

ПОЛОЖЕНИЕ О XVIII НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ УЧАЩИХСЯ КИРОВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района определяет порядок её организации и проведения.

1.2. Конференция проводится отделом образования администрации Кировского района совместно с ГБУ ДППО ЦПКС «Информационно-методический центр» Кировского района и ГБОУ ЦО № 162 Кировского района.

1.3. Научно-практическая Конференция старших школьников проходит в виде **конкурса**, дающего возможность учащимся проявить творческие способности, реализовать научные и познавательные интересы, заложить фундамент своей будущей учебы в ВУЗе и работы в интересующей области.

2. Цели и задачи конференции

2.1. Цель конференции: создание организационно-педагогических условий для развития интеллектуального творчества учащихся, привлечение их к учебно-исследовательской, опытно-экспериментальной и проектной работе.

2.2. Задачи конференции:

- выявление способных и одарённых учащихся в области научно-исследовательской и проектной деятельности, оказание им поддержки;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся в учебной, научно-исследовательской, проектной деятельности;
- привлечение к работе с учащимися представителей ВУЗов;
- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального и творческого потенциала общества.

3. Участники конференции

3.1. Участие в конференции могут принять учащиеся 9-11 классов любых образовательных учреждений, представившие работу, выполненную индивидуально или в составе авторской группы (**не более 2-х человек**) под научным руководством (**не более одного научного руководителя**) или самостоятельно. К участию в конференции могут быть допущены работы учащихся 8-х классов, отвечающие требованиям, изложенным в данном

Положении и не побеждавшие в Конкурсе проектов учащихся 5-8 классов «Образование для реальной жизни».

3.2. Представление работы на какие-либо другие конференции, олимпиады, конкурсы не является препятствием для их участия в научно-практической конференции Кировского района.

4. Оргкомитет конференции

4.1. Подготовку и проведение конференции осуществляет Оргкомитет, в состав которого входят специалисты отдела образования, администрации ИМЦ, ЦО № 162 и ОУ, на базе которых проводится конференция.

4.2. Функции Оргкомитета:

- организует проведение конференции;
- организует информационную поддержку конференции;
- составляет план работы и определяет сроки проведения конференции;
- организует приём заявок и тезисов учащихся на районный тур конференции;
- формирует секции по результатам приёма заявок на районном туре;
- утверждает состав руководителей секций и подсекций районного тура;
- рассматривает апелляции;
- организует награждение **победителей и лауреатов** очного (районного) тура конференции.

4.3. Заседания Оргкомитета проводятся перед началом конференции, а также после её окончания. При необходимости проводятся внеочередные, выездные заседания Оргкомитета.

4.4. В целях пропаганды конференции Оргкомитет обеспечивает освещение подготовки и хода конференции, выпуск и распространение информационных материалов – публикации тезисов работ участников на сайте ИМЦ

5. Этапы проведения конференции

5.1. Конференция проводится в два тура: школьный и районный.

5.2. **Школьный тур** проводится с **16 января по 10 февраля 2017 года** на базе образовательных учреждений Кировского района и регламентируется приказом директора ОУ, которым определяется ответственный и порядок проведения школьного тура. По результатам проведения школьного тура ответственный составляет отчёт по установленной форме (см. Приложение 1), а также заявку на участие в районном туре конференции (см. Приложение 2).

5.3. **Заявки** на участие в районном (очном) туре конференции **вместе с тезисами**

работ, соответствующими требованиям по оформлению (см. Приложение 3), принимаются в электронном виде по адресу npk2017@kirov.spb.ru **13 и 14 февраля 2017 года** с запросом подтверждения о прочтении.

5.3.1. Название секции, указанное в заявке, должно **строго** соответствовать названию секций, представленных в п.7.4. настоящего Положения.

5.3.2. **Приём работ на участие в районном туре конференции** проводится **28 февраля (ОУ №№162 - 388) и 1 марта (389 – 658, 2 инт., СУ, Взмах, Дельта, ШРЯ) в ИМЦ с 15.00 до 17.30.**

5.3.3. Работы принимаются в строго указанные сроки и в полном объеме (до 20 печатных листов формата А4, шрифт 12; приложения – до 10 печатных листов) **в бумажном виде и на ПОДПИСАННОМ (секция, Ф.И., ОУ) электронном носителе (CD или DVD-дисках).** При подаче работ, включающих разработанные автором программы, инженерно-технические разработки и другие изделия, последние обязательно должны прикладываться к работе в готовом работающем виде (а программы также и в исходных кодах).

