



ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-П

Принято ученым советом

протокол № 11 от « 29 » декабря 2023 г.

Утверждаю:

Ректор  Л.М. Железнов

« 29 » декабря 2023 г.









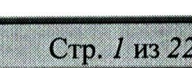
Введено в действие

приказом от « 29 » 12 2023 г. № 722-02


СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Экземпляр № 1

	Должность	ФИО	Дата	Подпись
Разработал	Руководитель ЦДП	Зотина О.В.	<u>28.12.23</u>	
Проверил	Директор ИНДО	Ситников С.В.	<u>29.12.23</u>	
Согласовал	Проректор по учебной работе	Касаткин Е.Н.	<u>28.12.23</u>	
Согласовал	Проректор по научной, инновационной работе и связям с практическим здравоохранением	Разин М.П.	<u>28.12.23</u>	
Согласовал	Начальник отдела по организации приема и профориентации	Видякина Е.В.	<u>28.12.23</u>	
Согласовал	И.о начальника финансово-экономического управления	Кандакова Е.А.	<u>28.12.23</u>	
Согласовал	Начальник учебно-методического управления	Семено Н.С.	<u>28.12.23</u>	
Согласовал	Начальник юридической службы	Никитин И.О.	<u>29.12.23</u>	
Согласовал	Руководитель центра обеспечения СМК	Бандур Е. А.	<u>28.12.23</u>	

Киров

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют» (далее – Конкурс) определяет цель, задачи, порядок организации и проведения Конкурса; порядок участия и категории участников; порядок подведения итогов Конкурса и определения победителей и призёров.

1.2. Организатором Конкурса является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Кировский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, Университет).

1.3. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;


- Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

- Приказом Минобрнауки России от 21.08.2020 года № 1076 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010 № 03-412 «О методических рекомендациях по вопросам организации профильного обучения»;

- уставом Университета.

1.4. Конкурс проводится Центром довузовской подготовки (далее – ЦДП) и Научным обществом молодых учёных и студентов Университета (далее

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

НОМУС).


1.5. Конкурс проводится с целью поддержки интеллектуального творчества молодежи в области естественно-научных дисциплин, выявления и поддержки одаренных школьников, содействия их профессиональной ориентации, обеспечения преемственности между ЦДП и отделом по организации приема и профориентации Университета.

1.6. Задачи Конкурса:

- активизация и развитие у обучающихся интереса к научно-исследовательской деятельности в области дисциплин естественно-научной, медицинской направленности;
- популяризация и пропаганда научных знаний через привлечение к работе с учащимися учёных Университета;
- вовлечение обучающихся, проявивших выдающиеся способности, в научно-профессиональную среду ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России через создание системы наставничества НОМУС над школьниками;
- повышение качества образования через интеграцию основного и дополнительного образования, формирование связей ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России с организациями общего образования;
- создание механизма привлечения в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России талантливой и профессионально ориентированной молодежи.

1.7. В Конкурсе на добровольной основе принимают участие лица:

- обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (8-10 классы общеобразовательных организаций), в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

самообразования, в том числе осваивающие указанные образовательные программы за рубежом, обучающиеся ЦДП («Лига-дебют»);

- обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (10-11 классы общеобразовательных организаций), в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, в том числе осваивающие указанные образовательные программы за рубежом, обучающиеся ЦДП («Лига-знатоки»);

- иностранные граждане выпускных классов, владеющие русским языком («Лига-знатоки»).

1.8. Основные **направления** конкурса: биология, химия, физиология, медицина, физика, экология.

1.9. Конкурс носит открытый характер и включает в себя **2 этапа**: первый (заочный) этап; второй (очный) этап, представляющий собой публичную защиту научно-исследовательских проектов школьников.

1.10. Рабочим языком проведения Конкурса является русский язык.


2. Организация проведения конкурса

2.1. Конкурс проводится ежегодно с 1 марта по 30 апреля. Университет оставляет за собой право менять сроки проведения Конкурса.

2.2. Общее руководство осуществляется оргкомитетом Конкурса, персональный состав которого утверждается приказом ректора ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России.

2.3. Заседания Оргкомитета проводятся по мере необходимости.

2.4. Решения Оргкомитета оформляются протоколом, который подписывается председательствующим на заседании Оргкомитета и секретарем Оргкомитета.

