

СОГЛАСОВАНО

Начальник Отдела по образованию
администрации Николаевского
муниципального района

А.А.Удодов

УТВЕРЖДЕНО

Директор МОУ «Средняя школа № 3 с
углубленным изучением отдельных
предметов» г.Николаевска Волгоградской
области

О.В.Щупкина

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении I межрегионального конкурса - конференции проектных и исследовательских работ обучающихся и педагогов «Научное общество учащихся»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок, условия, этапы и сроки организации и проведения I межрегионального конкурса - конференции проектных и исследовательских работ обучающихся и педагогов «Научное общество учащихся» (далее - Конференция), перечень направлений, по которым проводится Конференция, организационно-технологическую модель проведения, требования к участникам, устанавливает правила утверждения результатов, определения победителей и призеров Конференции.

1.2. Учредитель Конференции – Отдел по образованию Николаевского муниципального района Волгоградской области.

1.3. Организационно-техническое и информационное сопровождение Конференции осуществляет МОУ «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области (далее – организатор).

1.4. Организатор Конференции оставляет за собой право использовать конкурсные материалы в некоммерческих целях (в целях рекламы Конференции, в методических и информационных изданиях, для освещения в средствах массовой информации, в учебных целях) на основе согласия участников Конференции. Участники Конференции соглашаются с безвозмездной публикацией их конкурсных работ или фрагментов конкурсных работ любым способом и на любых носителях по усмотрению оператора Конференции с обязательным указанием авторства работ.

1.5. Участие в Конференции добровольное.

1.6. Информация о проведении Конференции размещается на сайте организатора: <http://volganik3.shkola.hc.ru>.

2. Цели и задачи Конференции

2.1. Конференция проводится в целях развития у обучающихся творческих способностей, познавательной активности и коммуникативной компетенции, содействия интеграции предметных областей знаний в процессе образования школьников через деятельностный подход, выявления наиболее успешного опыта организации проектной и исследовательской деятельности учащихся и его освоение учителями.

2.2. Основными задачами Конференции являются:

- выявление талантливых обучающихся, обеспечение их поддержки и поощрение;
- содействие раскрытию интересов и склонностей обучающихся к научно-исследовательской деятельности;
- повышение уровня профессионализма педагогов, деятельность которых связана с формированием научного мышления у обучающихся, их общественное признание и возможность самореализации;
- создание условия для вовлечения в проектную и исследовательскую деятельность обучающихся разных возрастов.

3. Организационный комитет конференции.

3.1 Для организации и проведения Конференции создается организационный комитет (далее оргкомитет), состав которого утверждается приказом Отдела по образованию Николаевского муниципального района Волгоградской области.

3.2 Оргкомитет осуществляет следующую деятельность:

- доводит до сведения участников информацию по вопросам проведения Конференции;
- принимает заявки на участие в Конференции;
- формирует состав жюри;
- проводит предварительную оценку на соответствие требованиям.
- разрабатывает систему поощрения и награждения участников.

4. Участники Конференции

4.1. Участниками Конференции являются обучающиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций, 1-2 курсов образовательных организаций среднего профессионального образования, педагогические работники Волгоградской и Донецкой областей.

4.2. Участие в Конференции индивидуальное. Коллективные работы к защите не допускаются.

4.3. Конференция проводится по предметам естественно-научного, гуманитарного цикла и технологического циклов.

5. Условия проведения Конференции

5.1. Участие в Конференции предполагает очный и заочный формат.

5.2. Конкурсные документы, а также видеозапись защиты проекта (для заочного участия) принимаются **до 28 февраля 2025 г.** в МОУ «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области по электронной почте: tatjana-klmujjchenk79@mail.ru с пометкой «Конференция «Научное общество учащихся».

5.3. Защита конкурсных работ проводится **12 марта 2024 г на базе МОУ «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области** по адресу: Волгоградская область, город Николаевск, улица Республиканская, дом 39. Начало конференции в 10.00.

5.4. Требования к оформлению пакета документов на Конференцию:

- заявка на участие в формате PDF, .doc или .docx (Приложение 1);
- согласие на обработку персональных данных в формате PDF (Приложение 2);
- текст работы.

