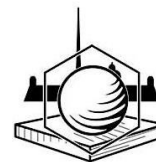


XLIX Всероссийская научно-практическая
конференция школьников по химии,
28 – 31 марта 2025 года, Санкт-Петербург

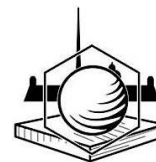


Санкт-Петербургский государственный университет
Российское химическое общество имени Д. И. Менделеева

**XLIX Всероссийская
научно-практическая конференция
ШКОЛЬНИКОВ ПО ХИМИИ,
посвященная 80-летию Победы
в Великой Отечественной войне**

ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

XLIX Всероссийская научно-практическая конференция школьников по химии,
28 – 31 марта 2025 года, Санкт-Петербург



1. О конференции

История ежегодной Всероссийской научно-практической конференции школьников по химии насчитывает уже почти полвека. Традиционно, конференция открывает свою работу в последние дни марта в Институте химии Санкт-Петербургского государственного университета, где собираются юные химики со всей страны и ближайшего зарубежья, чтобы представить и обсудить свои научно-исследовательские проекты.

С 28 по 31 марта 2025 года в СПбГУ пройдет XLIX Всероссийская научно-практическая конференция школьников по химии. В этом году наша конференция посвящается 80-летию со Дня Победы в Великой Отечественной войне.

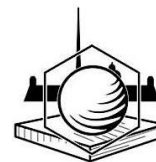
Конференция пройдет в смешанном формате. Будут представлены устные выступления и стендовые доклады. В рамках работы форума для участников и гостей будут организованы лекции ведущих учёных-химиков, мастер-класс по подготовке докладов и круглый стол для учителей. Для участников конференции также будет проведен олимпиадный тренинг с обсуждением стратегии решения олимпиадных задач по химии. Каждый участник сможет поделиться результатами своей научной работы, обменяться идеями и контактами, узнать о новых достижениях химической науки, пообщаться с преподавателями Института химии СПбГУ, познакомиться с образовательными программами Института химии СПбГУ и задать интересующие вопросы относительно поступления в наш Университет.

Для учителей и руководителей исследовательских проектов школьников будет работать Педагогическая мастерская.

2. Участники конференции

К участию в конференции приглашаются учащиеся 5-11 классов школ России и стран СНГ, выполнившие индивидуальные или коллективные исследовательские проекты по химии или смежным наукам (биохимии, экологической химии, пищевой химии, истории химии, химической технологии), а также в области химического

XLIX Всероссийская научно-практическая
конференция школьников по химии,
28 – 31 марта 2025 года, Санкт-Петербург



образования, и готовы выступить со своим сообщением согласно приведенным ниже правилам оформления и представления результатов.

3. Форматы участия

Участие в работе конференции в 2025 году возможно в двух форматах: очное и дистанционное участие. Дистанционное участие предполагает устный доклад на одной из секций конференции в on-line режиме с помощью средств видеосвязи. Информация о платформе дистанционного участия и способы подключения к ней будут сообщены в третьем информационном письме в марте.

Работа конференции в 2025 году пройдет в рамках следующих секций:

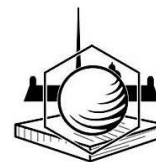
- Аналитическая химия и физико-химические методы исследования
- Экологические проблемы химии
- Органический синтез
- Неорганический синтез
- Фармацевтическая и медицинская химия
- Химическая технология, процессы и явления
- Пищевая химия и анализ качества продуктов питания
- История химической науки и химическое образование

Оргкомитет обращает внимание участников, что в зависимости от количества представленных работ, количество секций может быть изменено.

4. Жюри конференции

В состав жюри входят профессора, доценты, старшие преподаватели, ассистенты, аспиранты Института химии Санкт-Петербургского государственного университета, учителя школ Санкт-

XLIX Всероссийская научно-практическая
конференция школьников по химии,
28 – 31 марта 2025 года, Санкт-Петербург



Петербурга, а также представители химических компаний – спонсоров конференции.

