з мистецтвознавства «Мистецтво як спосіб життя – код Сковороди», яка була присвячена 300-річчю з дня народження Григорія Сковороди.

Головною метою проведення Міжнародної школи було збагачення українознавчих знань учнівської молоді з тематики бароко, а Школи з мистецтвознавства – підвищення інтересу молоді до творчого доробку українського мислителя за допомогою сучасних мистецьких практик.



4.4. Обласна акція "ЛІТО-2022: РАЗОМ ДО ПЕРЕМОГИ!"

1 червня 2022 року «Літо 2022: разом до Перемоги!» КМАНУМ розпочала з подорожі до села Бокове.

Усмішки дітей – це, мабуть, найкраще, що може радувати погляд у такі непрості часи. У них стільки щирості й довіри, що розтопить навіть найсуворіше й загартоване проблемами серце.

Наукові керівники секцій підготували «мозковий штурм», де учасники працювали над креативним викликом.



Переможниця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту у секції «Охорона довкілля та раціональне природокористування» Маріам Єсікян передавала досвід молодшим учням, розповідала про проблему еродованості ґрунтів схилих орних угідь степової зони Кіровоградської області. Маріам переконана, що отримавши досить вагомі результати досліджень та відкривши для себе сучасний метод досліджень – дистанційне зондування Землі, варто познайомити з ними зацікавлених осіб.

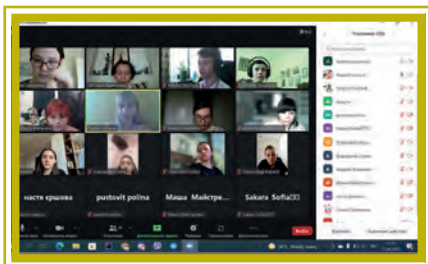
Переможниця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту у секції «Геологія, геохімія та мінералогія» Діана Єланьова пригадує, що експедиції в долині річки Бокова були захоплюючими, сповнені цікавою роботою щодо вимірювання показників рівня залегання ґрунтових вод, що дали можливість створити бази даних,

відповідно до їх показників створити графіки, діаграми, схеми, картосхеми. Діана впевнена, що даний проект є яскравим прикладом для наслідування і продовження досліджень в інших населених пунктах та громадах.

У рамках обласної акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» 14 червня 2022 року на базі комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» (м. Олександрія) працівниками Кіровоградської МАН проведено профорієнтаційно-психологічний квест «Знайди себе на славу Україні». До участі в заході долучилися учні освітніх закладів Олександрії, слухачі наукових секцій Кіровоградської МАНУМ.



Учні 5-8 класів разом з керівником секції філософії КМАНУМ Кушнеровою С. В. долучилися до освітнього проекту лабораторії з розвитку критичного мислення НЦ «МАНУ» для дітей. Фасалітаторкою була Елайна Гостомські, аспірантка Педагогічного коледжу Колумбійського університету (Нью-Йорк), де студіює філософію та освітні методики. Тренерка професійно вивчає, як “дослідницькі спільноти”, що формуються під час занять з Р4с, сприяють розвитку мислення учасників, розширенню перспектив, ідей, уявленню про себе та інших. Учні працювали з картинами Катерини Білокур. Кошовий Кирило (8 клас), Бондарчук Софія та Рябошапка Кирил (6 клас), Мельник Марина (7 клас) продемонстрували чудове володіння англійською мовою та взяли активну участь у дискусії.



21 червня 2022 року в Олександрії проведено воркшоп «У майбутнє крізь минуле». Можливістю відвідати захід скористалася міська учнівська молодь та молодь з числа внутрішньо переміщених осіб.

Учасники виконали вправи та тести, працювали над формуванням світогляду, який дозволяє людині вірити, що вона здатна робити зміни та створювати інновації; виконували творчі завдання, які сприяють розвитку креативності; з'ясували, що мистецтво відіграло значиму роль у житті наших пращурів та деякі ремесла були нерозривно з ним пов'язані.



У рамках обласної акції «Літо 2022: разом до Перемоги!», тижня STEM-освіти «STEM-літо 2022» Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді провела заняття для юних науковців-учнів школи мистецтв Центральноукраїнського наукового ліцею-інтернату.



Діти відвідали STEM-лабораторію, ознайомилися з 3-D технологіями друку, ігровими роботами та потрапили у віртуальну реальність. Літо – найкращий час для досліджень!

Що таке медіаграмотність та яка роль масмедіа в протидії порушень прав громадян України?

Саме над цими недитячими питаннями 28 червня з нагоди Дня Конституції та в рамках обласної акції «Літо - 2022: разом до Перемоги» розмірковували креативні та допитливі МАНюни Кіровоградської МАН під час освітнього нетворкінгу «Абетка реформ: медіаграмотність - курс на ЄС» на базі Великосеверинівського ліцею.

У дружній атмосфері під час інтерактивних вправ юні журналісти вчилися:

- розпізнавати мову ворожнечі та сексизм у медіаконтенті українських ЗМІ;
- з'ясувати, як соціальна відеореклама протистоїть булінгу;
- доводити, що замовчування інформації у ЗМІ — є прямим порушенням прав людини.

Слухачі мали можливість помандрувати лабіринтами медіаграмотності, "прокачати" особисті навички протидії дезінформації, а найважливіше - усвідомити, що свобода слова - це конституційне право українців та необхідна умова на шляху до ЄС.



■ Кіровоградська Мала академія створює можливість для учнівської молоді відчувати себе не лише науковцем, а й парламентарем!



28 червня 2022 року міська учнівська молодь та внутрішньо переміщені особи Олександрії стали учасниками симуляційної гри «Країна гідності», у ході якої підвищили громадянську компетенцію.



Під час ігрового навчання молодь більше дізналася про соціальні права та стратегії соціальної політики, вчилася приймати важливі рішення для країни, враховуючи думку усіх «політичних сил» та відстоюючи власну позицію.

■ В рамках проведення «Літо 2022: разом до Перемоги!» слухачкою Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді Білецькою Дар'єю були проведені юридичні консультації для учнів 9-11 класів комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» щодо дотримання норм законодавства під час працевлаштування неповнолітніх.

Вона надала свої координати учасникам заходу для детальних приватних консультацій.



■ У рамках проведення «Літо 2022: разом до Перемоги!» та з нагоди Дня Конституції України слухачем Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді Кошовим Кирилом було проведено вікторину серед учасників благодійної акції на підтримку Збройних сил України «Діти України проти війни!».

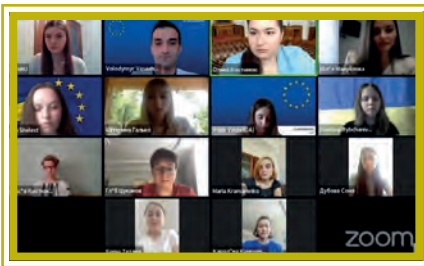
Дітям сподобалось дізнаватися нове про історію своєї держави та брати участь у вікторині.



■ Слухач Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді Глеб Цуканов отримав унікальну нагоду – запрошення взяти участь у роботі Всеукраїнського Open Quiz: «Конституційна ніч в парламенті» за участі Першого заступника Голови Верховної Ради України.

Відкриваючи захід, Перший заступник Голови Верховної Ради України Олександр Корнієнко наголосив: «Конституція - це теж закон, це важливий закон. Єдиний закон, який має в державі пряму силу. Він сильніший, ніж наші міжнародні зобов'язання, міжнародні договори, сильніший законів і підзаконних актів. Тому ми шануємо Конституцію».

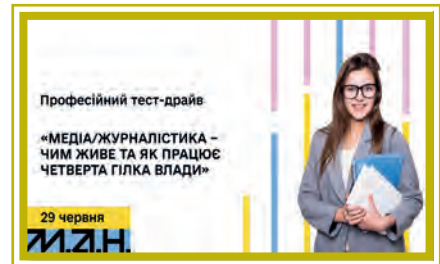
Завдяки інтерактивному формату, кожен учасник зміг поринути у події історичної ночі прийняття Конституції України 1996 року та дізнатися інформацію про витоки її створення, з означенням ролі Верховної Ради України в такій важливій події. До кожного питання був текстовий та візуальний супровід, котрий допоміг детальніше висвітлити всі події 27 та 28 червня 1996 р.



