

Рассмотрено
на заседании рабочей группы
(Протокол от 01.04.2022 № 5)

Утверждаю:
заместитель начальника по
развитию и качеству образования
МКУ «Управление образования ГО



М.Г. Ким
2022 г.

Информационно - аналитическая справка
о проведении муниципальной научно-практической конференции
для обучающихся 7-11 классов общеобразовательных организаций городского
округа Заречный в 2021-2022 учебном году

Муниципальная научно-практическая конференция для обучающихся 7-11 классов общеобразовательных организаций проводится в соответствии с Постановлением администрации городского округа Заречный от 07.12.2021 № 1194-П «О проведении муниципальной научно-практической конференции для обучающихся 7-11 классов общеобразовательных организаций городского округа Заречный в 2020-2021 учебном году».

Организация и проведение Конференции регламентируются Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», «Положением о научно-практической конференции обучающихся Свердловской области», утвержденным Министерством общего и профессионального образования Свердловской области от 30.01.2020.

Конференция проводится с целью развития познавательных интересов к научно-исследовательской деятельности обучающихся общеобразовательных организаций, выявления и поддержки интеллектуально и творчески одаренных школьников в области научной, исследовательской, творческой и социально значимой практической деятельности.

Задачи:

1) активизация и развитие познавательных и исследовательских интересов, обучающихся в различных предметных областях и сферах деятельности;

2) повышение качества образования через различные формы интеграции общего и дополнительного образования путем привлечения к работе с детьми и молодежью ученых и специалистов – носителей научной культурно-профессиональной традиции;

3) вовлечение обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, промышленности, экономики, культуры и искусства Уральского региона;

4) мониторинг развития проектно-исследовательской деятельности обучающихся общеобразовательных организаций городского округа Заречный;

5) выдвижение обучающихся, показавших лучшие результаты, к участию в интеллектуально-творческих мероприятиях регионального и федерального уровней.

НПК проводилась в 4 секциях:

1. Гуманитарная - 10 проектов;

2. Общественно-политическая – 3 проекта;

4. Информационных технологий и технического творчества – 8 проектов;

5. Естественно-научная – 10 проектов.

Всего к участию был заявлен 31 проект от обучающихся с 7-11 классы из шести школ ГО Заречный (таблица 1).

Количество представленных проектов на НПК по сравнению с прошлым годом увеличилось с 25 до 31. Увеличилось количество подготовленных проектов от МАОУ «СОШ № 1», МАОУ «СОШ № 3» и МБОУ «СОШ № 6». У МАОУ «СОШ № 2», МБОУ «СОШ №4», МАОУ «СОШ № 7» количество представленных проектов уменьшилось.

Таблица 1

Наименование ОО	2019-2020 уч. год		2020 - 2021 уч. год		Направлено на областную НПК	2021-2022 уч. год		Направлено на областную НПК
	Кол-во проектов	Результат	Кол-во проектов	Результат		Кол-во проектов	Результат	
МАОУ ГО Заречный «СОШ № 1»	11	2 победителя 5 призеров	3	1 победитель 2 призера	2	11 (2 ЦДТ)	1 призер (2 победителя ЦДТ)	
МАОУ ГО Заречный «СОШ № 2»	2	1 победитель	6	2 победителя 1 призер	3	4		
МАОУ ГО Заречный «СОШ № 3»	4	2 призера	5	3 призера		9	1 победитель, 2 призера	
МБОУ ГО Заречный «СОШ № 4»	5	1 победитель, 4 призера	5	2 победителя 2 призера		2	1 призер	
МБОУ ГО Заречный «СОШ № 6»	4	2 победителя	2	1 призер	1	3	2 победителя	
МАОУ ГО Заречный «СОШ № 7»	1		4	2 призера	2	2		
в том числе МБОУ ДО «ЦДТ»						2	2 победителя	
Итого	27	17	25	16	11	31	9	

В таблице 2 представлено распределение количества проектов по классам, обучающимися которых они были подготовлены.

Таблица 2

Учебный год	Классы, количество проектов					Всего
	7	8	9	10	11	
2021-2022	3	5	7	8	8	31

Из таблицы видно, что наименьшее количество проектов было подготовлено обучающимися 7 классов – всего 3, 8 классов – 5 и 9-11 классов – 7-8 проектов.

В связи со сложной эпидемиологической ситуацией по Covid-19 в ГО Заречный на очный этап были приглашены только по 3 участника от секции набравшие максимальное количество баллов на заочном этапе (протокол заочного этапа), от секции «Общественно-политическая» было только 2 участника.

Большая часть проектов была выполнена одним обучающимся. 3 проекта были выполнены группой обучающихся.

В этом году количество проектов в трех секциях было примерно одинаковое. Стабильно высокий интерес обучающихся к проектам, связанным с информационными технологиями: создание мультфильмов, сайтов, мобильных приложений, визуализации и другие. Разносторонние и интересные проекты были представлены в секции «Гуманитарная»: анализ творчества поэтов, использование языковых манипуляций, история улиц нашего города, Урал в древности и даже рассмотрен межличностный конфликт. Так же многочисленная секция «Естественно-научная». Здесь были представлены проекты связанные с изучением влияния на человека различных процессов, явлений, состояний, технологий и экологические проекты. Наименьший интерес вызван к проектам секции «Общественно-политическая». Здесь было представлено только три проекта одного руководителя МАОУ «СОШ № 3»: один о коррупции и два по избирательному праву.

