



ОБДАРОВАНА МОЛОДЬ КІРОВОГРАДЩИНИ

КІРОВОГРАДСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
КІРОВОГРАДСЬКА ОБЛАСНА РАДА
ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ
КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЇ

ОБДАРОВАНА МОЛОДЬ КІРОВОГРАДЩИНИ

2021/2022 навчальний рік

Обдарована молодь Кіровоградщини: інформаційний вісник за 2021/2022 навчальний рік [відп. за випуск Н. І. Мазур] ; Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді. — Кропивницький: КМАНУМ, 2022. — 122 с.: [фотогр.]

ЗМІСТ

РЕДАКЦІЙНА РАДА

Голова ради

Ельза ЛЕЩЕНКО – директор департаменту освіти і науки Кіровоградської облдержадміністрації, кандидат педагогічних наук

Члени ради:

Анатолій КОРОТКОВ – директор Центральноукраїнського наукового ліцею-інтернату, професор, народний артист України

Неля МАЗУР – заступник директора з навчально-виховної роботи Центральноукраїнського наукового ліцею-інтернату, виконавчий директор Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат педагогічних наук

Коректори:

Олена КАЗАКОВА – методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді

Олег САЛЕНКО – методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді

У виданні подається інформація про обдарованих учнів Кіровоградської області – переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України 2021/2022 навчального року та їх наставників.

Дизайн та верстка: Олег САЛЕНКО

	КІРОВОГРАДСЬКА МАЛА АКАДЕМІЯ НАУК УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ	9
	ПЕРЕМОЖЦІ III ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ	
	I МІСЦЕ	24
	II МІСЦЕ	38
	III МІСЦЕ	74
	АЛФАВІТНИЙ ПОКАЗЧИК ПЕРЕМОЖЦІВ	120
	АЛФАВІТНИЙ ПОКАЗЧИК НАСТАВНИКІВ	121



ДРУЗИ!

Всупереч війні, навчайтесь!

Адже вам відбудувати і розвивати Україну.

Без знань, якісних і сучасних, не обійтись.

Дякую, що патріотичні, розумні і трудолюбиві.

Вірте в нашу армію, в нескорений народ, вірте в себе і Україну!

Щиро
Начальник Кіровоградської
обласної військової адміністрації



АНДРІЙ РАЙКОВИЧ



ВІТАЮ НОВЕ ПОКОЛІННЯ ПЕРЕМОЖЦІВ!

Ще один рік минув і скарбниця наукових здобутків Кіровоградщини поповнилася новими дослідженнями і винаходами.

У кожному з них – ваша наполеглива праця, ваше бажання вдосконалити цей світ, ваша віра у власні сили і потужна підтримка наставників та батьків.

Я щиро вірю, прийде час і ваші знання стануть надійним, міцним фундаментом для розбудови України, для розвитку рідного регіону.

Дякую за ваше завзяття – ви надихаєте!

Щиро бажаю нових звершень, нових перемог в ім'я України!

Голова
Кіровоградської обласної ради



СЕРГІЙ ШУЛЬГА



...Правильно кажуть, що, якщо дитина талановита, то талант у неї багатогранний. Однак вона повинна ще зуміти розвинути в собі всі ці дарування, відшліфувати свої здібності і правильно скористатися ними з користю для себе і для суспільства, але це неможливо зробити без педагогів, наукових керівників, які підтримують креативні ідеї на етапі підготовки науково-дослідницького проєкту.

Ми переконані, що саме обдарована молодь спрямовує свої знання та вміння на розбудову нашої країни, розробку і запровадження нових технологій. XXI століття відкриває безмежність перспектив, дозволяє продукувати всі свої креативні ідеї і створювати інновації.

Бажаємо вам максимально ефективно та якісно втілювати в життя свої проєкти і досягти успіху в обраному напрямку!

**Директор департаменту освіти і науки
Кіровоградської облдержадміністрації**

ЕЛЬЗА ЛЕЩЕНКО

М.З.Н. ЕНЬКІ 2022
КРОКИ ДО ВЕЛИКОЇ ПЕРЕМОГИ





КІРОВОГРАДСЬКА МАЛА АКАДЕМІЯ НАУК УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ

Як освітньо-виховна система діє із 1996 року

M.Z.N.

2022

Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді – профільний позашкільний навчальний заклад, основним напрямом діяльності якого є дослідницько-експериментальний, що передбачає залучення вихованців до науково-дослідницької, експериментальної, конструкторської та винахідницької роботи в різних галузях науки, техніки, культури і мистецтва.



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Кіровоградська
M.Z.N.

- Мала академія наук
- України під егідою
- ЮНЕСКО





Ми об'єднуємо навколо себе активних, вмотивованих та допитливих людей – щороку понад 6000 школярів зі всієї Кіровоградської області навчаються у 63 секціях, об'єднаних у 12 наукових відділень Малої академії наук.

МАН дає можливість заглибитися в будь-яку науку, експериментувати, втілювати ідеї в життя та створювати щось нове в абсолютно різних сферах: від квантової фізики до літературознавства та соціальних проєктів...



Анатолій КОРОТКОВ народний артист України, професор

Директор Центральноукраїнського наукового ліцею–інтернату,
структурним підрозділом якого з 2008 року є Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді





НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВА, ФОЛЬКЛОРИСТИКИ ТА МИСТЕЦТВОЗНАВСТВА

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



НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ІСТОРІЇ

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



НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ МОВЗНАВСТВА

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



НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ НАУК ПРО ЗЕМЛЮ

- Географія та ландшафтознавство
- Геологія, геохімія та мінералогія
- Метеорологія та кліматологія
- Гідрологія
- Геоінформаційні системи та дистанційне зондування Землі



НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ФІЛОСОФІЇ ТА СУСПІЛЬСТВОЗНАВСТВА

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



НАУКОВЕ 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





НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ НАУК

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



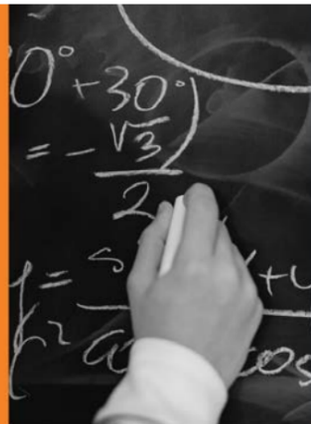
НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ

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



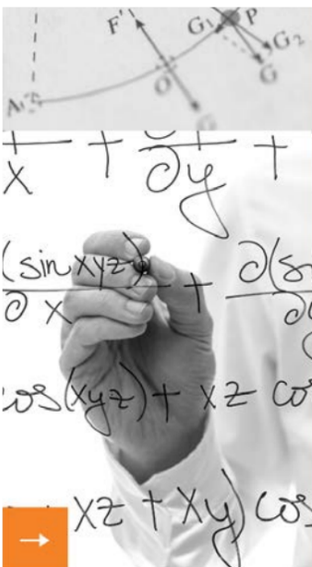
НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ МАТЕМАТИКИ

- Математика
- Прикладна математика
- Математичне моделювання



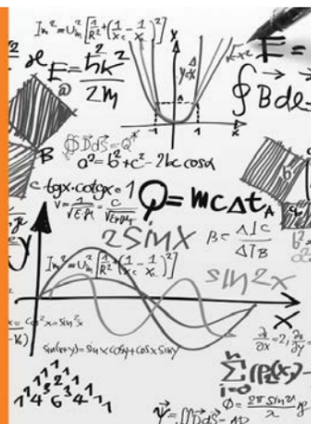
НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ХІМІЇ ТА БІОЛОГІЇ

- Загальна біологія
- Біологія людини
- Зоологія
- Ботаніка
- Медицина
- Валеологія
- Психологія
- Хімія



НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ФІЗИКИ І АСТРОНОМІЇ

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



НАУКОВЕ ВІДДІЛЕННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА АГРАРНИХ НАУК

- Екологія
- Охорона довкілля та раціональне природокористування
- Агронімія
- Лісівництво





КОНКУРС-ЗАХИСТ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ МАН

Це твій перший крок до підкорення світу науки.
Ти зможеш спробувати себе у ролі справжнього дослідника:
показати всій країні власноруч розроблений мобільний
застосунок, поділитися поглядами на екофрендлі-технології
чи довести культурний потенціал мемів!



I ЕТАП - МІСЬКИЙ

954 учасники

II ЕТАП - ОБЛАСНИЙ

444 учасники

III ЕТАП - ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ

58 учасників



М.З.Н.

За результатами участі у III етапі Конкурсу
Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді в 2022 році виборола
7 золотих,
19 срібних,
22 бронзових медалей **всього 48 МЕДАЛЕЙ!!!**

Це учні з 21 закладу позашкільної та загальної середньої освіти
14 територіальних громад Кіровоградської області та 1 закладу
обласного підпорядкування.



**ЗОЛОТА
МЕДАЛЬ**

7



**СРІБНА
МЕДАЛЬ**

19



**БРОНЗОВА
МЕДАЛЬ**

22





M.Z.H.



РЕЙТИНГ КІРОВОГРАДСЬКОЇ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ В УКРАЇНІ: 2018-2022 РОКИ





**АНДРОЩУК
ВЯЧЕСЛАВ**

учень 11 класу
комунального закладу
«Бобринецький ліцей №1»
Бобринецької міської ради
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«ЕКОНОМІЧНА ТЕОРІЯ ТА ІСТОРІЯ
ЕКОНОМІЧНОЇ ДУМКИ»**

Вячеслава можна сміливо назвати людиною, яка добре знає, чого хоче від життя і наполегливо йде до своєї мети. Неординарні здібності як до гуманітарних, так і до точних дисциплін у поєднанні з високою працездатністю та продуманою системою роботи дають можливість досягати високих результатів.

Навчання у Малій академії для Вячеслава, за його словами, – це великий, безцінний досвід, який він отримав протягом 3 років, а також це можливість обговорити сучасні проблеми з такими ж активними однолітками. Це неповторна атмосфера, яку неможливо забути!

Результати власної інтелектуальної роботи Вячеслав успішно демонструє на різних конкурсах.

Науково-дослідницька робота слухача під керівництвом наукового керівника Пугаченко О. Б. «Роль малого бізнесу у розвитку громади (на прикладі Бобринецької міської територіальної громади)», яка була представлена на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України в секції «Економічна теорія та історія економічної думки», принесла Вячеславу почесне I місце.

У майбутньому Вячеслав бачить себе успішним та цілеспрямованим молодим чоловіком, можливо, власником невеликого підприємства або ж на посаді керівника.

Науковий керівник: Пугаченко О. Б.



**ПУГАЧЕНКО
ОЛЬГА
БОРИСІВНА**

науковий керівник секції
фінанси, грошовий обіг і кредит
Кіровоградської Малої академії
наук учнівської молоді,

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

Ольга Борисівна є провідним спеціалістом у своїй галузі, викладач високого рівня, багаторазово брала участь у роботі науково-дослідних, науково-практичних і навчально-методичних проєктів.

Заняття зі слухачами МАНУМ проводить на високому науковому рівні, у своїй роботі використовує кращі зразки інноваційних педагогічних технологій, досконало володіє методикою викладання навчального предмета. Залучає дітей та учнівську молодь до науково-дослідницької, експериментальної, винахідницької, пошукової і творчої діяльності. Проєкти учнів, створені під керівництвом Ольги Борисівни, отримали високу оцінку компетентних осіб та неодноразово ставали переможцями на конкурсах різних рівнів.

Навчальну діяльність учнів Пугаченко О. Б. активізує різними засобами, зокрема, спонукає їх брати участь у різноманітних Міжнародних та Всеукраїнських конференціях, форумах, круглих столах, де її учні-слухачі достойно представляють результати свої НДР. Щороку готує переможців II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України та учасників, призерів III (Всеукраїнського) етапу Конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України.

Цьогоріч її вихованець, Вячеслав Андрощук, став переможцем III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН, отримавши диплом I ступеня (тема роботи «Роль малого бізнесу у розвитку громади (на прикладі Бобринецької міської територіальної громади)»).

За її безпосереднього керівництва учнями-слухачами МАН опубліковано понад 30 публікацій у фахових економічних збірниках наукових праць. Під керівництвом Ольги Борисівни було підготовлено переможця в конкурсі наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

Пугаченко О. Б. має понад 150 наукових та 20 навчально-методичних публікацій, у тому числі є співавтором 1 підручника з грифом МОН, 1 навчального посібника та 12 монографій, які видано в Україні та за кордоном, зокрема у Великій Британії, Німеччині, Австрії, Грузії, Білорусії.



**ГРЕК
СНІЖАНА**

вихованка
Новомиргородського
міського центру дитячої
та юнацької творчості
Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«МИСТЕЦТВОЗНАВСТВО»**

Сніжана з 8 класу є слухачкою Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді в секції мистецтвознавства. Займаючись науково-дослідницькою діяльністю прагне сприяти поширенню серед ровесників відомостей про культуру рідного краю, талановитих митців-земляків. Вважає своїм першочерговим завданням популяризацію творчості Андрія Наєждіна – талановитого українського художника, символіста нової хвилі. Цьогорічний дослідницький проект присвячено виявленню ролі і значення архетипних мотивів, міфологічних образів та певних мистецьких форм античності в художній культурі Кіровоградщини XIX – початку XXI століть.

За час навчання має такі досягнення: 2019 рік – III етап Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика (диплом I ступеня); 2020 рік: – IV етап X Міжнародного мовно-літературного конкурсу імені Тараса Григоровича Шевченка (диплом II ступеня), III етап Всеукраїнської олімпіади з української мови та літератури (диплом I ступеня), III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція мистецтвознавства, тема: «Символічні образи в живописі Андрія Наєждіна (м. Кропивницький)» (диплом II ступеня); 2021 рік – III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція мистецтвознавства, тема: «Специфіка художньої мови живопису Михайла Наєждіна (м. Кропивницький)» (диплом II ступеня); 2022 рік – III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція мистецтвознавства, тема: «Теми і образи античності в художній культурі Кіровоградщини XIX – початку XXI століть» (диплом I ступеня).

Наукові керівники: Кириченко О. І., Добровольська О. В.



**ДОБРОВольська
ОЛЬГА
ВІКТОРІВНА**

Ольга Вікторівна приділяє значну увагу заняттям з учнями-слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, підготувала призерів III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України: 2017 рік – Івченко Дарія (диплом II ступеня); 2020, 2021 рік – Грек Сніжана (диплом II ступеня); 2022 рік – Грек Сніжана (диплом I ступеня).

Метою фахової діяльності педагога є пізнання через художній текст історії, культури народів світу, естетичних та моральних цінностей; формування духовного світу учнів, їх світоглядних уявлень, загальнолюдських ціннісних орієнтирів. Вміло поєднує індивідуальну та колективну роботу з учнями щодо їх участі в олімпіадах та конкурсах.

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



**КИРИЧЕНКО
ОЛЕНА
ІВАНІВНА**

Олена Іванівна значну увагу приділяє заняттям з учнями-слухачами секції мистецтвознавства Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, керівником якої є з 2006 року. Її вихованці є призерами II і III етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України.

Переможцями III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України стали: 2017 рік, Івченко Дарія (диплом II ступеня), 2018 рік, Івченко Дарія (диплом II ступеня), 2019 рік, Івченко Дарія (диплом III ступеня); 2020 рік, 2021 рік, Грек Сніжана (диплом II ступеня); 2022 рік, Грек Сніжана (диплом I ступеня).

Має понад 200 наукових публікацій з означених напрямів, які надруковано в періодичних виданнях, матеріалах всеукраїнських та міжнародних науково-практичних конференцій.

науковий керівник секції мистецтвознавства
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат мистецтвознавства, доцент кафедри мистецької освіти
Центральноукраїнського державного педагогічного університету
імені Володимира Винниченка



**ЗАПОРОЖЕЦЬ
ВЛАДИСЛАВ**

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



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

Владислав має високий рівень інтелекту, ґрунтовні знання з усіх навчальних предметів, усебічно розвинений, високо цілеспрямований і наполегливий. Перекоаний, що технічна освіта є одним із найважливіших чинників розвитку науки. Така мотивація сприяла наполегливій праці та підготовці до участі в конкурсах Малої академії наук України: 2021 рік – призер III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція екологічно безпечні технології та ресурсозбереження, тема проєкту: «Проєкт використання безпілотних літальних апаратів у системі екологічного моніторингу стану повітря» (диплом II ступеня); переможець Фінального етапу XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» у номінації «Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка» (диплом III ступеня); 2022 рік – переможець Всеукраїнського інтерактивного конкурсу «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік» (диплом II ступеня), а також представляв свій проєкт у Всеукраїнському конкурсі винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку; 2022 рік – переможець III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка, тема проєкту: «Проєктування та розробка вузлів авіаційних робототехнічних систем на основі БПЛА мультироторного типу для систем екологічного моніторингу якості повітря» (диплом I ступеня).

Є учасником народного хореографічного ансамблю «Пролісок». Бере активну участь у виховних заходах ліцею та у громадській діяльності.

Наукові керівники: Денисов Д. О., Ковальов Ю. Г., Саленко О. О.



**ДЕНИСОВ
ДЕНИС
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

Денис Олександрович – кваліфікований, творчо працюючий педагог, він повною мірою працює на рівні сьогодення, відповідно до сучасних шляхів реформування освіти в Україні.

Щороку його вихованці є призерами таких конкурсів як: Всеукраїнський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: 2020 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгас Анна (диплом I ступеня); III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); Запорожець Владислав (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня), Виговська Дар'я (диплом II ступеня); Демешко Дмитро (диплом III ступеня); Танасійчук Анна (диплом III ступеня).

керівник секції експериментальної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**КОВАЛЬОВ
ЮРІЙ
ГРИГОРОВИЧ**

Понад десять років працює в Кіровоградській Малій академії наук учнівської молоді науковим керівником секцій відділення «Фізика і астрономії».

Цьогоріч одразу декілька слухачів Кіровоградської МАНУМ у різних секціях стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН: Запорожець Владислав (секція «Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка», диплом I ступеня), Карчевський Володимир (секція «Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології», диплом II ступеня); секція «Експериментальна фізика», диплом III ступеня), Козяр Катерина (секція «Технологічні процеси та перспективні технології», диплом II ступеня); секція «Теоретична фізика», диплом II ступеня).

науковий керівник секції теоретичної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізико-математичних
дисциплін Львівської академії Національного авіаційного університету



**САЛЕНКО
ОЛЕГ
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

Олег Олександрович має високу наукову і теоретичну підготовку, володіє ефективними, сучасними методами і формами педагогічної діяльності.

З 2017 року готує учасників і переможців II (обласного) та III етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України:

2018 рік, III етап – Балог Владислав, секція «Педагогіка» (диплом III ступеня); 2019 рік, III етап – Балог Владислав, секція «Педагогіка» (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня).

керівник секції мультимедійних систем,
навчальних та ігрових програм,
методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**ЛЕВИНА
ВЕРОНІКА**

учениця 11 класу
навчально-виховного
об'єднання «Новомиргородська
загальноосвітня школа
I-III ступенів №3 – ДНЗ»
Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«ВАЛЕОЛОГІЯ»**

Вероніка – інтелектуально зріла, самостійна у прийнятті рішень і виборі дій, володіє своїми пізнавальними процесами, активна учасниця різноманітних змагань та конкурсів, переможець районних та обласних олімпіад.

У 2019 році стала фіналісткою Всеукраїнського біологічного форуму учнівської та студентської молоді «Дотик природи» у категорії «Хімія та біологія», виборола III місце в обласному етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів – членів МАН України відділення «Хімія та біологія» (науково-дослідницька робота «Перспективи використання грязей озера Лонго в місті Новомиргород з лікувальною метою»).

У 2021 році посіла II місце в обласному етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України відділення «Хімія та біологія» та III місце у Всеукраїнському біологічному форумі учнівської та студентської молоді «Дотик природи» в категорії «Хімія та біологія»,

2022 рік – посіла I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН в секції валеології, тема роботи: «Використання лікувальних властивостей грязей озера Лонго у реабілітації хворих на артрит».

Наукові керівники Черній В. П., Щербина В. І.



**ЧЕРНІЙ
ВАЛЕНТИНА
ПЕТРІВНА**

Валентина Петрівна працює науковим керівником секції валеології Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2014 року.

Завдяки правильній організації навчально-виховного процесу досягнуто високої якості знань учнів, а її вихованці стають переможцями в конкурсі-захисті науково-дослідницьких робіт МАН України.

В 2017 році підготувала переможця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України Медведську Вікторію (секція «Валеологія», 3 місце); в 2019 році – Ковальчук Наталію (секція «Валеологія», 1 місце), в 2020 році – Руду Дарію (секція «Медицина», 3 місце); в 2021 році – Руду Дарію (секція «Валеологія», 1 місце), в 2022 році – Левіну Вероніку (секція «Валеологія», 1 місце).

науковий керівник секції валеології Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка



**ЩЕРБИНА
ВАЛЕНТИНА
ІВАНІВНА**

Щербина Валентина Іванівна працює вчителем хімії 39 років та є керівником секції «Хімія» Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області.

