

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар гимназия № 33 (МБОУ гимназия № 33)

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ Гимназия № 33

И.Ф. Долголенко

« 31 » октября 2023



Муниципальное казённое учреждение «Краснодарский научно-методический центр» (МКУ КНМЦ)

УТВЕРЖДАЮ
Директор МКУ КНМЦ

А.В. Шевченко

« 31 » октября 2023



ПОЛОЖЕНИЕ

о Муниципальной научно-практической конференции в области естественнонаучных дисциплин для обучающихся «Прорыв в науку XXI века»

1. Общие положения

1.1. Муниципальная научно-практическая конференция (далее – Конференция) проводится для обучающихся общеобразовательных учреждений, расположенных на территории муниципального образования город Краснодар.

1.2. Настоящее Положение определяет цели, задачи, организаторов, участников, порядок работы Конференции, награждение победителей и призёров.

1.3. Учредителями Конференции являются МКУ КНМЦ и МАОУ гимназия № 33

2. Цель и задачи Конференции

2.1. Целью Конференции является создание условий для формирования интереса к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской деятельности обучающихся среднего и старшего школьного возраста; для развития у обучающихся самостоятельности мышления, навыков владения предметом исследования; расширения кругозора в области естественнонаучных дисциплин (физика, химия, география, биология, экология, астрономия).

2.2. Задачами Конференции являются:

- развитие интеллектуальной, творческой инициативы и учебно-познавательных интересов учащихся;
- выявление и поддержка одарённых и способных детей, стимулирование их к творчеству и экспериментальной работе;
- формирование у учащихся потребности и установки на престижность занятий фундаментальными науками;
- совершенствование психологического и педагогического сопровождения одарённых и способных детей;
- привлечение к работе с учащимися преподавателей высших учебных заведений;

– создание условий для развития духовно-ценностной одаренности обучающихся.

3. Участники Конференции

3.1. В Конференции могут принимать участие обучающиеся 7-х–11-х классов общеобразовательных учреждений, расположенных на территории муниципального образования город Краснодар.

3.2. В качестве слушателей на Конференции могут присутствовать научные руководители и родители обучающихся.

4. Руководство подготовкой и проведением Конференции

4.1. Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет, в состав которого входят администрация и специалисты МКУ «Краснодарский научно-методический центр», директор и заместитель директора МАОУ гимназия № 33.

4.2. Состав оргкомитета Конференции утверждается приказом директора МКУ КНМЦ. Оргкомитет координирует работу по подготовке и проведению Конференции и определяет количество и названия секций в зависимости от количества и направлений заявленных работ.

4.3. Состав жюри утверждается приказом МКУ КНМЦ.

4.4. В состав жюри входят преподаватели учреждений высшего профессионального образования, расположенных на территории муниципального образования город Краснодар, специалисты МКУ КНМЦ, муниципальные тьюторы предметных методических объединений, учителя-предметники общеобразовательных учреждений. Общее количество учителей из МАОУ гимназии № 33, в котором проводится Конференция, не должно превышать трёх человек.

4.5. В состав жюри не могут входить учителя, обучающиеся которых участвуют в Конференции (в случае нарушения данного пункта работа участника Конференции не оценивается).

4.6. МАОУ гимназия № 33, в которой проходит Конференция, формирует состав экспертной группы по рецензированию работ, составляет программу, собирает заявки на участие, оформляет протоколы Конференции.

5. Сроки подачи заявки и работ

5.1. Заявки по форме (приложение к Положению) и работы для рецензирования должны быть представлены в организационный комитет МАОУ гимназии № 33 не позднее одного месяца до начала работы Конференции. Конференция проводится ежегодно в сроки, установленные приказом МКУ КНМЦ. Заявки и материалы, поступившие позднее указанного срока, не рассматриваются.

5.2. Работы участников Конференции рецензируются членами жюри не позднее, чем за 7 дней до начала Конференции, и не возвращаются. Работы, получившие отрицательную рецензию, к участию в Конференции не допускаются.

