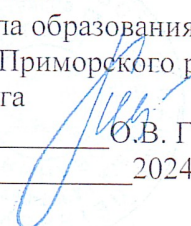


СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела образования  
администрации Приморского района  
Санкт-Петербурга

  
\_\_\_\_\_ О.В. Горячая  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор ГБУ ДПО ЦПКС  
«Информационно-методический центр»  
Приморского района Санкт-Петербурга

  
\_\_\_\_\_ С.П. Демидова  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом врио-директора ГБОУ школа №199  
Приморского района Санкт-Петербурга  
от 14.06.2024 №78/1

\_\_\_\_\_ О.В.Протасова



## ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении районной открытой научно-практической  
конференции обучающихся  
«Вектор будущего»

Санкт-Петербург  
2024

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет порядок и регламент проведения районной открытой научно-практической конференции обучающихся «Вектор будущего» (далее Конференция) для обучающихся общеобразовательных организаций Приморского района Санкт-Петербурга по следующим номинациям.

1. «Вектор будущего: Старт в науку» - конкурс проектных и научно-исследовательских работ для обучающихся 5-7 классов;

2. «Вектор будущего: Моя вертикаль» - конкурс проектных и научно-исследовательских работ для обучающихся 8-9 классов;

3. «Вектор будущего: Границ нет!» - конкурс проектных и научно-исследовательских работ для обучающихся 10-11 классов;

1.2. Конференция проводится на базе государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 199 Приморского района Санкт-Петербурга.

## **2. Цели и задачи Конференции**

2.1. Конференция проводится с целью поддержки и развития творческого исследовательского потенциала обучающихся Приморского района Санкт-Петербурга, привлечения их к активной проектной и научно-исследовательской деятельности, выявления и поддержки одаренных детей.

2.2. Основные задачи Конференции – содействовать:

- расширению научного кругозора обучающихся;
- обобщению, систематизации и распространению научных знаний;
- поиску и поддержке талантливой молодежи, склонной к научному творчеству;
- формированию у обучающихся устойчивого интереса к избранным профессиям и специальностям;
- развитию взаимодействия науки и практики в реализации эффективного сотрудничества Школа – ВУЗ – Предприятие в решении актуальных проблем естественнонаучного, гуманитарного и технического направления;
- формированию информационного пространства взаимодействия обучающихся, педагогов, резидентов.

## **3. Руководство Конференции**

3.1. Организаторами конференции являются «Информационно - методический центр» Приморского района Санкт-Петербурга и государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 199 Приморского района Санкт-Петербурга (далее Школа).

3.2. Для организации и проведения Конференции формируется Организационный комитет (далее - Оргкомитет).

3.3. Функции Оргкомитета:

- готовит материалы для рассылки информации о Конференции;
- определяет сроки и место проведения Конференции;
- определяет состав жюри Конференции;
- осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Конференции;
- подводит итоги Конференции;
- решает иные вопросы по организации работы Конференции.

#### **4. Жюри Конференции**

4.1. Жюри каждой секции формируется из районных методистов и из числа педагогических работников высшей квалификационной категории общеобразовательных учреждений Приморского района Санкт-Петербурга, представителей социальных партнеров Школы.

4.2. Жюри Конференции:

- осуществляет свою деятельность в соответствии с данным Положением;
- оценивает работы согласно критериям оценивания (приложение 1);

4.3. Решение жюри о результатах участников Конференции не оспариваются.

#### **5. Участники Конференции**

5.1. К участию в Конференции приглашаются обучающиеся основного общего и среднего общего образования общеобразовательных организаций Приморского района Санкт-Петербурга.

5.1.1. Участие в Конференции является добровольным и означает ознакомление и согласие автора работы со всеми пунктами настоящего Положения.

5.2. Форма участия в Конференции:

- очная;
- дистанционная (в случае действия ограничений на проведение массовых мероприятий, введенных органами государственной власти).

