

**Научно-практическая конференция «Ирининские чтения»
состоится 13 апреля 2024 года**

Порядок подачи и оформления работ:

Участники представляют на электронную почту gig_schools@novobel.by с пометкой «Ирининские чтения» следующие документы:

до **26 марта 2024** года заявки и тексты исследовательских работ в электронном варианте (для **иностранцев учреждений образования**);

до **26 марта 2024** года заявки в электронном варианте, тексты исследовательских работ в печатном варианте с заявками (для **учреждений образования г.Гомеля**);

по итогам работы экспертных комиссий на сайте ГУО «Гомельская Ирининская гимназия» 2 апреля 2024 года размещается список участников, чьи работы допущены к защите;

защита работ 13 апреля 2024 года - публичные выступления участников в ГУО «Гомельская Ирининская гимназия».

Секции:

- «Мой родны кут» (краеведение);
- «Человек и общество» (история, обществоведение);
- «Русское слово» (русский язык и литература);
- «Английский язык»;
- «Мова маці маёй» (белорусский язык и литература);
- «Гимнастика для ума» (математика, информатика, физика);
- «Тайны природы» (химия, биология);
- «Человек и природа» (экология, география);
- «Программирование в Scratch» (информатика 4-6 класс).

Заявки и работы принимаются по адресу ул. Пионерская д. 5, каб. 1-32, г.Гомель

Контактный телефон 35 80 05

Жвикарт Лариса Николаевна

ЗАЯВКА

на участие учащихся ГУО «_____»
в научно-практической конференции «Ирининские чтения»

№	Ф.И.О. учащегося	Класс	Тема работы	Наименование секции	Научный руководитель

Директор ГУО «_____» _____
М.П.

Дата подачи заявки «__» _____ 20__ г

Положение о научно-практической конференции учащихся «Ирининские чтения»

1. Общие положения

1.1. Научно-практическая конференция учащихся «Ирининские чтения (конкурс научных, исследовательских и творческих работ учащихся, далее – Ирининские чтения) организуется и проводится в Государственном учреждении образования «Гомельская Ирининская гимназия» при поддержке управления образования Гомельского горисполкома, отдела образования, спорта и туризма администрации Новобелицкого района г.Гомеля, городского учебно-методического кабинета.

1.2. Цель Ирининских чтений:

- интеллектуальное и творческое развитие учащихся через организацию самостоятельной исследовательской работы в различных областях знаний. Конференция направлена на приобщение молодежи к традициям белорусской научной школы.

1.3. Основными задачами Ирининских чтений являются:

- выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
- поиск и отбор одаренной молодежи и оказание ей поддержки в профессиональном развитии;
- совершенствование системы непрерывной профессиональной подготовки обучающихся по принципу «школа-вуз»;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной научно-исследовательской деятельности.

2. Участники Ирининских чтений.

Участниками конференции могут быть учащиеся 8-11-х классов школ, гимназий, лицеев Беларуси и других стран.

3. Руководство Ирининских чтений.

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, утвержденным приказом директора гимназии.

3.2. Оргкомитет решает вопросы поощрения призеров конференции и научных руководителей, способствует привлечению внимания общественности, средств массовой информации, физических и юридических лиц к деятельности конференции, совместно с жюри подводит итоги, награждает победителей конференции.

3.3. Оргкомитет формирует жюри в секциях.

4. Сроки проведения Ирининских чтений.

Один раз в год в апреле.

5. Требования к содержанию и оформлению работы.

5.1. На Ирининские чтения могут быть представлены работы исследовательского, рационализаторского и изобретательного характера, выполненные индивидуально или группой учащихся.

5.2. Конкурсные работы должны соответствовать:

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

5.3. Для участия допускаются работы, имеющие не более двух соавторов.

5.4. Рефераты на Ирининские чтения не допускаются.

5.5. К участию в конференции **не допускаются** учебно-исследовательские работы, которые стали **победителями Гомельской областной научно-практической конференции учащихся «Поиск».**

5.6. Каждый экземпляр научно-исследовательской работы предоставляется в печатном (для учреждений образования города Гомеля) и электронном виде (для иногородних). Текст работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210×297 мм, горизонталь - 210 мм). Шрифт - типа Times New Roman, размер 14 пт, межстрочный интервал 1.5, поля: слева - 25 мм, справа - 10 мм, сверху и снизу - 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Объем текста работы - не более 15 страниц (не считая титульного листа).

Для приложений, иллюстрирующих работу, можно отводить не более 10 страниц дополнительно. В тексте должны быть ссылки на каждое приложение. Приложения располагаются в соответствии с ссылками в тексте, нумеруются; должны быть озаглавлены.

Страницы должны быть пронумерованы (в правом нижнем углу арабскими цифрами).