Питання вікторини відкрили учасникам таємниці державотворення, конституційного процесу та цікаві факти про сучасну Конституцію.

■ 29 червня 2022 року Ланіна Діана, слухачка КМАНУМ занурилася у сферу медійної журналістики, долучившись до зустрічі «Медіа/журналістика – чим живе» та як працює четверта гілка влади» у рамках третього онлайн- ефіру циклу фахових студій «Професійний тест-драйв» НЦ МАНУ. Спікерка Марія Сулима, випускova редакторка телеканалу «Інтер», познайомила учасників зі специфікою фаху, формулою успіху в обраній професії, навичками, які необхідні для самореалізації у напрямку.

Після заходу Діана відрефлексувала: «Ця зустріч була для мене дуже корисною: я дізналась про стандарти журналістики, роботу редакторів каналу та журналістів в часи війни, корисні книги по темі та як обрати надійні джерела інформації».



■ У рамках акції «Літо-2022» учні комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради», слухачі Кіровоградської МАН з керівником секції фольклористики занурилися в надзвичайний світ звичаїв, традицій, відвідали Етнолабораторію «Баба Єлька». Кожен відчув себе онукою, онучкою своєї рідної бабусі, в якій затишна хата з неймовірним ароматом трав і запашної їжі! Крім того, учні послушали колискові, цікаві рецепти, модні тенденції минулого століття, які повертаються до нас, спробували потримати в руках знаряддя праці і розкодувати візерунки, вишиті на

рушниках!!! Тепер кожен напевно, коли поїде в село до бабусі, відчуватиме простір рідного краю і пишатиметься ним!



У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» проведено етноподорож, а також майстер-клас від Тетяни Мунтян.

Івана Купала - одне з найбільш таємничих і магічних свят, що дісталось нам від наших пращурів. Цього року, вихованці секцій МАН «Фольклористика» та «Етнологія» відтворили зібраний польовий матеріал під час експедиції 2021-2022 н.р. в Новомиргородщині та на основі цього провели етноподорож «Красна дівчина квіти збирала, віночок плела, на воду пускала» для внутрішньо переміщених дітей.



У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» слухачі Кіровоградської МАН відвідали презентацію першого випуску літературного часопису «Олександрійські дзвони», упорядником якого стала учасниця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту Аліна Шевченко.

«Тоді, коли у мене виник задум заснувати і видавати літературний часопис, я не знала, що чекає попереду. Не знала, чи надішло хтось тексти до, практично, неіснуючого видання, чи буде редактор, чи буде команда, а ще я не знала, що буде війна...



Але є ще один фронт, на якому нас не перемогли – це культурний фронт. І наші автори доводять це, щоразу пишучи і публікуючи свої тексти.

Кажуть, що краще пізніше, ніж ніколи. Перший випуск "Олександрійських дзвонів" приготований ще за довоєнних часів, і твори, що увійшли в перше число ще про мирне, буденне життя наших українців. Але ж мирне життя – то зовсім не минуле, то наше майбутнє, яке ми сьогодні виборюємо» – ось так Аліна анонсувала часопис.

■ Наукові пошуки і дослідження, особистісний розвиток і навчання – процес невинний. Збір дослідницького матеріалу, експерименти та спостереження тривають цілий рік і навіть влітку. Це точно знають Глодоські МАНівці!

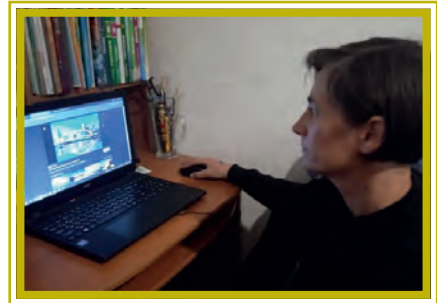
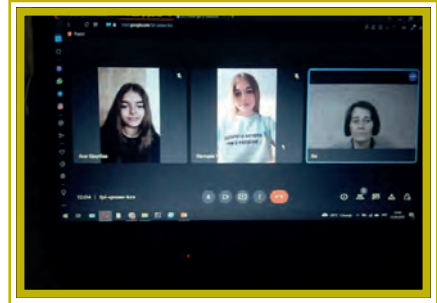
Саме тому, в рамках проведення «Літо 2022: разом до Перемоги!», досвідченою слухачкою Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді Писаренко Софією, були проведені консультації для юних інсайтів Глодоського ліцею Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області



щодо планування та проведення дослідження, підготовки експерименту та обговорення лайфхаків для захисту проекту. Отож, з тематикою визначилися, експерименти тривають, робота запущена, чекаємо та готуємося до конкурсів!

■ У рамках дитячої акції «Літо 2022: разом до Перемоги» проведено конференцію для слухачів КМАНУМ у комунальному закладі «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти ІІІІ ступенів Гурівської сільської ради» над проектом «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

Онлайн зустріч виявилася дуже корисною та цікавою, розширила кругозір учасників конференції. Активно попрацювали, підвищили досвід, готуємося до нового навчального року в Кіровоградській Малій академії наук!



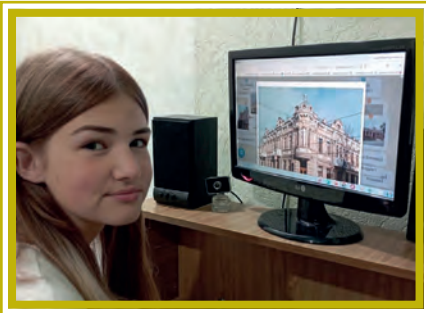
■ 12 липня 2022 року на занятті літньої школи з мистецтвознавства МАНюні мали змогу переглянути відеоматеріали з творчого доробку Грек Сніжани, ознайомитись з найкращими зразками архітектури обласного центру та закріпити отримані знання і навички за допомогою цікавих онлайн-вправ, які можуть виконувати всі, хто хоче знати більше про архітектурний вигляд Кропивницького.

У місті Кропивницькому, зокрема в історичному центрі, частково (у порівнянні з іншими обласними центрами країни доволі непогано) збереглася стара забудова переважно 2-ї пол. ХІХ століття. Вони представлені як окремими стилями так і еkleктичним поєднанням

різностильових архітектурних деталей на фасадах споруд. У місті є багато історико-культурних та культурних споруд і пам'яток. У більшості своїй архітектура міста – цегляна 1-3 поверхова забудова, яку можна знайти майже у кожному південному місті України. Але деяким архітектурним модерновим шедеврам позаздрили б навіть у Відні або Празі.



Тож слухачі секції «Мистецтвознавство» постійно



займаються вивченням архітектурної спадщини краю і демонструють наукові проекти високого рівня. А у цьому році за ґрунтовне дослідження проявів античних елементів в зодчестві Єлісаветграда – Кіровограда-Кропивницького Грек Сніжана посіла І місце на ІІІ етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України.

У рамках «Літо 2022: разом до Перемоги!» 11 липня 2022 р. на базі комунального закладу «Ганнівський академічний ліцей - центр позашкільної освіти» Ганнівської сільської ради був проведений квест «Світ у твоїх руках» з метою сприяння вихованню у слухачів НТУ "TOTEM" Кіровоградської Малої академії наук дбайливого, господарського ставлення до природи, бажання зберегти нашу планету від екологічних лих та катастроф різного характеру, охороняти й примножувати її багатства і красу.

Це гра-випробування начитаності, ерудованості, витривалості, вміння спостерігати, досліджувати та експериментувати, а також грати у команді.



У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» слухачі Кіровоградської Малої академії наук разом з керівником у комунальному закладі «Боківський опорний заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Гурівської сільської ради» продовжують дослідження екосистеми центрального ставка села Бокове. Це не тільки цікаво, а й дуже корисно!

