



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Администрация муниципального образования  
Киришский муниципальный район Ленинградской области  
**КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
КИРИШСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 6 марта 2020 года № 59

**О проведении районной научно-практической конференции учащихся «Гимназические чтения» в 2019-2020 учебном году**

В целях повышения интереса к исследовательской деятельности детей и подростков, выявления и поддержки талантливых и творчески активных учащихся

1. Провести 16 апреля 2020 года в 10.00 часов районную научно-практическую конференцию учащихся «Гимназические чтения».
2. Утвердить положение о районной научно-практической конференции учащихся «Гимназические чтения» согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.
3. Возложить ответственность за организацию и проведение научно-практической конференции «Гимназические чтения» на директора МОУ «Гимназия» г. Кириши Смирнову Н.Ф.
4. Утвердить состав жюри научно-практической конференции «Гимназические чтения» согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
5. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на ведущего специалиста Масляницкую Г.И.

Председатель комитета

И.А. Голубев

Ознакомлены:

№	ФИО
1	Масляницкая Г.И.
2	Смирнова Н.Ф.

Дата  Подпись

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о районной научно-практической конференции учащихся**  
**«Гимназические чтения»**

**Кириши**  
**2020 г.**

Районная научно-практическая конференция учащихся «Гимназические чтения» (далее-Конференция) проводится Комитетом по образованию Киришского муниципального района Ленинградской области и муниципальным общеобразовательным учреждением «Гимназия» г. Кириши с целью выявления и поддержки талантливых и творчески активных учащихся.

### **1. Общие положения**

1.1. Конференция является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию учащихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся и способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности учащихся.

1.2. Конференция проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе под руководством педагогов.

### **2. Цели и задачи Конференции**

2.1. Целью Конференции является развитие и стимулирование интереса учащихся к исследовательской деятельности; ориентация юных исследователей на практическое применение своих исследований и создание общественно значимых проектов; организация интеллектуального общения детей, занимающихся исследовательской деятельностью.

2.2. Задачами Конференции являются:

2.2.1. Укрепление научного и педагогического сотрудничества учащихся и преподавателей.

2.2.2. Вовлечение обучающихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры.

2.2.3. Развитие творческого мышления, умения и навыки самостоятельной работы.

2.2.4. Формирование навыков проведения и презентации научного исследования, ведения научной дискуссии.

2.2.5. Помощь в профессиональном самоопределении учащихся.

2.2.6. Привлечение общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала общества.

### **3. Участие в Конференции**

3.1. В Конференции могут принять участие учащиеся общеобразовательных организаций с 7 по 11 классы и организаций дополнительного образования.

3.2. Заявки на участие в Конференции принимаются оргкомитетом конференции по адресу: [gimnaziya1970@mail.ru](mailto:gimnaziya1970@mail.ru) по форме согласно приложению 1 к Положению.

3.3. На Конференцию принимаются исследовательские работы и проекты, конструкторские разработки, изобретения, представленные в виде моделей, макетов, образцов, компьютерных программ, иллюстративных материалов, которые сопровождаются информационными и пояснительными материалами с обязательным указанием последовательности выполнения работ, анализом полученных результатов, указанием области применения.

3.4. К работе прилагается отчет о проверке работы в программе «Антиплагиат». Содержание авторского текста в работе должно быть не менее 75%.

3.5. На Конференцию принимаются работы по следующим направлениям:

**Естественнонаучное направление** (математика, физика, техника, информатика,



геометрия, астрономия и т.д.)

**Гуманитарное направление** (Всемирная история, право, юриспруденция, языки, литература, психология, фольклор и этнография и т.д.)

3.6. Полностью реферативные работы для участия в Конференции не допускаются.

3.7. Объем работы до 15 страниц согласно Рекомендациям по содержанию и оформлению исследовательских и проектных работ (Приложение 2 к Положению)

#### **4. Жюри Конференции**

4.1 Жюри выполняет следующие функции:

- проведение конкурсной заочной и очной оценки исследовательских и проектных работ на основании критериев настоящего Положения;
- присутствие на Конференции для очной оценки работ.

#### **5. Отбор участников Конференции**

5.1. Члены жюри по направлениям проводят заочную экспертизу материалов по следующим критериям, оцениваемым по шкале от 0 до 3 баллов:

- обоснованность актуальности;
- постановка цели и задач;
- соответствие содержания заявленной теме;
- аргументированность, доказательность выводов;
- наличие собственных взглядов и выводов по проблеме;
- оригинальность подхода;
- отражение исследовательского опыта автора работы по проблеме (проведенные эксперименты, наблюдения);
- практическая значимость исследования;
- умение использовать специальную терминологию и литературу по теме;
- качество оформления работы.

5.2. После проведения заочной экспертизы жюри определяет работы, авторы которых будут приглашены для участия в работе Конференции.

5.3. Количество участников Конференции очного этапа не может превышать 14 человек.