У 2019 році у Всеукраїнському конкурсі «Дотик природи» Віталій Неміш посів III місце; у 2020 році у захисті НДР МАН Вероніка Левіна посіла III місце у II етапі; у 2021 Вероніка Левіна та Віталій Неміш вибороли II місце у захисті НДР МАН обласного етапу, Вероніка Левіна і Анастасія Бойченко посіли III місце у Всеукраїнському конкурсі «Дотик природи», а Анжеліка Боросива – I місце та Соломія Демерлій – II; у 2022 році Владислав Лакуста виборов III місце у III етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з хімії, а Вероніка Левіна посіла I місце у III Всеукраїнському етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН.

керівник секції хімії Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості Новомиргородської міської ради Кіровоградської області, вчитель хімії навчально-виховного об'єднання «Новомиргородська загальноосвітня школа I-III ступенів №3 – ДНЗ» Новомиргородської міської ради Кіровоградської області



**СВИРИДЕНКО
ІГОР**

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



**СЕКЦІЯ
«INTERNET-ТЕХНОЛОГІЇ
ТА WEB ДИЗАЙН»**

Свириденко Ігор має здібності до вивчення предметів математичного циклу. Змалку почав цікавитись технологіями, різноманітними гаджетами, які тільки набирали популярність. У навчальному закладі почав активно займатись інформатикою та математикою.

Беручи участь в Обласному конкурсі наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини 2021», Ігор показав своє вирішення досить популярної проблеми поширення вірусів у стінах школи. Результатом роботи став пристрій, а саме смарт годинник, який зможе автоматично вимірювати температуру та пульс учнів.

Проте, потрібно було йти далі. Тому, вже у 2022 році Ігор Свириденко представив свій науковий проєкт «Програма для шкільного годинника», з якою здобув диплом I ступеня на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України в секції «Internet–технології та WEB дизайн».

Ігор продовжує плідно вивчати WEB розробку та поглиблювати знання в математиці та інформатиці. Для результативного вивчення технологій програмування він проходить курси в онлайн школі GoIT.

У майбутньому хлопець планує продовжити розвивати свої здібності в комп'ютерній інженерії та WEB дизайні та поглиблювати свої знання в цій сфері.

Науковий керівник: Дресєв О. М.



**ДРЕСЄВ
ОЛЕКСАНДР
МИКОЛАЙОВИЧ**

науковий керівник секції
комп'ютерних систем та мереж
Кіровоградської Малої академії
наук учнівської молоді,

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

Олександр Миколайович працює науковим керівником відділення комп'ютерних наук Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2011 року. Є членом журі II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН, Обласного етапу Всеукраїнської науково–технічної виставки–конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» та Обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

Обдаровані діти міста та області, керівником яких є Олександр Миколайович, щороку здобувають перемоги у II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України та представляють область на III етапі у Києві, де виборюють найбільшу кількість призових місць для Кіровоградщини.

Так, лише за останні п'ять років його вихованці здобули по три–чотири призових місця на зазначеному конкурсі: 2018 рік, III етап – Щелконогова Марина (диплом II ступеня), Добрянський Богдан (диплом III ступеня), 2019 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня), Заїка Максим (диплом II ступеня), Рекечинський Дмитро (диплом III ступеня), Харченко Євгеній (диплом III ступеня); 2021 рік, III етап – Голуб Денис (диплом II ступеня), Шаманський Кирило (диплом II ступеня), Кононенко Іван (диплом III ступеня); 2022 рік, III етап – Свириденко Ігор (диплом I ступеня), Дубовик Вікторія (диплом II ступеня), Голуб Денис (диплом II ступеня).

Діяльність педагога у структурі Кіровоградської МАНУМ відзначена неодноразовими нагородами: Почесна грамота управління освіти, науки, молоді та спорту Кіровоградської обласної державної адміністрації, 2016 рік; диплом лауреата обласної педагогічної премії імені В. О. Сухомлинського, 2017 рік; Подяка Міністерства освіти і науки України, 2017 рік; Почесна грамота управління освіти, науки, молоді та спорту Кіровоградської обласної державної адміністрації, 2018 рік; Грамота Міністерства освіти і науки України, 2020 рік; Лауреат обласної премії Кіровоградської облдержадміністрації та Кіровоградської обласної ради, 2021 рік.



ТІТЯНИЧЕНКО МИКИТА

учень 11 класу
НВК «Загальноосвітня школа
I–III ступенів №3 –гімназія»
Знам'янської міської ради



СЕКЦІЯ «БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ»

Тітяниченко Микита – активний учень, що завжди намагається брати участь у найрізноманітніших змаганнях та конкурсах. Гарна пам'ять та творчий підхід до завдань допомагають йому займати призові місця, а величезне бажання досягти своєї мети дозволяє доводити будь-яку справу до кінця. Він приділяє велику кількість часу природничим наукам, особливо його цікавить загадковий світ біології.

У 2019 році Микита посів I місце в обласному етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з біології; III місце у всеукраїнських олімпіадах з хімії та географії; II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (секція «Загальна біологія» науково–дослідницька робота «Вплив мозкової активності різних ділянок головного мозку на рівень глюкози крові у хворих на діабет»); у 2022 році I місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (науково–дослідницька робота «Генератор кисню на основі автотрофних організмів. Фіксатор вуглекислого газу»).

Микита впевнений, що навчання в Малій академії наук України допоможе йому у своїй майбутній професійній діяльності. Він планує пов'язати своє життя з біологією, адже вивчення життя є найважливішим для кожної людини, яка є частиною цієї величезної системи. Безумовно, зупинитися на досягнутому він не збирається, адже в нього є ще величезна кількість нереалізованих ідей. Активна участь у позашкільних заходах дозволяє йому реалізувати свою різносторонню та творчу особистість, а любов до природи зумовлює його бажання до навчання і розкриття таємниць всесвіту.

Науковий керівник: Бондарчук С. В.



БОНДАРЧУК СВІТЛАНА ВІТАЛІЇВНА

науковий керівник
секції зоології, ботаніки
Кіровоградської Малої академії
наук учнівської молоді,

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

Бондарчук Світлана Віталіївна працює науковим керівником секції зоологія, ботаніка Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2018 року.

Закінчила у 1990 році Кіровоградський державний педагогічний інститут. З 1998 по 2002 рр. – пошукувач на здобуття наукового ступеня кандидата біологічних наук відділу оптимізації техногенних ландшафтів Криворізького ботанічного саду НАН України.

У 2002 році захистила дисертацію в спеціалізованій вченій раді Нікітського ботанічного саду – Національного наукового центру Української академії аграрних наук.

Світлана Віталіївна – фахівець з високим рівнем теоретичної та методичної підготовки. Самоосвіта, саморозвиток та постійне прагнення самовдосконалення – життєве кредо педагога. Світлана Віталіївна використовує в освітньому процесі іноваційні та інтерактивні форми проведення занять для формування загальних і професійних компетенцій у слухачів.

Усі навчальні заняття зі слухачами КМАНУМ проводить на високому науковому рівні, у своїй роботі використовує кращі зразки сучасних педагогічних технологій, досконало володіє методикою викладання предмета.

Має низку наукових інтересів – «Дослідження проблеми використання здоров'язберігаючих технологій у процесі підготовки операторів складних систем», «Формування позитивного ставлення молоді до свого здоров'я», «Дослідження екологічного стану Кіровоградської області».



**ЦУКАНОВ
ГЛЕБ**

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



**СЕКЦІЯ
«ІСТОРИЧНЕ КРАЄЗНАВСТВО»**

Цуканов Глеб – талановитий учень, зарекомендував себе людиною організованою, цілеспрямованою, працелюбною та ініціативною. Найбільшу увагу надає вивченню історії, філософії, мистецтва, літератури. Неодноразово ставав переможцем та учасником багатьох конкурсів.

Глеб має високі здібності до засвоєння навчального матеріалу. Уміє логічно мислити, аналізувати, робити правильні висновки. На уроках завжди уважний, активний. Має широкий кругозір, усебічно розвинений, багато читає.

Крім історії, Глеб має ще одне хобі – з дитинства займається фотографією. Брав участь та перемагав у міжнародних фотоконкурсах, неодноразовий учасник виставок «Погляд» та «Планета очима дитини», має 13 персональних фотовиставок у Кропивницькому.

Ставши слухачем Малої академії наук, Глеб намагався поєднати два найбільших захоплення у своєму житті. Результатом цього стала робота «Єлисаветград–Зінов`євськ–Кірово–Кіровоград: історія повсякденності в 20–30 рр. XX ст. мовою фотографії». Матеріали дослідження дають можливість для реконструкції повсякденного життя за допомогою фотографій, усвідомлення сутнісних ознак цієї доби, з метою руйнації радянського міфу, створеного радянською пропагандою та відновленні історичної пам'яті народу.

Цуканов Глеб – надзвичайно яскрава особистість, активний, наполегливий в навчанні, здатний не тільки працювати за певним алгоритмом, а й творчо мислити. Його енциклопедичні знання вдало поєднуються з активністю в громадському житті закладу та класу.

Наукові керівники: Бондарчук Ю. П. та Кушнерова С. В.



**БОНДАРЧУК
ЮРІЙ
ПАВЛОВИЧ**

Юрій Павлович розкриває перед слухачами секцій глибинний зміст вітчизняної та регіональної історії, застосовує проблемну компаративістику під час вивчення правових систем.

Цього 2022 року Юрій Павлович підготував 3 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт:

Цуканова Глеба, секція «Історичне краєзнавство», I місце;
Білецьку Дар'ю, секція «Правознавство», II місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце.

Нагороджений нагрудним знаком МОН України «Відмінник освіти». У 2011 році Бондарчук Ю.П. став лауреатом обласної краєзнавчої премії ім. В. Ястребова та отримав Грамоту Кіровоградської обласної ради. У 2018 році став Лауреатом обласної педагогічної премії імені Василя Сухомлинського.

науковий керівник секції історичного краєзнавства Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету



**КУШНЕРОВА
СВІТЛАНА
ВІКТОРІВНА**

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є цьогорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлізавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



БАБІЙ АНАСТАСІЯ

учениця 10 класу
Користівського ліцею
Приютівської селищної ради
Олександрійського району
Кіровоградської області



СЕКЦІЯ «МЕДИЦИНА»

Одними з улюблених шкільних предметів Анастасії є історія України та українська мова. Історія дала їй змогу поринути в минуле нашого народу, відчутти себе в просторах давніх князівств, познайомитися зі звичаями й традиціями наших предків. Цікаво дізнаватися та вивчати, як розквітала, збагачувалася культура українського народу, завойовувалася його незалежність.

Вона вирішила поєднати історію та українську мову і в роботі «Семантика й структура прізвищ селища Приютівка» дослідила прізвища рідного краю – селища Приютівка, котрі відіграють важливу роль у розумінні української ментальності.

Разом із науковим керівником дівчина опрацювала список прізвищ усіх жителів селища, наданий Приютівською селищною радою, вирахували повторення (із 2008 носіїв прізвищ одержалося 861 прізвище).

Окрім мови дівчина захоплюється і фізикою. Оскільки в селищі знаходиться одна з вузлових залізничних станцій у неї з'явилося бажання дослідити процес шумового забруднення. Темою обрала «Вплив звукових хвиль на людину з використанням аналогового цифрового перетворювача LabaQuest'2». Зацікавило її в проєкті і те, що з'явилася можливість об'єднати дві категорії знань: знання з фізики та знання з біології людини, валеології. З одного боку задано фізичні параметри, а з іншого як ці показники впливають на фізіологічний стан людини.

Також в даній експериментальній роботі зробили чимало досліджень по впливу параметрів звуку на пульс та тиск.

Анастасія ще не знає, ким хотіла би стати в майбутньому, але сподівається, що ця професія буде не тільки для заробітку, але й для реалізації найкращих прагнень душі.

Керівники: Неворова О. В., Правий В. П.



НЕВОРОВА ОЛЕНА ВАЛЕРІЇВНА

Олена Валеріївна здійснює керівництво науковою роботою секцій валеології та медицини Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2012 року. З 2014 року підготувала 5 призерів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт: Дякова Марія – III місце (2014 р.), Галушко Андрій – III місце (2016 р.), Черній Валерія – III місце (2018 р.), Громко Євгенія – III місце (2020 р.); Хименко Інна – II місце (2021 р.), Бабій Анастасія – II місце (2022 р.).

Активно бере участь у місцевих та виїзних науково-практичних семінарах, проводить майстер-класи, співпрацює з вчителями й тренерами міста та області.

науковий керівник секції медицини Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат наук з фізичного виховання та спорту, доцент кафедри теорії і методики фізичного виховання Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка



ПРАВИЙ ВІКТОР ПАВЛОВИЧ

Віктор Павлович – висококваліфікований, талановитий, ініціативний, творчий педагог, володіє сучасними методами та прийомами навчання.

Основним напрямком його роботи є дослідження проблеми реалізації компетентнісного підходу у шкільній освіті.

Систематична та наполеглива праця дає плідні результати. Підтвердженням цього є те, що його учні є постійними переможцями та призерами II етапу Всеукраїнських олімпіад із базових дисциплін та призерами II, III етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів – членів Малої академії наук України.

директор, вчитель фізики Користівського ліцею Приютівської селищної ради Олександрійського району Кіровоградської області



БІЛЕЦЬКА ДАР'Я

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



СЕКЦІЯ «ПРАВознавство»

З дитинства мріяла стати юристом, щоб захищати права людей, які зіштовхувались з несправедливістю. У 9 класі Дар'я почала вивчати правознавство та стала учасницею III обласного етапу Всеукраїнської олімпіади з правознавства.

Бажання захистити права дітей, які мали досвід працевлаштування, змусили не лише вивчити вітчизняне законодавство, але й знайти недоліки в системі міжнародного права. Тому напрямком свого дослідження слухачка обрала трудові правовідносини здобувачів загальної середньої освіти.

Дар'я проводила систематичну просвітницьку роботу та консультативну роботу серед учнів свого ліцею. Подавала статті до шкільної газети, складала комікси, які представляла на обласному конкурсі наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини», проводила тренінги для учнів 7–9 класів, надавала консультації учням, які мали досвід з працевлаштуванням. Вона написала відкритий лист до Верховної Ради України, де виклала свої пропозиції. У відповіді було зазначено, що її пропозиції були розглянуті на секційних засіданнях. Слухачка планує продовжити свою роботу та звертатися в міжнародні організації з ініціюванням змін у трудовому законодавстві щодо права на працевлаштування дітей до 14 років.

Хоч і кажуть, що юристів багато в світі, справедливості немає і не буде, але Дар'я вірить, що цей світ можна змінити. Взірцем для неї є правозахисниця Олександра Матвійчук, яка під час спілкування з учасниками фестивалю шістдесятництва та дисидентського руху, який щороку проводить НЦ «Мала академія наук України», сказала: «Справедливості не було і не буде, але це не означає, що за неї не потрібно боротися».

Наукові керівники: Бондарчук Ю. П. та Кушнерова С. В.



БОНДАРЧУК ЮРІЙ ПАВЛОВИЧ

Юрій Павлович розкриває перед слухачами секцій глибинний зміст вітчизняної та регіональної історії, застосовує проблемну компаративістику під час вивчення правових систем.

Цього 2022 року Юрій Павлович підготував 3 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт:

Цуканова Глеба, секція «Історичне краєзнавство», I місце;
Білецьку Дар'ю, секція «Правознавство», II місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце.

Нагороджений нагрудним знаком МОН України «Відмінник освіти». У 2011 році Бондарчук Ю.П. став лауреатом обласної краєзнавчої премії ім. В. Ястребова та отримав Грамоту Кіровоградської обласної ради. У 2018 році став Лауреатом обласної педагогічної премії імені Василя Сухомлинського.

науковий керівник секції правознавства Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету



КУШНЕРОВА СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є цьогорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлізавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



**БОЙКО
РОМАН**

учень 11 класу
Златопільської гімназії
м. Новомиргорода
Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«ГЕОГРАФІЯ ТА ЛАНДШАФТОЗНАВСТВО»**

Всебічно розвинений та обдарований учень, який різко виділяється із середовища ровесників високим розумовим розвитком, що є наслідком як природних задатків, так і сприятливих умов виховання.

Роман виявляє себе найбільш яскраво в таких сферах діяльності: інтелектуальній, академічних досягнень, творчості, комунікація та лідерстві. Має схильність до природничо-математичних дисциплін.

Постійний призер I, II, III етапів Всеукраїнських олімпіад зі шкільних предметів та Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН. В 2021 році посів 3 місце у II етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту МАН в секції «Кліматологія та метеорологія», а вже в 2022 році 1 місце у II етапі та 2 місце у III етапі в секції «Географія та ландшафтознавство».

Написавши дослідницький проєкт «Географічні особливості розвитку рослинництва Кіровоградської області», вважає дослідження сучасного стану та виявлення основних тенденцій розвитку галузі важливими аспектами щодо забезпечення внутрішнього ринку України продовольством.

Життєве кредо: «Всі перемоги починаються з перемоги над собою».

Наукові керівники: Миргородська О. Л. та Гончарова В. А.



**ГОНЧАРОВА
ВІКТОРІЯ
АНАТОЛІЇВНА**

Вікторія Анатоліївна приділяє належну увагу роботі з обдарованими дітьми. Створює умови для їх інтелектуального росту, участі у предметних олімпіадах, турнірах юних дослідників та раціоналізаторів, конкурсах, акціях з географії різного рівня. Її учні є учасниками та переможцями II, III, етапів Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт Малої академії наук України, Обласних та Всеукраїнських олімпіад.

Вчитель має глибоку науково–теоретичну підготовку, виявляє високий рівень професіоналізму, ініціативи, творчості. Майстерно володіє широким спектром стратегій навчання. Впроваджує оригінальні інноваційні ідеї, форми та методи організації освітнього процесу, що забезпечують максимальну самостійність навчання гімназистів. Досягає високої результативності та якості навчання.

керівник секції метеорології та кліматології
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
учитель географії та біології Златопільської гімназії м. Новомиргорода
Новомиргородської міської ради Кіровоградської області



**МИРГОРОДСЬКА
ОЛЕНА
ЛЕОНІДІВНА**

Олена Леонідівна за час роботи зарекомендувала себе кваліфікованим, творчо працюючим викладачем з ціннісним ставленням до неперервного особистісно–професійного самовдосконалення.

Велике значення педагог приділяє роботі з обдарованими дітьми. Заняття, які проводить Олена Леонідівна зі слухачами Кіровоградської Малої академії наук, стимулюють їх розумову діяльність, логічно послідовні, допомагають зрозуміти суть явищ й процесів суспільної та фізичної географії.

Значну увагу Олена Леонідівна приділяє науково–дослідницькій діяльності учнів, які щороку беруть участь у конкурсах–захистах наукових робіт МАН України. Педагог має призерів II та III етапів Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН.

науковий керівник секції географії та ландшафтознавства
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат педагогічних наук, доцент, доцент кафедри туризму та авіаційних
перевезень Льотної академії Національного авіаційного університету



БУХАРЄВА ТЕТЯНА

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



СЕКЦІЯ «БІОЛОГІЯ ЛЮДИНИ»

Тетяна проявила себе як обдарована, творча особистість, яка готова відкривати нові горизонти в науці.

Зацікавленість біологією та хімією в учениці з'явилась ще в дитинстві. Це спонукало Тетяну до вивчення наукової літератури. Саме тоді вона захопилася темою анатомії людини та її психофізіологічними можливостями, що і вплинуло на подальший вибір секції МАН.

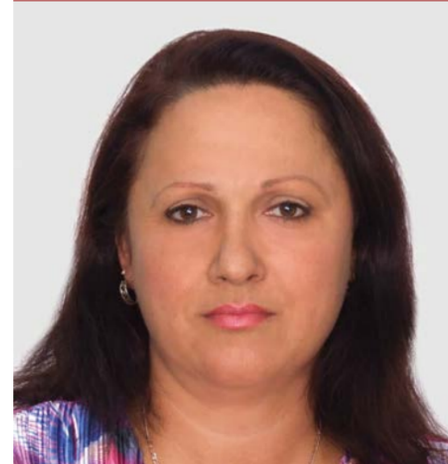
Вперше Тетяна взяла участь у конкурсі–захисті робіт Малої академії наук у 10 класі. Це дало змогу знайти однодумців серед учнів інших шкіл та поглибити свої знання, що підштовхнуло до розширення знань щодо можливостей людини. У секції «Біологія людини» учениця представила роботу «Особливості ступеня загартованості спортсменів ігрових видів спорту», посівши II місце на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у 2022 році. Своєю роботою Тетяна хоче довести, що чим більше людина займається спортивними видами діяльності, загартовується, проводить час на свіжому повітрі та слідує за своїм здоров'ям, тим краще буде почуватись тіло, покращиться ментальне здоров'я та самопочуття. Людина менше піддається стресовим ситуаціям, тому покращується і ментальне здоров'я загартованих людей. Загартовуватись – це не так важко, потрібно всього лише хотіти для себе здоров'я та дотримуватися усіх правил і принципів загартовування.

Учениця неодноразово брала участь в олімпіадах з біології, хімії, географії та історії.

Тетяна не збирається зупинятися на досягнутому, розширює коло інтересів та продовжує активно самовдосконалюватися.

Свою майбутню професію хоче пов'язати з медициною, тому мріє стати студенткою Національного медичного університету імені О. О. Богомольця.

Науковий керівник: Маркова О. В.



