



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
Муниципальный орган
«Управление образования городского округа Краснотурьинск»

П Р И К А З

31.03.2023

№ 85 - Д

Об утверждении аналитического отчета по итогам школьного и муниципального этапов научно-практической конференции обучающихся 5-11 классов образовательных учреждений городского округа Краснотурьинск в 2022-2023 учебном году

На основании результатов школьного и муниципального этапов научно-практической конференции (далее – НПК), полученных обучающимися 5-11 классов образовательных учреждений городского округа Краснотурьинск в 2022-2023 учебном году,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить аналитический отчет по результатам школьного и муниципального этапов НПК в 2022-2023 учебном году (прилагается).
2. Руководителям общеобразовательных учреждений:
 - 2.1. Провести анализ результатов школьного и муниципального этапов НПК за 2022-2023 учебный год на школьных методических объединениях.
3. Руководителям городских методических объединений:
 - 3.1. Провести городское методическое объединение учителей по обмену опытом с учителями-предметниками, подготовившими победителей и призеров муниципального этапа НПК в 2022-2023 учебном году.
4. Разместить настоящий приказ на официальном сайте муниципального органа «Управление образования городского округа Краснотурьинск».
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя начальника МОУО Раева Ю.В.

Начальник

Е.К. Шрайнер

Приложение

к приказу муниципального органа
«Управление образования
городского округа
Красноурьинск»
№ 85 -Д от 31.03.2023

Аналитический отчет о проведении школьного и муниципального этапов научно-практической конференции среди обучающихся 5-11 классов в городском округе Красноурьинск в 2022-2023 учебном году

Научно-практическая конференция среди обучающихся 5-11 классов проводилась в соответствии с Положением о научно-практической конференции обучающихся Свердловской области, утвержденным Министерством образования и молодежной политики Свердловской области от 30.01.2020 года, планом организационно-управленческих мероприятий на 2022-2023 учебный год.

Целью Конференции является развитие познавательных интересов и научно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках гуманитарной и обществоведческой направленности, выявления и поддержки интеллектуально и творчески одаренных детей в области научной, исследовательской, творческой (художественной) и социально значимой деятельности.

Задачи:

- активизация и развитие познавательных и исследовательских интересов обучающихся в различных предметных областях и сферах деятельности;
- повышение качества образования через различные формы интеграции основного и дополнительного образования путем привлечения к работе с детьми и молодежью ученых и специалистов – носителей научной культурно-профессиональной традиции и формирование связей учреждений общего среднего образования и учреждений высшего профессионального образования;
- вовлечение обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, промышленности, экономики, культуры и искусства Уральского региона;
- мониторинг развития проектно-исследовательской деятельности обучающихся;
- выявление лучших проектно-исследовательских работ школьников, которые могут быть рекомендованы к участию в конкурсах, олимпиадах и других мероприятиях исследовательского и проектного характера на федеральном и международном уровнях.

Согласно положению о Конференции обучающихся, направленные проекты рассматривались по пяти направлениям: гуманитарное, социокультурное, общественно-политическое, социально-экономическое и естественнонаучное (только на уровне муниципалитета).

Конференция проходила в три этапа:

I. Школьный (январь 2023 года);

II. Муниципальный (февраль-март 2023 года);

III. Областной (заочный: апрель 2023 года; очный: май 2023 года).

Школьный этап

Научно-практическая конференция (далее – Конференция) состоялась в образовательных учреждениях № 1, 2, 3, 9, 10, 15, 17, 19, 23, 24, 28, 32, СЮН, ЦДТ. На конференциях было заслушано 147 проектов.

Наибольшее число представленных работ на школьном этапе – школа № 17 (32 проекта), СЮН (20 проектов), школа № 32 (14 проектов).

В целом, школьные конференции прошли организованно, обучающиеся к защите проектов были подготовлены. Темы актуальны, разнообразны и в большей степени практикоориентированы. При защите проектов участники использовали мультимедийные презентации, фото и видеоматериалы, наглядные материалы. В каждой секции работали экспертные комиссии, состоящие из педагогов школ.

Муниципальный этап

Заочный тур

Заочный этап проводился с 20 февраля по 03 марта 2023 года на основании приказа МОУО от 27.12.2022 № 461-Д «О проведении муниципального этапа научно-практической конференции обучающихся 5-11 классов образовательных учреждений городского округа Краснотурьинск в 2022-2023 учебном году». Этим же приказом было утверждено положение о Конференции, состав организационного комитета, состав экспертов.

