

ПОЛОЖЕНИЕ

о районной научно-практической конференции школьников «Первые шаги в науку» в 2023-2024 учебном году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи районной научно-практической конференции школьников «Первые шаги в науку» (далее - Конференция), порядок ее проведения и финансирования.

1.2. Конференция проводится в соответствии с планом работы Отдела по образованию Ловозерского района

1.3. Цели и задачи Конференции:

- активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся, вовлечение их в исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность в различных областях науки, техники, культуры;
- подведение итогов исследовательской и творческой работы обучающихся;
- выявление талантливых, одаренных обучающихся в области научного, технического, гуманитарного и художественного творчества;
- активизация работы школьных, межшкольных факультативов, поддержка специалистов, работающих с творческой молодёжью;
- содействие обмену педагогическим опытом по организации научно-исследовательской и творческой деятельности школьников.

1.4. В рамках конференции проводится конкурсный отбор работ учащихся в иных молодежных научных форумах (например: «Шаг в будущее», «Код будущего», «Профессионалитет», «Большая перемена».)

1.5. Конференция проводится Отделом по образованию администрации Ловозерского района.

1.6. Конференция проводится 14 мая 2024 года на базе Отдела по образованию администрации Ловозерского района.

2. Участники Конференции

Участниками Конференции являются обучающиеся общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования Ловозерского района в трех возрастных группах:

- «Звездочки» - младшие школьники 1 - 4 классов;
- «Юные исследователи» - обучающиеся 5-8 классов;
- «Молодые исследователи» - обучающиеся 9-11 классов.

3. Направления Конференции

Работы готовятся по следующим направлениям:

«Естественные науки и современный мир»: математика; физика; химия; биология; экология.

«Инженерные науки»: техника и инженерное дело; энергетика и энергосбережение; информатика, вычислительная техника и программное обеспечение.

«Социально-гуманитарные и экономические науки»: социология и психология; право и

политология; история, историческое краеведение и этнология; литературоведение; экономика и менеджмент, МХК, языкознание.

«Прикладное искусство»: способы осуществления процессов художественного проектирования костюма, изделий из трикотажа, тканей для костюма и интерьера, изделий из кожи, меха, бисера, ювелирных изделий, рекламы; принципы художественного оформления изделий с учетом современных технологий и т.п.

Здоровье и здоровьесберегающие технологии: спорт на службе здоровья, здоровый образ жизни, как быть здоровым и т.п.

4. Требования к работам

4.1. Все работы должны иметь одного научного руководителя.

4.2. Работы должны отличаться исследовательским характером, актуальностью, новизной, теоретической и практической значимостью.

Печатный вариант работы должен иметь следующую структуру:

1. Титульный лист.
2. Оглавление.
3. Введение.
4. Основная часть.
5. Заключение.
6. Список литературы и перечень Интернет-ресурсов.
7. Приложения.

Титульный лист оформляется строго в соответствии с Приложением 2 к Положению.

Во введении ставится проблема, обосновывается актуальность темы, цели и задачи исследования.

Основная часть в полном объеме раскрывает содержание работы, объекта и предмета исследования, краткий обзор сведений, имеющихся по данной теме, подробную методику исследования, сведения о ходе и результатах работы.

В заключении подводятся итоги выполнения работы, обосновывается ее новизна, теоретическое и практическое значение, очерчиваются возможные направления дальнейшей работы по данной тематике.

В приложения могут быть вынесены материалы, иллюстрирующие или детализирующие основную часть работы, графики, рисунки и т.д.

Если результатом работы является компьютерная программа или некоторый экспонат, изделие, то они прилагаются к печатному варианту работы.

4.3. Печатный вариант работы должен быть представлен в электронном виде и в бумажном варианте на белой бумаге, формата А4, шрифт - Times New Roman, 14, на одной стороне листа, объемом не более 15 страниц. Левое поле - 3 см, остальные поля - 2 см.

Все страницы, за исключением титульного листа, нумеруются.

4.4. **ВАЖНО!** Участники мероприятия должны пройти регистрацию в АИС «Система учета мероприятий и достижений обучающихся» на сайте: <https://events.pfdo.ru> и подать заявку на участие в мероприятии. Логин и пароль для входа в систему являются данные из сертификата дополнительного образования.

5. Порядок проведения Конференции

5.1. Конференция проводится в два этапа:

I этап (в рамках учреждений) проводится до 26 апреля 2024 года.

Форму проведения конференции (очная или заочная) учреждение определяет самостоятельно.