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

2.5. Для проведения Конкурса создается экспертная комиссия, жюри, персональный состав которых утверждается приказом ректора ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

3. Функции организаторов Конкурса

3.1. Оргкомитет Конкурса:

определяет

- время и место проведения Конкурса; возможные формы организации работы участников Конкурса (пленарное и секционные заседания, Интернет-конференция, круглый стол, дискуссионная площадка, выставка проектных и исследовательских работ; иные формы по решению Оргкомитета);

- тематику и количество секций на втором этапе (на основе содержания и количества поступивших заявок в первом (заочном) этапе).

утверждает

- результаты каждого этапа Конкурса (списки участников Конкурса, допущенных ко 2-му (очному) этапу Конкурса; список участников 2-го (очного) этапа Конкурса с итоговыми баллами);

награждает

- дипломантов и участников Конкурса.

3.2. Экспертная комиссия Конкурса:


- проводит экспертизы заявок участников первого (заочного) этапа Конкурса;

- определяет кандидатуры участников второго (очного) этапа Конкурса.

3.3. Жюри Конкурса:

- проверяет и оценивает работы участников второго (очного) этапа Конкурса;

- определяет кандидатуры победителей и призеров Конкурса.

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

4. Порядок проведения Конкурса

4.1. Для участия в Конкурсе допускаются:

– уровень «Лига-дебют» – индивидуальные участники и проектные команды в количестве участников не более 2 человек. При представлении работы двумя авторами необходимо отразить вклад каждого из них на этапах сбора, обработки и интерпретации материала.

– уровень «Лига-знатоки» – только индивидуальные участники.

4.2. Конкурс состоит из двух последовательно проводимых этапов:


– первый (заочный) этап представляет собой подачу заявки на участие в Конкурсе с кратким описанием содержания научно-исследовательской работы;

– второй (очный) этап представляет собой очную защиту результатов научно-исследовательской работы обучающихся.

4.3. Порядок проведения первого (заочного) этапа Конкурса:

4.3.1. Форма заявки (приложение 1) для участия в первом (заочном) этапе размещается на официальном сайте ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России в разделе «Поступающим» в срок до 01 марта текущего года. Заявка на участие в Конкурсе подается с 01 по 31 марта текущего года на электронную почту **cdp4@kirovgma.ru**. Заявки, присланные позднее, к рассмотрению не принимаются.

4.3.2. Лицо, подающее заявку на участие в Конкурсе, представляет письменное согласие на обработку своих персональных данных. В случае подачи заявки несовершеннолетним лицом, письменное согласие на обработку его персональных данных представляется родителем (законным представителем) данного несовершеннолетнего лица (приложения 7, 8).

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-II
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

4.3.3. Заявки с кратким описанием содержания научно-исследовательской работы подлежат экспертной оценке. Основные критерии оценки на первом этапе:

- наличие обоснования актуальности исследования с учетом состояния современной науки (по результатам анализа научной литературы, сроком давности не более десяти лет);

- четкая формулировка цели исследования;

- выбор материалов и методов исследования, адекватно поставленной цели;

- описание выводов по результатам практической части исследования.


4.3.4. К участию в Конкурсе уровень «Лига-дебют» допускаются работы, в которых представлена теоретическая и методологическая основа и практическая часть/план (описание этапов) будущей практической части.

4.3.5. К участию в Конкурсе уровень «Лига-знатоки» Конкурса допускаются работы, включающие теоретическую часть и описание результатов практической деятельности. Работы, в которых отсутствует практическая часть, для участия в Конкурсе уровень «Лига-знатоки» не допускаются.

4.3.6. На основании экспертной оценки представленных заявок ко второму (очному) этапу допускаются участники, чьи работы соответствуют всем предъявляемым требованиям.

4.3.7. Во избежание спорных ситуаций допускается предоставление участником или проектной командой не более одной научно-исследовательской работы.

4.4. Порядок проведения второго (очного) этапа Конкурса:

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

4.4.1. Второй (очный) этап Конкурса представляет собой открытую защиту работ участников, рекомендованных экспертными комиссиями к публичному представлению на Конкурсе «Научный дебют».

4.4.2. Защита научно-исследовательских работ школьников проводится в форме устного доклада для участников Конкурса уровней «Лига-дебют» и «Лига-знатоки».