5.3. Награждение участников:

5.3.1. Победители и призёры Конференции определяются на основании очной экспертизы представленных материалов. По итогам проведения Конференции жюри каждого направления, для каждой секции формируют протокол, на основании которого определяются призовые места.

5.3.2. Победителями становятся участники, набравшие наибольшее количество баллов в соответствующей секции/номинации.

5.3.3. Победители и призёры награждаются дипломами I, II, III степени в каждой из номинаций. Участники Конференции получают сертификат участника.

5.3.4. Оргкомитет и жюри имеют право на определение дополнительных номинаций или наград.

5.4. Участие в Конференции является для участников бесплатным. Финансовые расходы на организацию мероприятия осуществляются за счет организаторов Конференции. Расходы, связанные с проездом, питанием участников, осуществляются за счет направляющей стороны.

#### **6. Порядок и сроки проведения Конференции**

6.1. Конференция проводится в 3 этапа.

6.2. Этапы проведения конференции

**I этап (подготовительный)** с 20 декабря 2024г. по 17 января 2025г. (подача заявок и материалов работы в оргкомитет).

**II этап (заочный-отборочный)** с 20 января 2025г. по 24 января 2025г. (члены жюри изучают и оценивают представленные работы, проверяют на Антиплагиат).

**III этап (очный)** 29 января 2025г. на базе государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 199 Приморского района Санкт-Петербурга защита проектных и научно-исследовательских работ по направлениям.

6.3. Научные направления Конференции:

6.3.1. Количество и состав направлений определяются после завершения заочной экспертизы работ не позднее, чем за 3 дня до проведения Конференции на основании поданных заявок. Секции формируются от 5 работ по следующим направлениям:

**Естественнонаучное направление**

Секции:

«Химические науки»

«Биологические науки»

«Физические науки»

### **Общественно-научное направление**

Секции:

«Общественные науки»

«Краеведение»

«История»

«Экология и география»

### **Гуманитарное направление**

Секции:

«Русский язык»

«Литературоведение»

«Лингвистика»

### **Технологическое направление**

Секции:

«Математические науки»

«Информатика и робототехника»

6.3.2. В случае, если для участия в Конференции проектных и научно-исследовательских работ «Вектор будущего» в одной из секций заявлено менее 5 участников, организаторы Конференции могут принять решение о включении данных работ в схожие по тематикам секции, их оценивание производится на общих основаниях.

#### **6.4. Условия участия в Конференции**

6.4.1. Для участия в Конференции каждому участнику необходимо в период с 20 декабря 2024 по 17 января 2025 года направить в Оргкомитет Конференции (ГБОУ школа № 199 Приморского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков, 45, корпус 3; тел. 246-79-91 на электронный адрес: [school199@obr.gov.spb.ru](mailto:school199@obr.gov.spb.ru):

1) заявку на участие (форма заявки в приложении 2 к настоящему Положению); если работа коллективная, то в заявке по установленной форме указываются все соавторы; не допускается регистрация одной работы на нескольких секциях;

2) тезисы проектно-исследовательской работы;

3) проектно-исследовательскую работу (объёмом не более 20 страниц): пакет документов в электронной форме должен быть представлен в Оргкомитет Конференции в редакторе Word .doc (.docx) в виде файлов, находящихся в отдельной папке, заархивированной в формате .zip или .rar, с указанием имени архива (фамилия участника, например, Петрова.zip.) и пересылается по электронному адресу: [school199@obr.gov.spb.ru](mailto:school199@obr.gov.spb.ru) с обязательной пометкой в теме письма: «На Конференцию».

Файл с работой нужно озаглавить: ОУ, направление, фамилия(ии) участника(ов) (например, ГБОУ школа № 1, Естественнонаучное направление, Иванов Игорь).