14 липня 2022 року юні дослідники Михайлівського ліцею (Мартиненко Валентина, Савченко Анастасія, Мартіросян Ерік та Мартіросян Радік), ознайомились із рослинами-біоіндикаторами, які зростають на території навчального закладу.



18 липня 2022 року на онлайн-занятті літньої школи з учнями-слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, секції інформаційно-телекомунікаційні системи та технології, був проведений «ONLINE-семінар «Кібернетика, кодування інформації та інформаційна безпека»», який провів Дмитро Трушаков, кандидат технічних наук, доцент кафедри автоматизації виробничих процесів Центральноукраїнського національного технічного університету, керівник секції інформаційно-телекомунікаційні системи та технології Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді.



Слухачів було проінформовано, що сучасна цифрова економіка – це економіка, пов’язана з накопиченням, обробкою, передачею та зберіганням великої кількості інформації.

На даний час, особливо в умовах військового стану особлива увага повинна приділятися захисту інформації, а це не можливо без ретельного вивчення таких взаємопов’язаних складових, як кібернетика, кодування інформації та інформаційна безпека.

Літо - це чудовий час для відпочинку, але є справи, які потребують виконання незалежно від зайнятості. У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» слухачі секції «Гідрологія» Кіровоградської МАН учні комунального закладу «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради провели плановий моніторинг якості води, відібраної у досліджуваних пунктах водозабору річки Плетений Ташлик у межах однойменного села.

Варто зазначити, що якісні показники не змінилися відносно липня 2021 року. Не може не радувати факт відсутності нітратів і нітритів, однак жорсткість води як і завжди понад норми.

Зібрані матеріали будуть використані для науково-дослідницьких робіт юних дослідників.



20 липня 2022 року на занятті літньої школи з мистецтвознавства МАНюні на базі Панчівської загальноосвітньої школи I-III ступенів Новомиргородської міської ради Кіровоградської області та Новомиргородського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської області проведено онлайн-вернісаж «МИСТЕЦЬКИЙ ФРОНТ» (війна в Україні в мистецьких творах та дитячих малюнках) з учнями-слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, керівник секції мистецтвознавства КМАНУМ Ольга Добровольська.

Ось таке бачення війни втілене і в малюнках слухачок нашої секції «Мистецтвознавство» Кваші Юлії та Халявіної Вікторії. Вони мріють про Перемогу і очікують скорішого повернення додому своїх татусів-захисників. Мистецтво впливає на людей, на їхній розум, і, зокрема завдяки мистецькому фронту, ми зможемо також наблизитися до нашої Перемоги.



22 липня 2022 року на базі комунального закладу «Устинівське навчально-виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради» проведено КВЕСТ творчої майстерні «ЦІКАВІ ДОСЛІДИ З ФІЗИКИ. ВЛАСТИВОСТІ ВОДИ», з метою виявлення бажання до експериментально-дослідницької діяльності у слухачів Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді пізнавальної активності, спостережливості, уявлень про зв'язки між явищами природи через експериментально-дослідницьку діяльність.

В ході роботи слухачі провели ряд дослідів на явище змочування, оптичні явища під дією сонячного світла, атмосферного тиску, інтерференції світла.



■ 25 липня 2022 року на базі комунального закладу «Устинівське навчально – виховне об'єднання «Загальноосвітня школа I-III ступенів» Устинівської селищної ради» проведено день цікавої науки «ФІЗИКА І ГЕОМЕТРІЯ НАВКОЛО НАС».

Захід присвячено для заохочення учнів, які навчаються в Малій академії наук учнівської молоді, а також бажаючих розпочати наукову діяльність, які вірять в силу наукової думки, націлені на відкриття нового. В ході заняття учні Устинівського НВО, слухачі Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, змогли підібрати матеріали та ідеї, розпочавши роботу над власними проєктами для участі в обласному конкурсі «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини» на наступний навчальний рік. Навколо нас так багато цікавого, що легко поєднати фізику та геометрію.

Також були вручені грамоти та дипломи учням-слухачам КМАНУМ, які приймали участь в різноманітних обласних конкурсах.



■ У рамках проведення «Літо 2022: разом до Перемоги!» Олександрійські МАНівці відвідали телерадіокомпанію «КТМ», де ознайомились із специфікою та секретами роботи журналіста.

Головний редактор Надія Бойко провела екскурсію по редакції та розказала про особливості роботи ТРК у воєнний період, показала студію, приміщення, де монтажують сюжети для каналу.

Крім того, учні спробували себе у ролі телеведучого, здобули цікавий досвід читати текст із суфлера та розказали про свої результати навчання в Кіровоградській МАН.



28 липня 2022 року згідно Указу Президента України від 24 серпня 2021 року Україна вперше відзначала День Української Державності.

З нагоди цієї дати в місті Олександрії відбулися урочисті заходи. У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» на них побували і слухачі Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді відділення історії, секції історичного краєзнавства, що працює в Олександрії.

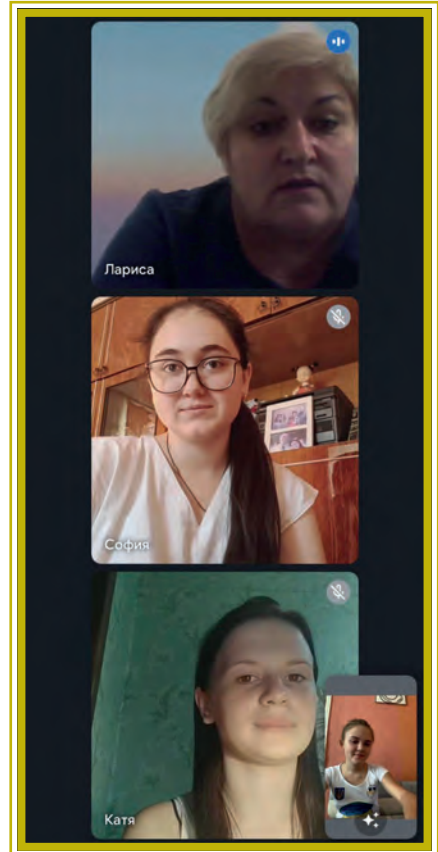
Зокрема, 27 липня в місті відкрили музей – Будинок Дмитра Чижевського. В музеї зібрані унікальні документи, книги та світлини, що належать до тієї епохи: реставровані меблі, годинник, а також телескоп – схожий на той, через який родина Чижевських любила спостерігати зоряне небо.

28 липня з нагоди свята біля пам'ятника Тарасу Шевченку відбулася літературно-музична композиція «Тисячолітній спадок державності», у якій взяли участь представники обласної та міської влади, громадських організацій, пересічні жителі міста.

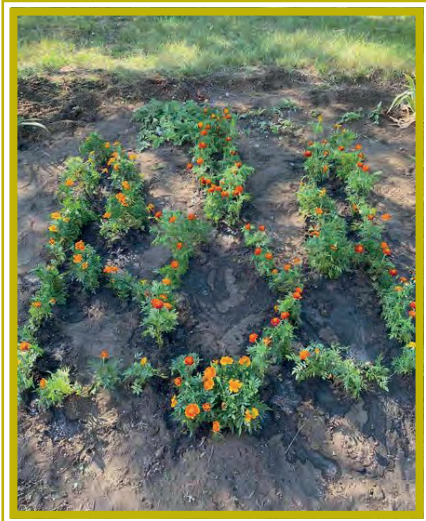
В Олександрійському міському музейному центрі відбулося відкриття виставки під промовистою назвою «Дорогою (не)повернення». До уваги представлені речі, які переселенці взяли з собою, залишаючи рідну оселю. У ході відкриття переселенці ділилися спогадами, емоціями та враженнями від пережитого, пояснюючи чому саме ця річ стала їм найдорожчою.



