

РАССМОТРЕНО
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 30.08.2024 г.



СОГЛАСОВАНО
с первичной профсоюзной организацией
им. Ю.А. Гагарина
А.В. Вострикова

СОГЛАСОВАНО
с Советом родителей
Протокол № 1 от 30.08.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
директор МОУ «СОШ им. Ю.А. Гагарина»
О.В. Егорова
Приказ № 181-од от 30.08.2024 г.



СОГЛАСОВАНО
с Советом обучающихся
Протокол № 1 от 30.08.2024 г.

**Положение
о научно-практической конференции «Время первых»
в муниципальном общеобразовательном учреждении
«Средняя общеобразовательная школа
имени Героя Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина»
Энгельсского муниципального района Саратовской области**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о проведении школьной научно-практической конференции учащихся (далее – НПК) разработано в соответствии с действующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями, внесенными приказом Минпросвещения от 12.08.2022 № 732);
- приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО, утвержденной приказом МБОУ «Средняя школа № 1» от 31.08.2023 № 175 «Об утверждении основной образовательной программы среднего общего образования»;
- Уставом МОУ «СОШ им. Ю.А.Гагарина».

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции обучающихся в МОУ «СОШ им. Ю.А.Гагарина».

1.3. Конференция является формой подведения итогов учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся.

1.4. Результат учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся – проект или исследовательская работа, которую они представляют на НПК.

1.5. Обучающиеся представляют на НПК проекты, которые подразделяются:

- на исключительно исследовательские, прикладные (в зависимости от интересов обучающихся и возможностей организовать исследования);
- монопредметные и межпредметные (исходя из областей научного знания);
- индивидуальные и групповые (по количеству участников).

1.6. НПК является ежегодной и проводится в несколько этапов: . Этапы подготовки НПК в приложении 1. Заключительный этап проводится:

- для обучающихся 1–4-х классов – ноябрь-декабрь;
- для обучающихся 5–8-х классов – ноябрь-декабрь;
- для обучающихся 9-х, 11-х классов – (стендовая сессия) – ноябрь-декабрь;
- для обучающихся 10-х – защита индивидуальных проектов – апрель.

1.7. Сроки проведения НПК директор БОУ «СОШ им. Ю.А.Гагарина» утверждает приказом, администрация вносит их в план работы школы.

2. Цели и задачи НПК

2.1. Основная цель – конкурсный смотр результатов учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся, которую они проводили в течение года в разных областях предметных и межпредметных знаний.

2.2. Задачи НПК:

- выявить одаренных обучающихся, склонных к исследовательской работе, оказать им всестороннюю поддержку;
- повысить мотивацию обучающихся к образовательной деятельности, углубить их интересы в той или иной области научного знания;
- сформировать или укрепить коммуникативные связи между обучающимися, между обучающимися и педагогами в масштабах одной ОО и между ОО;
- продемонстрировать результаты учебно-исследовательской и проектной деятельности, интегрировать их в образовательное пространство ОО;
- популяризовать проектную деятельность как форму обучения.

3. Участники конференции

3.1. Участие в конференции для обучающихся 1–4-х и 5–9, 11-х классов является добровольным.

3.2. Для обучающихся 10-х классов участие в конференции является обязательным.

3.3. Обучающиеся 1–9, 11-х классов могут представлять групповые и индивидуальные учебно-исследовательские и проектные работы.

3.4. Обучающиеся 10-х классов выполняют индивидуальный проект (учебное исследование или учебный проект) самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

4. Организация НПК

4.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, утвержденным приказом директора школы.

4.2. В состав оргкомитета входят директор школы, заместитель директора школы по учебно-воспитательной работе, руководители секций научного общества.

4.3. Оргкомитет решает вопросы организации и проведения школьного этапа конференции, формирует жюри, определяет форму проведения конференции, осуществляет общее руководство проведением конференции школьников, подводит итоги, награждает победителей. К работе жюри привлекаются члены администрации школы, председатели МО учителей, педагоги школы, учащиеся 10–11-х классов, внешние эксперты.

4.4. Проектные работы, выступления учащихся готовятся под руководством руководителя (тьютора), которым может быть учитель-предметник, руководитель кружка, педагог дополнительного образования, родители, выпускники школы, студенты.