5.3. Результаты рецензирования работ публикуются на сайте МКУ КНМЦ и на сайте МАОУ гимназии № 33, в которой проходит Конференция, не позднее, чем за три дня до начала Конференции.

6. Критерии отбора и оценивания работ

6.1. На Конференцию принимаются работы следующих видов:

- проблемно-исследовательские;
- проблемно-реферативные;
- проблемно-поисковые.

6.2. Критерии оценки представленных работ:

- актуальность темы – 1-3 балла;
- соответствие содержания заявленной теме – 1-5 баллов;
- степень самостоятельности в проведении исследования – 1-5 баллов;
- анализ и систематизация информационных источников - 1-2 балла;
- практическая значимость работы – 1-5 баллов;
- грамотность и логика представления работы – 1-5 баллов;
- степень раскрытия темы (тема не раскрыта, раскрыта частично, раскрыта полностью) – 1-3 балла;
- культура оформления материала, требующая анализа источников, грамотного проведения эксперимента, ясности изложения – 1-5 баллов.

6.3 Критерии оценивания выступления:

- качество структуры доклада (композиция, логичность изложения, аргументированность);
- культура выступления (чёткость и доступность изложения, речевая культура, удержание внимания аудитории, эрудиция докладчика, компетентность, использование специальной терминологии);
- качество ответов на вопросы (полнота ответов, убедительность, готовность к дискуссии, наличие собственной позиции и умение ее отстаивать, доброжелательность, контактность).

6.4. Работы участников Конференции оцениваются путём вычисления среднего балла: баллы всех членов жюри суммируются и делятся на количество членов жюри.

6.5. Работа должна быть выполнена самостоятельно, соответствовать оформительским требованиям:

- Титульный лист (с названием темы и исходными данными автора и научного руководителя);
- Содержание (план);
- Введение (обоснование темы, цели и задачи исследования);
- Основная часть;
- Заключение с результатами вывода;
- Список используемой литературы;
- Приложение.

6.6. В работе необходимо наличие чётко обозначенных теоретической и практической частей, а также собственных достижений авторов, области использования результатов.

6.7. Работа должна быть напечатана на белой бумаге формата А-4 на одной стороне листа. Шрифт – TimesNewRoman, размер 14 пт, междустрочный интервал 1,5. Размеры полей: слева – 2 см, справа – 1,5 см, сверху и снизу по 1,5 см.

Цвет шрифта – чёрный. Объём работы не должен превышать 15 страниц, не считая титульного листа, оглавления и приложений.

7. Порядок работы Конференции

7.1. Конференция представляет собой обмен мнениями, идеями, способствует выявлению интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, формированию у обучающихся интереса к научно-исследовательской работе, навыков публичного выступления, умения защищать свои научные интересы и решать практические задачи.

7.2. Работа Конференции ведётся по секциям («Астрономия», «Биология», «География», «Физика», «Химия», «Экология») и предусматривает публичные выступления авторов творческих проектов и исследовательских работ (не более 7 минут) и дискуссии (не более 3 минут).

7.3. Количество работ в каждой секции должно быть не менее 5 и не более 15.

7.4. Участник не имеет право выступить с работой, которая в прошлом учебном году была удостоена призового места на очных конференциях различного уровня.

8. Подведение итогов

8.1. По окончании работы Конференции проводится заседание жюри, на котором принимается решение о победителях и призёрах. Все решения жюри протоколируются и являются окончательными.

8.2. Итоги Конференции утверждаются приказом директора МКУ КНМЦ.

8.3. Победители и призёры Конференции награждаются дипломами МКУ КНМЦ (1 место – 1 диплом; 2 место – 1-2 диплома; 3 место – 1-3 диплома).

Заявка
на участие в муниципальной
научно-практической конференции для учащихся
«Прорыв в науку XXI века»

№ п/п	Фамилия, имя участника	Общеобразовательное учреждение, класс	Название работы	Название секции	Руководитель	Технические средства, необходимые для представления работы