У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» до Дня Української Державності слухачами секції правознавства (керівник секції Лариса Шинкаренко) проведено круглий стіл з теми «Прийняття християнства як заключний етап консолідації та централізації України-Русі». Учасники круглого столу обговорили низку питань, зокрема причини прийняття християнства та його роль на подальший розвиток Української державності. Підкреслено, що християнство як консолідуюча релігія відіграло значну роль у зміцненні державності України-Русі як у внутрішній сфері так і на міжнародній арені.



У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» слухачі Кіровоградської Малої академії наук разом з науковим керівником Іриною Плющевською дослідили рослинний та тваринний світ у парку імені Марка Кропивницького, провели дослідження води з фонтану та відновили пришкольню ділянку квітами у комунальному закладі «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області.



Слухачі наукових секцій Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді із Олександрії у рамках обласної акції «Літо 2022: разом до Перемоги!» стали учасниками кіноклубу документального кіно з прав людини Docudays UA «Кіно-Time», керівником якого є випускниця КМАНУМ – Аліна Шевченко. Вони відвідали показ фільму «Габріель повідомляє з чемпіонату світу» режисерки Ельс ван Дріль, в якому оповідається про бразильського хлопчика Габрієля Матоса, що намагається захистити свої права.

Кінопоказ відбувся у WollArt-клубі, місією якого є створення безпечного, культурного, етичного оточення шляхом просвітницької діяльності та реалізації соціальних та творчих проєктів. Перед показом МАНівці занурились у затишну атмосферу клубу та пограли у настільну гру, а після перегляду фільму разом із запрошеним експертом – Оксаною Зраєнко, начальником сектору ювенальної превенції відділу превенції Олександрійського РВП ГУНП в Кіровоградській області обговорили порушені у кіно проблеми. Крім того, юні науковці користуючись нагодою також обговорили з експертом актуальні питання сьогодення, які досліджують у своїх проєктах.



У рамках акції «Літо 2022: разом до Перемоги» відбулася зустріч слухачів Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді секції «Мистецтвознавство» в музейній кімнаті Панчівської ЗШ I-III ступенів, під час якої присутні ознайомилися з експонатами вишитих речей (від старовинних до сучасних), мали змогу розглянути та порівняти різні техніки вишивання. Екскурсія, організована керівником секції мистецтвознавства Добровольською О. В., пройшла під девізом: «Українська вишивка рідного краю – генетичний код нації».

У шкільному музеї можна побачити вишиті як сучасні вишиті речі так і минулого століття. Саме таке поєднання дає змогу побачити, як змінювалися стилі, колорит, та призначення предметів, оздоблених вишивкою.

Особливу увагу дітей привернув рушник з вишитим жанровим малюнком за сюжетом народної казки, якому вже понад сто років.

Грек Сніжана підготувала ілюстроване повідомлення про особливості вишивки Кіровоградщини. Пономаренко Лідія розповіла про постійно діючі цікаві експозиції вишитих речей у СБК і запропонувала відвідати їх.

Учасники похвалилися своїми вишиванками та вишитими власноруч сувенірними речами, розповіли про вишивані артефакти, що зберігаються в їх родинях. Так, Юля Кваша продемонструвала старовинні сорочку та камізьелку своєї бабусі, які вона носила в дівочтві, а тепер радіє, коли їх одягають внучки.

Завершилась екскурсія у світ української вишивки тематичною фотосесією.



Кіровоградська

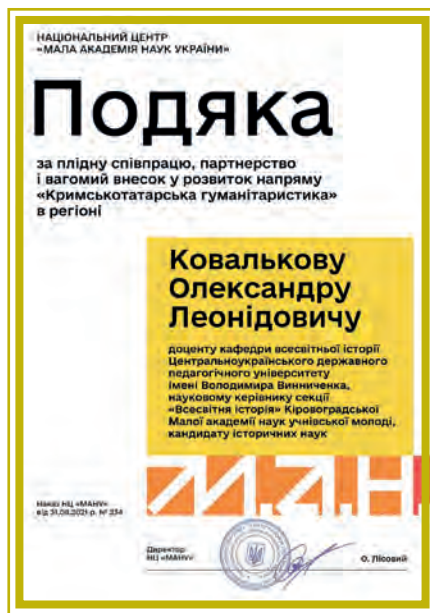
М.З.Н.

**РОЗДІЛ 5
ПІДВИЩЕННЯ
ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ
ПЕДАГОГІЧНИХ КАДРІВ**

7-8 вересня 2021 року відбувся семінар-практикум «Методологічна складова для побудови сталого розвитку обласних та регіональних секцій «Кримськотатарська гуманітаристика», в якому взяли участь працівники Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді (Андреева О. А., Балашова К. В., Бібік Н. С., Денисов Д. О., Жданова О. М., Казакова О. С., Ковальков О. Л., Кучеренко – Марус В. І., Мазур Н. І., Розуменко І. С., Саленко О. О., Ящук Т. А.)

Спікером від Кіровоградської МАН стала Бібік Н. С., керівник секцій історії України, кримськотатарської гуманітаристики, вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області, яка поділилася досвідом, і розповіла, що треба досліджувати, скільки зусиль прикласти, щоб отримати перемогу у Всеукраїнському конкурсі-захисті НДР учнів-членів МАН.

Крім сертифікатів за участь, Бібік Н. С., Ковалькова О. Л., наукових керівників секцій і Ящук Т. А., методиста КМАНУМ, відзначено подяками за плідну співпрацю, партнерство і вагомий внесок у розвиток напрямку «Кримськотатарська гуманітаристика» в регіоні.



■ 3 20 вересня по 7 жовтня 2021 року педагоги та методиці Кіровоградської МАН (Андреева О. А., Балашова К.В., Денисов Д.О., Жданова О. М., Казакова О.С., Кучеренко – Марус В. І., Мазур Н.І., Розуменко І. С., Саленко О.О., Ящук Т. А.) взяли участь у семінарі-практикумі «Організація компетентісно спрямованого освітнього процесу у закладі позашкільної освіти» КЗ «КОІППО імені Василя Сухомлинського».

Учасники навчання розглянули заклад позашкільної освіти як сучасний освітній простір для формування цінностей учнів та їх компетентностей, ознайомились із основами дизайн-мислення для компетентісно спрямованого освітнього процесу, запропонували ідеї для організації компетентісно спрямованого освітнього процесу в закладі позашкільної освіти, крім того, попрацювали над формуванням цифрової компетентності педагогів засобами інформаційно-комунікаційних технологій.

■ 21-22 вересня 2021 року в місті Києві проводився семінар-практикум для керівників обласних малих академій наук учнівської молоді під егідою «Ключові цілі та завдання розвитку Малої академії наук України».

Станіслав Довгий, Президент МАН України, звернув увагу на стратегічні пріоритети та цілі розвитку МАН України; Тетяна Пещеріна, заступник директора Національного центру «Мала академія наук України» поділилася неймовірним досвідом щодо найкращих освітніх практик національного центру «Мала академія наук України».



Протягом вересня-жовтня 2021 року керівники секції Кіровоградської МАН Самойленко Аліса, Колісник Юрій, Андреева Ольга та Шабанова Лілія пройшли навчання у програмі підготовки тренерів команд Всеукраїнської Олімпіади креативності Destination Imagination.

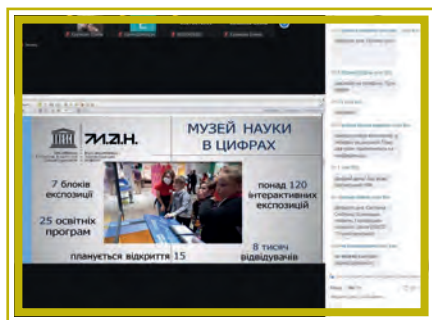
Навчальний курс передбачав онлайн-зустрічі та очні заняття, де освітяни мали можливість більше дізнатися про Міжнародну освітню програму, про те, як вона допомагає зростати учням і педагогам, а також про те, як вперше стати тренером команди найбільшої у світі програми креативності.