Титульный лист оформляется по образцу:

- вверху титульного листа – полное наименование (по Уставу) образовательного учреждения;

- в центре средней части титульного листа - название проектно-исследовательской работы, ниже с правого поля печатается Ф.И.О. автора(ов), класс, Ф.И.О. научного руководителя, учёная степень (при наличии).

- внизу титульного листа - указание даты написания работы.

4) согласие на обработку персональных данных (приложение 3 к настоящему Положению);

6.4.2. Текст исследовательской работы представляется в электронном виде, в формате А 4, Границы – сверху и снизу: 2 см, слева: 3 см, справа: 1.5 см, в текстовом редакторе Word (не ниже Word 97), шрифт № 12 Times New Roman, с межстрочным интервалом 1,5. Отступ первой строки абзаца – 1,25 см.

Нумерация страниц должна быть обязательно. На первой странице – титульном листе – номер не ставится.

Оформление должно быть единообразным на протяжении всей работы, то есть используемые варианты выделений в тексте должны сохраняться во всех разделах работы.

#### 6.4.3. Структура работы:

- титульный лист;
- содержание (приводятся пункты работы с указанием страниц);
- введение (дается краткое обоснование актуальности выбранной темы, цели и поставленные задачи; предмет и научная гипотеза, метод и методика исследования);
- основная часть (излагаются и анализируются полученные результаты);
- заключение (подводятся итоги исследовательской работы);
- список литературы (оформляется согласно библиографическим требованиям);
- приложения (приводятся схемы, графики, таблицы, рисунки).

Отправленные документы не должны превышать объем 10 Мб. Фотографии и приложения, относящиеся к проектно-исследовательской работе, должны быть вставлены в текст и иметь минимальное разрешение.

Время выступления на публичной *защите* проектно-исследовательской работы: от 5-ти до 7-ми минут.

6.4.4. Материалы, представленные на Конференцию, должны быть самостоятельно выполнены участниками и оформлены в соответствии с требованиями к оформлению проектно-исследовательских работ, а также соответствовать следующим *критериям*:

- актуальность темы исследования (проекта);
- цель и задачи исследования (проекта);
- описание методов исследования;
- умение использовать данные современных исследований, известные результаты и факты, знания сверх школьной программы;
- четкость выводов, обобщающих исследование (проект);
- использование не менее 3-х источников информации;
- грамотность оформления результатов исследования (проекта);
- ответы на вопросы в процессе защиты результатов исследования (проекта).

6.4.5. В целях осуществления контроля самостоятельного выполнения участниками Конференции проектно-исследовательской работы используется система «Антиплагиат», позволяющая выявить степень заимствования информации в представленной работе. На основе анализа результатов проверки в системе «Антиплагиат» Оргкомитет принимает решение о допуске участника Конференции к защите проектно-исследовательской работы.

6.4.6. Оргкомитет имеет право отклонить работы, не прошедшие проверку системой «Антиплагиат». Под несамостоятельным выполнением письменной работы в данном Положении понимается плагиат, т.е. использование в письменной работе чужого текста, опубликованного в бумажном или электронном виде, без полной ссылки на источник или со ссылками, но, когда объем и характер заимствований ставят под сомнение самостоятельность выполненной работы или одного из ее основных разделов. Плагиат может осуществляться в двух видах:

- дословное изложение чужого текста;
- парафраза – изложение чужого текста с заменой слов и выражений без изменения содержания заимствованного текста.

Проектно-исследовательская работа допускается к Конференции, если минимальный объем её оригинального текста составляет не менее 60%.

Под оригинальностью работы понимается самостоятельное выполнение проектно-исследовательской работы авторами.

Не подлежат рассмотрению материалы, подготовленные с нарушением требований настоящего Положения, а также с нарушением сроков их представления.

Присланные материалы не рецензируются, переписка с авторами не ведётся.

## **7. Правила отказа в приеме работ**

7.1. Оргкомитет оставляет за собой право:

– отклонять заявки на участие и материалы (работы), поступившие позднее сроков, указанных в Положении.

