



**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 1»  
(МБОУ «СОШ № 1»)**

**ПРИНЯТО**

педагогическим советом  
Протокол № 8 от 29.05.2023 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом №95,  
от 30.05.2023 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«Я ПОЗНАЮ МИР»**

**Сосновоборский городской округ Ленинградской области  
2023**

## **1. Общие положения**

1.1. Школьная научно-практическая конференция «Я познаю мир» (далее – Конференция) является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию обучающихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, расширения общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности обучающихся.

1.2. Конференция проводится в МБОУ «СОШ № 1» (далее – ОУ) один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению обучающихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством педагогов.

## **2. Цели и задачи Конференции**

2.1. Цель - создание условий для поддержки интеллектуально одарённых обучающихся, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников, а также укрепление научного и педагогического сотрудничества обучающихся и преподавателей.

2.2. Задачи:

- вовлечь обучающихся в поисково-исследовательскую и проектную деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;

- выявить талантливых, одаренных школьников, склонных к проектной и исследовательской деятельности, оказать им разностороннюю поддержку;

- содействовать профессиональной ориентации школьников;

- развить творческое мышление и навыки самостоятельной работы с научными трудами, документами, архивными материалами;

- сформировать навыки публичного выступления.

## **3. Руководство Конференцией**

3.1. Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет). В состав оргкомитета входят заместители директора. Оргкомитет решает вопросы поощрения победителей Конференции и научных руководителей, способствует привлечению внимания общественности, совместно с жюри подводит итоги, награждает победителей и призеров Конференции.

3.2. Оргкомитет формирует состав экспертных комиссий. В состав экспертных комиссий входят учителя-предметники, могут входить социальные партнёры, члены школьного самоуправления, представители Управляющего Совета.

3.3. Экспертные комиссии руководствуются в своей деятельности данным Положением (Приложение 1).

## **4. Подготовка и проведение Конференции**

4.1. Срок проведения: один раз в год, в апреле текущего учебного года.

4.2. Участниками конференции являются учащиеся 1-11 классов. Представление работы на какие-либо другие конференции, олимпиады, конкурсы не является препятствием для их участия в научно-практической конференции.

4.3. Работа конференции организована по следующим секциям:

1) начальная школа;

2) филология;

3) география, биология, экология;

4) история, обществознание, краеведение;

5) математика, информатика;

6) физика, химия;

7) творческая.

4.4. Секции формируются на основе заявок от научных руководителей

Конференции. При малом количестве работ некоторые секции могут быть объединены.

4.5. Для участия в конференции научные руководители подают заявку на участие в НПК по ссылке [https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fdisk.yandex.ru%2Fi%2Fmq7EOkBVzhheIw&cc\\_key=](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fdisk.yandex.ru%2Fi%2Fmq7EOkBVzhheIw&cc_key=) до 20 марта включительно текущего года.

4.6. Паспорт работы в печатном виде (Приложение 2), работа в электронном виде и мультимедийная презентация (в случае использования) предоставляются в оргкомитет не позднее 3-х дней до даты проведения Конференции (адрес электронной почты будет указан в приказе позднее).

4.7. Работа в печатном виде предоставляется экспертной комиссии непосредственно перед Конференцией.

## **5. Требования к содержанию и оформлению работы.**

5.1. Работы должны соответствовать:

- исследовательскому характеру;
- новизне, актуальности;
- практической значимости.

5.2. Оформление работ должно соответствовать требованиям: выравнивание по ширине, шрифт Times New Roman, 14 пт, интервал 1,5, отступ первой строки 1,25. Допускается при значительном объеме материала использовать шрифт Times New Roman, 12 пт, интервал 1,0, отступ первой строки 1,25. Поля: левое 3 см, правое 1,5 см, верхнее 2 см, нижнее 2 см. Текст работы - не более 20 страниц (не считая титульного листа и приложений). Ответственными за подготовку участников к конференции (проработка выступления, отработка устной речи и т.п) являются научные руководители проектной и исследовательской деятельности учащихся.

5.3. Работа должна содержать:

- титульный лист (Приложение 3);
- оглавление;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- список используемых источников (библиографический список);
- приложение.

5.4. Введение должно включать формулировку постановки проблемы, актуальности и значимости темы, определение объекта и предмета исследования, цели и задач, поставленных перед исполнителем работы, гипотезы или ведущей идеи, указание используемых методов, краткий обзор используемой литературы и источников, описание степени изученности данного вопроса и собственного опыта работы в решении избранной проблемы.

5.5. Основная часть должна содержать литературный обзор, а также информацию, собранную и обработанную исследователем: описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.). В основной части приводятся результаты, полученные исследователем, а также их анализ. Основная часть делится на главы и параграфы.

5.6. В заключении в лаконичном виде формулируются выводы, описываются возможные направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования, подводится итог исследования (достигнута ли обозначенная цель, решены ли поставленные задачи, подтверждена ли выдвинутая гипотеза).

5.7. В список используемых источников заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке. Ссылки на источники в работе обязательны.

5.8. Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.). Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада автор должен на них ссылаться.

## **6. Проведение Конференции**

6.1. Мероприятие является открытым.

6.2. Для защиты работы участникам Конференции даётся 5 минут. В течение этого времени участники демонстрируют умение кратко и чётко изложить/показать суть своей работы. В обсуждении участвуют члены экспертной комиссии. На вопросы отводится 2 минуты.

6.3. Защита работы может сопровождаться демонстрацией материалов (мультимедийное сопровождение, видеоматериалы, плакаты, таблицы), иллюстрирующих выполненную работу. Демонстрация должна отражать наиболее важные элементы работы: цель работы, методы и способы решения проблемы, результаты и выводы. Отсутствие компьютерной презентации не влияет на оценку работы. При использовании презентации не допускается ее дословное воспроизведение на защите.

