



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК"

ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

от 17 февраля 2025 г.

№ 105

О проведении Открытой заочной научной конференции "Арктический вектор"

В соответствии с планом работы департамента образования Администрации городского округа "Город Архангельск" на 2025 год **приказываю:**

1. Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования городского округа "Город Архангельск" "Соломбальский Дом детского творчества" (Студенцова А.И.) организовать проведение Открытой заочной научной конференции "Арктический вектор" (далее – конференция).
2. Утвердить прилагаемое Положение о проведении конференции.
3. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.



С.О. Базанова

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора департамента
образования Администрации
городского округа
"Город Архангельск"
от 14 февраля 2025 г. № 105

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении
Открытой заочной научной конференции "Арктический вектор"

I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Открытой заочной научной конференции "Арктический вектор" (далее – конференция), правила участия в конференции и определения победителей и призеров.

2. Организатором конференции является департамент образования Администрации городского округа "Город Архангельск" (далее - департамент).

3. Исполнителем является муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования городского округа "Город Архангельск" "Соломбальский Дом детского творчества" (далее – Исполнитель, МБУ ДО "СДДТ").

4. Исполнитель:
организует работу по пропаганде конференции;
осуществляет общее и методическое руководство;
осуществляет освещение конференции в средствах массовой информации;

утверждает списки победителей и призеров конференции.
осуществляет регистрацию участников конференции;
осуществляет контроль за соблюдением порядка проведения конференции;

подводит итоги конференции: определяет списки победителей и призеров конференции;

осуществляет изготовление дипломов и сертификатов, приобретает призы;

готовит материалы для освещения организации и проведения конференции в средствах массовой информации;

организует награждение победителей и призеров муниципального этапа конференции.

5. Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет), в состав которого входят представитель Исполнителя и председатель жюри конференции.

6. Состав Оргкомитета утверждается приказом директора

МБУ ДО "СДДТ".

7. Оргкомитет:

организует работу по подготовке и проведению конференции;

организует работу жюри конференции;

определяет перечень секций;

разрабатывает программу конференции;

решает другие вопросы по организации работы конференции.

8. Организационное и финансовое обеспечение проведения конференции осуществляется Исполнителем.

II. Цель и задачи конференции

9. Конференция проводится в целях выявления, развития и поддержки одаренной и талантливой молодежи.

10. Основные задачи конференции:

развитие научного потенциала обучающихся, активное вовлечение их в поисковую, учебно-исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, культуры;

пропаганда научных знаний;

общественное признание результатов ученической исследовательской деятельности;

оказание поддержки талантливой, одаренной молодежи в профессиональном становлении и развитии;

внедрение в практику работы образовательных организаций эффективных форм и методов организации учебного процесса, современных технологий, направленных на развитие интеллектуального потенциала обучающихся;

привлечение к руководству исследовательской работой обучающихся, ученых и специалистов образовательных организаций высшего образования, предприятий, учреждений, организаций.

III. Условия участия и проведения конференции

11. В конференции принимают участие обучающиеся 8 – 11 классов образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного общего, среднего общего образования, дополнительные общеразвивающие программы, негосударственные образовательные организации, реализующих образовательные программы основного общего, среднего общего образования, студенты 1 курсов средних профессиональных образовательных организаций (далее – образовательные организации).

12. К участию в конференции допускаются только авторы индивидуальных исследований. Исследовательские работы, выполненные коллективом авторов, к рассмотрению не принимаются.

13. Конференция проводится с 01 марта 2025 года по 25 апреля 2025 года: первый этап – прием работ на рассмотрение жюри – **с 01 марта 2025 года по 31 марта 2025 года;**

второй этап – проверка исследовательских работ – с **01 апреля 2025 года по 15 апреля 2025 года**;

третий этап – подведение итогов и издание сборника Конференции **до 25 апреля 2025 года**;

четвертый этап – публикация итогов Конференции и сборника на официальных ресурсах МБУ ДО "СДДТ" – **25 апреля 2025 года**.

14. На конференции предусматривается работа предметных секций, количество которых определяется числом направлений исследовательской деятельности обучающихся:

секция экологических проблем Арктической зоны;

секция естественных наук и биоразнообразия;

секция геологических исследований;

секция инноваций Арктической зоны;

секция краеведения.

15. Окончательное количество и наименование секций определяет Оргкомитет в зависимости от тематики прошедших конкурсный отбор работ.

