



Отчет МАН за 2023/2024 уч.г.

Согласно годовому плану работы школы на 2023/2024 учебный год, плану работы с одаренными детьми на 2023/2024 учебный год, с целью выявления способных учеников, их поддержки и приобщения к научной работе, а также стимулирования самостоятельной работы школьников по изучению отдельных предметов в соответствии с методической проблемой школы, инновационной деятельности были проведены различные школьные мероприятия и обеспечено участие обучающихся в муниципальных и региональных олимпиадах и конкурсах.

С сентября 2023г. началась работа по подготовке научно-исследовательских работ. Работа началась в рамках ШМО и были выделены лучшие работы по предметам. Все обучающиеся, чьи работы были лучшими, приняли участие в научно-исследовательских конференциях и конкурсах.

В 2023/2024 учебном году в школьном отделении на научно-практической конференции МАН «Искатель» были представлены 10 секций в 8 отделениях. Свои работы подготовили и успешно защитили 15 учеников из 5-11-х классов. Были представлены научно-исследовательские работы по следующим направлениям:

1. Отделение: Языкознание и литературоведение

Секции:

- *Русский язык*
- *Литература*
- *Английский язык*

2. Отделение: География

Секции:

- *География*

3. Отделение: Психология

Секция:

- *Психология*

4. Отделение: Химико-биологическое

Секции:

- *Биология человека*

5. Отделение: Экономика

Секция:

- *Экономика*

6. Отделение: Компьютерная наука

Секция:

- *Информационно- телекоммуникационные системы и технологии*

7. Отделение: Физика

Секция:

- *Физика*

8. Отделение: Математика

Секция:

- *Математика*

В отделении «Языкознание и литературоведение» приняло участие 4 учеников: 1 место-2 ученика 2 место-2 ученика.

В отделении «География» приняло участие 1 ученик: 3 место-1 ученик.

В отделении «Психология» приняли участие 1 ученик - 1 место – 1 ученик.

В отделении «Химико-биологическое» приняло участие 2 ученика: 1 место-1 ученик, 2 место-1 ученик

В отделении «Экономика» принял участие 1 ученик, 3 место 1 ученик

В отделении «Физика» приняло участие 1 ученика: 3 место-1 ученик.

В отделении «Компьютерная наука» приняло участие 1 ученик: 1 место – 1 ученик.

В отделении «Математика» приняло участие 1 ученика: 1 место-1 ученик.

Работы были заслушаны по секциям: русский язык; литература; английский язык; историческое краеведение; обществознание; биология человека; физика; математика; информационно- телекоммуникационные системы и технологии.

Все участники достойно выступили. Тематика работ была актуальной и очень интересной. Особенно хочется отметить обучающихся, которые первый раз выступили на конференции. Это были представители 5-х классов. В конференции приняли участие 2 ученика со званием КДЧ Были представлены научно-исследовательские работы обучающихся и получены следующие результаты:

**Список участников
24-ой Научно-практической конференции МАН «Искатель»
в 2023/2024 учебном году. 5-11 классы**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Класс	Наличие	Секция	Руководитель	Тема работы	Актуальность темы	Дополнительные вопросы	Использование наглядных техники	Оформление работы	Постановка целей	Раскрытие темы	Ораторское	Итого	Место
Отделение: Языкознание и литературоведение															
1	Боброва Виктория Алексеевна	5-К		Русский язык	Мустафаева Д.Э.	«Источники и причины засорения речи»	5	5	5	5	5	5	5	35	I
2	Чудинов Роман Юрьевич	5-К		Русский язык	Мустафаева Д.Э.	«Слова-паразиты в речи учащихся»	5	5	5	4	5	5	5	34	II
3	Макоева Зоя Алибековна	5-К		Литература	Мустафаева Д.Э.	«Пословицы и поговорки в речи современных школьников и их аналоги в современном языке»	5	4	5	5	5	5	5	34	II
4	Похвата Дарина Дмитриевна	11-К		Литература	Мустафаева Д.Э.	«Учителя-участники Великой Отечественной войны»	5	5	5	5	5	5	5	35	I

Отделение: Экономика															
5	Драгов Тимур Артемович	11-А		Экономика	Михайлов А.М.	Роль криптовалюты в современной экономике и финансовой системе	5	5	5	4	4	5	5	33	III
Отделение: Химико-биологическое															
6	Бурля Сабина Анатольевна	11-А		Биология человека	Ерохина Т.А.	Влияние наушников на слух человека	5	5	5	5	5	5	5	35	I
7	Сус Мирослав Павлович	11-А		Биология человека	Ерохина Т.А.	Отношение общества к редактированию человеческого генома	5	5	5	4	5	5	5	34	II
Отделение: Компьютерные науки															
8	Макивский Иван Сергеевич	11-А	К Д Ч	Информационно-телекоммуникационные системы и технологии	Сахарова Н.И.	Создание фотореалистичного окружения в Unreal Engine 5	5	5	5	5	5	5	5	35	I
Отделение: Математика															
9	Павленко Игорь Сергеевич	7-К		Математика	Спирина А.В.	Исчезающая клетка и числа Фибоначчи	5	5	5	5	5	5	5	35	I
Отделение: Физика															
10	Онищенко Мария Александровна	11-А		Физика	Есенин К.С.	Роль цветов в нашей жизни	5	4	5	4	5	5	5	33	II I
Отделение: Психология															
11	Болдырева Ирина Олеговна	11-А	К Д Ч	Психология	Сахарова Н.И.	Психологическое воздействие социальных сетей на самооценку подрастающего поколения	5	5	5	5	5	5	5	35	I
Отделение: География															
12	Кадырова Гульнара Эльдаровна	11-А		География	Тороп Ю.А.	Отличия в образовании Южной Кореи	5	4	5	4	5	5	5	33	II I

						и России													
--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Обучающиеся показали хорошее владение материалом, который был представлен для защиты, использовали интерактивный материал, ставили цели, определяли задачи и делали выводы. Практическая часть была представлена во всех работах.