По итогам I этапа в срок до 29 апреля 2024 года в Отдел по образованию Ловозерского района (с.Ловозеро, ул. Советская, 26) направляются работы победителей и призеров (не более 3-х работ в каждой возрастной группе), набравшие не менее 50% от общего количества баллов. К каждой работе прилагается заявка (Приложение 1 к Положению).

II этап (районный) проводится с 30 апреля по 14 мая 2024 года и состоит из двух туров. Первый тур (заочный) проводится с 30 апреля по 08 мая 2024 года - оценивание конкурсных работ

жюри и оргкомитетом НПК.

Второй тур (очный) проводится 14 мая 2024 года: защита конкурсных работ, определение победителей.

5.2. Выступление участника второго тура очного этапа районной конференции не должно превышать 10 минут.

5.3. К участию во втором туре очного этапа районной конференции не допускаются работы:

- не прошедшие заочный тур районного этапа Конференции;
- не содержащие самостоятельного исследования объекта изучения (реферативные работы);
- ранее представлявшиеся на Конференцию;
- использующие методики, наносящие вред окружающей среде, человеку, животным;
- не соответствующие требованиям, указанным в п. 4;
- представленные позднее установленного срока.

6. Критерии оценивания работ

Оценивание работ проводится по следующим критериям:

1. Эрудированность автора в рассматриваемой области (15 баллов)

- актуальность поставленной проблемы (идеи) - 5 баллов;
- оригинальность методов решаемой задачи - 5 баллов;
- использование известных результатов и научных фактов в области (технология изготовления) - 5 баллов.

2. Оценка собственных достижений автора (15 баллов):

- степень новизны полученных результатов - 5 баллов;
- уровень проработанности решения проблемы, научная и/или практическая значимость 5 баллов;
- наличие и качество наглядного материала (испытание и оценка проекта) - 5 баллов.

3. Устное выступление (10 баллов):

- степень раскрытия проблемы (подробное представление технологии изготовления, обоснованность выбора инструментов и оборудования, способов обработки материалов) - 5 баллов;
- свобода владения материалом (5 баллов).

4. Характеристика работы (10 баллов):

- грамотность и логичность письменного изложения материала (5 баллов);
- структура работы отвечает предъявляемым требованиям (наличие результатов исследования продукта (изделия), качество продукта (изделия), соответствие назначению, эстетичность, надежность, экологичность, соответствие изделия нормам техники безопасности) - 5 баллов.

Максимальное количество баллов - 50.

7. Подведение итогов, награждение.

7.1. Все участники/коллективы участников второго этапа НПК получают Сертификат участника.

7.2. Победитель/коллектив победителей в каждой возрастной группе по каждому направлению награждается Дипломом победителя (I место, II место, III место) и денежным призом в размере 1500, 1000 и 500 рублей соответственно занятому месту.

8. Контакты

10.1. Устинова Елизавета Павловна, специалист МОЦ Отдела по образованию администрации Ловозерского района, 8 (815) 38-41-240, e-mail: roo.lovozero@gmail.com

Марина Афанасьевна Яковлева, специалист МОЦ Отдела по образованию администрации Ловозерского района, 8 (815) 38-41-240, e-mail: roo.lovozero@gmail.com

ЗАЯВКА
на участие в районной научно-практической конференции школьников
«Первые шаги в науку»

Образовательное учреждение:

Фамилия, имя, отчество автора (авторов) работы:

Класс / творческое объединение:

Возрастная группа:

Направление:

Тема работы:

ФИО педагога, должность:

Должность, ФИО
руководителя
образовательной организации

дата, подпись, расшифровка

Наименование образовательного учреждения (по уставу)

(шрифт 14)

Районная научно-практическая конференция школьников
«Первые шаги в науку» в 2023-2024 учебном году
"Творчество. Искусство. Мастерство"

Тема работы: «Наименование работы» (шрифт 16)

Направление работы: (шрифт 14)

Автор работы: (шрифт 14)
Фамилия, имя (полностью),
класс/творческое объединение,
образовательное учреждение

с. Ловозеро/ п. Ревда
2024 год

**Состав оргкомитета
районной научно-практической конференции школьников
«Первые шаги в науку» в 2023-2024 уч. г.**

№ п/п	ФИО	Должность	Исполнение функций
1.	Фатина А.В.	Начальник Отдела по образованию Ловозерского района	Председатель
2.	Устинова Е.П.	Специалист Отдела по образованию Ловозерского района	Член оргкомитета
3.	Яковлева М.А.	Специалист Отдела по образованию Ловозерского района	Член оргкомитета