6.4. Допускается соавторство, в данном случае защита осуществляется соавторами.

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

6.6. Критерии оценивания работ обучающихся отражены в Приложении 4.

## **7. Подведение итогов**

7.1. По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных комиссий, на которых выносятся решения о победителях и призёрах Конференции. Апелляции по решению экспертных комиссий не принимаются. Все участники Конференции получают сертификат участника Конференции.

7.2. Участники Конференции, представившие лучшие работы, признаются победителями или призёрами Конференции и награждаются дипломами I, II, III степени. Оргкомитет может принять решение о награждении участников специальными дипломами и грамотами за оригинальные работы.

7.3. Победителем или победителями при условии соавторства (диплом I степени) является участник конференции (в каждой секции), стоящий первым в рейтинговой таблице и набравший не менее 75% баллов от максимально возможного количества баллов.

7.4. Призёром или призёрами при условии соавторства являются участники конференции (в каждой секции), следующие за победителем в пределах квоты – 15% от общего количества участников. Призёры, набравшие 60% баллов и более от максимально возможного количества баллов, награждаются дипломами II степени, призёры, в пределах квоты, набравшие 50% баллов и более от максимально возможного количества баллов, награждаются дипломами III степени.

7.5. Если количество участников конференции, набравших 70% баллов и более, превышает квоту призёров, члены экспертной комиссии ходатайствуют перед оргкомитетом об увеличении количества призёров и совместно выносят итоговое решение индивидуально по каждому претенденту на призовое место.

7.6. Все решения жюри протоколируются. Замечания, вопросы, претензии по работе Конференции принимаются в день работы секций.

7.7. Председатели экспертных комиссий сдают итоговые протоколы по результатам Конференции в Оргкомитет в день окончания работы секции для оформления награждений.

7.8. Итоги Конференции подводит Оргкомитет.

7.9. Научные руководители обучающихся поощряются дополнительными баллами в соответствии с Положением о системе оплаты труда и материальном стимулировании работников ОУ.

## **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ ЭКСПЕРТНЫХ КОМИССИЙ**

*Члены экспертных комиссий имеют право:*

- экспертная комиссия имеет право отклонить представленную работу;
- в процессе публичной защиты работы остановить докладчика в случае превышения временного регламента;
- призвать участников конференции к дисциплине на заседании предметной секции в случае возникновения нарушений общепринятых норм;
- задавать докладчикам вопросы, не содержащие никаких элементов критики в адрес содержания работы.

*Члены экспертных комиссий обязаны:*

- на заседании предметной секции не допускать со своей стороны вопросов к докладчику, содержащих оценочные суждения, и каких-либо замечаний по содержанию научного исследования;
- по каждой секции подготовить и подписать итоговые ведомости с выставленными баллами.
- по каждой секции подписать грамоты победителей, призеров и участников и сдать их в Оргкомитет, не позднее чем через 40 минут после окончания работы секции.

При оценке работ, представленных на конференцию, экспертные комиссии руководствуются требованиями и критериями, содержащимися в данном положении.

## ПАСПОРТ РАБОТЫ

1. Название работы	
2. ФИО разработчика работы	
3. ФИО руководителя работы	
4. Название образовательного учреждения	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Сосновый Бор Ленинградской области
5. Год разработки работы	2023-2024 уч.год
6. Актуальность/проблема	
7. Объект исследования	
8. Предмет исследования	
9. Гипотеза	
10. Цель	
11. Задачи – этапы – способы решения	
12. Методы исследования	
13. Сфера применения результатов	
14. Форма продуктов работы	
15. Предметная область	

**ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 1»**

**ШКОЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«Я ПОЗНАЮ МИР»**

Тема работы: \_\_\_\_\_

Выполнил: \_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя ученика, класс)

Научный руководитель: \_\_\_\_\_  
(ФИО руководителя)

\_\_\_\_\_  
(предмет)

**КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ РАБОТ**

Этап работы	Критерии оценки	Макс. балл
Содержание работы (всего — 50 б.)	Актуальность, оригинальность, практическая значимость и конкретность темы, отражение в теме проблемного вопроса	5
	Четкая, грамотная постановка цели и задач исследования, указание объекта и предмета исследования, гипотезы или ведущей идеи, описание используемых методов, определение вида работы: исследовательская или реферативная	5
	Соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам, правильность и аргументированность формулировок	5
	Наличие литературного обзора, его качество; серьезность, достоверность и разнообразие источников информации, наличие ссылок на источники	5
	Логичность построения работы, ее структурированность, единство литературного стиля, обоснованность используемой информации, отсутствие фактических ошибок	5
	Наличие собственного исследования, собственных выводов или собственного мнения автора по заявленной теме	10
	Обоснованность выводов и их соответствие полученным результатам, а также поставленной цели и задачам	5
	Оформление работы (соответствие требованиям)	10
Защита работы (всего — 50 б.)	Соблюдение регламента	5
	Логичность и структурированность выступления, аргументированность высказанных суждений	5
	Четкая формулировка цели и задач работы, описание использованных методов, соответствие выводов поставленной цели	5
	Выделение личного вклада автора в разработку темы, описание собственного исследования, собственных выводов или собственного мнения автора по заявленной теме	10
	Наличие наглядности выступления, грамотное и уместное ее использование	5
	Компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования) при представлении работы и ответах на вопросы	10
	Свободная речь («без бумажки»), культура речи с элементами риторики (выразительность, логичность, лаконичность)	10
<b>ИТОГО</b>		<b>100</b>