Destination imagination – це олімпіада, в якій команди учнів різного віку працюють над розв’язанням нестандартних завдань у 6 напрямках: технічний, інженерний, науковий, імпровізаційний, художній, суспільний. Чудовий досвід живого спілкування та конструктивної співпраці тренери матимуть можливість реалізувати зі своїми командами, взявши участь, у цьогорічній IV Всеукраїнській Олімпіаді креативності Destination Imagination 2022.



■ 5-7 жовтня 2021 року Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді взяла активну участь у семінарі-практикумі для педагогів «Особливості організації дослідницької діяльності учнів». Програма передбачала загальну панельну дискусію. Подальшу роботу у заході педагоги мали можливість планувати самостійно. Створивши власний графік навчання у семінарі-практикумі відповідно тематичних напрямів за науковими відділеннями, методисти і наукові керівники секцій Кіровоградської МАНУМ прослухали виступи спікерів із висвітленням питань організації дослідницької діяльності учнів, методології організації учнівських досліджень та вибору актуальних тем.

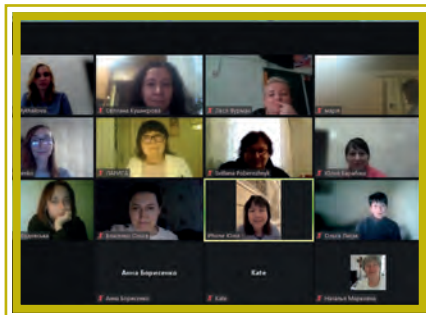
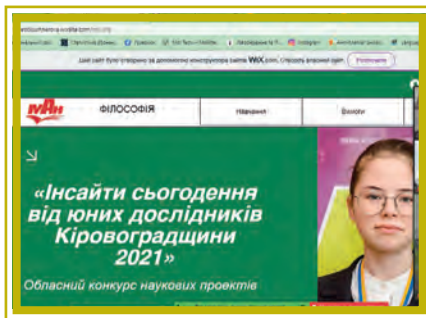
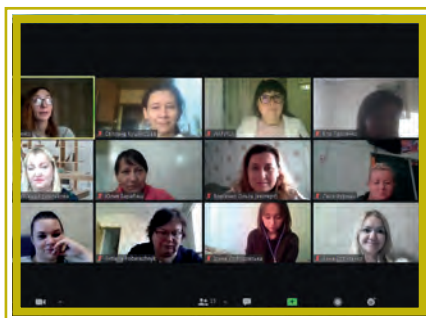
Учасники, що виконали підсумкові завдання, отримали сертифікати.



■ Протягом вересня-жовтня 2021 року Світлана Кушнерова, керівник секції філософії Кіровоградської МАНУМ пройшла навчання на практикумі «Цифровий простір педагога», що проводиться з метою розвитку та удосконалення digital skills, організований Лабораторією з розвитку критичного мислення НЦ «МАНУ».

Двічі на тиждень у форматі Zoom-конференцій, освітні розглядали можливість низки онлайн-застосунків для використання в освітньому процесі, створювали комплекси ІКТ-розробок до занять, тренували володіння методиками і технологіями,

реалізували індивідуальні та групові проекти. Консультації та постійний менторський супровід тренерів Наталії Нагорної та Юлії Кравченко забезпечили ситуацію успіху кожному, і в результаті, учасники отримали сертифікати про підвищення кваліфікації НЦ «МАНУ». Крім того, випускників практикуму запрошено до спільноти онлайн-хабу «Цифровий простір педагога» для продовження систематичної співпраці у взаємонавчанні.



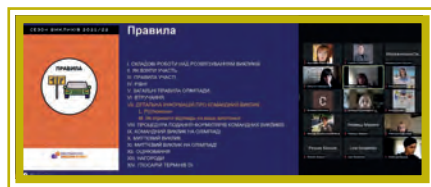
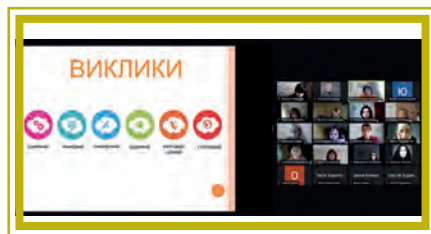
3 01 по 17 листопада 2021 року працівники Кіровоградської МАНУМ (Андреева О. А., Балашова К. В., Денисов Д. О., Жданова О. М., Казакова О. С., Кучеренко – Марус В. І., Мазур Н. І., Розуменко І. С., Саленко О. О., Ящук Т. А.) пройшли навчання за програмою семінару-практикуму «Організація дистанційного навчання за допомогою сервісу Google Classroom» для педагогічних працівників закладів освіти за дистанційною формою навчання.

У підсумку курсу учасники набули уміння аналізувати сучасні освітні тенденції, використовувати набуті знання у професійній діяльності, для практичної реалізації державної політики та освітніх ідей; оцінювати власні уміння та навички відповідно до потреб реального часу; організовувати освітню діяльність в умовах розвитку інформаційного суспільства з використанням сучасних педагогічних та інформаційних технологій.

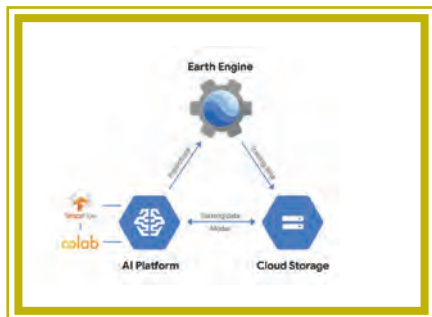
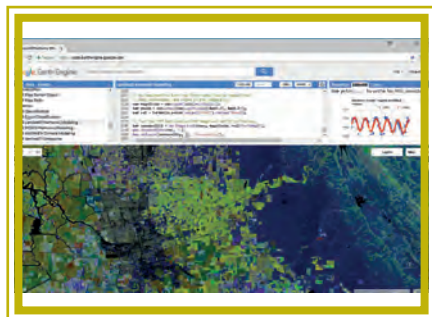


13 листопада 2021 року відбувся поглиблений навчальний тренінг для тренерів команд «Уява. Творчість. Інновації: компетенції майбутнього за Міжнародною освітньою програмою «Destination Imagination». Лілія Шабанова та Аліса Самойленко, керівники груп КМАНУМ разом зі своїми учнями будуть представляти Кіровоградську Малу академію наук учнівської молоді уже в цьому навчальному році.

На тренінгу Destination Imagination креативні педагоги ознайомилися з новими правилами участі в Міжнародній освітній програмі Destination Imagination в новому сезоні. Також Лілія Шабанова та Аліса Самойленко поглибили теоретичні, практичні знання за освітньою програмою Destination Imagination, розвинули креативні вміння та навички роботи з дітьми в Командних та Миттєвих Викликах за освітньою програмою Destination Imagination, пояснили важливі питання щодо роботи з дітьми різновікових категорій за програмою Destination Imagination. Завданням Міжнародної освітньої програми DI є створення умов, щоб як діти, так і педагоги отримали навички XXI століття та постійно працювали над своїм розвитком.

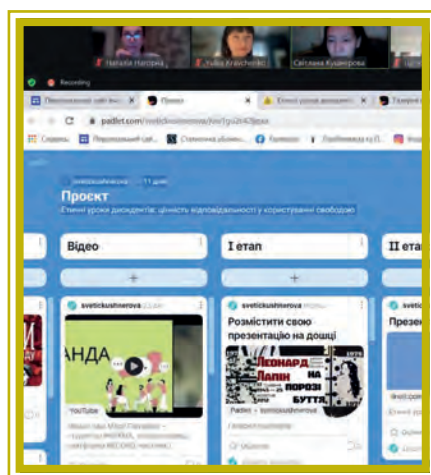
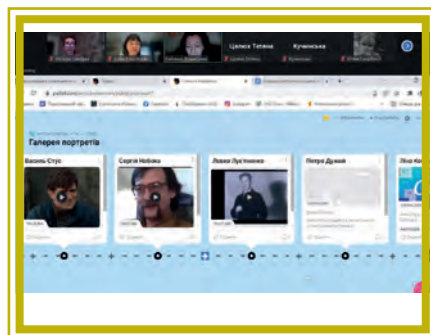


30 листопада 2021 року в рамках Всеукраїнського науково-освітнього проєкту «Навчатися, щоб навчати» керівник секції Кіровоградської МАН, Самойленко А. О., прослухала вебінар «Основи Google Earth Engine». Під час лекції учасники ознайомилися з обробкою даних дистанційного зондування Землі у хмарному середовищі Google Earth Engine, працювали з локальними та глобальними даними на всю Україну, розглянули, як змінюється температура в країні за 50 років, виявили території підтоплення, якщо підвищиться рівень океану, обробили колекцію супутникових знімків та дізналися, як змінюються Київські парки.