– отклонять материалы (работы), не соответствующие тематике Конференции и (или) выполненные с несоблюдением правил оформления.

7.2. На Конференцию не принимаются работы реферативного характера, основанные исключительно на теоретическом изложении материала. Награды и признания на других конкурсных мероприятиях, в которых проект принимал участие, не учитываются членами жюри при оценке проекта и не являются основанием для получения статуса победителя или призёра настоящей Конференции.

7.3. Оргкомитет оставляет за собой право регулирования порядка выступлений в пленарном режиме.

7.4. Оргкомитет оставляет за собой право изменения места и формы проведения Конкурса в случае действия ограничений на проведение массовых мероприятий, введенных органами государственной власти, допускается его проведение в дистанционной форме.

## **8. Информационная поддержка Конференции и контактная информация**

8.1. Информационная поддержка Конференции осуществляется силами организаторов с использованием электронных средств массовой информации и сетевых ресурсов (официальный сайт ГБОУ школы № 199 Приморского района Санкт-Петербурга <https://www.school199.ru/>).

8.2. Информация о Конкурсе размещена на официальном сайте ГБОУ школы № 199 Приморского района Санкт-Петербурга <https://www.school199.ru/> и группе ВК.

8.3. Адрес электронной почты для обратной связи [school199@obr.gov.spb.ru](mailto:school199@obr.gov.spb.ru).

**Критерии оценки  
проектных и научно-исследовательских работ**

Название работы \_\_\_\_\_  
 Фамилия, имя автора \_\_\_\_\_  
 Наименование ОУ \_\_\_\_\_  
 Номинация \_\_\_\_\_  
 Направление \_\_\_\_\_  
 Секция \_\_\_\_\_  
 Показатель оригинальности (Антиплагиат)<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

№ п/п	Критерии оценки	Шкала баллов	Фактический балл
<b>1</b>	<b>Оформление</b>	<b>Мах 10 баллов</b>	
1.1	Титульный лист (наименование образовательной организации, секция, название работы, автор, руководитель, год написания)	2	
1.2	Структура работы (аннотация, введение, теоретическая и практическая части, заключение, список литературы)	4	
1.3	Эстетичность оформления работы	4	
<b>2</b>	<b>Содержание работы</b>	<b>Мах 70 баллов</b>	
2.1	<b>Введение</b>	<b>15 баллов</b>	
	обоснование актуальности темы, корректность постановки целей и задач	5	
	обозначение объекта, предмета исследования, грамотность формулировки гипотезы	5	
	указание на методы или методики проведения исследования	5	
2.2	<b>Теоретическая часть</b>	<b>20 баллов</b>	
	демонстрация изученности научных работ по теме исследования	5	
	глубина раскрытия темы, аргументированность	5	
	научность, исследовательский характер	5	
	формулировка выводов по теоретической части	5	
2.3	<b>Практическая часть</b>	<b>25 баллов</b>	
	адекватность выбранных методов исследования целям и задачам работы	5	
	описание процедуры и результатов исследования	10	
	выводы, подведение итогов исследования	10	
2.4	<b>Заключение</b>	<b>10 баллов</b>	
	формулировка общих выводов по результатам работы	5	
	проектирование возможных направлений применения результатов исследования, перспектив продолжения работы	5	
<b>3</b>	<b>Список литературы</b>	<b>Мах 10 баллов</b>	
3.1	наличие ссылок на источники информации по теме исследования		

3.2	соответствие теме исследования		
3.3	актуальность по году издания		
4	<b>Новизна работы</b>	<b>Мах 5 баллов</b>	
5	<b>Научный стиль и грамотность</b>	<b>Мах 5 баллов</b>	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>Мах 100 баллов</b>	