4.4.3. Участники Конкурса во время прохождения второго (очного) этапа должны предъявить документ, удостоверяющий личность.

4.5. Общие требования к результатам научно-исследовательской работы обучающихся:

4.5.1. Полученные результаты достоверны.

4.5.2. Установлены и сформулированы закономерности, обнаруженные в процессе исследования.


4.5.3. Результаты работы изложены тезисами, по порядку.

4.5.4. Сформулированы выводы исследования на основе полученных результатов.

4.5.5. Полученные результаты представлены в виде графиков, схем, таблиц, диаграмм, аналитического отчёта.

4.5.6. Определены направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.

4.6. Требования к устному представлению научно-исследовательских работ, а также критерии их оценивания (приложения 2, 3) размещаются на сайте Университета в разделе «Поступающим» в срок до 01 марта текущего года.

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

4.7. Для устного выступления на втором (очном) этапе Конкурса научно-исследовательских работ докладчику предоставляется до 7 минут, для ответа на вопросы – 3 минуты.

4.8. Участники Конкурса, набравшие во втором (очном) этапе от 91 до 100 баллов, признаются победителями. Участники Конкурса, набравшие во втором (очном) этапе от 80 до 90 баллов, признаются призерами. Участники второго (очного) этапа Конкурса научно-исследовательских работ школьников, набравшие менее 80 баллов, признаются участниками.

4.9. Победителям Конкурса вручаются дипломы победителей, призерам - дипломы призёров, участникам - сертификаты участников (форма для печати и для оформления в электронном виде приложение 4, 5, 6).


4.10. Дипломы победителей Конкурса, призеров Конкурса и сертификаты участников Конкурса подписываются ректором Университета.

4.11. По итогам Конкурса издается приказ ректора, в котором приводится список победителей, призеров Конкурса и решение об их поощрении.

4.12. Списки победителей и призеров публикуются на официальном сайте Университета в сети «Интернет» в разделе «Поступающим».

4.13. Информация о результатах Конкурса направляется руководителям организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в которых участники, являющиеся победителями, призерами и участниками Конкурса, получают образование, для формирования их портфолио, а также для организации их дальнейшей поддержки и сопровождения.

4.14. Дипломанты и участники второго (очного) этапа Конкурса научно-исследовательских работ школьников «Научный дебют» (уровень «Лиганатоки») могут иметь преимущества при поступлении, если это определено действующим законодательством Российской Федерации и Правилами приема в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России.

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

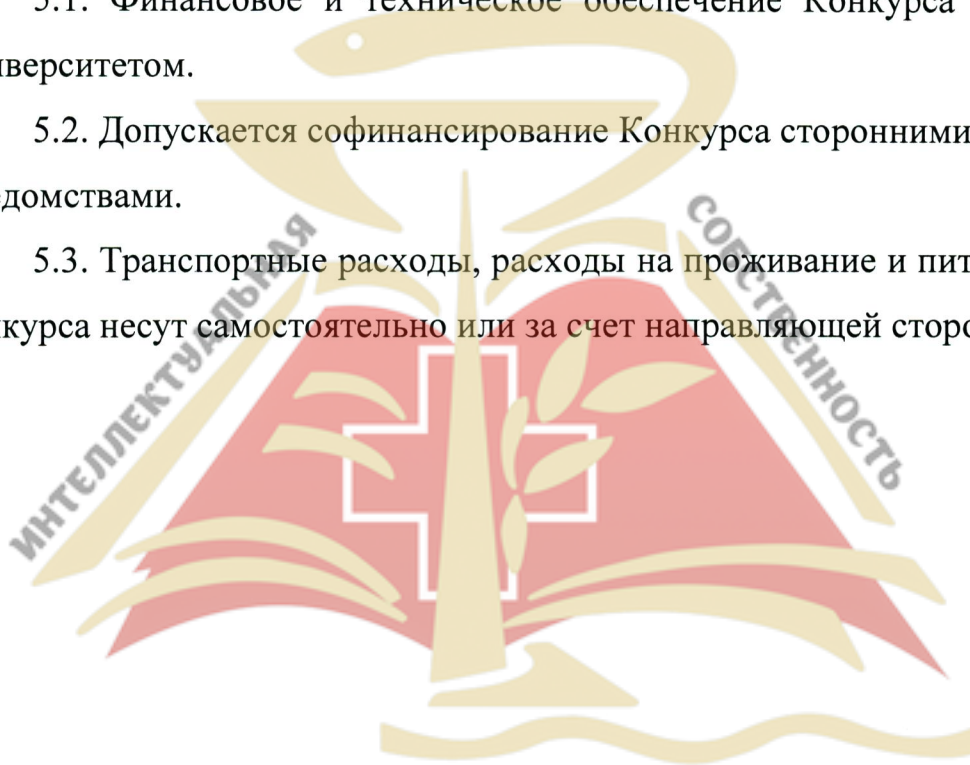
4.15. Все материалы, направленные на Конкурс, не возвращаются. Авторам работ и участникам Конкурса не передаются экспертные карты, протоколы жюри. Причины отклонения заявок и присуждения наград участникам Конкурса не сообщаются.