Керівник секції Кіровоградської МАН Кушнерова С. В. протягом жовтня-грудня 2021 року пройшла навчальний курс для педагогів у рамках Міжнародного Фестивалю шістдесятництва та дисидентського руху (International Festival of the Sixties and the Dissident Movement).

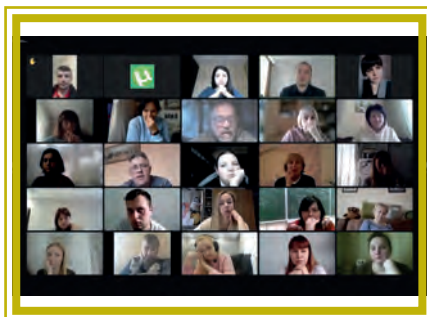
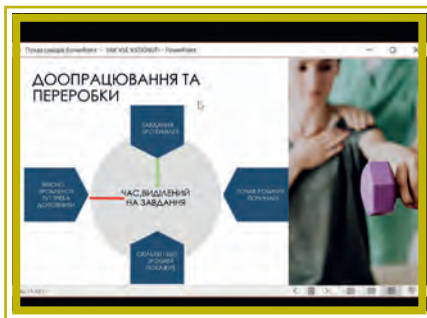
Освітні блоки події містили інтеграційні сесії, лекторії, квіз-активності, групову взаємодію, комунікацію на віртуальних майданчиках-навчальних просторах, воркшопи, самостійну пошуково-дослідницьку та проєктовну роботу.



29 січня 2022 року педагоги, які стали керівниками команд у Міжнародній освітній програмі Destination Imagination, знову зустрілися під час чергового тренінгу «Професійна мобільність педагога-тренера, або Чому потрібно вчитися та змінюватися».

Тренери команд від Кіровоградської МАН Аліса Самойленко та Лілія Шабанова, щоб ефективно працювати з дітьми за програмою на останньому етапі підготовки до конкурсу, отримати практичні поради від спікерів – Олега Суренщикова (бізнес-тренер, психолог, проєктний менеджер і консультант) та Олени Косьмії (сертифікована експертка з недискримінації в освіті, тренерка, кандидатка політичних наук і доцентка). Консультанти розповіли учасникам про кілька дієвих інструментів управління часом для реалізації проєктів та як забезпечити рівні права і можливості всім учасникам освітнього процесу.

Національний центр «Мала академія наук України» та Європейська організація ядерних досліджень (CERN, м. Женева, Швейцарія) провели першу онлайн-програму з фізики високих енергій для педагогів «UATP-2022» 24-26 січня 2022 року. За підсумками дистанційного навчання за програмою керівник групи відділення технічних наук Кіровоградської Малої академії наук Адаменко Анжела отримала сертифікат почесного посла науки ЦЕРН в Україні. Програма складалася з 13 годин лекцій, віртуальних візитів та інтерактивних дискусійних сесій, де учасники з інтересом сприйняли лекції з фізики частинок, про теоретичні засади вивчення матерії та антиречовини, принципи роботи, конструкції та експлуатації основних наукових об'єктів CERN і завдання їх розвитку. Також вони ознайомились із сучасним станом і перспективами практичного використання в медичній та інших сферах отриманих у CERN фундаментальних знань.



16 та 18 лютого 2022 року Національний центр «Мала академія наук України» провів семінар-практикум «Підвищення кваліфікації педагогів у сучасному освітньому просторі: робота над помилками» для осіб зацікавлених питаннями професійного саморозвитку й самореалізації фахівців в умовах освітніх трансформацій.

Організатори та учасники навчання, серед яких працівники Кіровоградської МАН (Андреева О. А., Балашова К. В., Жданова О. М., Казакова О. С., Кучеренко-Марус В. І., Ящук Т. А.), проаналізували, як зараз відбувається підвищення кваліфікації педагогів, обговорили проблемні ситуації та разом шукали відповіді на актуальні запитання в межах теми.



Працівники Кіровоградської Малої академії (Андреева О. А., Балашова К. В., Денисов Д. О., Жданова О. М., Казакова О. С., Кучеренко – Марус В. І., Мазур Н. І., Розуменко І. С., Саленко О. О., Ящук Т. А.) отримали сертифікат, що засвідчує успішне проходження курсу «Безбар’ерна грамотність». Новий освітній курс підготувало Міністерство цифрової трансформації завдяки програмі ООН в Україні, яка спеціалізується на питаннях підтримки стратегічних ініціатив, що спрямовані на розвиток потенціалу сприяння всебічному зростанню і сталому людському розвитку. Під час проходження навчання

роз’яснюється ряд питань, які є надзвичайно актуальними в наш час: що таке безбар’єрність; що саме спричиняє бар’єри; кого стосується безбар’єрність; чому варто уникати стереотипів та упереджень; чи готові українці долати бар’єри; чому ми як суспільство потребуємо безбар’єрності; чому безбар’єрність – це спільна справа.



Створити комфортне освітнє середовище для кожної дитини – головне завдання освіти сьогодні. Тому педагогічні працівники, методисти Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді (Андреева О. А., Балашова К. В., Денисов Д. О., Жданова О. М., Казакова О. С., Кучеренко – Марус В. І., Мазур Н. І., Розуменко І. С., Саленко О. О., Ящук Т. А.) протягом квітня 2022 року освоїли курс «Освіта для всіх: різноманітність, інклюзія і фізичний розвиток». У межах курсу учасники розглянули актуальні питання розвитку інклюзивної освіти в Україні, ознайомились із умовами організації ефективних занять для учнів з

особливими освітніми потребами, завдяки опануванню необхідного інструментарію.



Для педагогічних працівників закладів освіти з 10 по 19 травня 2022 року за дистанційною формою навчання відбулися курси «Інфографіка як ефективний спосіб подачі даних». Курс освоїли і керівники наукових секцій, методисти Кіровоградської МАНУМ (Адаменко А. М., Андреева О. А., Балашова К. В., Жданова О. М., Казакова О. С., Кучеренко – Марус В. І., Розуменко І. С., Ящук Т. А.).

Онлайн-хаб «Цифровий простір педагога» унікальне явище педагогічної спільноти України. Це спільнота активних педагогів (Кушнерова С. В.), які пройшли Практикум для освітян «Цифровий простір педагога» та продовжують співпрацю по обміну досвідом та взаємонавчання.

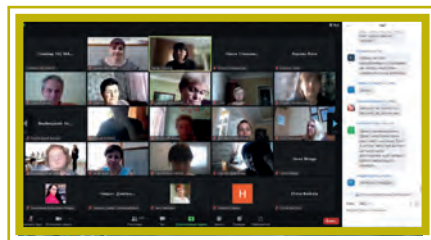
У цей нелегкий час Хаб став ще і групою підтримки для педагогів з різних куточків України. Захід відбувся в середині червня. Наші колежанки подолали проблеми доступу до Інтернету, деякі були змушені покинути свої населені пункти та почати свою роботу з початку. Але все ж таки нам вдалося презентувати результати своєї роботи. Результат перевершив всі сподівання. Навчайтеся, реалізуйтеся, спілкуйтеся і ВСЕ БУДЕ УКРАЇНА!