5.5. Конференция проводится по следующим секциям:

– «Технологическое направление»: математика, информатика и ИКТ, робототехника, программирование, передовые производственные технологии, беспилотный транспорт и логистические системы, большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии.

– «Естественно-научное направление»: биология, химия, физика, генетика и биомедицина, экология, астрономия, география, агропромышленные и биотехнологии, нанотехнологии и новые материалы, когнитивные исследования, природоподобные и нейротехнологии, современная энергетика.

– «Историко-краеведческое направление»: обществознание, история, краеведение. Работа гуманитарной секции приурочена к 80-летию победы в Великой отечественной войне 1941-1945 года.

– «Лингвистическое направление»: лингвистика, литература, журналистика.

- «Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся в урочное и внеурочное время» (для педагогических работников).

6. Требования к содержанию и оформлению работы

6.1. На Конференцию принимаются проектные и конкурсные исследовательские работы в соответствии с задачами реализации проектно-исследовательской деятельности обучающихся.

6.2. Исследовательские работы: работа должна носить проблемный характер, в ней четко сформулированы и обоснованы:

- анализ поднятой проблемы (актуальность, замысел, теоретическое обоснование решения);
- цель и задачи;
- этапы методически корректной исследовательской и (или) экспериментальной работы, обработки, анализа и интерпретации собранного материала;
- реализация замысла (организация работы и (или) описание практических разработок);
- результаты исследований (результативность, практическая значимость и (или) оригинальность, выводы о проделанной работе).

В проектных работах кроме исследовательского материала должен быть представлен готовый продукт.

6.3. Требования к оформлению представляемых на конференцию работ:

текст работы должен иметь объем не более 10 машинописных страниц (приложение в объем работы не входит). Текст должен быть оформлен в формате TimesNewRoman, размер шрифта 14пт, интервал 1,5, выравнивание по ширине.

6.4. Требования к конкурсным работам:

1) Конкурсная исследовательская работа должна иметь следующую структуру:

- титульный лист (название учебного заведения, автор, название проекта, учитель, место издания, год);
- оглавление (содержание);
- введение (актуальность, цель, задачи, практическая значимость результатов проекта)
- основная часть (главы, разделы, параграфы);
- заключение (выводы);
- список используемых источников и литературы;
- приложения (если есть).

2) Проектная работа включает в себя:

1. продукт проектной деятельности;

2. паспорт проекта объёмом не более 4 страниц, в котором выделены:

- титульный лист;
- пояснительная записка, в которой указаны: цель и задачи проекта;
- краткое описание хода его выполнения и полученных результатов;
- список литературы и материально-технических ресурсов;
- краткий отзыв руководителя проекта (рецензия).

3. Приложения (графики, схемы, таблицы и т.д.) выносятся в отдельный блок (оформляются при необходимости).

Каждый раздел проектной работы начинается с новой страницы, заголовок раздела располагается по центру страницы, точка после заголовка не ставится.

6.5. Требования к компьютерной презентации для защиты конкурсной работы:

Оформление слайдов	
Стиль	<ul style="list-style-type: none"> •необходимо соблюдать единый стиль оформления; •нужно избегать стилей, которые будут отвлекать от самой презентации; •вспомогательная информация (управляющие кнопки) не должны преобладать над основной информацией (текст, рисунки)
Фон	<ul style="list-style-type: none"> •для фона выбираются более холодные тона (синий или зеленый)
Использование цвета	<ul style="list-style-type: none"> •на одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовков, один для текста; •для фона и текста используются контрастные цвета; •особое внимание следует обратить на цвет гиперссылок (до и после использования)
Анимационные эффекты	<ul style="list-style-type: none"> •можно использовать возможности компьютерной анимации для представления информации на слайде;