По итогам школьной научно-практической конференции обучающимся, показывающим хорошие результаты в научно-исследовательской работе на протяжении нескольких лет, было предложено присвоить им звание КДЧ по предметам:

1. Макивский Иван Сергеевич, информационно- телекоммуникационные системы и технологии

В муниципальном этапе конференции МАН приняли участие 1 человек: Макивский Иван Сергеевич (11-А класс). В соответствии с приказом Управления образования Администрации города Симферополя Республики Крым от 13.12.2023 г. № 778 «О результатах муниципального этапа Республиканского конкурса-защиты научно-исследовательских работ учащихся-членов МАН в 2023-2024 учебном году» награжден Дипломом победителя Управления образования Администрации города Симферополя Республики Крым: **Макивский Иван Сергеевич** - 11-А класс (отделение: Компьютерные науки, секция: Internet – технологии и WEB дизайн), научный руководитель учитель информатики Сахарова Наталия Ивановна.

По результатам муниципального этапа конференции МАН Макивский Иван представил свою научно-исследовательскую работу на республиканском этапе конференции МАН в секции «Информационно-коммуникативные технологии». На основании приказа Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 22.03.2024 г. № 489 «Об итогах Республиканского конкурса-защиты научно-исследовательских работ МАН «Искатель» в 2023/2024 учебном году» Макивского Ивана Сергеевича, ученика 11-А класса, наградили Дипломом II степени Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым (направление: Компьютерные науки, секция: информационно-телекоммуникационные системы и технологии, секция: «Internet-технологии и WEB- дизайн»)

В соответствии с письмом Управления образования Администрации города Симферополя Республики Крым от 17.12.2023 № 01-09 «О проведении в 2024 году **II Международной очно-заочной научно-исследовательской конференции «Учитель в истории России»** приняли участие обучающиеся 11-х классов. Награждены дипломами призера Управления образования Администрации города Симферополя Республики Крым (руководитель Мустафаева Д.Э.):

1. Сулейманова Найле Анафи кызы (11-А класс)
2. Эмирсалиева Марьям Ленуровна (11-А класс)

В соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 27.12.2023 г. № 2220 «Об итогах научно-практической конференции «Суворовские чтения в 2023 году награждены дипломами победителей:

- **В номинации «Знатоки истории» онлайн-викторине:**

I степени — коллектив учащихся 6-К кадетского класса полиции (Богданов Демьян Лагуточкин Никита, Марцовенко Влада, Шеремет Роман, Соколов Данил, Османов Герай, Гузенко Екатерина)-руководитель Бобров А.Г. ;

- **Номинация «III Региональная конференция ко Дню Героев Отечества»**

III степени Копылов Артем, учащийся 10-К кадетского класса полиции (руководитель Пономаренко И.В.); - **В номинации «О героях былых времен...»:**

II степени — Подольная Елизавета учащаяся 10-К кадетского класса (руководитель Пономаренко И.в.)

- **В номинация «И помнит мир спасенный»:**

I степени — Сахарова София учащаяся 7-К кадетского класса (руководитель Сахарова Н.И.)

Награждена грамотой Министерства образования, науки и молодежи ведущая телемоста конференции в рамках «Суворовских чтений» Спирина Анна, учащаяся 11-К класса

В соответствии с пунктом 18.1.3 Федерального государственного стандарта основного общего образования, пунктом 2.1.5 Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Положения об ИИП, с целью выполнения требований к системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, включающей оценку проектной деятельности и применения единых требований к индивидуальным итоговым проектам обучающихся 11-х классов, с целью формирования способности и готовности обучающегося к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции; способности обучающегося к сотрудничеству и коммуникации; способности выпускника к решению лично и социально значимых проблем и воплощению результатов в практику; способности и готовности к использованию ИКТ в целях обучения и развития; сформированности способности к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии; оценки достижения метапредметных результатов освоения основной образовательной программы на уровне основного общего образования, с 06-27 апреля 2024 года была проведена защита индивидуальных итоговых проектов обучающимися 11-х классов.

Защиту оценивало жюри, состоящее из назначенных членов приказом МБОУ СОШ № 28 г. Симферополя №755 от 04 .09.2024 г.

Результаты защиты проектов показали (Приказ МБОУСОШ № 28 г. Симферополя № 285 от 24 .04.2023 г.), что обучающиеся усвоили учебный материала учебного курса «Индивидуальный проект». 96% обучающихся справились на отлично и хорошо.. Результаты жюри были занесены в протоколы оценки защиты индивидуальных итоговых проектов. Паспорта проектов, пояснительные записки, тезисы, отчет по этапам работы были собраны.

Ученикам, выступившим со своими проектами на 24 школьной научно-практической конференции МАН, засчитали защиту и оценили в 35 баллов – отметкой «5»: