



## УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЭГВЕКИНОТ

### ПРИКАЗ

от «10» января 2024 г.

№ 4 - од

п. Эгвекиноот

#### О проведении VII муниципальной учебно-исследовательской конференции «Юный исследователь Чукотки»

В соответствии с Постановлением Администрации городского округа Эгвекиноот от 27 июля 2022 года № 545-па «Об утверждении Порядка организации и проведения олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, физкультурных и спортивных мероприятий, направленных на выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), творческой, физкультурно-спортивной деятельности, на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на территории городского округа Эгвекиноот», в целях выявления, развития и поддержки способных и одаренных детей, проявляющих интерес к научному творчеству и учебно-исследовательской деятельности, их дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести **5 апреля 2024 года** VII муниципальную учебно-исследовательскую конференцию «Юный исследователь Чукотки» на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа поселка Эгвекиноот».
2. Утвердить положение о проведении VII муниципальной учебно-исследовательской конференции «Юный исследователь Чукотки» согласно приложению 1.
3. Утвердить состав оргкомитета по проведению конференции согласно приложению 2.
4. Руководителям образовательных организаций городского округа Эгвекиноот (Голохвастова Н.С., Быличкин А.Н., Чагдуров Б.В., Козловская Н.В., Чоботар О.П., Федоровская С.А., Иванова О.И.) обеспечить участие обучающихся 1-11 классов общеобразовательных организаций в конференции.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления социальной политики  
Администрации городского округа Эгвекиноот

Г.С. Лавренчук

Приказ начальника Управления социальной политики № 4-од от 10 января 2024 г. «О проведении VII муниципальной учебно-исследовательской конференции «Юный исследователь Чукотки»»

Подготовила: Плюснина И.С.

Согласовано: Жукова Н.А.

Разослано: дело; МБОУ «СОШ п. Эгвекинот»; МБОУ «ЦО с. Амгуэмы»; МБОУ «ЦО с Рыркайпий»; МБОУ «ЦО с. Конергино»; МБОУ «ЦО с. Уэлькаль»; МБОУ «Начальная школа - детский сад с. Ванкарем»; МБОУ «Начальная школа – детский сад с. Нутэпэльмен».

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о VII муниципальной учебно-исследовательской конференции «Юный исследователь Чукотки»**

#### **I. Общие положения**

Муниципальная учебно-исследовательская конференция «Юный исследователь Чукотки» (далее – конференция) проводится на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа поселка Эгвекинот».

Администрация МБОУ «СОШ п.Эгвекинот» обеспечивает необходимые условия проведения конференции: предоставляет аудитории и необходимое техническое оборудование.

#### **II. Цели и задачи конференции**

Целью конференции является выявление, развитие и поддержка одаренных и способных обучающихся.

Основные задачи конференции:

развитие научного потенциала обучающихся, активное вовлечение их в поисковую, учебно-исследовательскую деятельность;

пропаганда научных знаний и привитие навыков работы с научно-исследовательскими материалами;

развитие научно-технического творчества учащихся, умения и навыков самостоятельной работы, расширение и углубление теоретических знаний;

общественное признание результатов ученической исследовательской деятельности.

#### **III. Участники конференции**

В конференции принимают участие обучающиеся 1-4, 5-8 и 9 – 11 классов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования детей городского округа Эгвекинот.

К участию в конференции допускаются авторы индивидуальных и групповых исследований. Максимальное количество участников групповой работы – 3 человека.

#### **IV. Направления работы**

Работа конференции будет организована по следующим направлениям:

- ✓ Информатика и информационно-коммуникационные технологии
- ✓ История
- ✓ Математика
- ✓ Физика, астрономия.
- ✓ Биология
- ✓ Экология
- ✓ Химия
- ✓ Иностранные языки
- ✓ Русский язык
- ✓ Литература
- ✓ Экономика
- ✓ Техническое творчество

✓ Краеведение

Данные направления объединяются в секции. Перечень секций устанавливается оргкомитетом после завершения срока подачи заявок и зависит от количества заявленных тем по указанным направлениям.

