

УТВЕРЖДАЮ  
директор МАОУ СОШ № 29  
А. М. Зубов  
приказ от 09.01.2024 г. № 0901/7

**Положение  
о школьной научно-практической конференции  
«Юный исследователь»**

**1. Общие положения**

Положение о школьной научно-практической конференция «Юный исследователь» (далее конференция) определяет порядок проведения конференции для обучающихся 1-4 классов и дошкольников в МАОУ СОШ №29 г. Калининграда (далее школа). проводится с целью содействие развитию творческих и исследовательских способностей школьников.

**2. Цели и задачи конференции**

2.1. Целью конференции является содействие развитию творческой исследовательской активности детей.

2.2. Задачами конференции является:

формирование у обучающихся и педагогов представления об исследовательском обучении, как ведущем способе учебной деятельности и стиле жизни;

содействие развитию и распространению образовательных программ и педагогических технологий проведения учебных исследований с младшими школьниками;

стимулирование у младших школьников интереса к фундаментальным и прикладным наукам;

содействие формированию у детей научной картины мира;

пропаганда лучших методических разработок по учебно-исследовательской работе младших школьников;

способствовать формированию проектно-исследовательской культуры учителей начальной школы, повышению их профессионального уровня и педагогического мастерства.

**3. Участники конференции**

Принять участие в работе конференции могут дошкольники и обучающиеся 1–4 классов школы, представившие как индивидуальные, так и групповые работы (не более 3-х авторов) под руководством одного научного руководителя.

**4. Порядок представления работ на конференцию**

4.1. В школьной научно-практической конференции «Юный исследователь» принимают участие обучающиеся 1-4 классов школы и дошкольники, подготовившие научно-исследовательские работы (проекты) согласно утвержденному положению.

4.2. Решение о представлении работ на конференцию принимается по результатам конкурса проектов/исследовательских работ в классе (группе детского сада) школы. Каждый класс/группа имеют право направить на конференцию не более 2 (двух) проектов/исследовательских работ.

4.3. Руководитель проекта/исследовательской работы в установленные сроки предоставляет в оргкомитет в электронном виде текст работы в формате WORD и презентацию к работе, в имени которых указывает фамилию и имя, номер школы, класс. В случае предоставления работы группой участников документы именуется по фамилии, имени и классу обучения того участника, который указывается первым в авторском коллективе. Сроки предоставления документов определяются приказом директора школы.

## 5. Требования к содержанию и оформлению работ

5.1. **Файл в формате WORD, содержащий текст работы с приложениями** (фотографии и приложения, относящиеся к работе, должны быть вставлены в текст работы и иметь минимальное разрешение):

Исследовательская работа, представленная на конференцию, должна иметь характер научного исследования. Реферативные работы к рассмотрению не принимаются.

Объем работы – до 30 страниц текста, приложений – не более 5 страниц.

Текст печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт – TimesNewRoman, размер – 12. Межстрочный интервал – 1,5. Поля: слева – 30 мм, справа – 20 мм, сверху и снизу – 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Исследовательская работа должна содержать:

- титульный лист: наименование конференции, тему работы, сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, класс, учебное заведение, название населённого пункта), сведения о научном руководителе (фамилия, имя, отчество, учёная степень и звание, должность, основное место работы);

*Образец титульного листа*

ОТКРЫТАЯ УЧЕНИЧЕСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«Юный исследователь»

НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТЫ

Автор: *ФИО, класс, ОУ*  
Научный руководитель: *ФИО,*  
*должность, место работы*

Калининград  
2024

-содержание: список, состоящий из введения, названий глав, параграфов, заключения, списка использованной литературы и приложений с указанием их положения по страницам в работе. Ссылки на литературу в тексте указываются под номерами в квадратных скобках. Номер ссылки в тексте работы должен соответствовать порядковому номеру в списке литературы. Рисунки, таблицы и т. п. в тексте можно располагать произвольным образом, максимально сжимая их. Список литературы и интернет-источников дается после текста. Порядок оформления литературы: указывается фамилия, инициалы автора, название работы без кавычек, место и год издания.