МАРКОВА ОЛЕНА ВІТАЛІЇВНА

науковий керівник
секції біології людини
Кіровоградської Малої
академії наук учнівської молоді,

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

Науково–педагогічний стаж Олени Віталіївни становить 29 років. Вона викладає курси з навчальних дисциплін: «Біохімія фізичного виховання і спорту» та «Біомеханіка» на факультеті фізичного виховання.

Педагог постійно працює над удосконаленням фахового науково–методичного рівня, прагне до використання сучасних методик викладання. Пройшла міжнародне стажування «Інноваційні методи та сучасні освітні технології: теоретико–методичні засади використання у ВНЗ» у Вищій школі Лінгвістичній (WSL, Польща).

Має 76 публікацій, з них 63 наукових та 5 навчально–методичного характеру, у тому числі 20 наукових праць, опублікованих у вітчизняних рецензованих фахових виданнях, одну наукову працю, що включена до наукометричної бази Web of Science.

Активно бере участь у місцевих та виїзних науково–практичних семінарах, викладає на курсах підвищення кваліфікації вчителів фізичної культури в КОІППО імені Василя Сухомлинського, проводить майстер–клас «Проектна діяльність викладача засобами «Intel – Навчання для майбутнього».

Керує роботою двох наукових проблемних гуртків студентів «Пантеон» та «Хімія життя», підготовлено більше 40 публікацій у збірниках наукових праць студентів.

Здійснює керівництво науковою роботою секції біології людини Кіровоградської МАНУМ з 2015 року. Під керівництвом Маркової О.В. слухачка секції «Біологія людини» Козир І. у 2016 році виборола III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України, у 2019 році III місце – Оглоб'як Анна, у 2020 році II місце – Тітяниченко Микита, у 2022 році II місце – Бухарева Тетяна.



ВИГОВСЬКА ДАР'Я

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



СЕКЦІЯ «ЕКОЛОГІЧНО-БЕЗПЕЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ»

Дар'я обдарована особистість з високими здібностями, творча, всебічно розвинена, відповідальна, ініціативна, наполеглива, працелюбна та креативна, уміє цілеспрямовано зосередити увагу на досягненні поставленої мети. З дитинства захоплюється точними науками – математикою та фізикою.

Наполегливе, кропітке навчання в Кіровоградській Малій академії наук учнівської молоді привело до вагомих результатів: у 2022 році приймала участь у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція екологічно-безпечні технології та ресурсозбереження, тема проєкту: «Проєкт автономної установки для збору води з повітря» (диплом II ступеня); переможниця Всеукраїнського інтерактивного конкурсу «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік», тема проєкту: «Проєкт автономної установки для збору води з повітря» (диплом II ступеня); представляла свій проєкт у Всеукраїнському конкурсі винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку.

Першим кроком до створення цієї роботи стало незвичайне бажання учениці покращити якимось чином життя на Землі. Вона почала цікавитися актуальними екологічними проблемами. Їх виявилось, на жаль, дуже багато, однак найвагомішою наразі є значне збільшення земель, схильних до опустелювання, через різке підвищення температури за останні десятиліття. Питання щодо збільшення кількості вологи на засушливих місцевостях і допомогло прийти до створення установки для збору води з повітря.

Наукові керівники: Денисов Д. О., Неліпович В. В.,
Шеремет П. М.



ДЕНИСОВ ДЕНИС ОЛЕКСАНДРОВИЧ

Денис Олександрович – кваліфікований, творчо працюючий педагог, він повною мірою працює на рівні сьогоднішнього дня, відповідно до сучасних шляхів реформування освіти в Україні.

Щороку його вихованці є призерами таких конкурсів як: Всеукраїнський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: 2020 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгач Анна (диплом I ступеня); III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); Запорожець Владислав (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня), Виговська Дар'я (диплом II ступеня); Демешко Дмитро (диплом III ступеня); Танасійчук Анна (диплом III ступеня).

керівник секції експериментальної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



НЕЛІПОВИЧ ВІКТОР ВОЛОДИМИРОВИЧ

Результатом плідної праці та послідовної пошуково-дослідницької роботи зі слухачами Малої академії наук України є здобуття призових місць на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України. В 2013 році на III етапі – Скіпа Вадим (диплом II ступеня), в 2014 році Пуляєва Анна (диплом III ступеня), в 2020 році Дмитрук Ян (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгач Анна (диплом I ступеня), III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); 2022 рік, III етап – Виговська Дар'я, (диплом II ступеня), Демешко Дмитро (диплом III ступеня); 2021 рік, Фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» – Виговська Дар'я (диплом II ступеня); 2022 рік, Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік», дипломи II ступеня: Демешко Дмитро, Виговська Дар'я.

керівник секції теоретичної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



ШЕРЕМЕТ ПАВЛО МИКОЛАЙОВИЧ

Переможцями III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України стали: 2021 рік – Туманова Анна (диплом I ступеня); Марфула Ірина (диплом III ступеня); Фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» – Виговська Дар'я (диплом II ступеня); 2022 рік, Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік», дипломи II ступеня: Демешко Дмитро, Виговська Дар'я; Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку (Демешко Дмитро, Виговська Дар'я); III етап – Виговська Дар'я, (диплом II ступеня), Демешко Дмитро (диплом III ступеня), Решко Ілля (диплом III ступеня).

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



**ВІЛЬХОВЕЦЬКА
НАТАЛІЯ**

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



**СЕКЦІЯ
«УКРАЇНЬСЬКА МОВА»**

Наталія захоплюється українською філологією. І всіма можливими способами популяризує нашу солов'їну мову. Серед кола захоплень дівчинки чільне місце займає ономастика, а саме дослідження ергонімів.

Це і стало об'єктом написання наукової роботи на тему «Ергоніми міста Кропивницького», яку успішно захистила на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту Малої академії наук України у 2022 році, посівши II місце в секції «Українська мова». Вивчення ергонімів Кропивницького виявилось перспективним та доволі актуальним, адже місцеві ергооб'єкти ще не були досліджені.

Вільховецька Наталія – добра, чуйна, ввічлива дівчинка. Має гарні вокальні здібності. Неодноразово брала участь у концертних програмах ліцею.

У майбутньому хотіла пов'язати своє життя з філологією – поглиблювати знання про мову, вивчати літературу та досліджувати духовну культуру нашого народу. Ніколи не зупиняється на досягнутому.

Наталка успішно склала національний мультипредметний тест, в якому за українську мову отримала – 200 балів. Мріє стати студенткою Національного університету «Києво–Могилянська академія».

Наукові керівники: Волчанська Г. В., Руденко Л. М.



**ВОЛЧАНСЬКА
ГАННА
ВАСИЛІВНА**

Ганна Василівна бере активну участь у діяльності Малої академії наук учнівської молоді: проводить навчальні заняття та консультації для слухачів секції української мови, надає наукову допомогу вчителям, які займаються з учнями дослідницькою роботою. Члени КМАНУМ, які пишуть науково–дослідницькі роботи під керівництвом Волчанської Г. В., стають переможцями III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України. 2019, 2020 р. – III місце Дар'я Гейко; 2022 р. – Наталія Вільховецька – II місце.

На думку Г. В. Волчанської, слухачі КМАНУМ – це цілеспрямовані, інтелектуально незалежні особистості. Працювати з такими дітьми – це значитьчити їх мислити самостійно, нестандартно, створювати умови, за яких дитина могла б просуватися шляхом власної досконалості.

науковий керівник секції української мови КМАНУМ, кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови факультету філології та журналістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка



**РУДЕНКО
ЛАРИСА
МИКОЛАЇВНА**

Лариса Миколаївна приділяє належну увагу роботі з обдарованими дітьми. Її вихованці неодноразові переможці обласних олімпіад з української мови та літератури (Бузінова Валерія (1 місце)), Міжнародного мовно–літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка (Бузінова Валерія), Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України (Вільховецька Наталія, II місце у секції «Українська мова»).

Життєве кредо: «Віддай людині крихітку себе. За це душа наповнюється світлом» (Л. Костенко).

вчитель української мови та літератури комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ГОЛУБ
ДЕНИС**

учень 11 класу
комунального закладу
«Олександрівський ліцей №1»
Олександрівської селищної ради
Кропивницького району
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«КІБЕРБЕЗПЕКА»**

Денис старанний та відповідальний учень, добре розвинуте абстрактне мислення. Має ґрунтовні знання з усіх навчальних предметів, усебічно розвинений. Перекоаний що комп'ютерний світ науки є одним із найважливіших чинників розвитку науки у цілому. Такі переконання сприяли постійному вдосконаленню власних знань та роботі над проєктами МАН України, починаючи ще з 9-го класу.

Результати власної інтелектуальної роботи мають такі досягнення: 2019 рік – Всеукраїнський конкурс з інформаційних технологій «ITalent», номінація: «Веб розробка «Шкільний сайт»» (диплом II ступеня); Всеукраїнський конкурс з інформаційних технологій «ITalent», номінація: «Фотографія» (диплом I ступеня); 2021 рік: III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція Internet-технології та WEB дизайн, тема проєкту: «Модель для аналізу емоційної забарвленості тексту» (диплом II ступеня); 2022 рік: III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція кібербезпека, тема проєкту: «Модель розпізнавання тональності україномовного тексту» (диплом II ступеня).

Дослідницький проєкт присвячено створенню програмного засобу, що ефективно реалізує класифікацію довільних україномовних коментарів чи оглядів про фільми.

Проєкт допоміг визначитися з покликанням та майбутньою професією. Розуміючи всю відповідальність цієї професії Денис хоче розвиватися в напрямку штучного інтелекту та машинного програмування надалі.

Наукові керівники: Дреєв О. М., Дахно Л. О.



**ДРЕЄВ
ОЛЕКСАНДР
МИКОЛАЙОВИЧ**

За останні п'ять років його вихованці здобули по три-чотири призових місця на зазначеному конкурсі:
2018 рік, III етап – Щелконогова Марина (диплом II ступеня), Добрянський Богдан (диплом III ступеня),
2019 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня), Заїка Максим (диплом II ступеня), Рекечинський Дмитро (диплом III ступеня), Харченко Євгеній (диплом III ступеня);
2021 рік, III етап – Голуб Денис (диплом II ступеня), Шаманський Кирило (диплом II ступеня), Кононенко Іван (диплом III ступеня);
2022 рік, III етап – Свириденко Ігор (диплом I ступеня), Дубовик Вікторія (диплом II ступеня), Голуб Денис (диплом II ступеня).

науковий керівник секції комп'ютерних систем та мереж КМАНУМ, кандидат технічних наук, доцент кафедри кібербезпеки та програмного забезпечення Центральноукраїнського національного технічного університету



**ДАХНО
ЛЮДМИЛА
ОЛЕКСАНДРІВНА**

Людмила Олександрівна велику увагу приділяє заняттям з учнями-слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді. Її вихованець Голуб Денис у 2021 році став переможцем III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція Internet-технології та WEB дизайн, тема: «Модель для аналізу емоційної забарвленості тексту» (диплом II ступеня);
2022 рік: III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція кібербезпека, тема проєкту: «Модель розпізнавання тональності україномовного тексту» (диплом II ступеня);

вчитель інформатики та математики комунального закладу «Олександрівський ліцей №1» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області, керівник гуртка «Комп'ютерне програмування» комунального закладу позашкільної освіти «Олександрівський центр дитячої та юнацької творчості» Олександрівської селищної ради Кропивницького району Кіровоградської області.



ГРИГОРАШ ДІАНА

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



СЕКЦІЯ «АРХЕОЛОГІЯ»

Григораш Діана – наполеглива, ерудована, перспективна учениця з чіткою життєвою позицією. Талановита, працелюбна та дисциплінована, опановує усі шкільні предмети на високому рівні, але особливий інтерес проявляє до вивчення історії. Уміє висловити власну думку, довести її, об'рунтувати.

Діана вважає головним у досягненні мети саморозвиток та самоосвіту, тому багато читає, використовує додаткову літературу та сучасні джерела інформації, що дає їй можливість максимально використовувати свій творчий потенціал.

Уміє логічно мислити, аналізувати, робити висновки, узагальнювати. Під час роботи над досліджуваною проблемою (Тема проєкту: «Курганний поховальний обряд катакомбної культури у Верхньому Поінгуллі») активно працювала з першоджерелами, самостійно проводила дослідження, користуючись матеріалами музеїв, науково-популярною літературою, ресурсами інтернету.

У серпні 2021 року брала участь в археологічній експедиції Охоронної археологічної служби України під керівництвом Миколи Тупчієнка (науково-рятувальні розкопки на кургані біля селище Петрове Олександрійського району).

Діана щира, весела, дружелюбна, постійно усміхнена і привітна, любить фантазувати та мріяти. Головним у житті вважає вміння реалізувати себе, жити повноцінним та багатограним життям.

Наукові керівники: Бібік Н. С. та Тупчієнко М. П.



БІБІК НАТАЛІЯ СТАНІСЛАВІВНА

Щорічно Наталія Станіславівна демонструє високі показники в роботі з обдарованими дітьми на обласному та Всеукраїнському рівнях, залучає учнів до ведення науково-дослідницької роботи та участі у різноманітних конкурсах.

Цього 2022 року Наталія Станіславівна підготувала 4 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт:

Григораш Діану, секція «Археологія», II місце;
Демуру Дмитра, секція «Всесвітня історія», III місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце;
Філіпенко Дар'ю, секція «Педагогіка», III місце.

Її вихованці є лауреатами стипендії Президента України.

керівник секції історії України та кримськотатарської гуманітаристики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області



ТУПЧІЄНКО МИКОЛА ПЕТРОВИЧ

Заняття зі слухачами КМАНУМ проводить на високому науковому рівні, у своїй роботі використовує кращі зразки інноваційних педагогічних технологій.

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Микола Петрович, неодноразово здобували дипломи 2, 3 ступенів на Всеукраїнському етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України. У 2020 році Микола Петрович підготував переможця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України Почкай Анну у секції «Археологія» (диплом III ступеня); у 2021 році – Почкай Анну у секції «Археологія» (диплом II ступеня) та Добрянського Ярослава у секції «Етнологія» (диплом III ступеня); у 2022 році – Григораш Діану у секції «Археологія» (диплом II ступеня) та Савченка Сергія у секції «Етнологія» (диплом II ступеня).

науковий керівник секції археології Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, доцент кафедри історії, археології, інформаційної та архівної справи Центральноукраїнського національного технічного університету



**ДУБОВИК
ВІКТОРІЯ**

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



**СЕКЦІЯ
«КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖІ»**

Дубовик Вікторія – дуже старанна, дисциплінована, працелюбна та уважна учениця. Виявляє логічне, але дуже творче мислення. Полюбить подорожувати. В одній з подорожей її зацікавила будова та робота сучасних пристроїв. Бажання бути ближчою до сучасних технологій розширювало інтерес до науки.

Прагнення до нових знань привели Вікторію до вступу у 10 клас КЗ «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради». Успішно навчаючись у математичному класі, Вікторія спробувала свої сили як слухач Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді.

Перебуваючи певний час за кордоном, вона з цікавістю спостерігала за роботою сучасних пристроїв, за їхньою будовою і різноманітністю. В Україні автоматики набагато менше, але все ж таки є з певними недоліками. Бажання вдосконалити роботу датчика перешкод Arduino і стало поштовхом до написання науково–дослідницької роботи «Вдосконалення датчика перешкод для рухомих платформ». Розроблений датчик можна використовувати у схемах аматорів робототехніки в побутових умовах.

Цьогоріч Дубовик Вікторія успішно презентувала своє дослідження на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України, посівши II місце в секції «Комп'ютерні системи та мережі».

Вікторія – відповідальна, працелюбна, цілеспрямована учениця. Завжди впевнено крокує до поставленої мети. Своє майбутнє хоче пов'язати з програмуванням та комп'ютерною інженерією.

Науковий керівник: Дресєв О. М.



**ДРЕСЄВ
ОЛЕКСАНДР
МИКОЛАЙОВИЧ**

науковий керівник секції
комп'ютерних систем та мереж
Кіровоградської Малої академії
наук учнівської молоді,

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

Олександр Миколайович працює науковим керівником відділення комп'ютерних наук Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2011 року. Є членом журі II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН, Обласного етапу Всеукраїнської науково–технічної виставки–конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» та Обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

Обдаровані діти міста та області, керівником яких є Олександр Миколайович, щороку здобувають перемоги у II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України та представляють область на III етапі у Києві, де виборюють найбільшу кількість призових місць для Кіровоградщини.

Так, лише за останні п'ять років його вихованці здобули по три–чотири призових місця на зазначеному конкурсі: 2018 рік, III етап – Щелконогова Марина (диплом II ступеня), Добрянський Богдан (диплом III ступеня), 2019 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня), Заїка Максим (диплом II ступеня), Рекечинський Дмитро (диплом III ступеня), Харченко Євгеній (диплом III ступеня); 2021 рік, III етап – Голуб Денис (диплом II ступеня), Шаманський Кирило (диплом II ступеня), Кононенко Іван (диплом III ступеня); 2022 рік, III етап – Свириденко Ігор (диплом I ступеня), Дубовик Вікторія (диплом II ступеня), Голуб Денис (диплом II ступеня).

Діяльність педагога у структурі Кіровоградської МАНУМ відзначена неодноразовими нагородами: Почесна грамота управління освіти, науки, молоді та спорту Кіровоградської обласної державної адміністрації, 2016 рік; диплом лауреата обласної педагогічної премії імені В. О. Сухомлинського, 2017 рік; Подяка Міністерства освіти і науки України, 2017 рік; Почесна грамота управління освіти, науки, молоді та спорту Кіровоградської обласної державної адміністрації, 2018 рік; Грамота Міністерства освіти і науки України, 2020 рік; Лауреат обласної премії Кіровоградської облдержадміністрації та Кіровоградської обласної ради, 2021 рік.



КАРЧЕВСЬКИЙ ВОЛОДИМИР

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



СЕКЦІЯ «ІНФОРМАЦІЙНО-ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ СИСТЕМИ ТА ТЕХНОЛОГІЇ»

Володимир – надзвичайно обдарована, глибоко мисляча та творча особистість. Характеризується здатністю до пізнання та аналізу нового матеріалу. Вміє грамотно оперувати новими знаннями для розв'язання складних завдань. Виявляє як творче, так і логічне мислення, завжди підходить критично до вирішення проблемних питань. Прагне до самостійного впровадження інноваційних технологій.

Як член Малої академії наук, самостійно здобуває нові знання, уміння і навички дослідницької діяльності для можливості адаптації у світі, повного нових розробок. Постійно актуалізує набуті знання, знаходить нові способи застосування своїх вмінь та навичок. Пропонує нові, альтернативні способи вирішення наукових питань, порушених у своїй роботі. Співпрацює з науковими керівниками з Льотної академії Національного авіаційного університету, які допомагають із засвоєнням складного теоретичного матеріалу та практичного його втілення.

У 2022 році слухач став призером III етапу Всеукраїнського Конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у секції «Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології» з темою роботи «Прототип пристрою для побудови карти радіоактивного забруднення «RadMap» (диплом II ступеня), а також у секції «Експериментальна фізика» з темою роботи «Прилад для вимірювання радіації» (диплом III ступеня).

Наукові керівники: Ковальов Ю. Г., Денисов Д. О.,
Саленко О. О.



ДЕНИСОВ ДЕНИС ОЛЕКСАНДРОВИЧ

Денис Олександрович – кваліфікований, творчо працюючий педагог, він повною мірою працює на рівні сьогоднішнього дня, відповідно до сучасних шляхів реформування освіти в Україні.

Щороку його вихованці є призерами таких конкурсів як: Всеукраїнський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: 2020 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгач Анна (диплом I ступеня); III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); Запорожець Владислав (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня), Виговська Дар'я (диплом II ступеня); Демешко Дмитро (диплом III ступеня); Танасійчук Анна (диплом III ступеня).

керівник секції експериментальної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



КОВАЛЬОВ ЮРІЙ ГРИГОРОВИЧ

Понад десять років працює в Кіровоградській Малій академії наук учнівської молоді науковим керівником секцій відділення «Фізика і астрономія».

Цьогоріч одразу декілька слухачів Кіровоградської МАНУМ у різних секціях стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН: Запорожець Владислав (секція «Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка», диплом I ступеня), Карчевський Володимир (секція «Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології», диплом II ступеня; секція «Експериментальна фізика», диплом III ступеня), Козяр Катерина (секція «Технологічні процеси та перспективні технології», диплом II ступеня; секція «Теоретична фізика», диплом II ступеня).

науковий керівник секції теоретичної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізико-математичних
дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету



САЛЕНКО ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ

Олег Олександрович має високу наукову і теоретичну підготовку, володіє ефективними, сучасними методами і формами педагогічної діяльності.

З 2017 року готує учасників і переможців II (обласного) та III етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України:

2018 рік, III етап – Балог Владислав, секція «Педагогіка» (диплом III ступеня); 2019 рік, III етап – Балог Владислав, секція «Педагогіка» (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня).

керівник секції мультимедійних систем,
навчальних та ігрових програм,
методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**КОВАЛЕНКО
ОЛЕКСАНДР**

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



**СЕКЦІЯ
«АГРОНОМІЯ»**

Олександр має високий рівень знань із навчальних предметів, є відмінником у навчанні. Має аналітичний склад мислення, широкий кругозір, багатий і різноманітний лексичний словниковий запас, хист до творчого пошуку, вирізняється високим рівнем інтелектуального розвитку, постійно підвищує свій рівень знань у різних галузях. Найбільшу увагу та особливу цікавість із дитинства учень приділяє вивченню природничих наук.