**Критерии оценки  
публичной защиты проектных и научно-исследовательских работ**

№ п/п	Критерии оценки	Шкала баллов	Фактический балл
1	<b>Композиция доклада</b> Структура и логическая последовательность в изложении материала работы	10	
2	<b>Раскрытие содержания работы</b> 2.1. Формулировка цели, задач 2.2. Обоснование актуальности, новизна 2.3. Определение объекта и предмета исследования, описание методов, процессов при решении проблемы 2.4. Представление результатов исследования, достоверность, формулировка выводов 2.5. Практическая значимость работы	50	
3	<b>Качество изложения материала</b> Коммуникативные качества речи: ясность, логичность, правильность, точность, интонационная убедительность речи, контакт с аудиторией	5	
4	<b>Использование технических средств и оформление</b> Композиция презентации, целесообразность выбранного типа наглядности и качество (уровень выполнения) оформления	5	
5	<b>Компетентность участника при защите работы</b> 5.1. Понимание цели, задач, направлений развития исследования 5.2. Знакомство с актуальным состоянием проблемы: знание литературы и результатов других исследователей 5.3. Ответы на вопросы	30	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>Мах 100 баллов</b>	

1 В случае, если показатель оригинальности менее 60%, работа не рецензируется и не допускается до очного этапа Конференции проектных и научно-исследовательских работ «Вектор будущего»

Приложение 2

**ЗАЯВКА**  
на участие в открытой районной научно-практической конференции обучающихся «Вектор будущего».

Направление \_\_\_\_\_

Название ОУ, телефон	Ф.И.О. участника конференции	Класс, конт. телеф. участника	Секция	Название работы	Ф.И.О. руководителя	Контактные телефоны руководителя

**Согласие на обработку персональных данных**  
участника открытой районной научно-практической  
конференции обучающихся «Вектор будущего»

Я, \_\_\_\_\_,  
(ФИО родителя / законного представителя, полностью)  
являясь законным представителем \_\_\_\_\_  
(ФИО участника, полностью)  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, пол \_\_\_\_\_,  
(дата рождения) (ж / м)  
учащегося / учащейся \_\_\_\_\_ класса,  
(официальное сокращенное наименование образовательного  
учреждения)

проживающего (й) по адресу \_\_\_\_\_  
тел.: \_\_\_\_\_, адрес электронной почты \_\_\_\_\_ . на основании ст.  
64 п. 1 Семейного кодекса РФ, даю свое согласие на обработку моих персональных данных и  
моего ребенка в соответствии со статьями 6, 7, 8, 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-  
ФЗ «О персональных данных», а так же на публикацию результатов открытой районной научно-  
практической конференции обучающихся «Вектор будущего» в открытых источниках  
информации (сайты, газеты, и др.) представителю Государственного бюджетного  
общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №199 Приморского  
района Санкт-Петербурга, ул. Оптиков, д.45, корпус 3, строение 1.

Цель обработки персональных данных: документирование факта участия в Конференции,  
констатация результатов интеллектуальной деятельности.

Перечень обрабатываемых персональных данных ребенка: фамилия, имя, отчество,  
фото, пол, дата рождения, место жительства/место регистрации, место учебы, класс,  
телефоны (в том числе мобильный), адрес электронной почты, а также конкурсные  
материалы для участия в Конкурсе, материалы и результаты по итогам Конкурса.

Перечень обрабатываемых персональных данных родителя/законного представителя:  
фамилия, имя, отчество, место жительства/место регистрации, адрес электронной почты,  
телефоны (в том числе мобильный).

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается  
согласие: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение),  
использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, передача  
персональных данных третьим лицам по каналам СМИ с учетом действующего  
законодательства с использованием, как автоматизированных средств обработки  
персональных данных, так и без использования средств автоматизации, размещение в СМИ  
персональных данных ребенка (фамилия, имя, фото, место учебы, класс, результаты и  
публикация тезисов по итогам Конкурса).

Настоящее согласие действует со дня его подписания.

Подпись участника,  
достигшего 14-летнего возраста

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_года

Подпись родителя/законного  
представителя

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_года