5.2. Презентация к работе.

На первом слайде презентации также должны быть указаны: наименование учреждения, тема работы, Ф.И.О. автора(ов) работы, класс обучения каждого участника, Ф.И.О. и должность научного руководителя (приложение № 1 к Положению).

На конференцию не принимаются работы богословского содержания или написанные с использованием элементов религиозной философии в качестве научных доводов.

Работы участников конференции могут быть отклонены оргкомитетом или экспертными комиссиями в случае несоответствия тематики и/или содержания представленных работ законодательству Российской Федерации или морально-этическим нормам.

Ученическая конференция не ставит своей целью представление конечных результатов работы. Участник конференции может продолжить работу над своим продуктом после его представления, изменять и совершенствовать его с учётом замечаний, предложений и предположений, родившихся на обсуждении во время конференции.

### 5.3. Критерии оценивания исследовательской работы

№ п/п	Критерии оценивания	Баллы
1	Обоснование актуальности исследования (теоретическая, практическая значимость работы)	1 – т. зн. 1 – пр. зн.
2	Литературный обзор по исследуемой проблеме: соответствие теме исследования (да/нет)	1
3	Результаты исследования и их анализ:	
	Уровень изложения программы и результатов исследования	0-4- теоретич. часть 0-5- практич. часть
	Наличие анализа результатов исследования	1
	Соответствие выводов поставленным:	
	гипотезе	1
	целям	1
	задачам	1
6	Культура оформления работы	1
7	Выступление ученика	0-2
8	Компетентность ученика, умение отвечать на вопросы	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>20 баллов</b>

\* Разбивку критериев осуществляет экспертная группа в соответствии со спецификой предмета.

### 6. Проведение конференции

6.1. Конференция проводится отдельно по каждой параллели. Окончательные даты определяются ежегодно приказом директора.

6.2. Представление работ проводится в виде устных сообщений, выступлений обучающихся в течение 7 минут.

6.3. Участники конференции предоставляют членам экспертной комиссии текст работы, отпечатанный на компьютере. Обязательно использование мультимедийной техники и средств интерактивного обучения.

### 7. Общее руководство конференцией

7.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, утверждённым приказом директора школы из числа педагогических работников.

7.2. Оргкомитет решает вопросы организации и проведения конференции, формирует жюри, определяет форму проведения конференции, осуществляет общее руководство проведением конференции школьников, подводит итог, награждает победителей.

7.3. Число премируемых работ по каждому направлению определяется оргкомитетом. Победители награждаются грамотами, дипломами. Научным руководителям производится оплату из фонда стимулирующей части (Таблица

мониторинга и самоанализа деятельности педагога, пункт 2.2; 0,5 балла за консультацию (не более 2 консультаций) за подготовку школьников к участию в конференции.

7.4. Осуществление обратной связи с участниками конференции предполагается через анкетирование.

7.5. Материалы, представленные на конкурс, должны носить педагогический характер и не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

#### **6. Этапы реализации**

Программа подготовки к конференции содержит несколько этапов:

Этапы	Время	Содержание работы на этапе
1.	сентябрь - октябрь	организационный момент
2.	ноябрь - январь	работа школьников над проектами, исследованиями, индивидуальные консультации педагогов
3.	февраль-март	проведение научно-практической конференции для 1-4 классов, работа экспертов с представленными материалами, проведение экспертизы

#### **7. Подача и регистрация заявок**

Руководитель проекта/исследовательской работы в оргкомитет подаёт заявку установленного образца:

№	Ф.И.О. участника (полностью)	Ф.И.О. учителя (полностью),	Класс	Название работы
1				
2.				

*Замечание: Если проект групповой и участников несколько (не более 3 участников), то после указания фамилии, имени и отчества первого участника указываются фамилия, имя и отчество второго участника и так далее.*