## **V. Проведение конференции**

Конференция проводится **5 апреля 2024 г.** в двух формах: заочной и очной. Участники отправляют заявку (оформляется по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению) и работы (текстовый документ формата .doc, .docx и презентацию формата .ppt, .pptx) в заархивированном виде по адресу электронной почты: [school-egvekinot@yandex.ru](mailto:school-egvekinot@yandex.ru) до **22 марта 2024 года** с пометкой «Конференция\_2024». Имя архива должно содержать Фамилию участника и название учебного заведения (например, Виноградов\_МБОУ\_СОШ\_Эгвекинот).

## **VI. Требования к оформлению и содержанию работ**

Текст работы печатается в MS Word на одной стороне белой бумаги формата А4. Шрифт – Times New Roman, обычный, размер 12, межстрочный интервал – 1,5 (полуторный). Поля: слева – 30 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – по 20 мм (контуры полей не наносятся). Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которые выполняются черной пастой. Нумерация страниц начинается с раздела «Введение».

Объем работы – не более 10 страниц машинописного текста, не считая титульного листа и оглавления. Приложения могут занимать не более 5 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы на них должны содержаться ссылки.

**Работы, уличенные в ПЛАГИАТЕ и несоответствующие всем требованиям данного Положения, к участию в конференции не допускаются.**

## **VII. Требования к устному выступлению**

Устная защита работ участников конференции проводится на предметных секциях. Регламент выступления одного участника – 5 минут, дискуссия по выступлению – до 5 минут. Устный доклад может сопровождаться компьютерной презентацией.

## **VIII. Структура учебно-исследовательской работы**

Работа должна иметь следующую структуру:

- титульный лист (оформляется по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению),
- оглавление,
- введение,
- основная часть,
- заключение,
- библиографический список,
- приложения.

7.1. Титульный лист является 1-й страницей работы. Титульный лист не нумеруется. Содержит наименование конференции, направление работы (исследования), тему работы, сведения об авторе (Ф.И.О., класс, образовательное учреждение (в соответствии с Уставом), населенный пункт, сведения о руководителе (Ф.И.О., ученая степень и звание, должность, место работы), место и год проведения конференции.

7.2. В оглавлении указываются основные разделы работы (введение, названия глав и параграфов, заключение, библиографический список, названия приложений) с указанием страниц.

7.3. Во введении кратко формулируется проблема, определяются цели и задачи работы, указывается предмет и объект исследования, обосновываются методы исследования, определяется значимость полученных результатов, делается обзор используемой литературы.

7.4. В основной части содержится информация, собранная и обработанная автором в ходе исследования, излагаются основные факты, характеризуются методы решения проблемы, описывается техника исследования, излагаются полученные результаты. Содержание основной части должно точно соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать. В основной части обязательно должны содержаться правильно оформленные ссылки на первоисточники (номер ссылки соответствует порядковому номеру источника в библиографическом списке). Основная часть делится на главы и (или) параграфы.

7.5. В заключении лаконично формулируются основные выводы, к которым пришел автор в процессе работы, раскрывается теоретическая значимость полученных результатов, возможность их практического использования, указываются направления дальнейшего исследования.

7.6. В библиографический список заносятся все публикации, издания и источники, которые использовались автором. Информация о каждом издании включает в себя: фамилию, инициалы автора, название книги, выходные данные издательства, год издания, номер выпуска (если издание периодическое), количество страниц. Издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

7.7. Работа может содержать приложения в виде таблиц, схем, рисунков, графиков, карт, фотографий и т.д. Приложения должны быть связаны с основным содержанием работы и помогать лучшему пониманию полученных результатов.