В состав экспертов заочного этапа вошли педагогические работники школ №1,2,3,5,9,10,15,17,18,19,23,24,28,32, СЮН (всего 73 эксперта).

В сравнении с прошлым учебным годом количество проектов увеличилось на шесть.

Прием работ на заочный тур муниципального этапа осуществлялся с 10 по 16 февраля 2023 года. Работы были заявлены по 5 направлениям: Гуманитарное - 32, Общественно-политическое - 13, Социально-экономическое - 8, Социокультурное - 30, Естественнонаучное - 37.

Возрастной состав участников Конференции

№ п/п	Параллель	Количество проектов 2020-2021 учебный год	Количество проектов 2021-2022 учебный год	Количество проектов 2022-2023 учебный год
1	5 класс	15 проектов	19 проектов	10 проектов
2	6 класс	15 проектов	16 проектов	17 проектов
3	7 класс	25 проектов	21 проект	26 проектов
4	8 класс	10 проектов	29 проектов	21 проект
5	9 класс	17 проектов	11 проектов	15 проектов
6	10 класс	14 проектов	25 проектов	12 проектов
7	11 класс	16 проектов	21 проект	19 проектов

Распределение проектов на заочном туре по направлениям и секциям

НАПРАВЛЕНИЕ СЕКЦИЯ	Гуманитарное			Общественно-политическое			Социально-экономическое			Социокультурное			Естественнонаучное		
	Историческая	Лингвистическая	Филологическая	Наука об обществе	Патриотическая	Безопасность и профилактика негативных явлений в обществе	Экономика и управление	Цифровая экономика	Предпринимательская деятельность	Культурологическая и искусствоведческая	Здоровый образ жизни	Современные технологии	Наука в цифрах	Наука в повседневной жизни	Эксперимент в науке
Количество проектов в секции	13	9	10	6	2	5	5	1	2	12	9	9	10	13	14
Количество проектов в направлении	32			13			8			30			37		

Работы в секциях были представлены очень разноплановые, отметим одни из лучших, которые получили высокие баллы:

Гуманитарное направление

- лингвистическая секция («Системный словарь местных названий комнатных растений города Краснотурьинска», Виговская Полина, школа 17; «Эргонимы ГО Краснотурьинск как средство привлечения потенциальных покупателей и клиентов, Баженова Софья, школа 9; «Смешно о серьезном (приемы языковой игры в интернет-мемах о коронавирусе), Пономарев Дмитрий, школа 9 и т.д.);

- филологическая секция (Никитина Милана, школа 17 «Эргонимы в современном русском языке»; «Психологизм в литературе. Приемы психологизма в повести Т. Михеевой «Не предавай меня!», Шаронова Ксения, школа 9; «Роль текста современной эстрадной песни в формировании речевой культуры подростков», Слуднова Полина, школа 17);

- историческая секция («Школьное образование 20-х годов XX века п.Ауэрбаховский рудник», Замураев Никита, школа 3; «Мои палеонтологические открытия родного края», Трефилов Валерий, школа 24; «По следам Чингисхана и его потомков», Иванова Алисия, школа 17).

Общественно-политическое направление

- секция наука об обществе («Что в почерке тебе моем?», Гилева Юлиана, школа 32; «Школы чародейства и волшебства «Хогвартс» в заркале английской системы образования», Мальшева Анастасия, школа 9; «Комикс как явление массовой культуры», Кривоногова Анастасия, школа 23 и т.д);

- секция безопасность и профилактика негативных явлений в обществе (Бессонов Илья, школа 15, «Чужой среди своих: буллинг, как социальное явление современного мира»; «Бездомные животные», Гогина Валерия, школа 24; «Цифровой суверенитет конечного пользователя при использовании VPN», Смирнов Никити, школа 17 и т.д).

Социокультурное направление

- культурологическая и искусствоведческая секция (Муханова Ксения, школа 15 «Пластилинография»; «Живая клякса», Слуднова Полина, школа 17; «Волшебная книжка», Хохрина Дарья, школа 9; «Декорирование одежды тесьмой», Шакирова Карина, школа 32 и т.д.);

- современные технологии в социально-культурной сфере (Медведева Полина, школа 28 «Комплексный анализ почв города Краснотурьинска»; «Конфетный мир», Черных Наталья, школа 24; «Создание мультфильма в Power Point", Щептева Алина, школа 17 и т.д.);

- здоровый образ жизни («Железо в нашей жизни», Хамитова Эвелина, школа 24; «Бактериальное загрязнение рук», Хлызова Юлия, школа 32; «А нужен ли санитайзер?», Долгих Валерия, школа 17 и т.д.).