Протягом червня 2022 року працівники Кіровоградської МАН та педагоги області освоїли спецкурс для освітян «Риторична майстерність педагога».

Програма складалася з 3 тематичних лекцій, які були спрямовані на розвиток мовленнєво-риторичної культури педагогів, умінь ефективно організувати пізнавальну діяльність учнів і їхнє особистісне зростання через педагогічну комунікацію.



Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді прийняла участь у семінарі-практикумі для педагогів у рамках Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України «Особливості організації освітнього процесу в закладах освіти в умовах воєнного стану», на якому дізналися про реалізацію освітнього процесу Малої академії наук України під час війни, які виклики та можливості освіти в умовах воєнного стану, безпеку учасників освітнього процесу у віртуальному просторі.



Кіровоградська

М.З.Н.

**РОЗДІЛ 6
НАУКОВО-МЕТОДИЧНА
ТА ІНСТРУКТИВНА РОБОТА**

8 вересня 2021 року стартувала ТурМАНія! У цей день були охоплені Маловисківська міська громада, Мар'янівська сільська громада, Смолінська селищна рада, Злинська сільська громада. Наукові керівники секцій – Юрій Бондарчук, Ганна Волчанська, Денис Денисов та методист Олена Казакова окреслили основні напрямки роботи КМАНУМ та запропонували спробувати свої сили в обласному конкурсі наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини», а також інших цікавих конкурсів, які дарують можливість вирощувати кристали, розвивати волонтерсько-громадські здібності, освоїти програмування, вивчити англійську мову, спробувати себе архітектором, і, звісно, основною родзинкою має стати науково-дослідницький проєкт, який буде представлений у Всеукраїнському конкурс-захисті НДР учнів-членів МАН України.

9 вересня 2021 року науковий керівник секції етнології Світлана Проскурова і методисти Валентина Кучеренко-Марус, Ірина Розуменко, Олена Казакова зустрілися з 52 педагогами з Онуфріївської територіальної громади в далекому, але сповненому фантастичними міфами, цікавими історичними подіями - селі Млинок!!!

Кожен педагог тепер знає, як реалізувати свої унікальні, цікаві ідеї в науково-дослідницьких проєктах і конкурсах від КМАНУМ.



■ Наукова еліта Новомиргородщини відкрила новий сезон досліджень та відкриттів!

10 вересня 2021 року у ЦДЮТ відбулася зустріч керівників секцій МАН та слухачів із своїми наставниками. Зокрема, з молоддю зустрічалися Олена Казакова – методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, Лариса Гарбузенко – заступник декана з виховної та профорієнтаційної роботи факультету педагогіки, психології та мистецтва ЦДПУ імені Володимира Винниченка та Віктор Неліпович – керівник секції МАН.

Гості з Кропивницького ознайомили юних дослідників з планами роботи Малої академії наук, охарактеризували різноманітні проектні івенти та націлили на пошук власних ініціатив. Олена Казакова нагородила найактивніших вихованців МАН Сніжану Грек, Вероніку Левіну та Козяр Катерину відзнаками і дипломами за активну участь у заходах, що проводилися Малою академією наук. Вихованці



секцій МАН «Фольклористика», «Етнологія», «Українська література», «Мистецтвознавство», «Хімія», «Біологія», «Фізика», «Математика», «Географія» мали змогу поспілкуватися зі своїми науковими керівниками та разом окреслити напрямки роботи у науковій та творчій діяльності.

Варто зазначити, що подібні зустрічі Кіровоградська Мала академія наук проводить по всій області. Такі своєрідні місточки між обласним центром та громадами дадуть змогу працювати ефективніше та у тісній взаємодії.

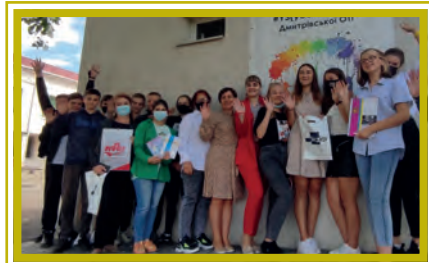


13 вересня 2021 року наукові керівники секцій: Ганна Волчанська, Олександр Ковальков, Віктор Неліпович і методист КМАНУМ – Валентина Кучеренко-Марус відвідали Попельнастівську сільську громаду і на базі Червонокам'янського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів провели консультативні заняття, розповіли про особливості обласного конкурсу «Інсайти сьогодні» від юних дослідників Кіровоградщини», як підготуватися і отримати перемогу у Всеукраїнському конкурсі-захисті НДР учнів-членів МАН, а також в яких цікавих конкурсах від Малої академії наук можна ще взяти участь.



14 вересня 2021 року ТурМАНія відвідала Дмитрівську сільську громаду! Особливо вразила неймовірна посмішка і щасливі очі від нагород, подарунків переможниці Всеукраїнського конкурсу кристалів, учасниці Всеукраїнського конкурсу-захисту МАН – Руслани Поправко, яка назвала себе «АМБАСАДОРКОЮ КІРОВОГРАДСЬКОЇ МАН».

Зустріч відбулася з учнями 10 класу опорного навчального закладу «Дмитрівська ЗШ I-III ст. ім. Т. Г. Шевченка» у приміщенні молодіжного простору! Методисти КМАНУМ – Тетяна Ящук, Олег Саленко, Олена Казакова разом з науковим керівником Олександром Ковальковим окреслили основні сучасні напрямки роботи, запросили взяти участь в обласному конкурсі інсайтів, в інших конкурсах від НЦ МАН, а також активно попрацювати в цьому навчальному році над своїм науково-дослідницьким проєктом.



15 вересня 2021 року методисти КМАНУМ Валентина Кучеренко-Марус, Ірина Розуменко і наукові керівники – Ганна Волчанська, Юрій Бондарчук відвідали смт Пантаївку, проконсультували учнів, вчителів щодо обласного конкурсу інсайтів, Всеукраїнського конкурсу НДР.



16 вересня 2021 року ТурМАНія В Новгородківській селищній громаді!!! Науковий керівник секції Світлана Проскурова проконсультувала слухачів історичного напрямку, методисти КМАНУМ Оксана Жданова, Олена Казакова, Ірина Розуменко розповіли, в яких конкурсах можна випробувати свої сили і здобути перемоги в різних напрямках!



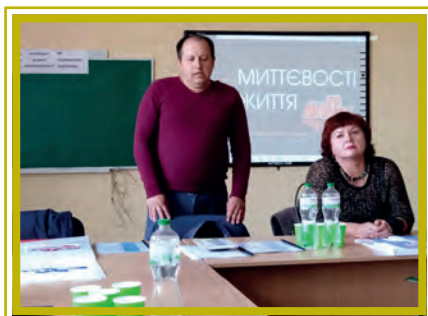
ТурМАНія 17 вересня 2021 року відвідала м. Гайворон!

Наукові керівники відділень фізики і математики Юрій Ковальов, Катерина Акбаш проконсультували щодо вибору тематики інсайтів, а також НДР! Методисти КМАНУМ Оксана Жданова, Олена Казакова окреслили основні напрямки роботи, детально розповіли про обласний конкурс проєктів «Інсайти сьогодні» від юних дослідників Кіровоградщини, а також допомогли визначитися з тематикою науково-дослідницьких проєктів.



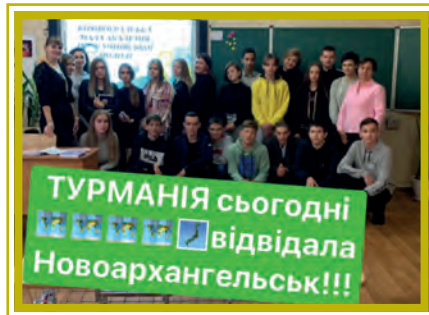
■ 20 вересня 2021 року ТурМАНію зустрічали в Гурівській сільській громаді!

Наукові керівники секцій Ганна Волчанська, Юрій Онойко, Сергій Мовчан і методист КМАНУМ – Тетяна Ящук провели заняття для учнів-слухачів, проконсультувавши щодо основних напрямків роботи, вибору конкурсів.