Займаючись науково-дослідницькою діяльністю в секції «Агрономія» Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, показав себе талановитою особистістю, має стійкий інтерес до обраної теми. Така мотивація сприяла наполегливій праці з підготовки та участі в різноманітних конкурсах. Його пошукова робота «Дослідження впливу середовища та концентрації індоліл-3-масляної кислоти (ІМК) на морфогенез живців винограду» відзначена дипломом I ступеня на II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН.

Також Олександр став переможцем (диплом II ступеня) в обласному конкурсі «Вчимся досліджувати та охороняти природу-2022» на базі комунального закладу «Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді».

У колективі активний, товариський та дружелюбний, завжди приходять на допомогу однокласникам, проявляє лідерські та організаторські якості.

Наукові керівники: Нечипурук А. С., Резніченко В. П.



**НЕЧИПУРУК
АНАТОЛІЙ
СЕРГІЙОВИЧ**

Анатолій Сергійович – висококваліфікований, талановитий педагог, який досконало володіє інноваційними освітніми методиками й технологіями. Керівником групи секції «Агрономія» Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді працює з 2018 року.

Анатолій Сергійович протягом 2016–2022р.р. готує переможців II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: в 2016, 2018–2020, 2022 роках його вихованці представляли Кіровоградську область у III (Всеукраїнському) етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України в секції «Агрономія».

керівник секції агрономії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель трудового навчання та фізики
Оникіївського ліцею Мар'янівської сільської ради
Новоукраїнського району Кіровоградської області



**РЕЗНІЧЕНКО
ВІТА
ПЕТРІВНА**

Віта Петрівна свій високий науковий і теоретико-методологічний рівень використовує під час роботи зі слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді.

Про це свідчать перемоги її учнів на II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, а також здобуття дипломів різних ступенів у III Всеукраїнському конкурсі-захисті науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України. У 2014 р. диплом III ступеня у секції «Валеологія, медицина» (Лемешко Олександр); у 2020–2021 н. р. диплом III ступеня у секції «Агрономія» (Мохонько Дар'я); 2021–2022 н. р. диплом II ступеня у секції «Агрономія» (Коваленко Олександр).

науковий керівник секції агрономії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри загального землеробства Центральноукраїнського національного технічного університету



**КОЗЯР
КАТЕРИНА**

учениця 11 класу
Златопільської гімназії
м. Новомиргорода
Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



**СЕКЦІЇ
«ТЕОРЕТИЧНА ФІЗИКА»**

**«ТЕХНОЛОГІЧНІ ПРОЦЕСИ ТА
ПЕРСПЕКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ»**

Катерина характеризується гармонійною єдністю пізнання та творчості, в основу яких покладені роки невтомної праці, пізнання себе та світу. Провідними рисами є працездатність, кмітливість, вміння нестандартно виходити з непростих ситуацій та прагнення до ідеалу в усіх його проявах. Виявляє творче та логічне мислення, креативно та відповідально підходить до розв'язання складних завдань.

Як член Малої академії наук, самостійно здобуває нові знання, уміння і навички дослідницької діяльності для можливості адаптації в суспільстві, що постійно розвивається. 2022 рік приніс Катерині одразу дві перемоги: II місце на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН у секції «Теоретична фізика» (тема роботи «Оптичні детектори в контексті підвищення ефективності людського ока з вадами зору»), а також ще одне II місце у секції «Технологічні процеси та перспективні технології» (тема роботи «Дослідження технологічних умов впровадження водневої енергетики»).

Здобутки учениці є результатом працелюбності, ерудованості та відповідальності. Поряд із захопленням технічними науками, багато уваги приділяє вивченню фізики та економіки.

Катерина бере активну участь у виховних заходах гімназії та у громадській діяльності, користується повагою серед однолітків та педагогів. Відповідально ставиться до виконання доручень, має активну громадянську позицію.

Наукові керівники: Ковальов С. Г., Ковальов Ю. Г., Козяр О. І.



**КОВАЛЬОВ
СЕРГІЙ
ГРИГОРОВИЧ**

Слухачі Кіровоградської МАНУМ під керівництвом Ковальова С. Г. щороку стають переможцями II (обласного) етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України та учасниками і призерами III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України.

Цьогоріч слухачка Кіровоградської МАНУМ Козяр Катерина стала призером III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН, одразу у двох секціях, отримавши дипломи II ступеня – у секції «Теоретична фізика» (тема проєкту «Оптичні детектори в контексті підвищення ефективності людського ока з вадами зору») та «Технологічні процеси та перспективні технології» (тема проєкту «Дослідження технологічних умов впровадження водневої енергетики»).

науковий керівник секції аерофізики та космічних досліджень Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат педагогічних наук, інженер–програміст конструкторського бюро науково–виробничого підприємства «Радій»



**КОВАЛЬОВ
ЮРІЙ
ГРИГОРОВИЧ**

Цьогоріч одразу декілька слухачів Кіровоградської МАНУМ у різних секціях стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН: Запорожець Владислав (секція «Авіа– та ракетобудування, машинобудування і робототехніка», диплом I ступеня), Карчевський Володимир (секція «Інформаційно–телекомунікаційні системи та технології», диплом II ступеня; секція «Експериментальна фізика», диплом III ступеня), Козяр Катерина (секція «Технологічні процеси та перспективні технології», диплом II ступеня; секція «Теоретична фізика», диплом II ступеня).

За вагомі особисті досягнення у професійно–науковій діяльності, Ковальов Ю. Г. має відзнаки Департаменту освіти і науки Кіровоградської обласної державної адміністрації, Кіровоградської обласної ради, Національного центру «Мала академія наук України».

науковий керівник секції теоретичної фізики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізико–математичних дисциплін Львівської національної академії Національного авіаційного університету



**КОЗЯР
ОЛЕКСАНДР
ІВАНОВИЧ**

Олександр Іванович має високу наукову і теоретичну підготовку, володіє ефективними, сучасними методами і формами педагогічної діяльності. Під його керівництвом слухачка Кіровоградської МАНУМ Козяр Катерина стала призером III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН одразу у двох секціях, отримавши дипломи II ступеня – у секції «Теоретична фізика» (тема проєкту «Оптичні детектори в контексті підвищення ефективності людського ока з вадами зору») та «Технологічні процеси та перспективні технології» (тема проєкту «Дослідження технологічних умов впровадження водневої енергетики»).

Вирізняє працю Козяра О. І. глибоке переконання у тому, що успіх насправді живе у кожній дитині, потрібно тільки правильно налаштувати учня на нього через кропітку та сумлінну працю, яка обов'язково у підсумку принесе свої результати.

керівник секції експериментальної фізики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель фізики Златопільської гімназії м. Новомиргорода Новомиргородської міської ради Кіровоградської області



КОШОВИЙ КИРИЛО

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



СЕКЦІЯ «ТЕОЛОГІЯ, РЕЛІГІЄЗНАВСТВО ТА ІСТОРІЯ РЕЛІГІЇ»

Кошовий Кирило – здібний, старанний учень. Активна та творча особистість. Захоплюється вивченням історії, релігієзнавства, політології.

З дитинства займається хореографією. Любить читати документальну та детективну літературу. Професійно займається кульовою стрільбою. Має другий дорослий розряд.

Захоплення історією рідного краю, його географічними та політичними особливостями, почалося ще з дитинства. Коли хлопець дізнався про поширення на території нашого міста штундизму, то дуже зацікавився і вирішив, що буде писати свою роботу саме про це. Адже ніколи не замислювався про те, чи є в нашому регіоні інші релігійні вчення, окрім традиційного православ'я.

Свою наукову роботу «Штундистська громада Єлисаветграда» цього року Кирило захищав вперше на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, виборовши II місце. Метою дослідження було донести структуру та загальні поняття про штундизм, підтвердити або відкинути гіпотезу готовності українців до переходу з аграрного до індустріального суспільства. Адже аграрне суспільство відрізняється консерватизмом особливо у релігійних поглядах, але на наших землях штунда змогла не лише закріпитись, а й почати конкурувати з офіційною православною церквою за душі вірян. Це вже є однією з ознак індустріального суспільства.

Після закінчення школи учень планує отримати гуманітарну освіту. Під час студентського життя, сподівається зустріти ще більше однодумців, які готові до активних дій для розбудови в Україні демократичної, соціальної, правової держави.

Наукові керівники: Жолонко Т. В. та Кушнерова С. В.



ЖОЛОНКО ТЕТЯНА ВОЛОДИМИРІВНА

Викладацька діяльність педагогині пов'язана з актуальними проблемами існування людини та соціуму, охоплює широке коло дисциплін соціально-гуманітарного циклу (соціологія, політологія, філософія, історія релігії).

У 2021 р. вихованка Тетяни Володимирівни, учениця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» Горбенко Вероніка стала переможницею Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України в секції соціології.

У 2022 р. Тетяна Володимирівна підготувала переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України Кошового Кирила (диплом II ступеня), Янушеву Анну, Жабковську Єлизавету та Горбенко Вероніку (дипломи III ступеня).

науковий керівник секції теології, релігієзнавства та історії релігії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат політичних наук, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті



КУШНЕРОВА СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є щорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлизавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



КРУГЛЯК ОЛЕСЯ

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



СЕКЦІЯ «УКРАЇНЬКА ЛІТЕРАТУРА»

Олеся володіє широким кругозором, цікавиться сучасною українською літературою. Вміє аналізувати, висловлювати власну думку, чітко формулювати висновки. Завжди сфокусована на виконуваній діяльності, однак може легко переключитися на вирішення іншого завдання. Відзначається високою швидкістю освоєння нових знань і легкістю, з якою їх відтворює.

Ці якості допомагають Олесі і в науково-дослідницькій роботі, бо крім навчання в школі, учениця є слухачем відділення «Літературознавство, фольклористики та мистецтвознавство» (секція «Українська література») Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді України. У 2020 році Олеся захищала науково-дослідницьку роботу в обласному конкурсі «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини», досліджуючи автобіографічність твору письменника – земляка Івана Микитенка, де здобула II місце, а в 2021 році з успіхом захистила науково-дослідницьку роботу з української літератури (III місце).

У 2021 році Олеся обрала для дослідження сучасний роман Тамари Горіха Зерня «Доця». Цілеспрямованість, працездатність, вміння долати труднощі дали свої результати – I місце у II етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН (секція «Українська література»).

У 2022 році Олеся посіла призове місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН України в секції «Українська література» з темою роботи: «Художнє втілення теми неоголошеної війни у романі Тамари Горіха Зерня «Доця»».

Наукові керівники: Михида С. П., Карман Т. І., Частакова Н. С.



МИХИДА СЕРГІЙ ПАВЛОВИЧ

Сергій Павлович у роботі зі слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді виявляє педагогічний такт, методологічну компетентність та наукові інновації, що сприяють підготовці робіт та їхній захист на високому рівні.

Ділові якості та результати педагогічної й науково-дослідної роботи оцінюються позитивно.

У 2021–2022 н.р. підготував Кругляк Олесю, переможницю III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН в секції «Українська література» (диплом II ступеня).

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



КАРМАН ТЕТЯНА ІВАНІВНА

Наукові проекти під керівництвом Тетяни Іванівни відзначаються логічністю та послідовністю, глибоким аналізом та широким спектром використання форм і методів розв'язання поставлених завдань.

Про дієвість цих аспектів свідчить відповідна результативність роботи вчителя: призові місця в обласному етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН.

Цього року вихованка Тетяни Іванівни зайняла призове місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України у 2022 році – Кругляк Олеся (II місце, секція «Українська література»).

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



ЧАСТАКОВА НАДІЯ СЕРГІЇВНА

Свідченням плідної праці педагога є те, що її вихованці посідають призові місця на предметних олімпіадах і літературних конкурсах обласного й всеукраїнського рівнів.

Учні Надії Сергіївни є щорічними призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН в секціях української літератури та літературної творчості:

2019–2020 н. р. (Холявінська Анна – III місце в секції «Українська література»);

2020–2021 н. р. (Постой Владислав – III місце в секції «Літературна творчість»);

2021–2022 н. р. (Кругляк Олеся – II місце в секції «Українська література»).

науковий керівник секцій української літератури, літературної творчості Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат філологічних наук, голова Кіровоградської обласної організації Національної спілки письменників України



**ЛУЦАЙ
МАКСИМ**

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»**

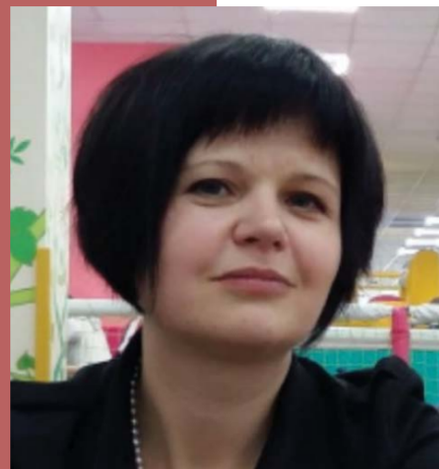
Луцай Максим – активний учень, що має сильну жагу до знань із біології та хімії, хоча має інтерес й до історії та математики. З дитинства мріяв знаходити ліки від хвороб для того, щоб допомагати людству. У досягненні дитячої мети йому допомагають розум, наполегливість, цілеспрямованість. Також ці фактори допомагають йому займати призові місця у різноманітних конкурсах та змаганнях.

У 2019 році Луцай Максим посів III місце в обласному етапі Всеукраїнської учнівської олімпіади з географії та історії. У 2021 році II місце у II етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (науково-дослідницька робота «Визначення рН ґрунту за допомогою природного індикатора»).

У 2022 році – II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (науково-дослідницька робота «Проблеми інгібування бета-секретази 1 людини»).

Максим впевнений, що навчання в Малій академії наук України допоможе йому у своїй майбутній професійній діяльності. Переконаний, що участь у позашкільних заходах дозволяє йому різносторонньо розвиватись, набувати нові позитивні та важливі риси характеру, тому, безумовно, зупинятися на досягнутому він не збирається. Він планує пов'язати своє життя з біологією та хімією, так як він вірить, що технології та відкриття, які ці науки можуть подарувати нам, відіграють ключове значення і є критично важливими для людства у майбутньому.

Наукові керівники: Голодаєва О. А., Михайлова І. Г.



**ГОЛОДАЄВА
ОЛЕНА
АНАТОЛІЇВНА**

Олена Анатоліївна працює науковим керівником секції хімії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2017 року. Завдяки правильній організації навчально-виховного процесу досягнуто високої якості знань учнів, а її вихованці стають переможцями в конкурсі-захисті науково-дослідницьких робіт МАН України.

В 2019 році підготувала переможця II етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України Святенко Анастасію (секція «Хімія», I місце); в 2020 та 2021 році – Журбу Катерину (секція «Хімія», I місце), в 2022 році – підготувала переможця III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України Луцая Максима (секція «Хімія», II місце).

науковий керівник секції хімії
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат хімічних наук, доцент кафедри хімії та фармакогнозії
Київського міжнародного університету



**МИХАЙЛОВА
ІРИНА
ГЕННАДІЇВНА**

Михайлова Ірина Геннадіївна вже 35 років працює вчителем хімії, має кваліфікаційну категорію «спеціаліст вищої категорії», педагогічне звання «методист». Нагороджена нагрудним знаком «Відмінник освіти України».

Вже декілька років поспіль члени секції «Хімія», якою керує Михайлова І. Г., стають переможцями I та II етапів конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді та МАН України.

Цього року підготувала переможця III етапу конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді та МАН України – Луцая Максима (II місце).

керівник секції хімії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель хімії КЗ «Навчально-виховне об'єднання природничо-економіко-
правовий ліцей – спеціалізована школа I-III ступенів №8 – позашкільний
центр Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»



**САВЧЕНКО
СЕРГІЙ**

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



**СЕКЦІЯ
«ЕТНОЛОГІЯ»**

Учень захоплюється історією України, національним відродженням нашого народу. Філософія юного дослідника визрівала зі справжнього діда–прадіда, і насіяні зерна дали свої плоди. Науковець досліджував житлобудівну культуру етнографічних регіонів Кіровоградської області наприкінці XIX – сер. XX ст. Минуле українського народу, на його думку, вивчене лише частково. У роботі були використані унікальні джерела – розповіді людей, які можуть і розказати, і показати.

Унікальність роботи Сергія полягає у тому, що на території Кіровоградської області вперше було проведено комплексне дослідження не лише різних аспектів традиційної житлобудівної культури, а й їх порівняння в межах регіональної варіативності та під впливом змін розвитку суспільства, та у введенні в науковий обіг нових експедиційних матеріалів.

Результати такого плідного наукового дослідження були оцінені високими досягненнями: Сергій став переможцем (диплом II ступеня) III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України в секції «Етнологія».

А ще Сергій має гарні вокальні дані. Складає пісні і виконує їх під власний акомпанемент. Шанувальники таланту Сергія з ніжністю називають його «наш Поплавський».

Наразі учень ще не визначився з напрямом майбутньої професії. Адже щоденна робота повинна бути до душі, а оскільки історія для нього і цікавий шкільний предмет, і багаторічне хобі, то поки що рухатиметься в напрямку «історії» та «етнології». Сергій вважає, що освіченій людині потрібно постійно розвиватися, щодня пізнавати щось нове, і, звісно не тільки знати історію власного народу, української нації, а й аналізувати, передавати наступним поколінням. Бо поки є історія, традиції, звичаї, доти й існує наша нація.

Наукові керівники: Тупчієнко М. П. та Казакова О. С.



**КАЗАКОВА
ОЛЕНА
СЕРГІЇВНА**

Сферою інтересів Олени Сергіївни є фольклор, етнографія рідного краю, сучасний інформаційний медіапростір.

В 2020–2021 н. р. підготувала переможця II етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у секції фольклористика Левіну Вероніку і переможця III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у секції етнології Добрянського Ярослава (III місце).

В 2021–2022 н. р. підготувала переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у секції етнології Савченка Сергія (II місце), у секції фольклористики Мунтян Тетяну (III місце).

керівник секції фольклористики,
методист Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді



**ТУПЧІЄНКО
МИКОЛА
ПЕТРОВИЧ**

Заняття зі слухачами КМАНУМ проводить на високому науковому рівні, у своїй роботі використовує кращі зразки інноваційних педагогічних технологій.

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Микола Петрович, неодноразово здобували дипломи 2, 3 ступенів на Всеукраїнському етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України. У 2020 році Микола Петрович підготував переможця III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України Почкай Анну у секції «Археологія» (диплом III ступеня); у 2021 році – Почкай Анну у секції «Археологія» (диплом II ступеня) та Добрянського Ярослава у секції «Етнологія» (диплом III ступеня); у 2022 році – Григораш Діану у секції «Археологія» (диплом II ступеня) та Савченка Сергія у секції «Етнологія» (диплом II ступеня).

науковий керівник секції археології
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
доцент кафедри історії, археології, інформаційної та архівної справи
Центральноукраїнського національного технічного університету



**СИМОКОП
ЄЛИСЕЙ**

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



**СЕКЦІЯ
«ЗАРУБІЖНА ЛІТЕРАТУРА»**

Єлисей – творча, глибока, всебічно розвинена особистість. З молодших класів бере активну участь у шкільних, міських, обласних олімпіадах та конкурсах з базових дисциплін. Має диплом переможця міжнародної природознавчої гри «Геліантус», всеукраїнської українознавчої гри «Соняшник», почесну грамоту учасника II етапу I Всеукраїнського національного відбору Міжнародної молодіжної наукової олімпіади IJSO. Захоплюється вивченням іноземних мов та хімії, посідав призові місця на II етапі Всеукраїнської олімпіади з англійської мови та хімії.

У юнака широкий спектр інтересів, серйозно займається музикою, грає на акордеоні, є переможцем обласного конкурсу «Паросток», Всеукраїнського фестивалю-конкурсу «Провесинь», Всеукраїнського конкурсу юних композиторів пам'яті Ю. Мейтуса.

Єлисей захоплюється читанням художньої літератури, надає перевагу інтелектуальній філософській поезії та прозі, має талант до наукової інтерпретації художніх текстів. Відповідальний, організований, здатний до глибокої саморефлексії, вміє прямувати до поставленої мети. Має аналітичне мислення, уміє систематизувати матеріал, робити обґрунтовані висновки. Вдало використовує весь спектр знань.

Хлопець перебуває в безперервному творчому пошуку, прагне постійного самовдосконалення та саморозвитку. Єлисей активно планує власну життєву стратегію, мріє професійно визначитися, віднайти свою життєву позицію, де зможе виявити свої таланти та творчі здібності. У 2022 посів II місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН у секції «Зарубіжна література», підготувавши наукове дослідження на тему: «Міфологізм поезії Йоргоса Сеферіса».

Наукові керівники: Манойлова О. М., Тіхоненко С. О.



**МАНОЙЛОВА
ОЛЬГА
МИКОЛАЇВНА**

Учні Ольги Миколаївни є щорічними призерами обласного та Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН в секції зарубіжної літератури.

В 2020 році підготувала Анну Омельченко (III місце).

В 2021 році підготувала Максима Мнеку (III місце).

В 2022 році підготувала Сімокопа Єлисея (II місце).

У сфері наукових інтересів – сучасний літературний процес, поетика постмодерної літератури, семіотика літератури.

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



**ТІХОНЕНКО
СВІТЛАНА
ОЛЕГІВНА**

Світлана Олегівна активно працює з обдарованими дітьми, готує їх до предметних олімпіад та до конкурсу-захисту наукових робіт.

У період з 2012 по 2020 учні педагога посідали призові місця у IV етапі Всеукраїнської олімпіади з російської мови та літератури та на обласному етапі конкурсу-захисту наукових робіт МАН у секції «Зарубіжна література». У 2020 р. її учениця Омельченко Анна посіла III місце у III етапі конкурсу-захисту наукових робіт МАН у секції «Зарубіжна література». У 2021 р. Мнека Максим посів III місце у III етапі конкурсу-захисту наукових робіт МАН у секції «Зарубіжна література».

У 2022 р. Єлисей Сімокоп посів II місце у III етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН у секції «Зарубіжна література».

керівник секції зарубіжної літератури КМАНУМ, кандидат філологічних наук, учитель зарубіжної літератури комунального закладу «Навчально-виховне об'єднання I–III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»



**ТАРАНЕНКО
ДАР'Я**

учениця 8 класу
Вільненського закладу загальної
середньої освіти I–III ступенів
Соколівської сільської ради
Кропивницького району
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«ЗООЛОГІЯ»**

Дар'я планує стати ветеринаром. Вона цікавиться сільськогосподарськими тваринами, полює спостерігати та доглядати за ними. Бажання дізнатися про ріст та розвиток хутрових звірів спонукали до вивчення технологій вирощування.

Тараненко Дар'я має високий рівень навчальних досягнень з предметів природничого циклу. За час навчання зарекомендувала себе як старанна і дисциплінована учениця. Має задовільну змішану пам'ять, добре запам'ятовує навчальний матеріал. Виявляє логічне та творче мислення. Є учасником шкільних, районних та обласних олімпіад та конкурсів.

У 2021–2022 н. р. Дар'я виборола I місце II (обласного) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН у секції «Зоологія, ботаніка», II місце III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України у секції «Зоологія» з темою: «Дослідження приросту різних порід нутрій у ранньому віці на прикладі приватного господарства села Вільного Кропивницького району Кіровоградської області».

Наукові керівники: Бондарчук С. В., Патлаченко С. М.



**БОНДАРЧУК
СВІТЛАНА
ВІТАЛІЇВНА**

Світлана Віталіївна працює науковим керівником секції зоологія, ботаніка Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді.

Самоосвіта, саморозвиток та постійне прагнення самовдосконалення – життєве кредо педагога.

Усі навчальні заняття зі слухачами КМАНУМ проводить на високому науковому рівні, у своїй роботі використовує кращі зразки сучасних педагогічних технологій, досконало володіє методикою викладання предмета.

Має низку наукових інтересів – «Дослідження проблеми використання здоров'я зберігаючих технологій у процесі підготовки операторів складних систем», «Формування позитивного ставлення молоді до свого здоров'я», «Дослідження екологічного стану Кіровоградської області».

науковий керівник секції зоології, ботаніки КМАНУМ,
кандидат біологічних наук, доцент кафедри пошуку, рятування,
авіаційної безпеки та спеціальної підготовки Львівської академії
Національного авіаційного університету



**ПАТЛАЧЕНКО
СВІТЛАНА
МИКОЛАЇВНА**

Велику увагу педагог приділяє роботі з обдарованими дітьми, готує школярів до участі у предметних олімпіадах, конкурсах та конкурсі–захисті робіт МАН.

Вихованці вчителя постійно стають переможцями та призерами II (районного) етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з хімії та біології, призерами в обласному конкурсі екологічних проєктів «Вчимося досліджувати та охороняти природу».

Цього 2022 року Світлана Миколаївна підготувала Тараненко Дар'ю, переможницю III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідних робіт учнів–членів Малої академії наук України в секції «Зоологія» (диплом II ступеня).

учитель хімії, біології та екології
Вільненського закладу загальної середньої освіти
I–III ступенів Соколівської сільської ради
Кропивницького району Кіровоградської області



**АНТОНОВ
ЄВГЕНІЙ**

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



**СЕКЦІЯ
«АСТРОНОМІЯ ТА АСТРОФІЗИКА»**

Євгенія можна вважати людиною, яка добре знає, чого хоче від життя і наполегливо йде до своєї мети. Неординарні здібності до точних наук у поєднанні з високою працездатністю та продуманою системою роботи дають можливість досягати очікувано високих результатів.

Математика, фізика, астрономія – саме на ці науки Євгеній витрачає увесь свій час та зусилля. Кількість опрацьованої ним наукової літератури та загальних конспектів, які містять у собі розв'язки сотень задач олімпіадного рівня, викликає щирю повагу – Євгеній дійсно є глибоко мислячою цілеспрямованою особистістю.

Як член Малої академії наук, завжди вивчає щось нове, самостійно пізнає нові аспекти дослідницької діяльності, вмie знайти відповідь на складні питання, що викликають безліч суперечок серед науковців. Співпрацює з провідними науковцями в Національному центрі «Мала академія наук України», комунальному закладі «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради», Льотною академією Національного авіаційного університету, є учасником та призером соціальних, наукових та дослідницьких проєктів різних рівнів.

Результати власної інтелектуальної роботи Євгеній успішно демонструє на різних конкурсах та олімпіадах.

Цьогоріч Євгеній став переможцем III (обласного) етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з астрономії (I місце) та фізики (I місце). Науково–дослідницька робота слухача «Фотометричні дослідження пульсуючої змінної зорі DH Peg», яка була представлена на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України в секції «Астрономія та астрофізика», виборолa III місце.

Наукові керівники: Буряк Ю. В., Лефтор В. В.



**БУРЯК
ЮРІЙ
ВОЛОДИМИРОВИЧ**

Юрій Володимирович активно використовує та поширює у професійному середовищі передовий педагогічний досвід; впроваджує форми та методи організації навчально–виховного процесу, що забезпечують максимальну ефективність навчання.

Під час занять зі слухачами Кіровоградської МАНУМ використовує різноманітні інноваційні педагогічні технології, оптимально реалізує навчальні, виховні та розвивальні завдання. Активно залучає учнів до науково–дослідницької, експериментальної, пошукової діяльності. Вихованці педагога неодноразово ставали призерами та переможцями Всеукраїнського та обласного етапів Конкурсу–захисту МАН. Цьогоріч його вихованець Антонов Євгеній зайняв III місце на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН у секції «Астрономія та астрофізика» з темою роботи «Фотометричні дослідження пульсуючої змінної зорі DH Peg».

керівник секції астрономії та астрофізики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель фізики та астрономії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ЛЕФТОР
ВАДИМ
ВАСИЛЬОВИЧ**

Слухачі Кіровоградської МАНУМ під керівництвом Лефтора В. В. щороку стають учасниками і призерами III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України.

Цьогоріч одразу декілька слухачів секцій Кіровоградської МАНУМ стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН: Антонов Євгеній (секція «Астрономія та астрофізика», тема проєкту «Фотометричні дослідження пульсуючої змінної зорі DH Peg», диплом III ступеня), Каркуша В'ячеслав (секція «Аерофізика та космічні дослідження», тема проєкту «Таємні агенти зоретворення», диплом III ступеня), Тішкін Михайло (секція «Метеорологія та кліматологія», тема проєкту «Оперативна оцінка астрокліматичних умов місцевості», диплом III ступеня).

науковий керівник секції астрономії та астрофізики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії Національного авіаційного університету



**БУЗІНОВА
ВАЛЕРІЯ**

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



**СЕКЦІЯ
«АНГЛІЙСЬКА МОВА»**

Валерія дуже активна і цілеспрямована учениця. Старанна, допитлива, наполеглива та ініціативна. Має високий рейтинг з усіх навчальних предметів. Але віддає перевагу лінгвістичним наукам.

Валерія – обдарована й талановита особистість. Активно бере участь у різноманітних Всеукраїнських конкурсах, олімпіадах. Завдяки своїй зацікавленості та працьовитості зуміла досягти значного результату. У 2022 році учениця брала участь у Міжнародному мовно–літературному конкурсі учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка; стала переможцем III (обласного) етапу Всеукраїнської олімпіади з української мови (I місце); показала успішний результат (диплом III ступеня) на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України в секції «Англійська мова».

Дівчина дуже любить читати. Особливою для неї стала книга Дж. К. Роулінг «Гаррі Поттер», яка завжди була поруч: вона прокидалася і засинала з нею. Магічний світ, створений Джоан Роулінг, поглинув Валерію повністю. Читання «Гаррі Поттера» в оригіналі стало поштовхом для наукового дослідження – «Мовленнєві характеристики героїв роману Дж. К. Роулінг «Гаррі Поттер та в'язень Азкабану» в оригіналі та українському перекладі».

Любить писати, але лише коли має власне бажання та інтерес. Останнім часом письменництво цікавить її не тільки як хобі, а й як один з варіантів майбутньої професії. У кожен рядок Валерія вкладає душу, намагається передати почуття через текст. І хоча вона лише починає писати, але сподівається, що їй вдасться досягти успіху в цій галузі.

Наукові керівники: Бондаренко К. Л., Бурлака В. С.,
Мироненко В. А.



**БОНДАРЕНКО
КАТЕРИНА
ЛЕОНІДІВНА**

Свій високий науковий і теоретико–методологічний рівень Катерина Леонідівна використовує і під час роботи зі слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді. Роботи під її керівництвом визначаються актуальністю, новаторством методик і високим рівнем виконання. Учні педагога відзначаються високим рівнем творчого потенціалу та володіння іноземними мовами.

Про це свідчить якісний показник результативності: участь у Всеукраїнському конкурсі–захисті НДР учнів–членів МАН України, призові місця у Всеукраїнському конкурсі–захисті науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України в 2014 році – Єлизавета Гапченко (III місце, секція іспанської мови); 2015 рік – Софія Яковлева (II місце, секція іспанської мови); 2021 рік – Наталя Шепель (III місце, секція англійської мови); 2022 рік – Валерія Бузінова (III місце, секція англійської мови).

науковий керівник секції англійської мови КМАНУМ,
кандидат філологічних наук, доцент кафедри перекладу, прикладної та загальної лінгвістики Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка



**БУРЛАКА
ВІКТОРІЯ
СЕРГІЇВНА**

Вікторія Сергіївна працює над проблемою «Розвиток критичного мислення як засіб формування комунікативної компетентності учнів на уроках англійської мови в середній школі», активно використовує інноваційні методики, значну увагу приділяє науково–дослідницькій діяльності школярів, розвиває творчі здібності.

З урахуванням особистісно–орієнтованого підходу до навчання готує учнів до олімпіад і конкурсів різних рівнів. Зокрема, має переможців і призерів обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини 2021», але найголовнішою є цьогорічна перемога на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України. Так, Бузінова Валерія, учениця 8 класу, виборолала III місце в секції «Англійська мова».

учитель англійської мови
комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат
Кіровоградської обласної ради»



**МИРОНЕНКО
ВІКТОР
АНАТОЛІЙОВИЧ**

Віктор Анатолійович постійно вдосконалює свій професійний рівень; розробляє методичні рекомендації з робототехніки для опрацювання з учнями в шкільній STEM лабораторії; використовує диференційований та індивідуальний підхід до учнів; на високому рівні володіє сучасними освітніми технологіями, методичними прийомами, педагогічними засобами.

Результатом роботи вчителя є високий рівень засвоєння учнями навчального матеріалу та якості отриманих знань. Спільно з колегами готує переможців у Кіровоградській Малій академії наук учнівської молоді.

вчитель інформатики
комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат
Кіровоградської обласної ради»



**БУРЕЙКО
НАТАЛІЯ**

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



**СЕКЦІЯ
«БОТАНІКА»**

Наталія за час навчання зарекомендувала себе як дисциплінована, старанна та активна учениця. Учбовим матеріалом володіє на високому рівні, впродовж навчання на відмінно засвоює навчальну програму, щороку адміністрацією нагороджується похвальним листом.

Неодноразово брала участь та ставала переможницею різноманітних конкурсів екологічного спрямування (I місце в обласному конкурсі «Ліс для нащадків») літературних, мистецьких, інтелектуальних конкурсах (I місце у Всесвітньому Кубку з інтелектуальної гри «Своя гра» до Дня Конституції України). Брала участь у I та II етапах олімпіади з біології (III місце).

Посіла I місце у II (обласному) етапі конкурсу захисту науково-дослідницьких робіт Кіровоградської Малої академії наук у секції «Ботаніка», III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України у секції «Ботаніка» з темою: «Аналіз сучасного стану та перспективи збереження рідкісних та зникаючих видів рослин у складі флори балки «Старі Обтоки» села Ганнівка Гурівської сільської ради Кіровоградської області».

Має активну життєву позицію, очолює рій «Січовики» Ганнівських джур куреня імені Сергія Горячка.

Наукові керівники: Бондарчук С. В., Ситай С. В.



**БОНДАРЧУК
СВІТЛАНА
ВІТАЛІЇВНА**

Світлана Віталіївна працює науковим керівником секції зоологія, ботаніка Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді.

Самоосвіта, саморозвиток та постійне прагнення самовдосконалення – життєве кредо педагога.

Усі навчальні заняття зі слухачами КМАНУМ проводить на високому науковому рівні, у своїй роботі використовує кращі зразки сучасних педагогічних технологій, досконало володіє методикою викладання предмета.

Має низку наукових інтересів – «Дослідження проблеми використання здоров'я зберігаючих технологій у процесі підготовки операторів складних систем», «Формування позитивного ставлення молоді до свого здоров'я», «Дослідження екологічного стану Кіровоградської області».

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



**СИТАЙ
СВІТЛАНА
ВОЛОДИМИРІВНА**

Світлана Володимирівна має високий рівень психолого-педагогічної та методичної підготовки, вдало використовує сучасні форми і методи навчання, що сприяє набуттю життєвих компетентостей школярів. Систематично впроваджує передовий педагогічний досвід.

Учні Світлани Володимирівни ставали переможцями шкільного та районного етапів учнівських предметних олімпіад, різноманітних екологічних акцій.

Цьогоріч учениця Світлани Володимирівни перемогла у II (обласному) та III Всеукраїнському етапі конкурсу захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук.

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

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



СЕКЦІЯ «КРИМСЬКОТАТАРСЬКА ГУМАНІТАРИСТИКА»

Вероніка – всебічно розвинута, цілеспрямована та ініціативна особистість. Учениця вміє планувати свою дослідницьку та навчальну роботу, поєднувати навчання і хобі. Вероніка ерудована, розвинута, полюбляє читати і досліджувати світ довкола.

У минулому році дівчина писала наукову роботу на тему «Гендерні стереотипи та становище жінки–мусульманки в українському суспільстві», де вивчала зародження ісламу на наших землях і сучасні стереотипи щодо цієї релігії. Під час дослідження зацікавилася історією кримських татар, які споконвіку сповідують іслам. Це стало поштовхом, аби вона взяла участь в літній Всеукраїнській профільній школі за напрямом «Кримськотатарська гуманітаристика». Цікавість до кримськотатарської культури, мови та традицій обумовлена і тим, що Вероніка має татарське коріння.

У цьому році у своєму науковому дослідженні на тему «Правозахисна та громадська діяльність кримськотатарських жінок: від витоків до сьогодення». Вона дізналася, що сьогодні – всі представниці кримськотатарського народу, з якими Вероніка вела переписку або у яких брала інтерв'ю, відмічають, що не мали суттєвих обмежень у виборі освіти, професії чи сфери діяльності. Це доводить, що Крим був і залишається флагоманом фемінізму в мусульманському світі.

Креативність, самостійність наукових пошуків та ґрунтовні знання з теми дослідження допомогли дівчині перемогти на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України в секції «Кримськотатарська гуманітаристика» (диплом III ступеня).

Наукові керівники: Жолонко Т. В. та Кушнерова С. В.



ЖОЛОНКО ТЕТЯНА ВОЛОДИМИРІВНА

Викладацька діяльність педагогині пов'язана з актуальними проблемами існування людини та соціуму, охоплює широке коло дисциплін соціально–гуманітарного циклу (соціологія, політологія, філософія, історія релігії).

У 2021 р. вихованка Тетяни Володимирівни, учениця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради» Горбенко Вероніка стала переможницею Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України в секції соціології.

У 2022 р. Тетяна Володимирівна підготувала переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України Кошового Кирила (диплом II ступеня), Янушеву Анну, Жабковську Єлизавету та Горбенко Вероніку (дипломи III ступеня).

науковий керівник секції теології, релігієзнавства та історії релігії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат політичних наук, завідувач кафедри соціально–гуманітарних дисциплін Економіко–технологічного інституту імені Роберта Ельворті



КУШНЕРОВА СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є цьогорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлизавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



**ДЕМЕШКО
ДМИТРО**

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



**СЕКЦІЯ
«МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО»**

Дмитро – активний, цілеспрямований і творчий учень, любить досліджувати та відкривати щось нове. Організований, цілеспрямований, впевнено досягає поставленої мети. З дитинства виявляє інтерес до проведення дослідів та різних фізичних експериментів.

Така мотивація сприяла наполегливій праці та підготовці до участі в конкурсах Малої академії наук України: 2021 рік – Фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» у номінації «Матеріалознавство та перспективні технології» тема проєкту: «Використання альтернативних природних теплоізоляційних матеріалів для зниження тепловтрат будівлі» (диплом учасника); 2022 рік – учасник Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку; учасник Всеукраїнського інтерактивного конкурсу «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік» (диплом II ступеня); III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція матеріалознавство, тема проєкту: «Використання суцвіття рогози як альтернативного матеріалу для зниження тепловтрат будівлі» (диплом III ступеня).

Мета його проєкту це пошук природнього екологічно безпечного матеріалу для створення стінового утеплювача з низьким коефіцієнтом теплопровідності. Разом зі своїми науковими керівниками Дмитро розробив та створив оригінальне саморобне обладнання для перевірки коефіцієнта теплопровідності стінового утеплювача, виготовленого із екологічно-безпечного суцвіття рогози. Такий підхід дав змогу в умовах шкільної лабораторії одержати експериментальні дані, які відповідають державним будівельним нормам.

Наукові керівники: Шеремет П. М., Денисов Д. О.,
Неліпович В. В.



**ДЕНИСОВ
ДЕНИС
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

Денис Олександрович – кваліфікований, творчо працюючий педагог, він повною мірою працює на рівні сьогоднішнього дня, відповідно до сучасних шляхів реформування освіти в Україні.

Щороку його вихованці є призерами таких конкурсів як: Всеукраїнський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: 2020 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгыз Анна (диплом I ступеня); III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); Запорожець Владислав (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня), Виговська Дар'я (диплом II ступеня); Демешко Дмитро (диплом III ступеня); Танасійчук Анна (диплом III ступеня).

керівник секції експериментальної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**НЕЛІПОВИЧ
ВІКТОР
ВОЛОДИМИРОВИЧ**

Результатом плідної праці та послідовної пошуково-дослідницької роботи зі слухачами Малої академії наук України є здобуття призових місць на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України. В 2013 році на III етапі – Скіпа Вадим (диплом II ступеня), в 2014 році Пуляєва Анна (диплом III ступеня), в 2020 році Дмитрук Ян (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгыз Анна (диплом I ступеня), III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); 2022 рік, III етап – Виговська Дар'я, (диплом II ступеня), Демешко Дмитро (диплом III ступеня); 2021 рік, Фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» – Виговська Дар'я (диплом II ступеня); 2022 рік, Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік», дипломи II ступеня: Демешко Дмитро, Виговська Дар'я.

керівник секції теоретичної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**ШЕРЕМЕТ
ПАВЛО
МИКОЛАЙОВИЧ**

Переможцями III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України стали: 2021 рік – Туманова Анна (диплом I ступеня); Марфула Ірина (диплом III ступеня); Фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» – Виговська Дар'я (диплом II ступеня); 2022 рік, Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік», дипломи II ступеня: Демешко Дмитро, Виговська Дар'я; Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку (Демешко Дмитро, Виговська Дар'я); III етап – Виговська Дар'я, (диплом II ступеня), Демешко Дмитро (диплом III ступеня), Решко Ілля (диплом III ступеня).

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



**ДЕМУРА
ДМИТРО**

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



**СЕКЦІЯ
«ВСЕСВІТНЯ ІСТОРІЯ»**

Дмитро – обдарований, допитливий та цілеспрямований учень. Ерудований, всебічно розвинений, сумлінний. Дмитро ніколи не зупиняється на досягнутому, докладає усіх зусиль на шляху до поставленої мети. Відповідально ставиться до виконання доручень, має активну громадянську позицію. Уміє логічно мислити, аналізувати, робити правильні висновки, не боїться помилятися і вміє визнавати помилки.

Проявляє неабиякий інтерес та хист до вивчення предметів гуманітарного циклу, зокрема всесвітньої історії. Особливо захопило юнака дослідження участі української військової місії в Іраку (Тема переможного дослідження: «Українська військова місія в Іраку (2003–2008 рр.)»).

У 2021 році зайняв II місце в обласному конкурсі наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

Дмитро має власну думку та може її відстояти. Завжди дотримується слова. Комунікабельність, щирість, доброзичливість – характерні риси Дмитра, який заслужено користується повагою серед друзів та однокласників. Захоплюється музикою, грає на гітарі. Займається спортом, популяризує здоровий спосіб життя серед однолітків.