Социально-экономическое направление

- предпринимательская деятельность («Бизнес-план «Образовательная площадка «UNIFI», Бауэр Никита, школа 17; «Invoke.Education», Ананьев Никита, школа 9);

- секция экономика и управление и цифровая экономика («Разработка компьютерной игры на движке Unity», Репин Александр, школа 9; Текутов Иван, школа 3 «Экономия потребления электроэнергии в домашних условиях»; «География в денежных купюрах», Сандалова Елена, школа 23).

Естественнонаучное направление

- наука в повседневной жизни («Радиоэлектронные устройства из энергосберегающей лампочки», Скобелев Ярослав, школа 19; «Кабель. Как сделать правильный выбор», Нешатаева Эвелина, школа 32; «Изучение сортов арбуза в условиях защищенного грунта», Ансельм Юлия, СЮН);

- эксперимент в науке (В работе данной секции было представлено множество проектов, которые были оценены высшим баллом: «Городская среда как источник питания птиц», «Эффективность использования премиксов при выращивании перепелов породы фараон», «К изучению особенностей распространения растений рода Борщевик в условиях

Краснотурьинского района и методов борьбы с ним», «Исследование особенностей укоренения и приживаемости черенков ивы» и т.д.);

- наука в цифрах («Математические расчеты в робототехнике», Перепелкин Тимофей, школа 19; «Графическое решение задач с параметром в среде Geogebra», Арсентьев Даниил, школа 9; «Методы решения логических задач», Алексеева Ксения, школа 23 и т.д.).

На данном этапе участники могли получить за работу – максимально 40 баллов. Оценивание участия обучающихся в Конференции осуществлялось по критериям положения.

Очный тур

Работа очного тура Конференции обучающихся была проведена в очном формате, на базе учреждений: МАОУ «СОШ № 17», МАУ «УИМЦ», МАУ ДО «ЦДТ», МАУ «Центр РиМ» в один день 17 марта 2023 года.

По результатам экспертизы заочного тура, по решению экспертных комиссий, к участию в очном туре муниципального этапа Конференции были рекомендованы от каждого направления проекты, набравшие наибольшее количество баллов. В очном этапе участники представили 120 работ.

Участники представляли защиту своих проектов, использовали презентации и видеоролики, предоставляли авторские продукты – буклеты, справочники, модели и т.д. Отвечали на вопросы членов жюри.

На данном этапе участники могли получить за работу – максимально 60 баллов. Общее количество баллов за оба этапа – 100.

По итогам работы секций были подведены итоги, определены призовые места в каждом направлении/секции.

По итогам работы экспертных комиссий, членами жюри были отмечены достоинства и недостатки представленных проектов:

- снижение количества участников среди параллелей старших классов;
- по-прежнему встречаются проекты реферативного характера;
- в целом был отмечен хороший уровень подготовки участников, дети демонстрировали хороший уровень коммуникативной культуры.

Все участники муниципального этапа Конференции будут награждены грамотами и призами на ежегодном городском празднике «Итога года – 2023».

На заочный региональный этап Конференции было направлено три проекта:

№ п/п	Ф.И.О. участника полностью	Полное название образовательной организации	Класс	Направление НПК	Тема работы
1.	Виговская Полина	МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17»	9	Гуманитарное/ Лингвистическая	Системный словарь местных названий комнатных растений города Краснотурьинск Свердловской области

2.	Никитина Милана	МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17»	9	Гуманитарное/ Филологическая	Эргонимы в современном русском языке
3.	Хамитова Эвелина	МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 24»	10	Социокультурное /Здоровый образ жизни	Железо в нашей жизни

Задачи на 2023-2024 учебный год:

- мотивировать обучающихся старших классов на участие в Конференции школьников (уменьшилось количество проектов в 2022-2023 учебном году в параллелях 10-11 классов);

- вовлекать обучающихся начальных классов в исследовательскую деятельность. Целенаправленно готовить детей к участию в Конференции;

- необходимо продолжить работу по совершенствованию технологии проведения Конференции.