5.7. Работы, представляемые на секцию информационных технологий, могут иметь программный продукт. К таким работам следует прикладывать диск с этим программным продуктом. В этом случае работы должны иметь специальную информацию, содержащую перечень стандартного программного обеспечения, необходимого для работы программного продукта.

5.8. Все материалы, направленные в оргкомитет, не возвращаются. Авторам работ и участникам конференции не передаются протоколы жюри, оценочные листы.

Причины отклонения работ и присуждения наград не сообщаются.

5.9. Заявки на участие представляются в виде: фамилия, имя, отчество; класс; тема; научный руководитель; секция (Приложение 1)

5.10. Работа должна содержать:

- титульный лист (название работы, ее вид (доклад, реферат), сведения об авторе, сведения о руководителе или консультанте) (Приложение 2);
- оглавление;
- введение;
- основную часть;

- заключение;
- список литературы;
- приложения.

6. Порядок проведения Ирининских чтений.

6.1. Работа Ирининских чтений предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях по следующим направлениям:

- «Мой родны кут» (краеведение);
- «Человек и общество» (история, обществоведение);
- «Русское слово» (русский язык и литература);
- «Английский язык»;
- «Мова маці маёй» (белорусский язык и литература);
- «Гимнастика для ума» (математика, информатика, физика);
- «Тайны природы» (химия, биология);
- «Человек и природа» (экология, география).
- «Программирование в Scratch» (информатика 4-6 класс)

6.2. Ирининские чтения по секциям проводятся в несколько этапов **в дистанционной форме:**

-подготовительный этап: сбор заявок на участие в конференции и работ участников до 26 марта 2024 года;

-основной этап: заочный этап – экспертиза работ (оценка содержания представленных работ до 1 апреля 2024 года);

- регистрация на сайте гимназии или по ссылке <https://forms.gle/YAh519NWjq6RLRVZA>;

- по итогам работы экспертных комиссий на сайте ГУО «Гомельская Ирининская гимназия» (gig_schools@novobel.by) 2 апреля 2024 года размещается список участников, чьи работы допущены к защите;

- защита работ **13 апреля 2024 года** - публичные выступления участников в ГУО «Гомельская Ирининская гимназия»;

-заключительный этап: подведение итогов конференции.

6.3. Подготовительный этап проводит оргкомитет конференции.

6.4. Для проведения основного и заключительного этапов по каждой секции формируется экспертная комиссия (далее – комиссия). Комиссия формируется оргкомитетом при поступлении заявок из числа независимых экспертов. Состав комиссии (не менее 3 человек) утверждается приказом директора гимназии.

6.5. Работу комиссий организуют их председатели.

6.6. Предусматривается следующий порядок работы комиссии:

-экспертиза представленных в оргкомитет работ с целью их допуска к защите и оформление соответствующих протоколов;

-организация защиты работ (заслушивание докладов, ведение дискуссии, оформление соответствующих протоколов);

-подведение итогов конференции, выявление победителей, оглашение результатов;



6.7. Экспертиза проводится в виде оценивания представленных работ. Каждый член комиссии оценивает работы участников по специальным критериям (приложение 3), выставляя соответствующее количество баллов.

Оценка работы (сумма баллов), выставленная каждым членом комиссии, вносится председателем в протокол результатов оценивания работ, затем выводится средний балл за работу каждого участника (приложение 4).

6.8. Комиссия коллегиально принимает решение о допуске или недопуске работы к очному этапу конференции – публичному выступлению (защите работы). Основание для вынесения решения о недопуске работы к защите является несоблюдение автором требований по ее оформлению, предоставление работы позднее сроков или предоставление работы без заявки.

Факт допуска или недопуска работы к защите фиксируется в протоколе результатов оценивания работ участников (приложение 4).

6.9. Регламент выступления – до 7 минут, включая демонстрацию, 5 минут даются на вопросы жюри и оппонентов.

6.10. Жюри оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:

- логичность выступления;
- использование наглядности выступления (если есть);
- культура речи;
- компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
- культура речи при ответах на вопросы.

6.11. Научный руководитель не вправе вмешиваться в ход выступления (защиты работы).

6.12. Каждый член комиссии оценивает качество защиты участником своей работы по специальным критериям (приложение 5), выставляя соответствующее количество баллов.

6.13. Оценка защиты работы (сумма баллов), выставленная каждым членом комиссии, вносится председателем в протокол, и выводится средний балл за выступление каждого участника (приложение 6).

7. Права и обязанности членов экспертной комиссии

7.1. Члены комиссии имеют право:

- в процессе защиты работы остановить докладчика в случае превышения временного регламента;
- призвать участников конференции к дисциплине в случае возникновения нарушений общепринятых норм;
- отклонить некорректные вопросы участников дискуссии;
- задавать вопросы докладчикам, не содержащие никаких элементов критики в адрес содержания работы;
- коллегиально принимать решение об установлении номинации и определять их победителей.