У 2022 році закінчив дев'ятий клас, отримавши свідоцтво з відзнакою і планує продовжити навчання та дослідницьку діяльність.

Наукові керівники: Бібік Н. С. та Ковальков О. Л.



**БІБІК
НАТАЛІЯ
СТАНІСЛАВІВНА**

Щорічно Наталія Станіславівна демонструє високі показники в роботі з обдарованими дітьми на обласному та Всеукраїнському рівнях, залучає учнів до ведення науково-дослідницької роботи та участі у різноманітних конкурсах.

Цього 2022 року Наталія Станіславівна підготувала 4 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт:

Григораш Діану, секція «Археологія», II місце;
Демуру Дмитра, секція «Всесвітня історія», III місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце;
Філіпенко Дар'ю, секція «Педагогіка», III місце.

Її вихованці є лауреатами стипендії Президента України.

керівник секції історії України та кримськотатарської гуманітаристики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1»
Бобринецької міської ради Кіровоградської області



**КОВАЛЬКОВ
ОЛЕКСАНДР
ЛЕОНІДОВИЧ**

Високий науковий і теоретико-методологічний рівень Олександр Леонідович використовує під час роботи з учнями-слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді.

Наукові роботи під його керівництвом, присвячені сходознавчій проблематиці, визначаються проблемністю, нестандартністю і високим рівнем виконання.

Про це свідчать щорічні перемоги його учнів на II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України, а також здобуття дипломів різних ступенів на Всеукраїнських етапах конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України в секціях «Всесвітня історія» та «Кримськотатарська гуманітаристика».

науковий керівник секції всесвітньої історії КМАНУМ,
кандидат історичних наук, доцент кафедри історії України та всесвітньої історії
Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка



ЄЛАНЬОВА ДІАНА

учениця 11 класу
комунального закладу
«Боківський опорний заклад
загальної середньої освіти
I–III ступенів
Гурівської сільської ради»



СЕКЦІЯ «ГЕОЛОГІЯ, ГЕОХІМІЯ ТА МІНЕРАЛОГІЯ»

Діана зарекомендувала себе відповідальною, ініціативною, наполегливою, працелюбною школяркою. Володіє учбовим матеріалом на достатньому рівні оцінювання навчальних досягнень учнів. Має довільну пам'ять, добре запам'ятовує учбовий матеріал, виявляє логічне мислення. Має здібності до вивчення природничих та суспільствознавчих наук. На уроках уважна, активна, відповідальна, допомагає товаришам.

Глибока зацікавленість туристичними подорожами, природою та явищами, що відбуваються в ній спонукали ученицю до дослідницької діяльності, розпочатої в десятому класі зі вступу до секції «Гідрологія» Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді. Дослідження та експедиції здійснювались в долині річки Бокова на схилах Боківського водосховища Кропивницького району.

Єланьова Діана є активним учасником районних та обласних конкурсів. Ставши слухачем Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді у 2020–2021 н. р. Діана виборола: I місце II (обласного) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН у секції «Гідрологія», III місце III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України у секції «Гідрологія».

2021–2022 н. р. Діана виборола: I місце II (обласного) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН у секції «Геологія, геохімія та мінералогія», III місце III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України у секції «Геологія, геохімія та мінералогія» з темою наукового дослідження «Особливості динаміки рівнів ґрунтових вод на території села Бокове».

Наукові керівники: Вовк В. М. та Маковецька Л. Б.



ВОВК ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВИЧ

У своїй роботі з учнями Валентин Михайлович активно використовує сучасні інноваційні методи наукових досліджень, а також форми педагогічної діяльності. Застосування аерокосмічних методів та геоінформаційних технологій в процесі геологічних досліджень сприяло отриманню оригінальних результатів учнями.

Під науковим керівництвом Валентина Михайловича підготовлено цілий ряд переможців та призерів конкурсів наукових робіт різного рівня напрямку «Науки про Землю». Єланьова Діана у 2022 році стала призером (диплом III ступеня) Всеукраїнського конкурсу наукових робіт МАН секції геології, геохімії та мінералогії.

Перемоги учнів засвідчують ефективність науково–педагогічної діяльності науковця та дають надію на майбутній успіх.

науковий керівник секції геології, геохімії та мінералогії
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат геолого–мінералогічних наук



МАКОВЕЦЬКА ЛАРИСА БОГДАНІВНА

Лариса Богданівна значну увагу приділяє науково–дослідницькій діяльності учнів.

У 2020–2021 н. р. її вихованці вибороли: I місце в II етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН у секції «Гідрологія»; III місце в III етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України у секції «Гідрологія».

У 2021–2022 н. р. її вихованці вибороли: I місце в II етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН у секції «Геологія, геохімія та мінералогія»; III місце в III етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України у секції «Геологія, геохімія та мінералогія».

керівник секції гідрології Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді, вчитель географії та біології комунального закладу
«Боківський опорний заклад загальної середньої освіти
I–III ступенів Гурівської сільської ради»



ЄСІКЯН МАРІАМ

учениця 10 класу
комунального закладу
«Боківський опорний заклад
загальної середньої освіти
I–III ступенів
Гурівської сільської ради»



СЕКЦІЯ «ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»

Маріам захищала науково–дослідницьку роботу
«Дослідження еродованості ґрунтів засобами дистанційного
зондування Землі в умовах Степу Кіровоградської області».

На своєму рахунку Маріам має цілий ряд перемог: I місце у
II (районному) етапі Всеукраїнської олімпіади з екології (2019),
II місце в районній науково–практичній конференції «Vivat,
інтелект!» (2019), III місце II (обласного) етапу конкурсу–захисту
науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН у секції
«Охорона довкілля та раціональне природокористування»
(2019); I місце на II (обласному) етапі Всеукраїнської краєзнавчої
експедиції «Моя Батьківщина – Україна» (2020), III місце на II
(обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу юних фотоаматорів
«Моя Україна» (2020), I місце на I (районному) етапі конкурсу–
захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН
(2020); I місце на II (обласному) етапі конкурсу–захисту
науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН (2021), III
місце на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–
дослідницьких робіт МАН України (2021), I місце на II (обласному)
етапі Всеукраїнської краєзнавчої експедиції «Моя Батьківщина
– Україна» (2021); I місце на II (обласному) етапі конкурсу–
захисту науково–дослідницьких робіт Кіровоградської МАН
(2022), III місце на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту
науково–дослідницьких робіт МАН України (2022), II місце
на II (обласному) етапі Всеукраїнської краєзнавчої експедиції
«Моя Батьківщина – Україна» (2022), III місце на X обласній
краєзнавчій конференції.

Маріам навчається в Малій академії наук учнівської молоді в
секціях «Охорона довкілля та раціональне природокористування»
і «Журналістика». Має високий рівень навчальних досягнень з
усіх предметів шкільної програми.

Керівники: Гриценко Н. В., Мовчан С. В.



ГРИЦЕНКО НАТАЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА

Вихованці Наталії Володимирівни є неодноразовими переможцями
та призерами районних, обласних та всеукраїнських етапів
Всеукраїнських олімпіад, конкурсів та акцій.

У конкурсі–захисті науково дослідницьких робіт МАН:
Турченко Вікторія стала призером II етапу (2015), переможцем II та
фіналістом III етапу (2016); Сніжицька Вікторія (2018) призером
II етапу; Прозапас Світлана стала переможцем II етапу та фіналістом
III етапу (2018); Зінцова Анастасія призером II етапу (2019);
Єсікян Маріам та Цибульська Анастасія призерами II етапу (2020);
Хуторна Юлія (2022) призером II етапу;
Єсікян Маріам переможцем II та призером III етапу (2021, 2022).

керівник секції охорони довкілля та раціонального природокористування
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель хімії та
біології комунального закладу «Боківський опорний заклад загальної
середньої освіти I–III ступенів Гурівської сільської ради»



МОВЧАН СЕРГІЙ ВАСИЛЬОВИЧ

Заняття зі слухачами КМАНУМ проводить на високому науковому,
методичному та організаційному рівні, у своїй роботі використовує
актуальну наукову інформацію, новітні досягнення екологічної,
географічної, біологічної та суміжних наук.

Сергій Васильович має широкий спектр інтересів в галузі
природничих наук, що дозволяє йому здійснювати інтегральний підхід
під час викладання в секції КМАНУМ.

За час роботи в Кіровоградській МАН учні, які працювали під
керівництвом Мовчана С. В. неодноразово посідали призові місця в
II та III етапах Всеукраїнського конкурсу–захисту учнів–членів МАН
(Єсікян Маріам – дипломи III ступеня у 2021 р. та 2022 р. за участь у
III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту наукових робіт учнів–членів
МАН).

керівник секції охорони довкілля та раціонального
природокористування Кіровоградської Малої академії наук учнівської
молоді, вихователь комунального закладу «Центральноукраїнського
наукового ліцею–інтернату Кіровоградської обласної ради»



ЖАБКОВСЬКА ЄЛІЗАВЕТА

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



СЕКЦІЯ «ФІЛОСОФІЯ»

Єлізавета дуже товариська, захоплюється музикою та літературою, має велике коло спілкування з однолітками, які обговорюють та рекомендують один одному книги, фільми та музику. Старшокласники, які були слухачами Малої академії наук, залучили ученицю до вивчення філософії.

Дівчина, захопившись філософією, пройшла навчання у Всеукраїнській літній науковій школі з філософії при Національному центрі «Мала академія наук» та стала учасницею VIII Всеукраїнської олімпіади з філософії для школярів.

У 2021 році вона представила свій проєкт та здобула диплом III ступеня в III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України в секції «Теологія, релігієзнавство та історія релігії».

Цьогоріч слухачка поєднала своє захоплення філософією з аніме. Розуміння методології філософського аналізу серіалів та ідея роботи прийшли до Єлізавети під час літньої онлайн–школи з філософії «Сер(е)альність»!, де одним з завдань була презентація «Філософський сенс/потенціал обраного серіалу». Це стало початком її наукової роботи на тему: «Любов як екзистенційний вимір героїв манги та аніме «Атака Титанів»».

Єлізавета планує продовжити заняття з філософії та популяризації її серед молоді.

Наукові керівники: Жолонко Т. В. та Кушнірова С. В.



ЖОЛОНКО ТЕТЯНА ВОЛОДИМИРІВНА

Викладацька діяльність педагогині пов'язана з актуальними проблемами існування людини та соціуму, охоплює широке коло дисциплін соціально–гуманітарного циклу (соціологія, політологія, філософія, історія релігії).

У 2021 р. вихованка Тетяни Володимирівни, учениця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради» Горбенко Вероніка стала переможницею Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України в секції соціології.

У 2022 р. Тетяна Володимирівна підготувала переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України Кошового Кирила (диплом II ступеня), Янушеву Анну, Жабковську Єлізавету та Горбенко Вероніку (дипломи III ступеня).

науковий керівник секції теології, релігієзнавства та історії релігії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат політичних наук, завідувач кафедри соціально–гуманітарних дисциплін Економіко–технологічного інституту імені Роберта Ельворті



КУШНЄРОВА СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є цьогорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлізавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



**КАРКУША
В'ЯЧЕСЛАВ**

учень 11 класу
«Опорного закладу «Ліцей №1
імені Героя України
Березняка Євгена Степановича»
Помічянської міської ради
Кіровоградської області»



**СЕКЦІЯ
«АЕРОФІЗИКА ТА КОСМІЧНІ
ДОСЛІДЖЕННЯ»**

В'ячеслав з дитинства був мрійливим та задумливим хлопчиком. Бажання бути розумним та успішним спонукало його багато працювати над собою із року в рік. Тому у певний момент його мрійливість та задумливість стали переростати в серйозність та дисциплінованість.

Наукова діяльність все більше приваблювала В'ячеслава, тому вже з дев'ятого класу він став слухачем Кіровоградської МАНУМ. Разом зі своїми науковими керівниками хлопець наполегливо працював над астрофізичною темою свого науково-дослідницького проєкту «Темні агенти зоретворення» протягом двох років. Він втілював у життя свою мрію, а відтак у 2022 році В'ячеслав став призером III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у секції «Аерофізика та космічні дослідження», отримавши диплом III ступеня (тема роботи «Темні агенти зоретворення»).

Поряд з цим В'ячеслав отримував перемоги і в інших конкурсах. Так, у 2020–2021 н.р. посів II місце, а в 2021–2022 н. р. – I місце в обласному конкурсі наукових проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини», а також показав відмінний результат у Всеукраїнському конкурсі «МАН-Юніор Ерудит-2021/2022» (номінація «Астрономія»). У 2020–2021 н. р. В'ячеслав став переможцем у Всеукраїнському інтерактивному конкурсі «МАН-Юніор Дослідник» (номінація «Астрономія та астрофізика») та отримав диплом фіналіста в онлайн-змаганнях з кібербезпеки «CISCO Кіберзмаг 2021», ввійшовши в десятку кращих.

Наукові керівники: Лефтор В. В., Скороход С. В.



**ЛЕФТОР
ВАДИМ
ВАСИЛЬОВИЧ**

Слухачі Кіровоградської МАНУМ під керівництвом Лефтора В. В. щороку стають учасниками і призерами III (Всеукраїнського) етапу конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України.

Цьогоріч одразу декілька слухачів секцій Кіровоградської МАНУМ стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН: Антонов Євгеній (секція «Астрономія та астрофізика», тема проєкту «Фотометричні дослідження пульсуючої змінної зорі DH Peg», диплом III ступеня), Каркуша В'ячеслав (секція «Аерофізика та космічні дослідження», тема проєкту «Темні агенти зоретворення», диплом III ступеня), Тішкін Михайло (секція «Метеорологія та кліматологія», тема проєкту «Оперативна оцінка астрокліматичних умов місцевості», диплом III ступеня).

науковий керівник секції астрономії та астрофізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії
Національного авіаційного університету



**СКОРОХОД
СВІТЛАНА
ВІКТОРІВНА**

Світлана Вікторівна виховує творчу, конструктивну, незалежну особистість. Учні, підготовлені Світланою Вікторівною, є постійними учасниками та переможцями різних конкурсів: обласний конкурс учнівських проєктів «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини», Всеукраїнський конкурс МАН-Юніор, а також III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН України.

Серед цьогорічних переможців педагога – Каркуша В'ячеслав, який став призером у секції «Аерофізика та космічні дослідження» з темою науково-дослідницької роботи «Темні агенти зоретворення» (диплом III ступеня).

У навчально-виховній роботі вчитель використовує кращі зразки інноваційних педагогічних технологій.

вчитель фізики та астрономії
«Опорного закладу «Ліцей №1
імені Героя України Березняка Євгена Степановича»
Помічянської міської ради Кіровоградської області»



**КАРЧЕВСЬКИЙ
ВОЛОДИМИР**

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



**СЕКЦІЯ
«ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ФІЗИКА»**

Володимир – надзвичайно обдарована, глибоко мисляча та творча особистість. Характеризується здатністю до пізнання та аналізу нового матеріалу. Вміє грамотно оперувати новими знаннями для розв’язання складних завдань. Виявляє як творче, так і логічне мислення, завжди підходить критично до вирішення проблемних питань. Прагне до самостійного впровадження інноваційних технологій.

Як член Малої академії наук, самостійно здобуває нові знання, уміння і навички дослідницької діяльності для можливості адаптації у світі, повного нових розробок. Постійно актуалізує набуті знання, знаходить нові способи застосування своїх вмінь та навичок. Пропонує нові, альтернативні способи вирішення наукових питань, порушених у своїй роботі. Співпрацює з науковими керівниками з Льотної академії Національного авіаційного університету, які допомагають із засвоєнням складного теоретичного матеріалу та практичного його втілення.

У 2022 році слухач став призером III етапу Всеукраїнського Конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у секції «Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології» з темою роботи «Прототип пристрою для побудови карти радіоактивного забруднення «RadMap» (диплом II ступеня), а також у секції «Експериментальна фізика» з темою роботи «Прилад для вимірювання радіації» (диплом III ступеня).

Наукові керівники: Ковальов Ю. Г., Денисов Д. О.,
Саленко О. О.



**ДЕНИСОВ
ДЕНИС
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

Денис Олександрович – кваліфікований, творчо працюючий педагог, він повною мірою працює на рівні сьогоднішнього дня, відповідно до сучасних шляхів реформування освіти в Україні.

Щороку його вихованці є призерами таких конкурсів як Всеукраїнський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: 2020 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгач Анна (диплом I ступеня); III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); Запорожець Владислав (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня), Виговська Дар’я (диплом II ступеня); Демешко Дмитро (диплом III ступеня); Танасійчук Анна (диплом III ступеня).

керівник секції експериментальної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



**КОВАЛЬОВ
ЮРІЙ
ГРИГОРОВИЧ**

Понад десять років працює в Кіровоградській Малій академії наук учнівської молоді науковим керівником секцій відділення «Фізика і астрономії».

Цьогоріч одразу декілька слухачів Кіровоградської МАНУМ у різних секціях стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН: Запорожець Владислав (секція «Авіа- та ракетобудування, машинобудування і робототехніка», диплом I ступеня), Карчевський Володимир (секція «Інформаційно-телекомунікаційні системи та технології», диплом II ступеня); секція «Експериментальна фізика», диплом III ступеня), Козяр Катерина (секція «Технологічні процеси та перспективні технології», диплом II ступеня); секція «Теоретична фізика», диплом II ступеня).

науковий керівник секції теоретичної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри фізико-математичних
дисциплін Льотної академії Національного авіаційного університету



**САЛЕНКО
ОЛЕГ
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

Олег Олександрович має високу наукову і теоретичну підготовку, володіє ефективними, сучасними методами і формами педагогічної діяльності.

З 2017 року готує учасників і переможців II (обласного) та III етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України:

2018 рік, III етап – Балог Владислав, секція «Педагогіка» (диплом III ступеня); 2019 рік, III етап – Балог Владислав, секція «Педагогіка» (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня).

керівник секції мультимедійних систем,
навчальних та ігрових програм,
методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



ЛАВРЕНЮК ВАЛЕРІЯ

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»



СЕКЦІЯ «ФРАНЦУЗЬКА МОВА»

Захоплення Францією та французькою мовою почалося у Валерії ще з дитинства: пісня Амелі Бент «Ma philosophie» була першим поштовхом великої любові до вишуканої мови королів і мушкетерів. Саме бажання володіти співочою мовою привело Валерію у п'ятий клас НВО №6, на символіці якої майорів французький прапор. Наполеглива праця і майже пристрасть до вивчення мови принесли свої результати: у 2019–2020 н.р. учениця виборола друге місце у II етапі Всеукраїнської олімпіади з французької мови, у 2020–2021 н.р. перемогла в обласному конкурсі «Інсайти сьогодні від юних дослідників Кіровоградщини». Крім того, у квітні 2021 р. Валерія отримала заохочувальний приз Національного конкурсу перекладу франкофонних перекладів письменників Канади і навіть мала онлайн зустріч з аташе Канади, який відзначив талант юної перекладачки в потужній команді студентів українських університетів.

Бажання вільно спілкуватись французькою мовою, захоплення світовою літературою стимулювали до роботи над собою і поступово визначили коло наукових інтересів Валерії. Як і всі сучасні підлітки, дівчина не залишилась байдужою до популярних у наш час коміксів.

Дослідження Валерії Лавренюк «Засоби вираження експресії у франкофонних коміксах (на прикладі BD «Сйдгіс»)» мало успіх під час вирішального випробування у III етапі конкурсу-захисту, про що свідчить диплом III ступеня (2020–2021 н. р.). А вже у 202–2022 н. р. Валерія досліджувала лексику французьких блогів, з якою також мала успіх і отримала перемогу у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН (диплом III ступеня). І надалі Валерія здобуватиме нові знання, планує працювати над цікавими проєктами в секції французької мови.

Науковий керівник: Профатило І. І.



ПРОФАТИЛО ІРИНА ІВАНІВНА

науковий керівник секції
французької мови
Кіровоградської Малої академії
наук учнівської молоді,

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

Ірина Іванівна – творчий і енергійний педагог, ініціатор та реалізатор багатьох освітніх проєктів, направлених на популяризацію французької мови як іноземної на теренах Кіровоградщини. Керуючись девізом: «Іноземна мова – це ключ, що відкриває двері до вашого щасливого майбутнього», маючи міцну підтримку своїх колег, педагог разом із своїми вихованцями постійно бере участь у міжнародних проєктах, учнівських обмінах і фестивалях. В рамках реалізації програми «Освіта без кордонів» було започатковано учнівські обміни з ліцеєм Огюста Мар'єтта (м. Булонь-сюр-мер, Франція), співпрацю з ліцеєм новітніх технологій (м. Пуатьє, Франція), а також постійний контакт з освітніми закладами Європи, що вивчають французьку мову як іноземну (Греція, Румунія, Італія).

Ірина Іванівна плідно працює з обдарованою молоддю. Її вихованці є переможцями II і III етапів Всеукраїнської олімпіади, а саме Кожанова Аліна (2016–2017 н. р.), Буришина Єлізавета (2019–2021 н. р.), Щедрина Анастасія (2019–2020 н. р.).