■ 21 вересня 2021 року ТурМАНія відвідала Новоархангельщину.

Методисти Кіровоградської Малої академії наук – Олена Казакова та Тетяна Ящук залучили учнів до створення науково-дослідницьких проектів, розповіли про особливості обласного конкурсу «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини», Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН.



■ ТурМАНія 22 вересня 2021 року завітала в смт Приютівка!!!

Методисти КМАНУМ – Валентина Кучеренко-Марус, Олена Казакова і наукові керівники – Ганна Волчанська, Віктор Неліпович проконсультували щодо обласного конкурсу інсайтів сьогоднішня та Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН.



■ 23 вересня 2021 року в ТурМАНія запалювала жагу до науки у місті Світловодськ і Світловодському районі!

Науковий керівник – Олександр Дреєв, методисти КМАНУМ – Оксана Жданова, Олена Казакова детально розповіли про різноманітні конкурси, які дарують першу сходинку до світу науки.

■ 24 вересня 2021 року турМАНія завітала до Ганнівської сільської ради, а саме у комунальний заклад «Ганнівський академічний ліцей-центр позашкільної освіти» Ганнівської сільської ради Новоукраїнського району. Наукові керівники Ганна Волчанська, Інна Краснощок, Павло Шеремет разом з методистом Іриною Розуменко надали консультації учням та вчителям закладу, зорієнтували в окремих тематиках досліджень та різноманітних конкурсах.

27 вересня 2021 року турМАНія завітала до Помічнлянського відділу освіти виконавчого комітету Помічнлянської міської ради, на базі якого працює молодіжний креативний простір «4us».

Сонячна погода за вікном сприяла такому ж сонячному настрою і в аудиторії: неабияка активність з боку як педагогів, так і учнів у поєднанні з неймовірною жагою до нових знань та перемог запалила вогники щастя в очах усіх присутніх.

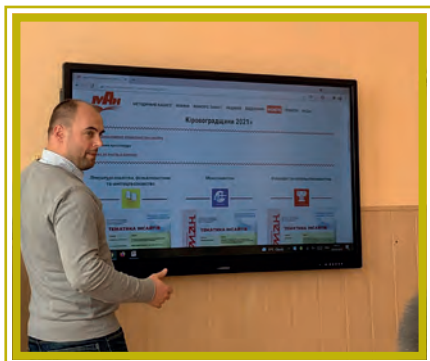
Наукові керівники Інна Краснощок, Денис Денисов та методист Кіровоградської МАНУМ Ірина Розуменко надали консультації учням та вчителям з приводу тематики досліджень зорієнтували у подальшому напрямку роботи.

29 вересня 2021 року турМАНія потрапила до с. Трепівка Суботцівської сільської ради Кропивницького району.

Наукові керівники Інна Краснощок, Ганна Волчанська, Юрій Бондарчук та методист Тетяна Ящук детально розповіли про основні напрямки діяльності Кіровоградської МАН, і запросили взяти участь у обласному конкурсі «Інсайти сьогоднішня від юних дослідників Кіровоградщини», підготувати науково-дослідницький проєкт і не боятися презентувати їх у Всеукраїнському конкурсі-захисті учнів-членів МАН!



■ 4 жовтня 2021 року консультпункт МАН відвідав Новопраський НВК Новопраської селищної ради, де наукові керівники секції Юрій Онойко, Денис Денисов, а також методисти – Валентина Кучеренко-Марус, Олена Казакова окреслили основні напрями роботи Кіровоградської МАН, і розповіли, як можна стати переможцем; знайти себе в Малій академії наук.



■ 8 квітня 2022 року відбулася онлайн-консультація для педагогічних працівників закладів освіти Голованівщини з теми «Участь у МАН – сходинка до успіху». Наталія Корчум окреслила роботу слухачів в секції «Фольклористика». Методист Кіровоградської МАН Тетяна Ящук проконсультувала щодо подальшої діяльності, розповіла про особливості роботи з різних наукових напрямків.



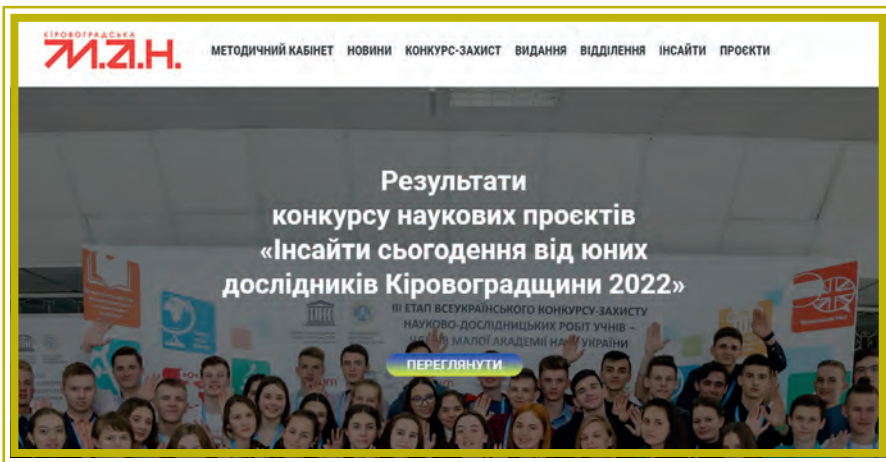
Кіровоградська

М.З.Н.

**РОЗДІЛ 7
ІНФОРМАЦІЙНО-ВИДАВНИЧА
ДІЯЛЬНІСТЬ**

В умовах інформаційного суспільства запорукою успішного розвитку МАНУМ, реалізації освітніх завдань щодо виховання наукової еліти області, залучення до наукового пошуку обдарованих дітей і молоді є її присутність у медіа-просторі. Тому важливим напрямом роботи КМАНУМ є популяризація здобутків наукових керівників та слухачів в інформаційному полі, зокрема в ефірі телебачення, друкованих виданнях та мережі інтернет.

Продовжує свою роботу сайт КМАНУМ, переглядаючи який, усі охочі можуть ознайомитися із нормативною базою, що забезпечує діяльність КМАНУМ, викладацьким складом, методичними рекомендаціями щодо написання науково-дослідницьких робіт та із різними цікавинками в науці. Поточна інформація про діяльність КМАНУМ регулярно оновлюється.



Протягом 2021/2022 навчального року із метою популяризації роботи Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді працівниками готувалися та розміщувалися на різних телеграм каналах, сайті департаменту освіти і науки Кіровоградської облдержадміністрації матеріали, що висвітлювали основні заходи, які проводилися КМАНУМ.

Наукові керівники КМАНУМ популяризують свою роботу із обдарованими учнями через написання статей у журналах, виступах на семінарах різного рівня. Результатом спільної роботи наукових керівників секції КМАНУМ та методистів є випуск збірника анотацій науково-дослідницьких робіт учнів-членів Кіровоградської Малої академії

наук учнівської молоді: переможців та призерів II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту.

Уже традиційним стало видання методично-аналітичного звіту про підсумки роботи Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, у якому містяться інформаційно-аналітичні



матеріали про роботу Кіровоградської МАН учнівської молоді за 2021/2022 навчальний рік.

Із метою популяризації творчих здобутків обдарованої молоді Кіровоградщини Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді підготувала до друку збірник «Обдарована молодь Кіровоградщини: 2021/2022 навчальний рік».



МЕТОДИЧНО-АНАЛІТИЧНИЙ ЗВІТ 2022

Матеріали про підсумки роботи
Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді за 2021/2022 навчальний рік

Відповідальна за випуск – Н. І. Мазур

Підготовлено у Кіровоградській малій академії наук учнівської молоді

Центральноукраїнського наукового ліцею-інтернату

25006, м. Кропивницький, вул. Театральна, 7

тел: (0522) 30-54-35

e-mail: ktv.man.ua@ukr.net, ktv.man.ua@gmail.com

<http://man.kr.ua>