7.2. Члены комиссии обязаны:

-объективно оценивать представленные работы и публичные выступления участников;

-соблюдать этику проведения публичных заседаний;

-на защите работ не допускать со своей стороны вопросов к докладчику, содержащих оценочные суждения, и каких-либо замечаний по содержанию работы и выступления.

8. Подведение итогов Ирнинских чтений

По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных групп, на которых выносятся решения о победителях. Все решения экспертных групп протоколируются, подписываются, утверждаются председателями и секретарями экспертных групп, являются окончательными. Победители Ирнинских чтений награждаются дипломами.

Приложение 1
к Положению об организации и
проведении научно-практической
конференции «Ирининские чтения»

ЗАЯВКА
на участие учащихся ГУО «_____»
в научно-практической конференции «Ирининские чтения»

№	ФИО учащегося	Класс	Тема работы	Наименование секции	Научный руководитель

Директор ГУО «_____» _____
М.П.

Дата подачи заявки «___» _____ 20__ г.

Приложение 2
к Положению об организации и
проведении научно-практической
конференции «Ирининские чтения»

Оформление титульного листа
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ИРИНИНСКИЕ ЧТЕНИЯ»
Секция _____

ЗАДАЧИ О МОСТАХ

Автор: Листкова Валерия Александровна,
учащаяся 6 «А» класса
ГУО «Средняя школа № 11»

Руководитель:
Иванова Ирина Петровна,
учитель математики
ГУО «Средняя школа № 11»,
вторая квалификационная категория

Приложение 3
к Положению об организации
и проведении научно-
практической конференции
«Ирининские чтения»

**Критерии оценивания работы, представленной на научно-
практическую конференцию «Ирининские чтения»**

№	Наименование критерии	Макс. кол-во баллов	
1.	Постановка цели (задачи) исследования	3	
1.1	<i>сформулирована четко</i>	<i>(3)</i>	
1.2	<i>сформулирована неясно</i>	<i>(2-1)</i>	
1.3	<i>не сформулирована</i>	<i>(0)</i>	
2.	Степень достижения цели	2	
2.1	<i>достигнута полностью</i>	<i>(2)</i>	
2.2	<i>достигнута частично</i>	<i>(1)</i>	
2.3	<i>не достигнута</i>	<i>(0)</i>	
3.	Наличие анализа имеющейся информации по исследуемому вопросу.	3	
3.1	<i>Проведен полный анализ имеющейся информации.</i>	<i>3</i>	
3.2	<i>Проведен частичный анализ имеющейся информации.</i>	<i>1-2</i>	
3.3	<i>Отсутствует анализ информации.</i>	<i>0</i>	
4.	Теоретическое объяснение исследуемых фактов.	3	
4.1	<i>Использование уникальных данных.</i>	<i>3</i>	
4.2	<i>Использование известных данных.</i>	<i>2</i>	
4.3	<i>Использование широко известных данных.</i>	<i>1</i>	
5.	Наличие собственного экспериментального материала.	5	
5.1	<i>Исследование представлено полным циклом, проведены эксперименты.</i>	<i>5</i>	
5.2	<i>Исследование проведено на основе литературных источников, представлены обобщающие выводы.</i>	<i>3-4</i>	
5.3	<i>Имеются элементы исследования.</i>	<i>1-2</i>	
5.4	<i>Экспериментальный (исследовательский) материал отсутствует.</i>	<i>0</i>	
6.	Достоверность работы (наличие ошибок, неточностей, недочетов)	3	
7	Соблюдение структуры доклада.	2	
7.1	<i>Соблюдены все основные требования к оформлению работы (имеются план, введение, постановка цели (задачи), основное содержание, выводы, список литературы)</i>	<i>2</i>	
7.2	<i>Основные требования к оформлению работы соблюдены не полностью (с нарушением одного пункта)</i>	<i>1</i>	
7.3	<i>Работа оформлена без соблюдения требований.</i>	<i>0</i>	
	ИТОГО	21	

Приложение 5
к Положению об организации и
проведении научно-практической
конференции «Ирининские
чтения»

Критерии оценивания защиты работы, представленной на научно-практическую конференцию «Ирининские чтения»

№	Наименование критерии	Макс. кол-во баллов
1.	Содержательность доклада	3
2.	Глубина понимания материала (в том числе умение правильно и по существу отвечать на вопросы)	5
3.	Качество выступления (речь (темп, громкость, выразительность, дикция), артистизм, владение аудиторией)	3
4.	Организация выступления (соблюдение регламента, целесообразность, уместность использования демонстрационных и наглядных материалов, технических средств)	2
	ИТОГО	13