#### **6. Критерии оценки очной защиты работы**

6.1. Члены жюри оценивают защиту работы по следующим критериям:

№ п/п	Критерий	Оценка
1	Качество доклада	1 – доклад зачитывается 2 – доклад рассказывает, но не объяснена суть работы 3 – четко выстроен доклад 4 – кроме хорошего доклада владеет иллюстративным материалом 5 – доклад производит выдающееся впечатление
2	Качество ответов	1 – не может четко ответить на вопросы 2 – не может ответить на большинство вопросов 3 – отвечает на большинство вопросов
3	Использование демонстрационного	1 – представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком

	материала	2 – демонстрационный материал использовался в докладе 3 – автор представил демонстрационный материал и прекрасно в нем ориентировался
4	Оформление демонстрационного материала	1 – представлен плохо оформленный демонстрационный материал 2 – демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть неточности 3 – к демонстрационному материалу нет претензий
5	Владение автором научным и социальным аппаратом	1 – автор владеет базовым аппаратом 2- использованы общенаучные и специальные термины 3 – показано владение специальным аппаратом
6	Четкость выводов, обобщающих доклад	1 – выводы имеются, но они не доказаны 2 – выводы нечеткие 3 – выводы полностью характеризуют работу
ИТОГО очная защита		20

6.2. Выбираются три лучших работы согласно критериям оценивания жюри.

6.3. Путем тайного голосования слушателей выбирается работа в номинации «Лучший оратор».

6.4. Жюри оставляет за собой право в ходе Конференции выявить работу в отдельной номинации.

6.4. Все участники Конференции и руководители исследовательских работ награждаются благодарностями.

6.5. Организаторы и гости Конференции могут устанавливать свои поощрительные призы и награждать участников Конференции дипломами и ценными подарками.

## 7. План проведения Конференции

Конференция проводится в два этапа:

Этап	Деятельность	Сроки
I	Подача заявок и конкурсных материалов для участия в Конференции от образовательной организации	до 20.03.2020
II	Предварительная работа жюри Конференции. Оценивание работ	до 01.04.2020
III	Представление (защита) работ. Объявление победителей Конференции	16.04.2020

## 8. Авторские права.

В творческих разработках участников Конференции могут быть использованы только созданные самостоятельно материалы согласно Закону РФ «О защите авторских и смежных прав». Организаторы Конференции не несут ответственности в случае возникновения проблемных ситуаций, а работы, оказавшиеся в такой ситуации, с участия в Конференции снимаются.

Организаторы Конференции оставляют за собой право некоммерческого использования материалов, в том числе возможность размещения материалов в банке

данных методических разработок в медиатеках головных и базовых учреждений, на образовательных сайтах в сети Интернет, а также в других средствах массовой информации для популяризации и освещения деятельности Конференции с сохранением авторства разработчиков, без дополнительных условий и без выплаты авторских гонораров или иных отчислений. Ответственность за нарушение сторонних авторских прав несет автор конкурсной работы.

#### **9. Контактная информация**

Адрес приема заявок и конкурсных материалов:

187110 г. Кириши, Волховская набережная, дом 10

МОУ «Гимназия» г. Кириши,

контактный телефон (8-81368) 233-15,213-59

адрес электронной почты: [gimnaziya1970@mail.ru](mailto:gimnaziya1970@mail.ru)

контактное лицо – Цымлякова Любовь Владимировна (заместитель директора по УВР)

Заявка  
на участие в районной научно-практической конференции учащихся  
"Гимназические чтения"

№ п/п	Автор работы (Ф.И. полностью)	ОО	Класс	Тема исследовательской работы	Руководитель исследования (Ф.И.О. полностью, должность)
1					

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

телефон \_\_\_\_\_



## **Рекомендации по содержанию и оформлению исследовательских и проектных работ**

Работа, представленная на Научно-практическую конференцию, должна иметь характер учебного исследования и должна содержать: титульный лист, оглавление, введение, основную часть, заключение, список использованных источников и литературы.

В оглавлении должны быть включены: основные заголовки работы, введение, название глав и параграфов, заключение, список источников и литературы, название приложений и соответствующие номера страниц.

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражение актуальности темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада автора работы в решении избранной проблемы.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно: описание основных рассматриваемых факторов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.). Основная часть делится на главы.

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.

В список литературы заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна включать в строгой последовательности: фамилию, инициалы автора, название издания, выходные данные издательства, год издания, № выпуска (если издание периодическое), количество страниц. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), который должен быть связан с основным содержанием. Текст работы должен содержать до 15 страниц машинописного текста, формат А4 (шрифт TimesNewRoman, размер шрифта 12pt, через 1,5 интервал, поля: слева – 25 мм, справа – 10 мм, снизу и сверху – 20мм). Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой. Рисунки и таблицы располагаются в тексте произвольным способом. Ссылки на литературу указываются номерами (звездочками).