5. Финансирование Конкурса

5.1. Финансовое и техническое обеспечение Конкурса обеспечивается Университетом.

5.2. Допускается софинансирование Конкурса сторонними организациями и ведомствами.

5.3. Транспортные расходы, расходы на проживание и питание участники Конкурса несут самостоятельно или за счет направляющей стороны.



 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-II
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 1

Заявка на участие в Конкурсе научно-исследовательских работ школьников «Научный дебют» в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

Анкета участника

Фамилия Имя Отчество	
Электронная почта	
Телефон	
Образовательная организация	
Класс, возраст	
Название учреждения, в котором выполнялось исследование	
Фамилия Имя Отчество руководителя, должность; ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии)	
Уровень Конкурса («Лига-дебют»/ «Лига-знатоки»)	

Краткое описание научно-исследовательской работы

Название работы	
Обоснование и актуальность работы	
Цель исследования	
Материалы исследования	
Методы исследования	
Этапы и описание исследования (для «Лига-дебют») или Выводы по результатам исследования (для «Лига-знатоки»)	
Объем краткого описания работы не более 5000 знаков или 3-х страниц. Шрифт: Times New Roman. Размер шрифта: 14 – для основного текста; 14-16 – для заголовков. Интервал между строк: 1,5. Размер	



ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-П

Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

полей: слева – 3 см, сверху – 2 см, снизу – 2 см,
справа – 1,5 см



 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 2

Критерии оценивания конкурсных работ (выступления в форме устного доклада)

№	Оцениваемый критерий работы	Критерии	Макс. оценка
1.	Актуальность темы работы, научная новизна	а) тема отражает современные проблемы в науке б) работа содержит элементы обобщения и систематизации теоретических аспектов исследуемой темы в) работа носит научно-практический характер и направлена на получение новых знаний г) заявленная тема работы адекватна уровню образования (среднее общее образование) и учитывает требования к уровню сформированности компетенций	20
2.	Четкость формулировки цели и задач исследования	а) цель и задачи исследования четко сформулированы, исходя из темы исследования б) идея работы имеет элементы аналитического обоснования (логичность, последовательность, аргументированность)	10
3.	Качество проведенного исследования	Материалы и методы а) в работе использованы современные методы получения научных знаний и данных; используются официальные достоверные информационные источники для аргументации своей точки зрения б) выбранные методы и оборудование соответствуют задачам работы	10
		Результаты исследования а) в работе представлены эмпирические данные, полученные с использованием учебного оборудования б) представленный материал характеризуется последовательностью, непротиворечивостью; выступление	10




ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-II


Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

		сочетает краткость и информативность	
		Уровень сложности и самостоятельности выполнения работы а) представлен личный вклад автора работы в решение задач работы и формирование выводов б) работа содержит практическую часть и требует применения практических компетенций в области профильного медико-биологического образования	10
4.	Оформление презентации	а) наглядные материалы логически дополняют выступление б) презентационные и демонстрационные материалы соответствуют установленным требованиям	10
5.	Качество доклада	Знание материала, стиль изложения а) выступающий владеет терминологией, использованной в работе, чётко и лаконично представляет ключевые тезисы работы б) выступление обладает эмоциональной выразительностью, позволяющей поддерживать интерес аудитории, соблюдается регламент выступления (не более 7 минут)	10
		Ответы на вопросы даются убедительные и аргументированные, основанные на научных знаниях ответы на вопросы	5
6.	Обоснованность выводов, практическая значимость	а) выводы и заключения по итогам выполнения работы б) сформулированы чётко и правильно обоснована практическая значимость выполненной работы в) есть понимание перспектив дальнейшего развития темы работы и применения результатов в реальной образовательной и профессиональной практике	15