З 2018 року Ірина Іванівна працює науковим керівником секції Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді. В коло наукових інтересів педагога входять французька література та лексикологія сучасної французької мови. Її учениця, Гусейнова Олена, нині студентка факультету романської філології відділення французької мови, у 2020 році виборола III місце у III етапі конкурсу-захисту наукових робіт МАН, де гідно представила своє дослідження «Семантичні і структурні особливості молодіжного сленгу учнівського середовища в Україні і Франції» перед поважним журі і сильними суперниками з різних регіонів України.

В 2021 році, а також в 2022 році – Лавренюк Валерія виборола III місце у III етапі конкурсу-захисту наукових робіт МАН.



**МУНТЯН
ТЕТЯНА**

вихованка
Новомиргородського міського центру
дитячої та юнацької творчості
Новомиргородської міської ради
Кіровоградської області



**СЕКЦІЯ
«ФОЛЬКЛОРИСТИКА»**

Тетяна – обдарована особистість з високими інтелектуальними здібностями, творча, всебічно розвинена, яка зарекомендувала себе як відповідальна, ініціативна, креативна, наполеглива та працелюбна вихованка.

Уміє зосередити свою увагу на досягненні поставленої мети. Має добре розвинуте критичне мислення, всі набуті знання застосовує на практиці при вирішенні питань в інших галузях. Добра підготовка та хороший рівень знань дозволило Тетяні успішно взяти участь у різноманітних конкурсах як обласних, так і Всеукраїнських й гідно представила себе й наукові роботи на вищому рівні.

Тетяна є постійним учасником та ініціатором багатьох обласних та районних заходів. В 2020–2021 н.р. представила свій проєкт у Міжнародній учнівській науково–практичній конференції «Україна очима молодих молодих».

В 2021–2022 н. р. Мунтян Тетяна перемогла в обласному конкурсі «Інсайти сьогодення від юних дослідників Кіровоградщини».

В 2021–2022 н. р. перемогла у III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН в секції «Фольклористика» (диплом III ступеня).

Наукові керівники: Гарбузенко Л. В., Казакова О. С.,
Чміленко С. О.



**ГАРБУЗЕНКО
ЛАРИСА
ВОЛОДИМИРІВНА**

Лариса Володимирівна – член Національної спілки майстрів народного мистецтва України, Лауреат обласної премії у галузі архітектури, геральдики та вексилології і декоративно–прикладного мистецтва імені Якова Паученка в номінації «Декоративно–прикладне мистецтво».

Учасник міжнародних, всеукраїнських та регіональних виставок, фестивалів, симпозіумів.

У 2021–2022 н. р. підготувала переможницю III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН – Мунтян Тетяну в секції «Фольклористика».

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



**КАЗАКОВА
ОЛЕНА
СЕРГІЇВНА**

Сферою інтересів Олени Сергіївни є фольклор, етнографія рідного краю, сучасний інформаційний медіапростір.

В 2020–2021 н. р. підготувала переможця II етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у секції фольклористика Левіну Вероніку і переможця III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у секції етнології Добрянського Ярослава (III місце).

В 2021–2022 н. р. підготувала переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України у секції етнології Савченка Сергія (II місце), у секції фольклористики Мунтян Тетяну (III місце).

керівник секції фольклористики КМАНУМ,
методист Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді



**ЧМІЛЕНКО
СВІТЛАНА
ОЛЕКСАНДРІВНА**

Світлана Олександрівна ефективно застосовує професійні знання в практичній педагогічній діяльності. Володіє методами організації освітнього процесу. Постійно підвищує свій професійний рівень. Забезпечує високу результативність в роботі гуртків.

Учні Світлани Олександрівни є переможцями та учасниками I, II та III етапів Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницької проєктів МАН, де діти мають змогу представити свою історію рідного краю через фольклор.

У 2021–2022 н. р. підготувала Мунтян Тетяну, переможницю III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН у секції «Фольклористика».

керівник секції фольклористики
Новомиргородського міського центру дитячої та юнацької творчості
Новомиргородської міської ради Кіровоградської області



**РАДЧЕНКО
ВЛАДИСЛАВ**

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



**СЕКЦІЯ
«ЕЛЕКТРОНІКА ТА
ПРИЛАДОБУДУВАННЯ»**

Владислав старанний, цілеспрямований, наполегливий, працьовитий, усебічно розвинений, має високий рівень знань з різних галузей наук, особливу перевагу надає програмуванню та технічним наукам. Поринувши з головою в тему мікроконтролерів, датчиків, електроніки та приладобудування, він був вражений можливостями, які відкривалися перед ним. Тематика допомоги евакуації нахлинула як сон. Рухаючись кожного дня довгими коридорами навчального закладу він постійно звертав увагу на лампи освітлення на стелі. Всі вони однакові у великих будівлях та інших закладах, розташовані з монотонною послідовністю. Ідея прийшла чітко і ясно – він зрозумів не тільки як може перевірити свої набуті знання й втілити свою мрію створити щось своїми руками, що може допомогти людям своїм винаходом просто не виходили у Владислава із голови. Відтоді і почалася його дослідницька діяльність.

Така мотивація сприяла наполегливій праці участі в роботі Малої академії наук України: 2021 рік – фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» номінація електроніка та приладобудування (диплом II ступеня); 2022 рік – III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція електроніки та приладобудування, тема проєкту: «Аварійна пожежна рятувально-інформаційна система» (диплом III ступеня).

Після закінчення школи Владислав планує вступати до Київського політехнічного інституту імені Ігоря Сікорського, де він мріє продовжити роботу над проєктом, але вже у вигляді «стартапу». Мріє, що його винахід буде рятувати життя людям в майбутньому.

Наукові керівники: Амосов В. В., Остапчук Я. С.



**АМОСОВ
ВОЛОДИМИР
ВАСИЛЬОВИЧ**

Науковим керівником секції науково-технічна творчість та винахідництво Кіровоградської МАН працює із 2003 року.

Щороку учні Володимира Васильовича здобувають перемоги в II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України та є учасниками і призерами III (Всеукраїнського) етапу конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України.

У 2022 році під його науковим керівництвом Радченко Владислав на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція «Електроніка та приладобудування», тема проєкту «Аварійна пожежна рятувально-інформаційна система» здобув диплом III ступеня.

науковий керівник секції науково-технічної творчості та винахідництва Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат технічних наук, доцент кафедри сільськогосподарського машинобудування Центральноукраїнського національного технічного університету



**ОСТАПЧУК
ЯРОСЛАВ
СЕРГІЙОВИЧ**

Ярослав Сергійович кваліфікований, талановитий педагог.

Досконало володіє сучасною методикою викладання інформатики, має глибокі знання з предмета, велику увагу приділяє інформатизації процесу викладання математики, виважено і розумно застосовує комп'ютерну техніку та програмне забезпечення на уроках та в позаурочній роботі з учнями.

У 2022 році Радченко Владислав під керівництвом Ярослава Сергійовича здобув диплом III ступеня на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України, секція «Електроніка та приладобудування», тема проєкту «Аварійна пожежна рятувально-інформаційна система».

керівник секції технології програмування Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель математики та інформатики комунального закладу «Маловодянська загальноосвітня школа I-III ступенів Долинської міської ради»



РЕШКО ІЛЛЯ

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



СЕКЦІЯ «НАУКОВО-ТЕХНІЧНА ТВОРЧІСТЬ ТА ВІНАХІДНИЦТВО»

Ілля – рішучий, цілеспрямований учень. Завжди досягає поставленої мети. Цікавість до науково-технічної творчості з'явилася ще в початковій школі. Переконаний, що технічна освіта є одним із найважливіших чинників розвитку науки.

Така мотивація сприяла наполегливій праці та підготовці до участі в конкурсах Малої академії наук України. Зіткнувся з цікавою статтю, що за допомогою саморобних гальванічних елементів, в різних куточках світу, почали на вулицях робити точки, майже безкоштовні, підзарядки мобільних смартфонів та вуличні роутери роздачі WI-FI. Розкриваючи питання саморобних гальванічних елементів він зіткнувся з земляною батареєю.

Зазвичай її використовують для живлення малопотужних вуличних джерел освітлення. Перевагою такої батареї є її тривалий термін експлуатації. Тому і вирішив що це те що треба для підзарядки смартфонів та живлення роутерів WI-FI. Власне це і стало поштовхом до вивчення раціонального використання природних ресурсів, а саме земляних батарей.

Свої дослідження Ілля представив у науковій роботі «Підвищення ефективності використання земляних батарей», яку гідно захищав на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у секції «Науково-технічна творчість та винахідництво», отримавши диплом III ступеня.

Наукові керівники: Сіріков О. І., Шеремет П. М.



СІРІКОВ ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ

Олександр Іванович сумлінно працює науковим керівником секції електроніки та приладобудування Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2010 року.

Щороку готує переможців II та III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: 2021 рік: II етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України: Шаманський Кирило (диплом I ступеня), Щепін Валерій (диплом I ступеня); III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України – Шаманський Кирило (диплом II ступеня); 2022 рік: III етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України – Решко Ілля (диплом III ступеня).

науковий керівник секції електроніки та приладобудування КМАНУМ, кандидат технічних наук, доцент кафедри електротехнічних систем та енергетичного менеджменту Центральноукраїнського національного технічного університету



ШЕРЕМЕТ ПАВЛО МИКОЛАЙОВИЧ

Павло Миколайович керівник секції Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді з 2016 року. Переможцями III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України стали: 2021 рік – Туманова Анна (диплом I ступеня); Марфула Ірина (диплом III ступеня); Фінальний етап XII Всеукраїнської науково-технічної виставки-конкурсу молодіжних інноваційних проєктів «Майбутнє України» – Виговська Дар'я (диплом II ступеня); 2022 рік, Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» в номінації «Технік», дипломи II ступеня: Демешко Дмитро, Виговська Дар'я; Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку (Демешко Дмитро, Виговська Дар'я); III етап – Виговська Дар'я, (диплом II ступеня), Демешко Дмитро (диплом III ступеня), Решко Ілля (диплом III ступеня).

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



СЛУЧ АННА

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



СЕКЦІЯ «ЖУРНАЛІСТИКА»

Анна – цілеспрямована, ерудована та ініціативна особистість, активна та наполеглива у навчанні.

Гаслом активної громадянської позиції дівчини є слова Хелен Келлер: «Поодинокі ми можемо так мало; разом ми можемо перевернути гори».

Як голова шкільного парламенту «Лідер», секретар Молодіжної ради «Мрій – дій!», амбасадорка #GivingTuesday, депутат та голова комісії по роботі з дітьми молодшого та середнього шкільного віку Кіровоградського обласного парламенту дітей, Анна є співорганізатором та учасником багатьох проєктних ініціатив.

Активна учасниця Регіональних інтернет-конференцій, організованих Кіровоградським обласним центром дитячої та юнацької творчості, учасниця дистанційного Всеукраїнського фестивалю-конкурсу дитячо-юнацької журналістики «STAR WAY» (номінація «Друкована робота»). Нагороджена дипломом за отримане I місце у Міжнародному фестивалі «Єврофест – 2020» (конкурс постерів «Україна в Європі»).

Анна Случ щороку бере активну участь у Всеукраїнських мовно-літературних конкурсах, займає призові місця у предметних олімпіадах, є переможницею II (2019 р., 2020 р.) та III (2021–2022р.) етапів Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН у секції журналістики.

Нагороджена Подякою Міністерства освіти і науки України та Українського державного центру позашкільної освіти за активну участь у реалізації Всеукраїнських соціальних проєктів лідерів учнівського самоврядування у 2020–2021 навчальному році, процесах ухвалення рішень на рівні громади, державно-громадському управлінні закладом освіти.

Наукові керівники: Фенько Н. М., Серба Т. С.



СЕРБА ТЕТЯНА СЕРГІЇВНА

Упроваджуючи технологію медіаосвіти, педагогіку партнерства, проєктні технології, гейміфікацію, Тетяна Сергіївна формує в учнів ключові компетентності – конкурентноспроможність, підприємливість та медіаграмотність.

Учні Тетяни Сергіївни щороку беруть активну участь та займають призові місця на II етапах Всеукраїнських мовно-літературних конкурсів та предметних олімпіад, є учасниками та переможцями II та III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН. У 2021–2022 н. р. у III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту НДР учнів-членів МАН під керівництвом Тетяни Сергіївни перемогла Анна Случ у секції «Журналістика» (диплом III ступеня).

керівник секції журналістики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель української мови та літератури
Великосеверинівського ліцею
Великосеверинівської сільської ради
Кропивницького району Кіровоградської області



ФЕНЬКО НАТАЛІЯ МИКОЛАЇВНА

Свій високий науковий і теоретико-методологічний рівень Наталія Миколаївна використовує під час роботи з учнями-слухачами Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді. Роботи під її керівництвом визначаються актуальністю, інноваційністю форматів і високим рівнем виконання.

Учні Наталії Миколаївни відзначаються харизматичністю, медійним баченням суспільних процесів і високим рівнем креативності.

Про це свідчить участь у Всеукраїнському конкурсі-захисті НДР учнів-членів МАН України і призове місце у Всеукраїнському конкурсі-захисті науково-дослідницьких робіт учнів-членів МАН України в 2022 році – Анна Случ (III місце, секція журналістики).

науковий керівник секції журналістики КМАНУМ,
кандидат філологічних наук, доцент кафедри української мови
та журналістики Центральноукраїнського державного
педагогічного університету імені Володимира Винниченка



**ТАНАСІЙЧУК
АННА**

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



**СЕКЦІЯ
«ПРИКЛАДНА МАТЕМАТИКА»**

Танасійчук Анна – дисциплінована, відповідальна та всебічно розвинута особистість. Навчається сумлінно та досягає поставлених цілей. Завжди тяжіє до нових знань та не зупиняється на досягнутому. З початкової школи успішно приймає участь у шкільних олімпіадах та різноманітних конкурсах.

Дівчина захоплюється читанням, особливо творами, які базуються на пізнанні людського буття та психології. Постійно прагне до самовдосконалення та здобуття нових знань, умінь та навичок. Особливо полюбає поєднувати пасивне дозвілля з природою, тому насолоджується довгими прогулянками та читанням з видом на захоплюючі краєвиди рідного міста. Зі спорту надає перевагу грі у баскетбол.

Як член Малої академії наук, самостійно здобуває нові знання, уміння і навички дослідницької діяльності для можливості адаптації в суспільстві, що постійно розвивається. Співпрацює з провідними педагогами–науковцями комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради». 2022 рік приніс Анні III місце на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН у секції «Прикладна математика» (тема роботи «Цифровий підпис тр3–файлу на основі дискретного вейвлет–перетворення»).

Анна – постійний учасник усіх класних та загальношкільних заходів. У спілкуванні доброзичлива, вихована, толерантна, має високий рівень культури. Прекрасно орієнтується у новинках науково–технічного прогресу та намагається сама бути його рушієм.

Анна мріє здобути вищу освіту та допомагати будувати майбутнє нашої незалежної та вільної України!

Наукові керівники: Денисов О. О., Свириденко О. Л.



**ДЕНИСОВ
ДЕНИС
ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

Денис Олександрович – кваліфікований, творчо працюючий педагог, він повною мірою працює на рівні сьогодення, відповідно до сучасних шляхів реформування освіти в Україні.

Щороку його вихованці є призерами таких конкурсів як Всеукраїнський конкурс–захист науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України: 2020 рік, III етап – Свистунов Костянтин (диплом II ступеня); 2021 рік, II етап – Булгас Анна (диплом I ступеня); III етап – Туманова Анна (диплом I ступеня); Запорожець Владислав (диплом II ступеня); 2022 рік, III етап – Запорожець Владислав (диплом I ступеня), Карчевський Володимир в двох секціях (диплом II ступеня) та (диплом III ступеня), Виговська Дар'я (диплом II ступеня); Демешко Дмитро (диплом III ступеня); Танасійчук Анна (диплом III ступеня).

керівник секції експериментальної фізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
вчитель фізики комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



**СВИРИДЕНКО
ОЛЕНА
ЛЕОНІДІВНА**

Олена Леонідівна – заслужений вчитель України,
вчитель–методист, досвідчений і вдумливий педагог.

Учні Олени Леонідівни щороку стають переможцями III (обласного) етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з математики, Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН України. Цьогоріч її вихованка Танасійчук Анна стала призером III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт МАН у секції «Прикладна математика», отримавши диплом III ступеня (тема науково–дослідницької роботи «Цифровий підпис тр3–файлу на основі дискретного вейвлет–перетворення»).

вчитель математики
комунального закладу
«Центральноукраїнський науковий ліцей–інтернат
Кіровоградської обласної ради»



**ТІШКІН
МИХАЙЛО**

учень 9 класу
комунального закладу
«Центральноукраїнський
науковий ліцей–інтернат
Кіровоградської обласної ради»



**СЕКЦІЯ
«МЕТЕОРОЛОГІЯ ТА КЛІМАТОЛОГІЯ»**

Михайло має схильність та цікавість до вивчення точних наук, особливо все що пов'язано з космосом: фізика, астрономія, математика. Учень вивчав додаткову літературу, відвідував онлайн–курси тощо.

Ставши слухачем Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, цікавився вивченням астрономії. Досліджуючи фактори впливу на якість зображення під час астрономічних спостережень, почав вивчати стан атмосфери.

За допомогою наукового керівника була розроблена унікальна методика оперативної оцінки астрокліматичних умов місцевості за виглядом конденсаційних слідів повітряних суден, які можуть бути індикаторами стану атмосфери. Свої напрацювання втілює у науково–дослідницькій роботі «Оперативна оцінка астрокліматичних умов місцевості».

Михайло користується повагою товаришів різного віку. Має лідерські здібності, виступає зачинателем багатьох справ, приймає активну участь в житті класу та гімназії. Охоче вступає в контакт з оточуючими, любить працювати і відпочивати. Завжди готовий прийти на допомогу однокласникам та молодшим школярам серед яких має авторитет.

Займається спортом та хореографією, прагне до гармонійного розвитку. Михайло є учасником народного хореографічного ансамблю «Пролісок». Фізично активний спосіб життя дозволяє витримувати високі навчально–розумові навантаження.

Наукові керівники: Лефтор В. В. та Кушнерова С. В.



**ЛЕФТОР
ВАДИМ
ВАСИЛЬОВИЧ**

Слухачі Кіровоградської МАНУМ під керівництвом Лефтора В. В. щороку стають учасниками і призерами III (Всеукраїнського) етапу конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН України.

Цьогоріч одразу декілька слухачів секцій Кіровоградської МАНУМ стали призерами III етапу Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів МАН: Антонов Євгеній (секція «Астрономія та астрофізика», тема проєкту «Фотометричні дослідження пульсуючої змінної зорі DH Peg», диплом III ступеня), Каркуша В'ячеслав (секція «Аерофізика та космічні дослідження», тема проєкту «Таємні агенти зоретворення», диплом III ступеня), Тішкін Михайло (секція «Метеорологія та кліматологія», тема проєкту «Оперативна оцінка астрокліматичних умов місцевості», диплом III ступеня).

науковий керівник секції астрономії та астрофізики
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді,
старший викладач кафедри авіаційної техніки Льотної академії
Національного авіаційного університету



**КУШНЕРОВА
СВІТЛАНА
ВІКТОРІВНА**

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є цьогорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлізавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської
молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський
науковий ліцей–інтернат Кіровоградської обласної ради»



ФЕСЕНКО СОФІЯ

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



СЕКЦІЯ «ІСТОРІЯ УКРАЇНИ»

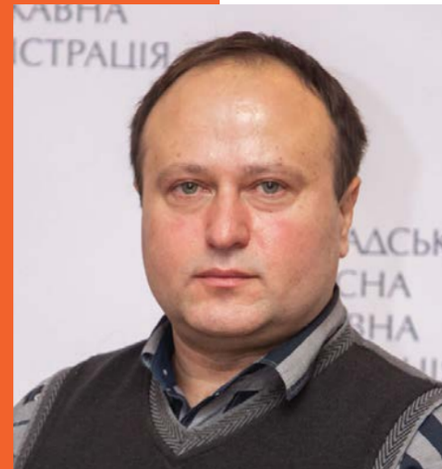
Фесенко Софія – сумлінна, старанна учениця, легко засвоює програмовий матеріал, має добре розвинену пам'ять і логічне мислення, вміє робити власні висновки та узагальнення, легко переключається на різні види діяльності. Уважна, активна, зібрана, дисциплінована, має глибокі знання з багатьох дисциплін.

Софію цікавлять українська та зарубіжна література, англійська мова, але найбільше захоплення викликає історія України. Висока ерудиція, сумлінне ставлення до вивчення предмета дозволяє володіти матеріалом на високому рівні. У 2021 році стала призером (II місце) обласного конкурсу наукових проєктів «Інсайти сьогодні від юних дослідників Кіровоградщини» (відділення «Історії»).

Характерні риси Софії – наполегливість, дисциплінованість, працелюбність, нестандартність мислення, постійне прагнення до самовдосконалення. Саме вони допомагають дівчині досягти значних успіхів у обраному напрямку діяльності.

Свою подальшу діяльність учениця також планує пов'язати з історією. Мріє подорожувати світом, досліджувати минуле, побачити на власні очі визначні історичні пам'ятки.

Наукові керівники: Бондарчук Ю. П. та Бібік Н. С.



БОНДАРЧУК ЮРІЙ ПАВЛОВИЧ

Юрій Павлович розкриває перед слухачами секцій глибокий зміст вітчизняної та регіональної історії, застосовує проблемну компаративістику під час вивчення правових систем.