5.3.4. Оргкомитет имеет право отклонить работы, не соответствующие критериям отбора, изложенным в п. 6 настоящего Положения.

5.4. Руководитель секции сообщает ответственному за проведение НПК в образовательном учреждении **до 24 марта 2017 года** о работах, не прошедших на районный тур научно-практической конференции.

5.5. **Заседание апелляционной комиссии** по результатам конкурсного отбора состоится **28 марта 2017 года** в 15.30 ч. в помещении ИМЦ.

5.6. Руководители секций распределяют тезисы и работы экспертам для оценки согласно критериям (Приложение 5).

5.7. **Районный тур** проводится **6 апреля 2017 года** на базе образовательных учреждений Кировского района, утверждённых Оргкомитетом конференции.

5.8. Место проведения конференции определяется Оргкомитетом НПК на первом установочном совещании в декабре 2016 года.

6. Критерии отбора представленных материалов для участия в районном туре

6.1. Тезисы, представленные на районный тур должны соответствовать критериям (см. Приложение 3).

6.2. После проверки работы на плагиат, тезисы размещаются на сайте ИМЦ для ознакомления другими участниками и подготовки вопросов для обсуждения на секциях.

6.3 Работа, представленная для участия в районном туре НПК, должна носить характер

научного или учебного исследования, центром которого является актуальная проблема, имеющая практическую значимость. Работа, **формулировка темы которой не отвечает требованиям п.8.1, к участию в районном туре НПК не допускается.**

6.4. К участию в конференции допускаются проекты, содержащие идеи по модернизации существующей практики, направленные на повышение эффективности деятельности человека, улучшение качества жизни. Описание принципа действия устройства или инструкция по работе с программой сами по себе не могут рассматриваться в качестве конкурсной работы.

6.5. Не принимаются на конкурс авторские художественные произведения, сочинения, компьютерные программы, технические устройства и их проекты, другие изделия, продукты и их описания, рассматриваемые в качестве самостоятельных творческих результатов или выполненные по строго поставленному заданию.

6.6. Не принимаются работы по темам, которые традиционно считаются псевдонаучными (астрология, экстрасенсорика, уфология и т.п.), претендующие на тотальную ревизию сложившихся областей научного знания, а также работы, носящие экстремистский характер и противоречащие моральным нормам.

6.7. Одна и та же по содержанию работа может быть представлена только на одну секцию.

6.8. Работа, получившая диплом победителя (лауреата), не может быть доработана и представлена на последующих НПК.

6.9. К участию в конференции не допускаются работы учащихся, ставшие победителями в Конкурсе Проектов учащихся 5-8 классов.

7. Порядок проведения районного (очного) тура конференции

7.1. В образовательном учреждении, на базе которого проводится конференция, подбирается необходимое количество кабинетов для заседания секций и залов для проведения пленарных заседаний. Кабинеты и залы оборудуются указательными табличками. При входе в образовательное учреждение оборудуется информационный стенд с распорядком работы конференции и указанием мест проведения заседания.

7.2. Все участники и руководители районного тура проходят регистрацию.

7.3. Для обеспечения работы конференции администрацией образовательного учреждения, на базе которого она проводится, выделяются дежурный персонал, ответственный учитель, дежурные ученики.

7.4. Оргкомитет конференции формирует секции по двум областям: гуманитарная и естественнонаучная.

Гуманитарные секции:

- филология;
- история;
- обществознание;
- культурология;
- краеведение;
- английский язык;
- немецкий язык;
- французский язык;
- психология.

Естественнонаучные секции:

- математика;
- биология;
- география;
- информатика;
- физика;
- химия;
- экология.

Если количество заявленных работ (менее 6) не позволяет создать отдельную секцию, то по согласованию с авторами работ, они распределяются по другим секциям.

7.5. Секции на районном туре возглавляются руководителями из числа педагогических работников района, которых утверждает Оргкомитет конференции. Руководитель в зависимости от количества представленных работ формирует подсекции и назначает ответственных за их работу и членов жюри. Число членов жюри подсекции не менее 3, но не более 4 (вместе с руководителем подсекции). Педагоги, являющиеся руководителями работ, не могут быть членами жюри подсекции, на которой защищается работа.

7.6. Руководители секций (подсекций) районного тура организуют работу учащихся на секции (подсекции), направляют ход обсуждения докладов. Следят за тем, что бы задаваемые вопросы соответствовали теме обсуждения.