## **IX. Критерии оценки исследовательской работы**

- ✓ Актуальность исследования
- ✓ Конкретность формулировки темы, целей и задач исследования
- ✓ Логичность изложения
- ✓ Наличие аргументированной точки зрения, творческий характер исследования
- ✓ Полнота раскрытия темы, обоснованность выводов
- ✓ Искусство преподнесения материала, умение заинтересовать аудиторию
- ✓ Научный стиль изложения
- ✓ Структура работы, соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам
- ✓ Качество электронной презентации (технический и содержательный аспекты)
- ✓ Соответствие выводов полученным результатам, умение обосновать и сформулировать научный результат
- ✓ Аргументированность ответов на вопросы по содержанию работы.

## **X. Подведение итогов конференции**

Оценка результатов работы участников конференции производится экспертной комиссией на основе анализа материалов исследовательских работ и публичных выступлений учащих согласно приложению 3 к настоящему Положению.

Победители и призеры конференции определяются в каждой секции на основании протоколов экспертных комиссий и награждаются дипломами I, II и III степени.

Все участники конференции получают сертификат участника.

Оргкомитет имеет право учредить по представлению экспертных комиссий поощрительные грамоты участникам конференции за оригинальные работы.



**МУНИЦИПАЛЬНАЯ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ЮНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬ ЧУКОТКИ»**

**Направление Биология**

**Видовое разнообразие современных и вымерших моллюсков  
на территории городского округа Эгвекинот**

**Исследовательская работа**

**Выполнил:** ученик 10 класса муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа поселка Эгвекинот»

**Коньшин Леонид Иванович**

**Научный руководитель:** учитель химии и биологии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа поселка Эгвекинот»

**Виричева Валентина Александровна**

Критерии оценки исследовательских работ

Критерии оценки исследовательских работ	Максимальное кол-во баллов	Оценка эксперта
<b>1. Заочная форма</b>		
<i>I. Композиция работы и ее особенности: в т.ч.</i>		
1. Актуальность темы	5	
2. Цель работы: сформулирована четко, сформулирована нечетко, вообще не сформулирована	3	
3. Постановка задач	2	
4. Структура работы (титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы, приложения) и правильность оформления согласно требованиям пунктов VI и VIII.	10	
<i>II. Содержание исследовательской работы:</i>		
1. Соответствие содержания основной части работы теме исследования и раскрытие темы	10	
2. Логика и грамотность изложения	5	
3. Использование источников и знакомство с современным состоянием проблемы	5	
4. Наличие собственных взглядов и выводов по проблеме	5	
<b>ВСЕГО:</b>	<b>45</b>	
<b>2. Очная форма</b>		
<i>III. Устная публичная защита</i>		
1. Владение вниманием аудитории	5	
2. Грамотная устная речь и логика изложения	10	
3. Эрудиция автора, умелое использование различных точек зрения по теме работы	10	
4. Наглядные пособия и умение ими пользоваться	5	
5. Аргументированность ответов на вопросы по содержанию работы	5	
<i>IV. Теоретическая или практическая значимость результатов работы</i>	10	
<i>V. Особые преимущества работы (если таковые имеются), например:</i>	до 10	
- наличие эксперимента (естественно-научное направление)		
- наличие собственного изделия и т.д.		
<b>Максимальная сумма баллов</b>	<b>100</b>	



Состав оргкомитета  
по проведению VII муниципальной учебно-исследовательской конференции  
«Юный исследователь Чукотки»

1.	Плюснина Ирина Сергеевна	Методист отдела методического сопровождения ОО ГО Эгвекинот ГАУ ДПО ЧИРО и ПК
2.	Степанченко Владислав Евгеньевич	Методист отдела методического сопровождения ОО ГО Эгвекинот ГАУ ДПО ЧИРО и ПК
3.	Голохвастова Наталья Сергеевна	Директор МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»
4.	Дьячкова Елена Владимировна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»
5.	Борковский Павел Александрович	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»
6.	Герлейн Анастасия Александровна	Заместитель директора по воспитательной работе МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»
7.	Хорун Наталья Валентиновна	Руководитель МО учителей гуманитарного цикла МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»
8.	Мальцева Елена Викторовна	Руководитель МО учителей естественно-научного цикла МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»
9.	Ригина Эльвира Владимировна	Руководитель МО учителей начальных классов МБОУ «СОШ п.Эгвекинот»