Цього 2022 року Юрій Павлович підготував 3 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт:

Цуканова Глеба, секція «Історичне краєзнавство», I місце;
Білецьку Дар'ю, секція «Правознавство», II місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце.

Нагороджений нагрудним знаком МОН України «Відмінник освіти». У 2011 році Бондарчук Ю. П. став лауреатом обласної краєзнавчої премії ім. В. Ястребова та отримав Грамоту Кіровоградської обласної ради. У 2018 році став Лауреатом обласної педагогічної премії імені Василя Сухомлинського.

науковий керівник секції історичного краєзнавства Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат історичних наук, доцент кафедри економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики Центральноукраїнського національного технічного університету



БІБІК НАТАЛІЯ СТАНІСЛАВІВНА

Щорічно Наталія Станіславівна демонструє високі показники в роботі з обдарованими дітьми на обласному та Всеукраїнському рівнях, залучає учнів до ведення науково–дослідницької роботи та участі у різноманітних конкурсах.

Цього 2022 року Наталія Станіславівна підготувала 4 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт:

Григораш Діану, секція «Археологія», II місце;
Демуру Дмитра, секція «Всесвітня історія», III місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце;
Філіпенко Дар'ю, секція «Педагогіка», III місце.

її вихованці є лауреатами стипендії Президента України.

керівник секцій історії України та кримськотатарської гуманітаристики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області



ФІЛІПЕНКО ДАР'Я

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



СЕКЦІЯ «ПЕДАГОГІКА»

Філіпенко Дар'я – здібна, старанна, творча, ерудована учениця. Уміє нестандартно та оригінально мислити, прагне максимально втілювати свої ідеї в життя.

Дар'я – активна, наполеглива, креативна. Творчо підходить до виконання поставлених завдань. Відповідальна, цілеспрямована, організована, постійно самовдосконалюється, працює над собою. Дівчина всебічно розвинена, займається спортом, любить читати.

Учениця має добре сформовані лідерські якості, активний учасник громадського життя школи та міста, є членом шкільного та міського парламенту дітей. Має чітку громадянську позицію.

Уміння комунікувати, доброзичливість, толерантність – саме ці риси допомогли дівчині під час проведення анкетування, опитування, пошуку матеріалів для написання науково-дослідницької роботи з педагогіки на тему: «Готовність старшокласників до навчання за індивідуальною освітньою траєкторією».

Дар'я охоче бере участь в предметних олімпіадах, особливо гуманітарного спрямування. Є неодноразовим переможцем шкільних та міських, учасником обласних етапів.

Головна мета Дар'ї – це знайти своє місце в житті, покликання, те, заради чого буде цікаво жити і рухатись вперед.

Наукові керівники: Краснощок І. П. та Бібік Н. С.



КРАСНОЩОК ІННА ПЕТРІВНА

Значну увагу Інна Петрівна приділяє діяльності, спрямованій на формування компетенцій учнівської молоді до педагогічної діяльності.

Обдаровані діти області, керівником яких є Інна Петрівна, щороку здобувають перемоги у II (обласному) етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України та представляють область на III етапі у Києві, де виборюють найбільшу кількість призових місць для Кіровоградщини: Балог Владислав (2018 р. III місце, 2019 р. II місце), Малохатко Ярослава (2020 р. II місце), лауреат стипендії Президента України; Філіпенко Дар'я (2021 р. III місце); Філіпенко Дар'я (2022 р. III місце).

науковий керівник секції педагогіки Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, доцент кафедри педагогіки та менеджменту освіти Центральноукраїнського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка



БІБІК НАТАЛІЯ СТАНІСЛАВІВНА

Щорічно Наталія Станіславівна демонструє високі показники в роботі з обдарованими дітьми на обласному та Всеукраїнському рівнях, залучає учнів до ведення науково-дослідницької роботи та участі у різноманітних конкурсах.

Цього 2022 року Наталія Станіславівна підготувала 4 переможців на Всеукраїнському етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт:

Григораш Діану, секція «Археологія», II місце;
Демуру Дмитра, секція «Всесвітня історія», III місце;
Фесенко Софію, секція «Історія України», III місце;
Філіпенко Дар'ю, секція «Педагогіка», III місце.

Її вихованці є лауреатами стипендії Президента України.

керівник секції історії України та кримськотатарської гуманітаристики Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Бобринецький ліцей №1» Бобринецької міської ради Кіровоградської області



**ЧАБАН
ІРИНА**

учениця 8 класу
комунального закладу
«Плетеноташлицький ліцей»
Злинської сільської ради



**СЕКЦІЯ
«ГІДРОЛОГІЯ»**

Ірина старанна та відповідальна, вирізняється наполегливістю в досягненні мети. Має організаторські здібності та вміло їх застосовує.

Ірина активно розвиває свої інтереси та поглиблює знання у позашкільні, а саме є слухачкою секції «Гідрологія» Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді та вихованкою гуртка «Юні охоронці природи» комунального закладу «Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді».

2021–2022 навчальний рік приніс Ірині ряд здобутків: II місце у II етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої Академії наук України у секції «Гідрологія»; Всеукраїнський біологічний форум учнівської та студентської молоді «Дотик природи 2021» напрямку у категорії «Науки про Землю (Географія. Геологія)» – I місце; Обласний конкурс наукових проєктів «Інсайти сьогодні від юних дослідників Кіровоградщини» у відділенні «Науки про Землю» – II місце; Обласний конкурс «Вчимося досліджувати та охороняти природу» у номінації «Екологія та проблеми довкілля» – III місце; Обласний етап Всеукраїнської трудової акції «Кролик» – отримала II місце з власною дослідницькою роботою у галузі кролівництва; Всеукраїнський конкурс винахідницьких та раціоналізаторських проєктів еколого–натуралістичного напрямку у категорії «Екологічно безпечні технології та прикладна екологія» – III місце.

Найбільшим своїм досягненням Ірина вважає III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої Академії наук України у секції «Гідрологія», де представила роботу на тему: «Мала річка Плетений Ташлик: екологічний стан, проблеми та шляхи їх вирішення».

Наукові керівники: Колотуха О. В. та Шабанова Л. С.



**КОЛОТУХА
ОЛЕКСАНДР
ВАСИЛЬОВИЧ**

Олександр Васильович за час роботи на посаді завідувача науковим відділенням наук про Землю, наукового керівника секції гідрології Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді зарекомендував себе кваліфікованим, творчо працюючим викладачем з ціннісним ставленням до неперервного особистісно–професійного самовдосконалення.

Автор і співавтор понад 270 наукових праць, у т. ч. 9 одноосібних монографій, більше 60 статей у фахових наукових виданнях України, більше 10 статей у закордонних виданнях.

Відмінник освіти України. Академік Міжнародної академії дитячо–юнацького туризму та краєзнавства. Член Всеукраїнської координаційної методичної ради з питань розвитку дитячо–юнацького туризму, краєзнавства та екскурсій при МОНУ.

доктор географічних наук, доцент,
завідувач науковим відділенням Наук про Землю,
науковий керівник секції гідрології
Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді



**ШАБАНОВА
ЛІЛІЯ
СЕРГІЇВНА**

Лілія Сергіївна – ерудований, творчий, працелюбний педагог, вимоглива до себе та своїх учнів, її уроки завжди сучасні, цікаві, оригінальні.

Результативно працює Лілія Сергіївна із обдарованими учнями, розвиваючи їх здібності. Основне завдання, яке вона ставить перед собою – створити у вихованців наукову картину світу.

Учні постійно беруть участь в конкурсах обласного та Всеукраїнського рівнів, де займають призові місця.

Серед них у 2021–2022 навчальному році: III місце у III етапі Всеукраїнського конкурсу–захисту науково–дослідницьких робіт учнів–членів Малої Академії наук України у секції «Гідрологія».

керівник секції гідрології Кіровоградської Малої академії наук
учнівської молоді, вчитель географії комунального
закладу «Плетеноташлицький ліцей»
Злинської сільської ради



**ЯНУШЕВА
АННА**

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



**СЕКЦІЯ
«СОЦІОЛОГІЯ»**

Янушева Анна зарекомендувала себе як старанна, дисциплінована та працелюбна учениця. Має хороший фізичний та розумовий розвиток, високий рівень навчальних досягнень з усіх предметів. Вміє самостійно здобувати інформацію та синтезувати її, ставити перед собою задачі, планувати їх рішення та оцінювати результати.

Анна надає перевагу гуманітарним наукам, мистецтву та читанню. Захоплюється танцями, має нагороди Всеукраїнських та Міжнародних конкурсів. Вміє висловлювати власну думку та відстоювати її. Має багатий словниковий запас та добре розвинене мовлення. Анна є творчою особистістю, має різноманітні інтереси, добрий естетичний смак.

Приймає активну участь у громадській і суспільно-корисній роботі, є міністром культури шкільного парламенту.

Була учасником проекту Польсько-української ради обміну молоді, який було реалізовано у 2021 р. у Пшесці.

Анна – організована, спокійна, врівноважена та товариська. У майбутньому бачить себе гарним фахівцем у сфері дизайну, мріє пізнати людей та зробити світ кращим. За результатами закінчення базової середньої школи отримала свідоцтво з відзнакою за високі досягнення у навчанні.

Наукові керівники: Жолонко Т. В. та Кушнерова С. В.



**ЖОЛОНКО
ТЕТЯНА
ВОЛОДИМИРІВНА**

Викладацька діяльність педагогині пов'язана з актуальними проблемами існування людини та соціуму, охоплює широке коло дисциплін соціально-гуманітарного циклу (соціологія, політологія, філософія, історія релігії).

У 2021 р. вихованка Тетяни Володимирівни, учениця комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради» Горбенко Вероніка стала переможницею Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України в секції соціології.

У 2022 р. Тетяна Володимирівна підготувала переможців III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України Кошового Кирила (диплом II ступеня), Янушеву Анну, Жабковську Єлізавету та Горбенко Вероніку (дипломи III ступеня).

науковий керівник секції теології, релігієзнавства та історії релігії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, кандидат політичних наук, завідувач кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті



**КУШНЕРОВА
СВІТЛАНА
ВІКТОРІВНА**

Слухачі КМАНУМ, керівником яких є Світлана Вікторівна, неодноразово брали участь і здобували перемогу у різних конкурсах Всеукраїнського та Міжнародного рівнів.

Високим результатом діяльності вчителя є цьогорічні перемоги на III етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України (Цуканов Глеб, секція «Історичне краєзнавство» диплом I ступеня; Білецька Дар'я, секція «Правознавство» диплом II ступеня; Кошовий Кирило, секція «Теологія, релігієзнавство та історія релігії» диплом II ступеня; Горбенко Вероніка, секція «Кримськотатарська гуманітаристика» диплом III ступеня; Жабковська Єлізавета, секція «Філософія» диплом III ступеня; Тішкін Михайло, секція «Метеорологія та кліматологія» диплом III ступеня; Янушева Анна, секція «Соціологія» диплом III ступеня).

керівник секції філософії Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді, вчитель історії комунального закладу «Центральноукраїнський науковий ліцей-інтернат Кіровоградської обласної ради»



НЕЛЯ МАЗУР



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

МАЛА
АКАДЕМІЯ
НАУК
УКРАЇНИ

• Мала академія наук
• України під егідою
• ЮНЕСКО

Кіровоградська

М.А.Н.

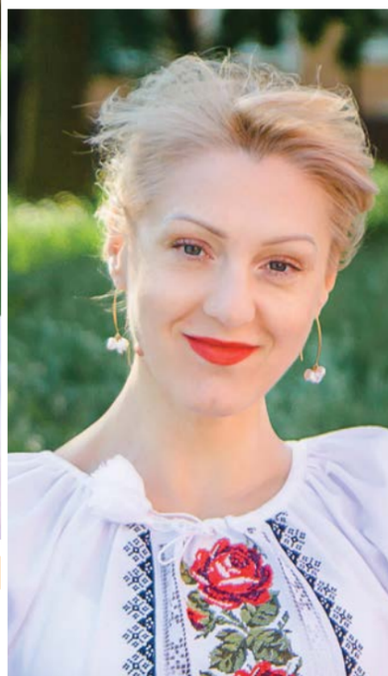
2022



ОЛЬГА АНДРЕЄВА



ТЕТЯНА ЯЦУК



ОКСАНА ЖДАНОВА



ОЛЕГ САЛЕНКО



ІРИНА РОЗУМЕНКО



ДЕНИС ДЕНИСОВ



КАТЕРИНА БАЛАШОВА



ОЛЕНА КАЗАКОВА



ВАЛЕНТИНА
КУЧЕРЕНКО-МАРУС

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЗЧИК ПЕРЕМОЖЦІВ

АНДРОЩУК ВЯЧЕСЛАВ	24
АНТОНОВ ЄВГЕНІЙ	74
БАБІЙ АНАСТАСІЯ	38
БІЛЕЦЬКА ДАР'Я	40
БОЙКО РОМАН	42
БУЗІНОВА ВАЛЕРІЯ	76
БУРЕЙКО НАТАЛІЯ	78
БУХАРЄВА ТЕТЯНА	44
ВИГОВСЬКА ДАР'Я	46
ВІЛЬХОВЕЦЬКА НАТАЛІЯ	48
ГОЛУБ ДЕНИС	50
ГОРБЕНКО ВЕРОНІКА	80
ГРЕК СНІЖАНА	26
ГРИГОРАШ ДІАНА	52
ДЕМЕСЬКО ДМИТРО	82
ДЕМУРА ДМИТРО	84
ДУБОВИК ВІКТОРІЯ	54
ЄЛАНЬОВА ДІАНА	86
ЄСІКЯН МАРІАМ	88
ЖАБКОВСЬКА ЄЛІЗАВЕТА	90
ЗАПОРОЖЕЦЬ ВЛАДИСЛАВ	28
КАРКУША В'ЯЧЕСЛАВ	92
КАРЧЕВСЬКИЙ ВОЛОДИМИР	56, 94
КОВАЛЕНКО ОЛЕКСАНДР	58
КОЗЯР КАТЕРИНА	60
КОШОВИЙ КИРИЛО	62
КРУГЛЯК ОЛЕСЯ	64
ЛАВРЕНЮК ВАЛЕРІЯ	96
ЛЕВІНА ВЕРОНІКА	30
ЛУЩАЙ МАКСИМ	66
МУНТЯН ТЕТЯНА	98
РАДЧЕНКО ВЛАДИСЛАВ	100
РЕШКО ІЛЛЯ	102
САВЧЕНКО СЕРГІЙ	68
СВИРИДЕНКО ІГОР	32
СІМОКОП ЄЛИСЕЙ	70
СЛУЧ АННА	104
ТАНАСІЙЧУК АННА	106
ТАРАНЕНКО ДАР'Я	72
ТІТЯНИЧЕНКО МИКИТА	34
ТІШКІН МИХАЙЛО	108
ФЕСЕНКО СОФІЯ	110
ФІЛІПЕНКО ДАР'Я	112
ЦУКАНОВ ГЛЄБ	36
ЧАБАН ІРИНА	114
ЯНУШЕВА АННА	116

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЗЧИК НАСТАВНИКІВ

АМОСОВ ВОЛОДИМИР ВАСИЛЬОВИЧ	101
БІБІК НАТАЛІЯ СТАНІСЛАВІВНА	53, 85, 111, 113
БОНДАРЕНКО КАТЕРИНА ЛЕОНІДІВНА	77
БОНДАРЧУК СВІТЛАНА ВІТАЛІЇВНА	35, 73, 79
БОНДАРЧУК ЮРІЙ ПАВЛОВИЧ	37, 41, 111
БУРЛАКА ВІКТОРІЯ СЕРГІЇВНА	77
БУРЯК ЮРІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ	75
ВОВК ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВИЧ	87
ВОЛЧАНСЬКА ГАННА ВАСИЛІВНА	49
ГАРБУЗЕНКО ЛАРИСА ВОЛОДИМИРІВНА	99
ГОЛОДАЄВА ОЛЕНА АНАТОЛІЇВНА	67
ГОНЧАРОВА ВІКТОРІЯ АНАТОЛІЇВНА	43
ГРИЦЕНКО НАТАЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА	89
ДАХНО ЛЮДМИЛА ОЛЕКСАНДРІВНА	51
ДЕНИСОВ ДЕНИС ОЛЕКСАНДРОВИЧ	29, 47, 57, 83, 95, 107
ДОБРОВОЛЬСЬКА ОЛЬГА ВІКТОРІВНА	27
ДРЕЄВ ОЛЕКСАНДР МИКОЛАЙОВИЧ	33, 51, 55
ЖОЛОНКО ТЕТЯНА ВОЛОДИМИРІВНА	63, 81, 91, 117
КАЗАКОВА ОЛЕНА СЕРГІЇВНА	69, 99
КАРМАН ТЕТЯНА ІВАНІВНА	65
КИРИЧЕНКО ОЛЕНА ІВАНІВНА	27
КОВАЛЬКОВ ОЛЕКСАНДР ЛЕОНІДОВИЧ	85
КОВАЛЬОВ СЕРГІЙ ГРИГОРОВИЧ	61
КОВАЛЬОВ ЮРІЙ ГРИГОРОВИЧ	29, 57, 61, 95
КОЗЯР ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ	61
КОЛОТУХА ОЛЕКСАНДР ВАСИЛЬОВИЧ	115
КРАСНОЩОК ІННА ПЕТРІВНА	113
КУШНЄРОВА СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА	37, 41, 63, 81, 91, 109, 117
ЛЕФТОР ВАДИМ ВАСИЛЬОВИЧ	75, 93, 109
МАКОВЕЦЬКА ЛАРИСА БОГДАНІВНА	87
МАНОЙЛОВА ОЛЬГА МИКОЛАЇВНА	71
МАРКОВА ОЛЕНА ВІТАЛІЇВНА	45
МИРГОРОДСЬКА ОЛЕНА ЛЕОНІДІВНА	43
МИРОНЕНКО ВІКТОР АНАТОЛІЙОВИЧ	77
МИХАЙЛОВА ІРИНА ГЕННАДІЇВНА	67
МИХИДА СЕРГІЙ ПАВЛОВИЧ	65
МОВЧАН СЕРГІЙ ВАСИЛЬОВИЧ	89
НЕЛІПОВИЧ ВІКТОР ВОЛОДИМИРОВИЧ	47, 83
НЕЧИПУРУК АНАТОЛІЙ СЕРГІЙОВИЧ	59
НЕВОРОВА ОЛЕНА ВАЛЕРІЇВНА	39
ОСТАПЧУК ЯРОСЛАВ СЕРГІЙОВИЧ	101
ПАТЛАЧЕНКО СВІТЛАНА МИКОЛАЇВНА	73
ПРАВИЙ ВІКТОР ПАВЛОВИЧ	39
ПРОФАТИЛО ІРИНА ІВАНІВНА	97
ПУГАЧЕНКО ОЛЬГА БОРИСІВНА	25
РЕЗНІЧЕНКО ВІТА ПЕТРІВНА	59
РУДЕНКО ЛАРИСА МИКОЛАЇВНА	49

А-Р

С-Щ

САЛЕНКО ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ	29, 57, 95
СВИРИДЕНКО ОЛЕНА ЛЕОНІДІВНА	107
СЄРБА ТЕТЯНА СЕРГІЇВНА	105
СИТАЙ СВІТЛАНА ВОЛОДИМИРІВНА	79
СІРІКОВ ОЛЕКСАНДР ІВАНОВИЧ	103
СКОРОХОД СВІТЛАНА ВІКТОРІВНА	93
ТІХОНЕНКО СВІТЛАНА ОЛЕГІВНА	71
ТУПЧІЄНКО МИКОЛА ПЕТРОВИЧ	53, 69
ФЕНЬКО НАТАЛІЯ МИКОЛАЇВНА	105
ЧАСТАКОВА НАДІЯ СЕРГІЇВНА	65
ЧЕРНІЙ ВАЛЕНТИНА ПЕТРІВНА	31
ЧМІЛЕНКО СВІТЛАНА ОЛЕКСАНДРІВНА	99
ШАБАНОВА ЛІЛІЯ СЕРГІЇВНА	115
ШЕРЕМЕТ ПАВЛО МИКОЛАЙОВИЧ	47, 83, 103
ЩЕРБИНА ВАЛЕНТИНА ІВАНІВНА	31

ОБДАРОВАНА МОЛОДЬ КІРОВОГРАДЩИНИ

РЕДАКЦІЙНА РАДА

Голова ради

Ельза ЛЕЩЕНКО – директор департаменту освіти і науки Кіровоградської облдержадміністрації,
кандидат педагогічних наук

Члени ради:

Анатолій КОРОТКОВ – директор Центральноукраїнського наукового ліцею-інтернату, професор,
народний артист України

Неля МАЗУР – заступник директора з навчально-виховної роботи Центральноукраїнського
наукового ліцею-інтернату, виконавчий директор Кіровоградської Малої академії
наук учнівської молоді, кандидат педагогічних наук

Коректори:

Олена КАЗАКОВА – методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді

Олег САЛЕНКО – методист Кіровоградської Малої академії наук учнівської молоді

Кіровоградська Мала академія наук учнівської молоді
25006, м. Кропивницький, вул. Театральна, 7
e-mail: ktv.man.ua@ukr.net,
ktv.man.ua@gmail.com