7.7. Представление работы проводится в виде доклада. Участник излагает основную суть представляемой работы, аргументирует ее научную или практическую актуальность, выделяет самостоятельные эксперименты, суждения и выводы. На выступление по представлению своей работы участнику дается до 7 минут, на обсуждение доклада - до 3 минут. Вопросы докладчику могут задавать только участники секции и члены жюри.

Вопросы должны строго соответствовать теме работы. Так же участник может выразить мнение по работам, представляемым другими участниками, изложить свое видение проблем по направлению работы секции. За участие в обсуждении выставляются дополнительные баллы.

7.8. Доклад может производиться только самим учащимся, выполнившим работу. В случае отсутствия учащегося по любой причине защита работы не производится. Помощь участнику со стороны руководителя, как во время представления работы, так и в процессе обсуждения недопустима.

7.9. Участникам для презентации работы будет предоставлено следующее программное обеспечение: Windows XP, Microsoft Office 2003. Презентации можно предоставить на CD или DVD-дисках или флешносителях.

8. Требования к содержанию и оформлению работ, представленных для участия в районном туре

8.1. Тема работы должна соответствовать направленности секции, **должна содержать указание на проблему либо вопрос, требующий разрешения, либо исследование, проведенное автором.**

8.2. Работа должна содержать:

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

8.3. Титульный лист должен содержать:

- полное название образовательного учреждения;
- название работы;
- вид работы (исследовательская работа, проект);
- наименование секции в строгом соответствии со списком секций п.7.4. настоящего Положения;
- сведения об авторе (фамилия, имя, класс);
- сведения о руководителе или консультанте (фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень);
- указание года выполнения работы.

8.4. В оглавление должны быть включены:

- введение;
- названия глав и параграфов;
- заключение;
- список используемых источников;
- названия приложений и соответствующие номера страниц.

8.5. 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.

8.6. 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.

8.7. 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).

8.8. В список используемых источников заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Ссылки на источники в работе обязательны.

8.8.1. Информация о каждом издании должна быть оформлена в строгой последовательности:

- фамилия, инициалы автора;
- название издания;
- выходные данные издательства;
- год издания;
- № выпуска (если издание периодическое);
- количество страниц.

8.8.2. Все издания в списке используемых источников должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

8.9. Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.

8.10. Требования к оформлению работ:

- текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210 х 297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — Times New Roman Суг, размер — 12 пт, межстрочный интервал — 1-1,5. Поля: слева — 25 мм, справа — 10 мм, снизу и сверху — 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

- текст работы — **не более 20 страниц.**

- приложения могут занимать до 10 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы автор должен на них ссылаться.

8.11. Работы участников секции «Иностранный язык» должны быть на иностранном языке (тезисы на русском языке).

9. Требования к содержанию и представлению доклада

9.1. Тема доклада должна соответствовать направленности секции и (или) базовой области знания, должна содержать указание на проблему либо вопрос, требующий разрешения, либо исследование, проведенное автором.

9.2. Содержания доклада:

- Обоснование причины обращения к теме
- Характеристика актуальности темы лично для докладчика, для учебного или научного познания, для общества
- Гипотеза, выдвинутая автором или решение, предложенное автором
- Обоснование самостоятельного доказательства автором гипотезы или самостоятельного решения поставленной проблемы с опорой на результаты самостоятельной познавательной деятельности: изучение точек зрения на проблему в базовой науке; применение методов эмпирического и теоретического познания
- Самостоятельные выводы автора, сформулированные в результате познавательной или исследовательской деятельности
- Возможная практическая значимость результатов и выводов, предложенных автором.

10. Подведение итогов и награждение

10.1. Общая оценка работы складывается:

- оценка тезисов,

- оценка работы,
- выступление с докладом,
- участие в дискуссии

10.2. Тезисы оцениваются руководителем секции (подсекции) в соответствии с критериями оценивания тезисов (см. Приложения 3,5).

10.3. Выступление оценивается всеми членами жюри в соответствии с критериями (Приложение 5) и рассчитывается как среднее арифметическое.

10.4. Руководитель секции (подсекции) заносит баллы за тезисы, оценки членов жюри в итоговую ведомость и по сумме всех баллов выстраивает рейтинг участников.

10.5. На основании рейтинга определяются **победитель и лауреаты** (в сумме до 50% работ, представленных на данной секции (подсекции)). Остальные участники награждаются **Грамотами участников** конференции. В процессе награждения руководители секций аргументируют принятые решения, отмечают основные достоинства работ, недостатки и возможные пути их устранения.