По итогам очного этапа ([итоговый протокол](#)) жюри были определены победители и призеры НПК.

Секция «Гуманитарная»:

1 место - Кузьмин Лев, 7г класс, МАОУ «СОШ № 1» МБОУ ДО ГО Заречный «ЦДТ», Шиловское медно-скарновое месторождение, руководитель Шейнова Людмила Викторовна.

2 место - Печерских Матвей, 10а класс, МАОУ «СОШ № 1», Использование сленга в русскоязычной молодежной среде, руководитель Вашурина Светлана Олеговна и Черкашина Анна, 9а класс, МБОУ «СОШ № 4», Традиции и история города атомщиков в названиях улиц и памятных местах, руководитель Молодых Ирина Борисовна.

Секция «Общественно-политическая»:

1 место - Кордюкова Алёна, 11 класс, МАОУ «СОШ № 3», Как подготовить школьников к будущей жизни избирателя?, руководитель Быкова Нэлла Анатольевна.

2 место - Скобкарев Иван, 9 класс, МАОУ «СОШ № 3», Избирательная система как институт современного демократического государства, руководитель Быкова Нэлла Анатольевна.

Секция «Информационных технологий и технического творчества»:

1 место - Паршиков Александр, 8 класс, МАОУ «СОШ № 1», МБОУ ДО ГО Заречный «ЦДТ», Визуализация Сталинградской битвы, руководитель

2 место - Родионова Ульяна, 7б класс, МАОУ «СОШ № 3», Одни ли мы во Вселенной?, руководитель.

Секция «Естественно-научная»:

Два 1 места: Напольских Михаил, 8б класс, МБОУ «СОШ № 6», Экологическая акция «Деревьям тоже больно» - как способ привлечения населения города к решению проблемы здоровья леса, руководитель Ваганов Александр Константинович и Краснов Максим, 9б класс,

МБОУ «СОШ № 6», Препараты бытовой химии в нашем доме, руководитель Ваганова Ольга Николаевна.

Наиболее результативной оказалась МАОУ ГО Заречный «СОШ № 3» - 3 призовых места (1 победитель, 2 призера). У МБОУ «СОШ № 6» и МАОУ «СОШ № 7» по 2 победителя. У МБОУ «СОШ № 4» 1 призер. У МАОУ ГО Заречный «СОШ № 1» 3 призовых места, но 2 проекта – победителя, были подготовлены обучающимися школы под руководством педагогов МБОУ ДО «ЦДТ». Общее количество призеров и победителей снизилось с 16 до 9. Это связано с тем, что в прошлом году было 5 секций, а этом 4 и 2 участника не смогли участвовать на очном этапе по объективным причинам.

На региональную НПК были выбраны лучшие и подходящие по направлениям проекты из всех участников, не только победители и призеры. Для участия в заочном этапе региональной НПК было направлено 7 проектов. На очный этап наши участники не были приглашены.

В целом НПК прошла на хорошем уровне. Цели и задачи НПК выполнены.

Но следует обратить внимание на проблемы, которые выявились в ходе проверки и защиты проектов:

- выбор тематики (проблематики) проекта (тема проекта должна быть понятной и соответствовать заявленной секции/направлению);
- отсутствие четкого и понятного названия проекта;
- некорректность постановки цели, задачи и формулировки гипотезы исследования;
- несоответствие содержания практической части содержанию теоретической части проекта;
- отсутствие описания приведенных в списке литературы источников;
- отсутствие сносок;
- отсутствие информации о дальнейших планах работы над проектом и использования результата проекта;
- скудное представление результатов проекта (большая часть времени при защите проектов отдается теории);
- отсутствие отражения вклада каждого участника на всех этапах работы с проектом при подготовке проекта группой обучающихся;
- не соблюдение требований к оформлению проектов.

Рекомендации руководителям проектов по итогам проведения НПК:

- принять участие в обучающих семинарах от ИРРО в 2023 году;
- обратить внимание на распределение проектов по направлениям НПК при оформлении заявки;
- обратить внимание на формулировку темы проекта;
- четко формулировать научный аппарат исследования: проблему, гипотезу, объект и предмет исследования, цель и задачи;
- проверять оформление и содержание проектов на соответствие критериям оценивания;
- оформление в соответствии с требованиями в том числе ссылки, цитирование;
- использовать при подготовке проектов актуальной, новой литературы;
- проверка на антиплагиат;
- работа с литературой не старше 5 лет (по возможности);
- работа с источниками;
- уделять должное внимание демонстрации результата проекта;
- указывать свой творческий, авторский вклад в проект;
- при представлении проекта несколькими авторами, необходимо отразить вклад каждого из них на всех этапах работы с проектом.

Рекомендации общеобразовательным организациям:

- ознакомить педагогов с информационно-аналитической справкой;
- продолжить работу по привлечению к проектной деятельности большего числа обучающихся и педагогов;
- обеспечить участие педагогов в обучающих семинарах от ИРРО;
- обеспечить соблюдение требований к оформлению проектов.