	<ul style="list-style-type: none"> • не стоит злоупотреблять различными анимационными эффектами; анимационные эффекты не должны отвлекать внимание от содержания информации на слайде
Представление информации	
Содержание информации	<ul style="list-style-type: none"> • следует использовать короткие слова и предложения; • время глаголов должно быть везде одинаковым; • следует использовать минимум предлогов, наречий, прилагательных; • заголовки должны привлекать внимание аудитории
Расположение информации на странице	<ul style="list-style-type: none"> • предпочтительно горизонтальное расположение информации; • наиболее важная информация должна располагаться в центре экрана; • если на слайде располагается картинка, надпись должна располагаться под ней.
Шрифты	<ul style="list-style-type: none"> • для заголовков не менее 24; • для остальной информации не менее 18; • шрифты без засечек легче читать с большого расстояния; • не рекомендуется смешивать разные типы шрифтов в одной презентации; • для выделения информации следует использовать жирный шрифт, курсив или подчеркивание того же типа; • нельзя злоупотреблять прописными буквами (они читаются хуже, чем строчные).
Способы выделения информации	<p>Следует использовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • рамки, границы, заливку • разные цвета шрифтов, штриховку, стрелки • рисунки, диаграммы, схемы для иллюстрации наиболее важных фактов
Объем информации	<p>1. Не стоит заполнять один слайд слишком большим объемом информации: люди могут одновременно запомнить не более трех фактов, выводов, определений.</p> <p>2. Наибольшая эффективность достигается тогда, когда ключевые пункты отражаются по одному на каждом отдельном слайде.</p>
Виды слайдов	<p>Для обеспечения разнообразия следует использовать разные виды слайдов:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶▶ с текстом; ▶▶ с таблицами; ▶▶ с диаграммами.
Количество представляемых слайдов	<ul style="list-style-type: none"> • 7-10 слайдов

6.6. Требования к публичной защите работы:

Время защиты – 7–10 минут, включая ответы на вопросы членов жюри. Соблюдение регламента оценивается жюри.

Для оценивания проектных и исследовательских работ в процессе защиты жюри секции руководствуется следующими критериями:

- Способность участника конкурса грамотно изложить презентационный материал по данной теме: мастерство владения ораторской речью, артистичность, логическая связанность изложения, аргументированность и качество оформления работы.

- Соответствие содержания выступления заявленной теме.

- Глубина проработки материала, оригинальность замысла, нестандартность подхода, наглядность.

- Обоснованность и доказательность выводов.

- Четкость, краткость, оригинальность ответов участников конкурса на заданные членами жюри вопросы.

6.7. При заочном участии предоставляется видеозапись защиты работы.

6.8. На конференцию не принимаются работы в случаях, если:

- содержание представленной работы не соответствует тематике Конференции;
- представленная работа получала одно из призовых мест на других конкурсах регионального, Всероссийского и Международного уровней, проведенных в предыдущих годах;
- не рассматриваются работы, содержащие плагиат, ненормативную и агрессивную лексику, рекламу.

6.9. Материалы, поданные на Конференцию, не возвращаются и не рецензируются.

7. Оценка работ и подведение итогов Конференции

7.1. Критерии оценивания работ участников Конференции указаны в Приложении 4 к Положению.

7.2. По окончании работы жюри каждой секции определяет победителя, призеров, рекомендует лучшие работы для награждения: дипломами 1, 2, 3 степени Отдела по образованию Николаевского муниципального района Волгоградской области по каждой секции отдельно в зависимости от количества заявленных работ (1 место – 1; 2 место – 1-2; 3 место – 1-2).

7.3. Участники Конференции отмечаются сертификатами. Участники заочного формата награждаются электронными версиями сертификатов.

7.4. Церемония награждения победителей проходит в день защиты работ на секции.

8. Особые положения Конференции

8.1. Участники Конференции представляют Организатору право:

- на публичное использование работ, предоставленных на Конференцию, и их демонстрацию в информационных, презентационных и прочих целях;
- обработку своих персональных данных (Приложение 2).

7.2. Участие в Конференции означает полное согласие и принятие правил данного Положения.

9. Контактная информация

По всем вопросам организации и проведения Конференции обращаться по адресу: г.Николаевск, ул.Республиканская, д.39.

E-mail: sosh3nikolaevsk@yandex.ru

Телефон: 8(84494)6-19-06

Коломыйченко Татьяна Анатольевна (89044221310) – ответственный за организацию и контроль учебной работы, учитель английского языка.