10.6. Награждение победителей и участников конференции проходит в рамках секции.

10.7. Оргкомитет имеет право рекомендовать лучшие работы для участия в городских и региональных конференциях учащихся.

10.8. Руководители секций представляют список награжденных Дипломами конференции в Оргкомитет для дальнейшей публикации на сайте ИМЦ Кировского района.

10.9. Апелляции на решение жюри от участника конференции принимаются в письменном виде представителем Оргкомитета в течение двух рабочих дней после проведения конференции. Жюри секции и представитель Оргкомитета рассматривают апелляцию в течение трех рабочих дней после ее подачи.

Приложение 1

Отчёт о проведении школьного тура XVIII научно-практической конференции учащихся Кировского района

ОУ № _____

№ п/п	Название области (гуманитарная или естественно-научная)	Кол-во работ школьного тура	Кол-во работ, прошедших на районный тур НПК

Ф.И.О. ответственного за проведение школьного тура _____

**ЗАЯВКА
НА УЧАСТИЕ В XVIII НКК УЧАЩИХСЯ КИРОВСКОГО РАЙОНА**

№	секция	ОУ	название работы	автор	класс	Руководитель	Дополнительное техническое оснащение

Ф.И.О. ответственного за проведение школьного тура _____

Контактный телефон ответственного за проведение школьного тура _____

Требования к оформлению и содержанию тезисов от школы в электронном виде

1. Файл в формате RTF с названием: секция_ОУ_фамилия.RTF (например, математика_111_Иванов.RTF)
2. Шрифт Times New Roman
3. Размер 12.
4. Междустрочный интервал одинарный, с отступами первой строки, без пустых строк между абзацами, **без использования стилей оформления.**
5. Объем тезисов не должен превышать **1 страницы** формата А4.
6. Тезисы обязательно должны содержать следующую информацию (**в отдельных строках**):
 - секция;
 - тема работы;
 - фамилия, имя участника; класс; наименование образовательного учреждения,
 - руководитель работы (один);
7. Рекомендуемое **содержание** текста тезисов:
 - обоснование выбора темы (актуальность, социальная значимость, познавательная ценность для данной области знаний);
 - объект и предмет исследования;
 - цель и задачи исследования;
 - гипотеза или ведущая идея;
 - используемые методы;
 - описание собственного вклада в разработку темы;
 - основные результаты и выводы;
 - информационные источники (основные 2-3 источника).
8. Тезисы участников секции «Иностранные языки» должны быть на русском языке.

Пример оформления титульного листа

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 111
с углублённым изучением китайского языка
Кировского района Санкт-Петербурга

XVIII научно – практическая конференция
учащихся Кировского района

Секция: _____

Тема работы: _____

Выполнил: _____

(Фамилия, имя ученика, класс)

Научный руководитель: ФИО, учитель _____

(предмет)

Санкт-Петербург

2017

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РАБОТ

Этапы	Критерии оценки	Макс. балл
Оценка тезисов (всего —15 б.)	• соответствие требованиям к оформлению	5
	• соответствие требованиям к содержанию	5
	• культура оформления и языковая правильность, отсутствие грамматических ошибок	5
Содержание работы (всего —55 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, проектная, 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, подробного обоснованного описания проекта, собственных выводов или собственного мнения автора по заявленной теме;	20
	• обоснованность выводов и их соответствие полученным результатам, а также поставленной цели и задачам;	5
	• культура оформления и языковая правильность работы	5
Выступление (всего —75 б.)	• четкая постановка цели и задач исследования, указание объекта и предмета исследования, гипотезы или ведущей идеи, описание используемых методов	5
	• соответствие содержания выступления сформулированной теме, поставленным целям и задачам, правильность и аргументированность формулировок	5
	• наличие литературного обзора, его качество; разнообразие источников информации	5
	• логичность построения выступления, его структурированность, аргументированность высказанных суждений, отсутствие фактических ошибок	5
	• описание собственного исследования/проекта, наличие собственных выводов или собственного мнения автора по заявленной теме	20
	• наличие наглядности выступления, грамотное и уместное ее использование	5
	• обоснованность выводов и их соответствие полученным результатам, а также поставленной цели и задачам	5
	• компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования) при ответах на вопросы;	15
	• свободная речь («без бумажки»), культура речи	5
	• соблюдение регламента	5
Дополнительные баллы	• участие в обсуждении сообщений участников секции (грамотная формулировка вопросов и реплик, аргументированность ответов на свои вопросы)	10
	ИТОГО	155