5. Критерии оценки работ

В ходе работы конференции члены жюри выбирают победителей и призеров конференции, которые будут награждены дипломами и памятными призами. Для определения лучших работ среди представленных экспертная комиссия ориентируется на следующие критерии:

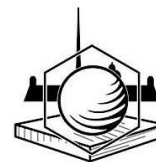
- Актуальность цели исследования, важность поставленных задач для химии и смежных дисциплин, четкость их формулировки;
- Владение информацией о состоянии аналогичных исследований по выбранной проблеме;
- Подробное изложение экспериментальной части работы, детальное обсуждение полученных результатов и их сопоставление с ожидаемыми/существующими в литературе;
- Оценка новизны полученных результатов, их значимость для фундаментальных и прикладных исследований;
- Соответствие выводов поставленной цели и задачам работы;
- Навыки представления результатов во время защиты доклада.

Участники конференции, а также руководители работ получат сертификаты об участии. По итогам конференции будет выпущен сборник тезисов работ, представленных на конференции.

6. Требования к регистрации, оформлению и отправке тезисов

Для участия в конференции необходимо направить в адрес оргкомитета текст тезисов и заполнить регистрационную форму на сайте.

XLIX Всероссийская научно-практическая
конференция школьников по химии,
28 – 31 марта 2025 года, Санкт-Петербург



6.1. Регистрация участников

Для регистрации необходимо заполнить форму

6.2. Оформление тезисов

Объем текста тезисов – не более 2 страниц. **Документ-шаблон для оформления текста тезисов вы можете найти на сайте конференции chem.spbu.ru/vnpksh.** Тезисы необходимо присылать в форме текстовых документов с расширением .doc или .docx, имя файла тезисов должно содержать фамилию, имя и отчество участника конференции (если авторов работы несколько, то можно указать фамилию и инициалы любого), например, «ИвановАА.doc».

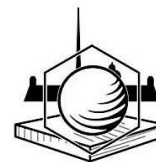
Разметка страницы: ориентация страницы книжная, формат А5; поля: верхнее и нижнее – 2 см, левое и правое – 1,7 см;

Оформление текста: шрифт Times New Roman, размер шрифта 10 кегль, междустрочный интервал одинарный. Вверху страницы располагается заглавие – название работы. Название работы необходимо писать прописными буквами полужирным шрифтом. На следующей строке после заглавия необходимо указать автора (или авторов) проекта в формате «Фамилия И.О.», класс, школу, город и руководителя проекта, например, «Руководитель проекта: учитель химии Смирнова А.А., МОУ СОШ №123 г. Москва». Текст заглавия и список авторов должны быть выровнены по центру. Заглавие, включая список авторов и руководителя, и список цитируемой литературы (при наличии) – отделяются интервалом от другого текста. Основной текст тезисов выравнивается по ширине страницы.

6.3. Оформление постера

Постер представляет собой лист формата А2 на котором отображены основные результаты работы, иллюстративный материал, выводы, информация об участниках, выполнивших проект, и о руководителе работы.

XLIX Всероссийская научно-практическая
конференция школьников по химии,
28 – 31 марта 2025 года, Санкт-Петербург



Обратите внимание, что оргкомитет оставляет за собой право отклонить тезисы, оформленные с нарушением указанных требований. Окончательное решение о принятии работы к участию остается за оргкомитетом. Решение о приеме работы оргкомитет сообщит не позднее 21 марта, оно будет сообщено в письме на электронную почту, указанную при регистрации.

Тезисы необходимо высылать на адрес vnprksh@spbu.ru с пометкой в теме письма «Тезисы Фамилия И.О.».

Тезисы принимаются с 1 февраля 2025 года по 19 марта 2025 года (включительно).

7. Оргвзнос

Для участия в конференции в любом статусе оргвзнос не предусмотрен.

8. Контакты

По всем вопросам участия в конференции и для получения актуальной информации о подготовке мероприятия вы можете обращаться в адрес оргкомитета конференции, написав письмо на электронную почту ученого секретаря конференции, доцента Богачева Никиты Александровича n.a.bogachev@spbu.ru с пометкой в теме письма «Всероссийская научно-практическая конференция школьников».

Дорогие участники конференции! Оргкомитет просит внимательно отнестись к требованиям по оформлению тезисов и срокам регистрации и приема работ для публикации сборника. Выход за рамки указанных сроков существенно усложняет работу оргкомитета по подготовке мероприятия.