4.5. Заявки подаются не позднее чем за 10 дней до ее проведения. Работы предоставляются в оргкомитет в печатном и электронном виде. Мультимедийные

презентации (в случае использования) – не позднее 1 дня до даты проведения конференции.

4.6. Экспертизу работ, предоставляемых на НПК, проводит экспертный совет, состоящий из компетентных научных руководителей. Представленная на НПК работа должна быть:

- учебно-исследовательской или проектной;
- актуальной;
- иметь практическую значимость.

В работе должны быть следующие составляющие:

- определена цель в соответствии с заявленной темой и планируемым результатом;
- поставлены задачи и намечены пути их решения;
- представлен конечный продукт или пути решения проблемы.

4.7. Защита учебно-исследовательских и проектных работ обучающихся проводится по секциям.

4.8. Секции формируются на основе заявок от участников НПК.

5. Проведение НПК

5.1. Мероприятие является открытым.

5.2. Работа НПК организуется по секциям. Количество и направление секций конференции зависит от представленных проектных и учебно-исследовательских работ участников.

5.3. Публичная защита проектных и учебно-исследовательских работ проводится в соответствии с регламентом:

- время представления работы составляет не более 7 минут;
- ответы на вопросы жюри и аудитории до 3 минут.

Руководитель организует работу секции строго в соответствии с регламентом.

5.4. Стендовые доклады размещаются в рекреациях здания школы для ознакомления с ними. В день проведения НПК участникам предоставляется время для ответов на вопросы и пояснения любого текстового и иллюстративного материала стенда.

5.5. Защита проектов производится обучающимися самостоятельно, без участия руководителя работы.

5.6. Защита проводится в форме демонстрации материалов работы, краткого рассказа о содержании работы, ответов на вопросы членов жюри, оппонентов.

5.7. Для защиты проекта участнику создаются условия для расположения плакатов и других наглядных средств, компьютер для демонстрации презентации, видео- и аудиоматериалов к проекту.

5.8. При использовании презентации не допускается ее дословное воспроизведение на защите.

5.9. Учебно-исследовательские работы оцениваются по критериям оценивания учебно-исследовательских работ, проектные работы оцениваются по критериям оценивания проектных работ в согласно Положению об организации проектной и учебно-исследовательской деятельности в 5-11 классах, Положению об организации проектной и учебно-исследовательской деятельности в 1-4 классах

5.10. Результаты выполнения индивидуальных проектов обучающихся 10–х классов переводятся в отметку за индивидуальный проект, которая выставляется в журнал учета успеваемости и переносится в аттестат о среднем образовании. Шкала перевода в отметки.

5.11. По окончании защиты члены жюри, оппоненты вправе задать вопросы по теме проектной работы и выступления.

5.12. По окончании работы секций проводятся заседания экспертных групп, на которых выносят решение о присуждении призовых мест. Жюри присуждает по каждой секции призовые места.

5.13. Число премируемых работ по каждой секции определяет жюри. Победители и призеры награждаются дипломами, участники – сертификатами, руководители получают сертификаты или благодарственные письма за подготовку школьников к участию в конференции.

5.14. Все решения экспертные группы протоколируют, подписывают. Протоколы утверждают председатели и секретари экспертных групп. Решения окончательные и не подлежат обсуждению после НПК.

6. Требования к содержанию и оформлению учебно-исследовательских и проектных работ в Положении об организации проектной и учебно-исследовательской деятельности в 5-11 классах

Приложение 1

Этапы подготовки научно-практической конференции «В ответственности за будущее»

Этап	Содержание работы на этапе
Подготовительный	Определение тематики рефератов, исследований, проектов
Основной	Работа обучающихся над рефератами, исследованиями, проектами. Индивидуальные консультации педагогов, руководителей работ. Оформление работ. Подача заявок координатору учебно-исследовательской работы учащихся. Предоставление участниками текстов исследовательских работ
Заключительный	Подготовка к работе на секциях НПК. Торжественное открытие НПК. Работа секций. Подведение итогов. Пленарное заседание. Награждение. Подготовка лучших исследовательских работ к публикации в сборнике статей. Обратная связь с участниками НПК для улучшения организации последующих конференций