**Заявка
на участие в I межрегионального конкурса- конференции проектных и исследовательских работ обучающихся и педагогов
«Научное общество учащихся»**

Наименование образовательной организации	Автор работы, Ф.И., класс/курс	Руководитель (Ф.И.О., должность, место работы, телефон, адрес электронной почты)	Тема работы	Секция для выступления	Необходимое оборудование для защиты: телеаппаратура, компьютер и др.	Формат выступления (очный/заочный)

**Согласие участника
I межрегиональной конкурса - конференции проектных и исследовательских
работ обучающихся «Научное общество учащихся»
на обработку персональных данных**

Я, _____,
Ф.И.О. полностью

проживающий по адресу

паспорт серия _____ номер _____, выдан: _____

настоящим подтверждаю

– свое согласие на предоставление и обработку персональных моих данных оператору списка победителей и призеров I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» Отделу по образованию Николаевского муниципального района, муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области;

– ознакомление с Положением о проведении I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся», утверждённым приказом Отдела по образованию Николаевского муниципального района Волгоградской области.

Я даю согласие на использование моих персональных данных в целях организации, проведения, подведения итогов I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» Отделу по образованию Николаевского муниципального района Волгоградской области, муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области;

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, пересылку по электронной почте, обезличивание, блокирование, публикацию в сети «Интернет».

Настоящим я даю согласие на обработку следующих моих персональных данных:

фамилия, имя, отчество; пол; дата рождения; гражданство; название и номер школы; класс; курс; должность; результат участия (в том числе сканированная копия работы) I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» (e-mail, контактный телефон).

Я согласен (сна), что обработка моих персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (сна), что указанные выше сведения могут быть переданы в муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области будет поручено обрабатывать указанную информацию.

Я согласен (сна), что следующие сведения: «фамилия, имя, отчество, пол, название и номер школы, класс, результат участия в I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» могут быть размещены в сети «Интернет».

Согласие на обработку моих персональных данных действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится

по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации, в адрес **муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области.**

Мне известно, что в случае исключения следующих сведений: «Фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, школа, класс, результат участия в I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся», сканированная копия работы» оператор базы персональных данных не подтвердит достоверность дипломов или грамот обучающегося.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле.

« ____ » _____ 2025 года

Подпись

Расшифровка

Заполняют лица, достигшие возраста 18 лет.

**Согласие родителя (законного представителя) участника
I межрегионального конкурса - конференции проектных и исследовательских
работ обучающихся «Научное общество учащихся» на обработку персональных
данных своего ребенка (подопечного)**

Я, _____,
ФИО родителя (законного представителя) полностью

проживающий по адресу

_____ ,
паспорт серия _____ номер _____, выдан:

_____ ,
на основании

_____ ,
реквизиты доверенности или иного подтверждающего документа — для не родителей

_____ ,
являясь родителем (законным представителем)

_____ ,
Фамилия, имя и отчество ребенка (подопечного) полностью

_____ ,
проживающего по адресу

_____ ,
паспорт (свидетельство о рождении) серия _____ номер _____, выдан:

_____ ,
настоящим подтверждаю

– свое согласие на предоставление и обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) оператору списка победителей и призеров I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» Отделу по образованию Николаевского муниципального района, муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области;

– ознакомление с Положением о проведении I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся», утвержденным приказом Отдела по образованию Николаевского муниципального района;

– Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка (подопечного) в целях организации, проведения, подведения итогов I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» Отделу по образованию Николаевского муниципального района, муниципальному общеобразовательному учреждению «Средняя школа № 3 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Николаевска Волгоградской области;

– Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных моего ребенка (подопечного), которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, пересылку по электронной почте, обезличивание, блокирование, публикацию в сети «Интернет».

Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных моего ребенка (подопечного):

фамилия, имя, отчество; пол; дата рождения; гражданство; название и номер школы; класс; результат участия (в том числе сканированная копия работы) I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» (e-mail, контактный телефон).