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-II
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

			Общий итог	100
--	--	--	-------------------	------------



 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 3

Требования к мультимедийной презентации, представляемой участником Конкурса

Формат	презентация MS Power Point (.ppt и .pptx)
Структура	не более 15 слайдов , в т.ч. - наличие титульного слайда (учреждение, в котором проводилось исследование; автор; название работы; научный руководитель; город, дата доклада) - наличие слайда с использованными источниками
Содержание	- основные этапы исследования (проблема, цель, гипотеза, ход работы, выводы) - информация по теме проекта, отсутствие избыточной информации - отсутствие грамматических ошибок и опечаток
Оформление текста	- текст на слайде – опорный конспект (ключевые слова, маркированный или нумерованный список), без полных предложений - выделение наиболее важной информации с помощью цвета, размера
Шрифт	- шрифт для заголовков – не менее кегля 24 - шрифт для информации – не менее кегля 18 - основная информация – строчные буквы
Наглядность	- рекомендуемые средства наглядности информации – схемы, диаграммы, графики, менее предпочтительны таблицы - иллюстрации хорошего качества, с четким изображением, помогающие раскрыть тему, не отвлекая от содержания
Общее оформление презентации	- соответствие стиля презентации теме и содержанию выступления - использование одного и того же шаблона оформления для всех слайдов презентации - использование не более трёх цветов на одном слайде (один для фона, второй для заголовков, третий для текста) - лёгкая читаемость текста - минимальное использование анимационных эффектов



ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России

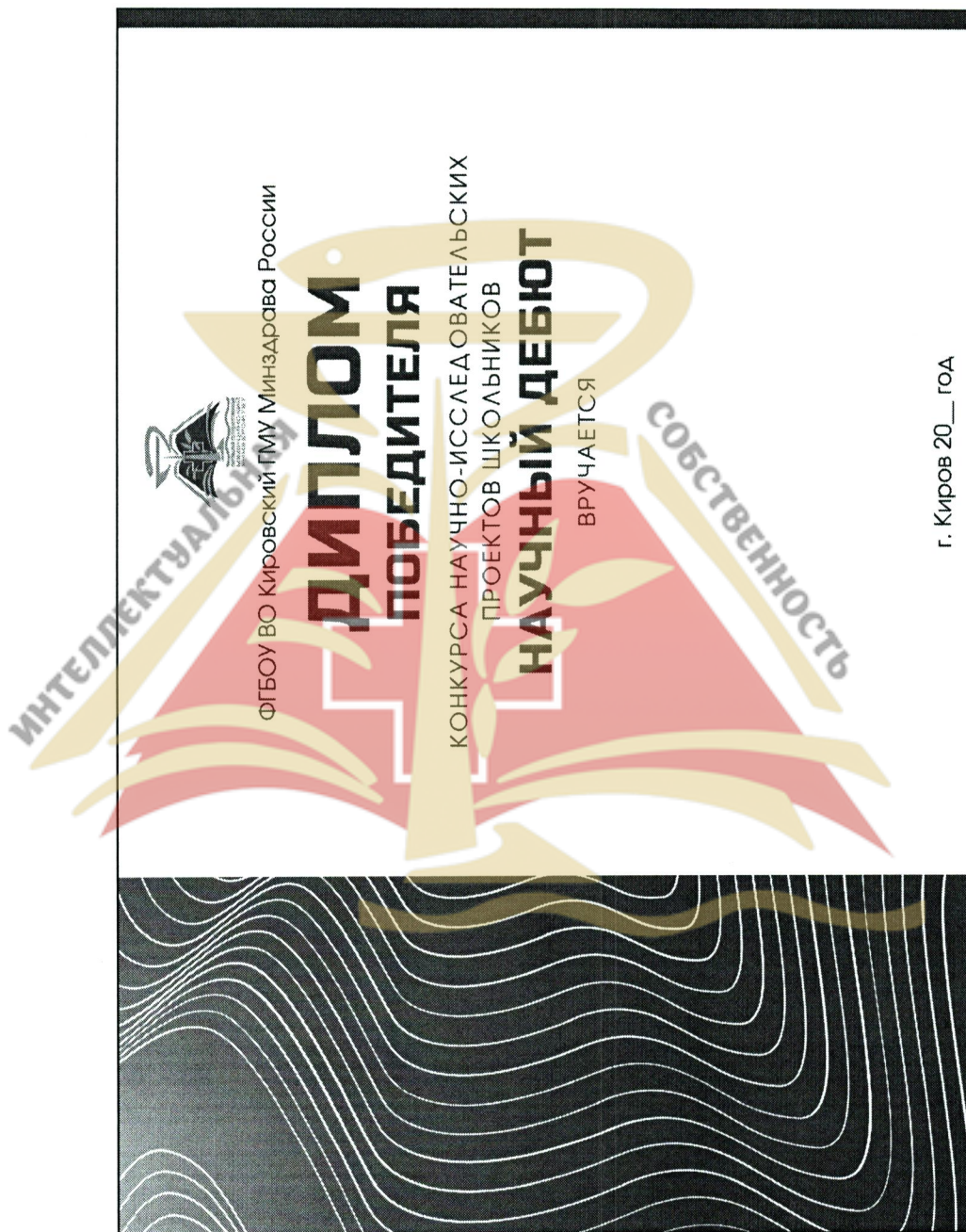
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-П

Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 4

Диплом победителя Конкурса





ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России

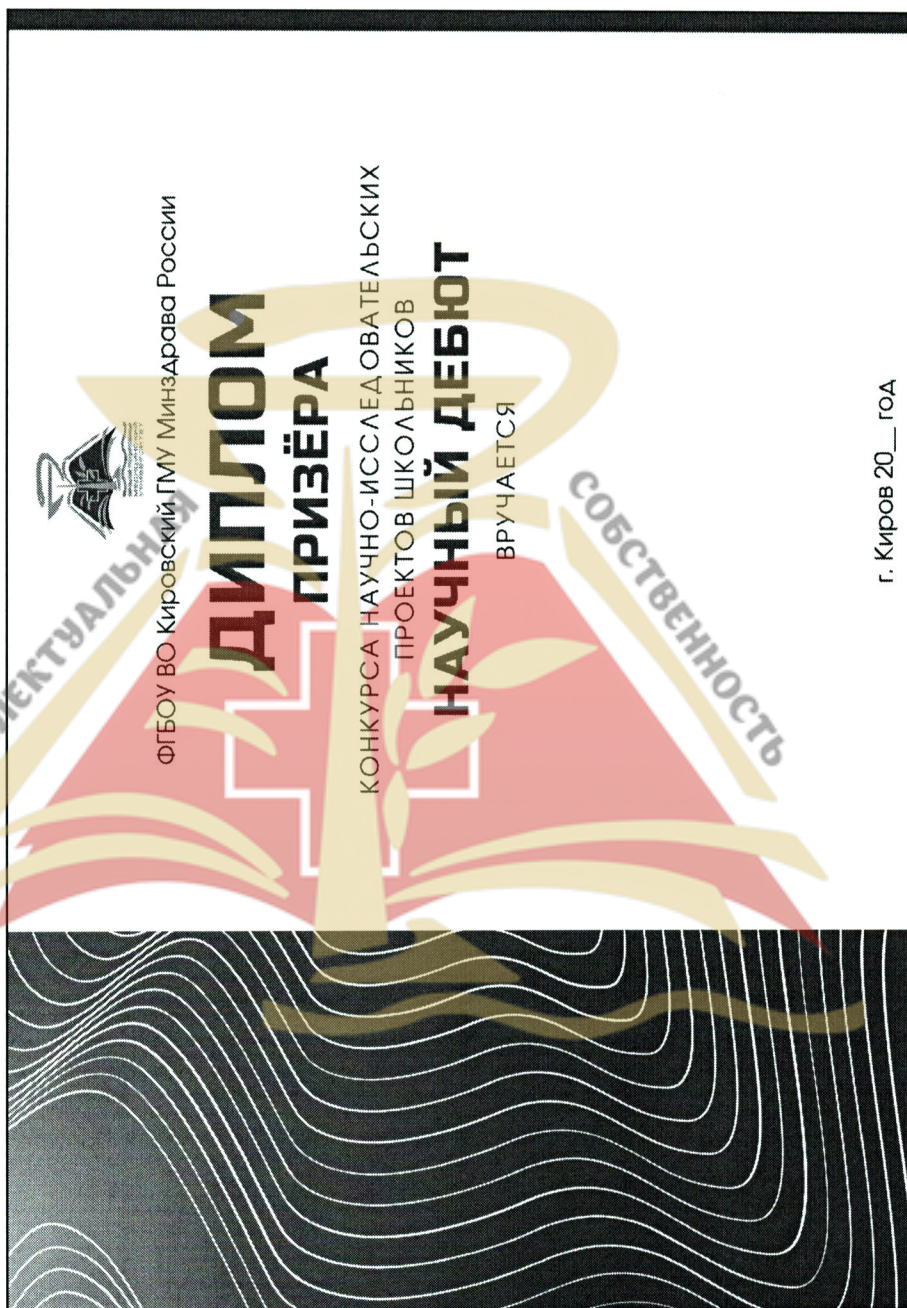
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-II

Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 5

Диплом призера Конкурса





ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России

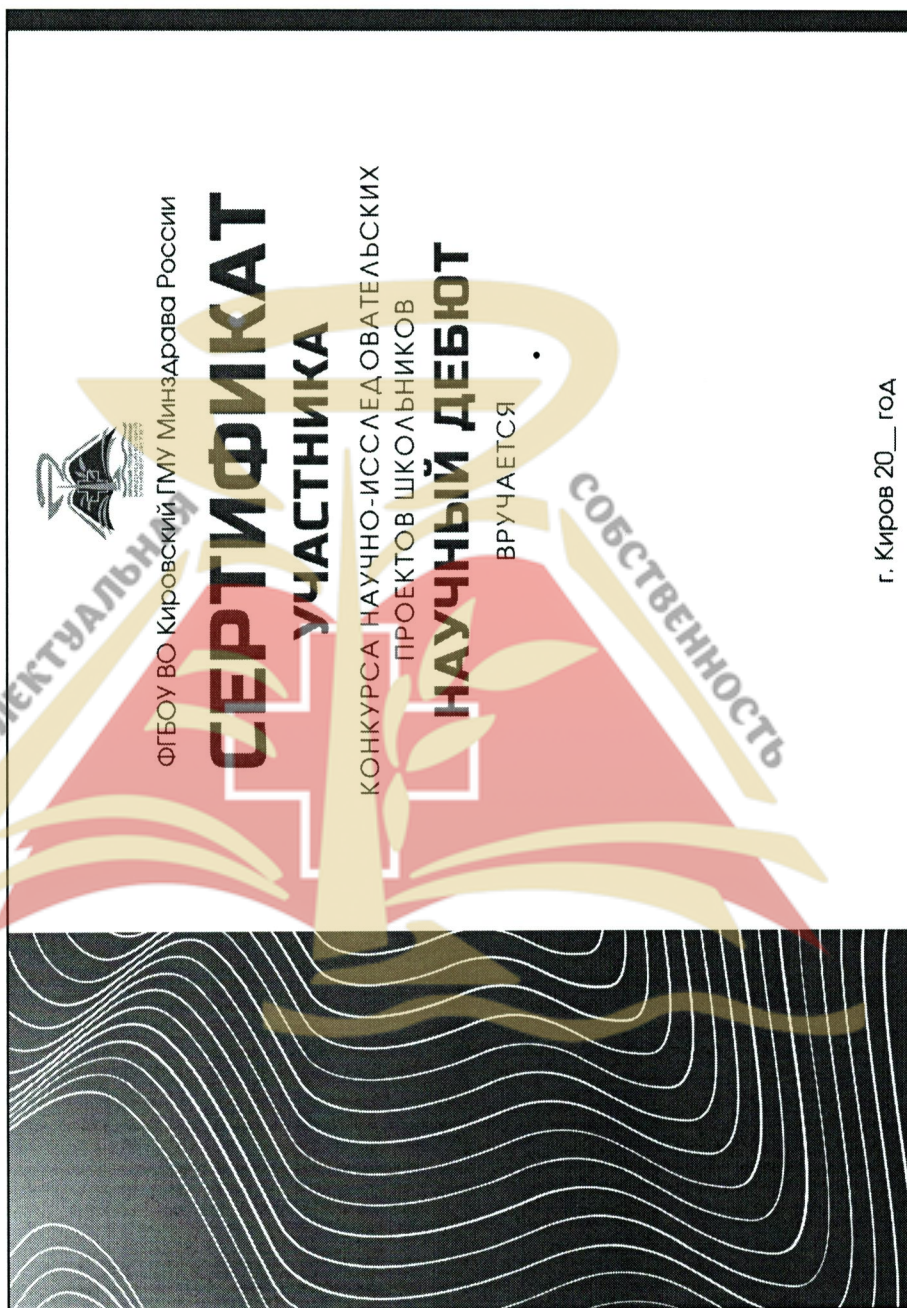
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации


СМК-П

Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 6

Сертификат участника Конкурса



 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 7

Согласие родителя (законного представителя) на обработку персональных данных несовершеннолетнего

Я, _____,
(фамилия, имя отчество родителя, законного представителя)

паспорт _____,

адрес регистрации _____,

даю свое согласие ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, расположенному по адресу: 610027, г. Киров, ул. К.Маркса, д.112 на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку персональных данных своего сына/дочери (ненужное зачеркнуть), _____

(фамилия, имя, отчество, дата рождения ребенка)

а именно совершение действий, предусмотренных п. 3 ч. 1 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных": сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, содержащихся в заявке на участие в конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют», в целях заполнения первичной учетной документации университета, размещения в сети «Интернет», осуществлении пропускного режима:

- фамилия, имя, отчество,
- паспортные данные или данные документа, удостоверяющего личность,
- номера телефонов, адрес электронной почты,
- фотографии, предоставленные, либо сделанные в процессе его участия в конкурсе,
- сведения о месте обучения.

Обработка персональных данных разрешается на период проведения конкурса. В дальнейшем носители персональных данных находятся в структурных подразделениях университета, где лицо участвовало в конкурсе (продолжительность хранения определяется номенклатурой дел), затем – уничтожаются или передаются на хранение в архив университета (продолжительность хранения – в соответствии с номенклатурой дел).


Согласие на обработку данных (полностью или частично) может быть отозвано мною на основании моего письменного заявления.

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с «Политикой обработки персональных данных в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

(дата)

(подпись)

(расшифровка подписи)

 ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
	СМК-П
	Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Приложение 8

Согласие на обработку персональных данных (совершеннолетний)

Я, _____,
 (фамилия, имя отчество родителя, законного представителя)

паспорт _____,

адрес регистрации _____,

даю свое согласие ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, расположенному по адресу: 610027, г. Киров, ул. К.Маркса, д.112 на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку моих персональных данных, а именно совершение действий, предусмотренных п. 3 ч. 1 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных": сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, содержащихся в заявке на участие в конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют», в целях заполнения первичной учетной документации университета, размещения в сети «Интернет», осуществлении пропускного режима,:

- фамилия, имя, отчество,
- паспортные данные или данные документа, удостоверяющего личность,
- номера телефонов, адрес электронной почты,
- фотографии, предоставленные, либо сделанные в процессе его участия в конкурсе,
- сведения о месте обучения.

Обработка персональных данных разрешается на период проведения конкурса. В дальнейшем носители персональных данных находятся в структурных подразделениях университета, где лицо участвовало в конкурсе (продолжительность хранения определяется номенклатурой дел), затем – уничтожаются или передаются на хранение в архив университета (продолжительность хранения - в соответствии с номенклатурой дел).

Согласие на обработку данных (полностью или частично) может быть отозвано мною на основании моего письменного заявления.

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с «Политикой обработки персональных данных в ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России», права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

 (дата)

 (подпись)

 (расшифровка подписи)



ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СМК-П

Положение о конкурсе научно-исследовательских проектов школьников «Научный дебют»

Лист ознакомления

№ п/п	Ознакомлен: Должность	Ф. И. О.	Дата	Подпись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				
23.				
24.				
25.				
26.				
27.				
28.				
29.				