Я согласен (сна), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (сна), что указанные выше сведения о моем ребенке (подопечном) могут быть переданы в Отдел по образованию Николаевского муниципального района

Волгоградской области, которой Министерством просвещения Российской Федерации будет поручено обрабатывать указанную информацию.

Я согласен (сна), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном):

«фамилия, имя, отчество, пол, название и номер образовательной организации, класс/курс, результат участия в I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся» могут быть размещены в сети «Интернет».

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации, в адрес МОУ "Средняя школа № 3" г. Николаевска. Мне известно, что в случае исключения следующих сведений: «Фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, школа, класс, результат участия в I межрегиональной конференции проектных и исследовательских работ обучающихся «Научное общество учащихся», сканированная копия работы» оператор базы персональных данных не подтвердит достоверность дипломов или грамот обучающегося.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребенка, родителем (законным представителем) которого я являюсь.

« ____ » _____ 2025 года

Подпись

Расшифровка

КРИТЕРИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПРОЕКТНЫХ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

1. Формулирование темы, цели и задач	Балл
Проблема не обозначена, тема не отражает содержание работы, цель работы не поставлена, задачи не сформулированы	0
Проблема сформулирована, но не раскрыта, тема отражает содержание работы, цель сформулирована, но не соответствует теме и содержанию работы, задачи сформулированы, но не достаточны для достижения поставленной цели	1
Проблема четко сформулирована и аргументирована, тема отражает содержание работы, цель однозначна и соответствует теме, задачи сформулированы конкретно и достаточны для достижения цели	2
2. Анализ существующих решений и методов	
Нет списка используемой литературы, нет анализа существующих решений	0
Есть список используемой литературы, есть неполный анализ существующих решений проблемы и их сравнение, выявленные в результате сравнительного анализа преимущества предлагаемого решения не обоснованы, либо отсутствуют	1
Есть актуальный список литературы (не старше 5-ти лет), подробный анализ существующих в практике решений, есть сравнительная таблица аналогов с указанием преимуществ предлагаемого решения.	2
3. Планирование работ, ресурсное обеспечение проекта, исследовательской работы	
Отсутствует план работы. Ресурсное обеспечение проекта не определено. Способы привлечения ресурсов в проект не проработаны	0
Есть план работы, с описанием ключевых этапов и промежуточных результатов, отражающий реальный ход работ. Есть только одно из следующего: 1. Описание использованных ресурсов. 2. Способы привлечения ресурсов в проект.	1
Есть: 1. Подробный план работы, с описанием ключевых этапов и промежуточных результатов, отражающий реальный ход работ. 2. Описание использованных ресурсов. 3. Способы привлечения ресурсов в проект.	2
4. Качество полученных результатов	
Нет подробного описания достигнутого результата. Нет подтверждений (фото, видео) полученного результата. Отсутствует программа и методика испытаний. Не приведены полученные в ходе испытаний показатели назначения	0

Дано подробное описание достигнутого результата. Есть видео и фото-подтверждения работающего образца/макета/модели. Отсутствуют или приведены неполные программа и методика испытаний. Полученные в ходе испытаний показатели назначения не в полной мере соответствуют заявленным или проведены не все необходимые испытания	1
Дано подробное описание достигнутого результата. Есть видео и фото-подтверждения работающего образца/макета/модели. Приведена программа и методика испытаний. Полученные в ходе испытаний показатели назначения в полной мере соответствуют заявленным	2
5. Оформление и структура работы	
Оформление и структура работы не соответствует требованиям, указанным в положении, ссылки на источники в тексте отсутствуют, нет списка используемой литературы, качество, количество и содержание фото/видео материалов не соответствует содержанию работы	0
Оформление и структура работы частично соответствует требованиям, указанным в положении, ссылки на источники в тексте указаны частично или не соответствуют требованиям, список используемой литературы приведён частично или не соответствуют требованиям, количество и содержание фото/видео материалов частично соответствует содержанию работы	1
Оформление и структура работы соответствует требованиям, указанным в положении, ссылки на источники в тексте указаны и оформлены в соответствии с требованиями, есть список используемой литературы, оформленный в соответствии с требованиями, качество, количество и содержание фото/видео материалов соответствует содержанию работы в полной мере	2