16. Для участия в конференции участникам **до 31 марта 2025 года** необходимо представить на электронную почту Исполнителя arhnauka@mail.ru следующие материалы:

сканированную копию заявки, подписанной руководителем образовательного учреждения, на участие в конференции по форме согласно приложению № 1 к настоящему Положению, а также **заявку в формате Word**;

тезис-статью исследовательской работы в электронном виде в формате Word (объем – до 4 страниц машинописного текста, рисунками, схемами и диаграммами, оформленную в соответствии с требованиями согласно приложению № 2 к настоящему Положению и критериями оценки исследовательских работ (приложение № 3).

сканированное согласие на обработку персональных данных с живой подписью.

17. В случае представления исследовательской работы с нарушениями требований к оформлению исследовательских работ Оргкомитет имеет право отклонить ее от рассмотрения и участия в конференции.

18. Исследовательские работы, заявленные на секцию, могут иметь предметные примеры, видео- и фотоматериалы.

19. Исследовательские работы должны отличаться актуальностью, новизной, теоретической и практической значимостью. Реферативные доклады, носящие обобщающий характер заимствованных работ (в том числе из сети Интернет), на участие в конференции не допускаются. Потенциальная тема исследовательских работ "80-летие Победы в Великой Отечественной войне".

20. Работы, содержащие более 50 процентов заимствований текста, в конкурсе не участвуют.

21. Апелляции по итогам заочного и очного туров не принимаются.

IV. Определение победителей и призеров конференции

22. Для оценивания исследовательских работ, определения победителей и призеров конференции создается жюри (далее – жюри конференции).

23. Состав жюри конференции формируется из числа специалистов департамента образования, педагогов образовательных учреждений первой и высшей квалификационных категорий, научных сотрудников и деятелей культуры. Состав жюри определяется приказом директора Исполнителя.

24. Жюри конференции:

оценивает исследовательские работы в соответствии с критериями оценки; участвует в заседании секции, дискуссии с участниками; определяет победителей и призеров конференции.

25. Руководит работой жюри конференции председатель жюри.

26. Председатель жюри конференции:

получает исследовательские работы для проверки в соответствии с поступившими заявками в МБУ ДО "СДДТ";

организует проверку исследовательских работ;

обеспечивает соблюдение установленного порядка проверки работ в соответствии с критериями оценки;

заполняет оценочную форму на каждую работу, итоговый протокол заседания жюри по оцениванию работ участников;

информирует исполнителя о несоответствии темы исследовательской работы названию секции, обеспечивает передачу данной исследовательской работы для проверки в другую секцию, уведомив участников или образовательное учреждение;

обеспечивает предоставление всех итоговых документов по итогам проведения конференции в МБУ ДО "СДДТ" (г. Архангельск, Банный 1-й переулок, 2, кабинет № 3, контактные телефоны: (8182) 24-91-40, e-mail: sddt.goral@yandex.ru, Беседин Руслан Александрович, моб. тел. 89115783842). Письма по интересующим Вас вопросам, необходимо присылать с пометкой в теме письма "КОНФЕРЕНЦИЯ. АРКТИЧЕСКИЙ ВЕКТОР".

27. При равенстве баллов голос председателя жюри конференции является решающим.

28. Победители (1 место) и призеры (2, 3 места) конференции определяются на каждой секции на основании протоколов жюри и награждаются дипломами и призами по пропорции:

1 место – 1/20 работ участников;

2 место – 1/10 работ участников;

3 место – 2/10 работ участников;

номинация детского жюри из состава РДДМ "Движение первых";

номинации партнеров и спонсоров Конференции.

29. Исходя из количества работ, поданных на рассмотрение жюри, количество победителей может быть изменено.

30. Список победителей и призеров конференции утверждается приказом директора Исполнителя.

31. Все участники конференции, члены жюри конференции получают сертификаты.

32. Педагоги, подготовившие победителей, награждаются дипломами.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
 к Проекту Положения о
 проведении
 Открытой заочной научной конференции
 "Арктический вектор"

ЗАЯВКА
 на участие в Открытой заочной научной конференции с "Арктический вектор"

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	Дата рождения	Мобильный телефон, адрес электронной почты участника (строго!!)	Страна, город, ОО, класс с указанием литеры	Секция	Тема исследовательской работы	Фамилия, имя, отчество научного руководителя (полностью), мобильный телефон, адрес электронной почты (строго!!)
1							
2							

Руководитель образовательного учреждения _____ /
 МП (подпись) _____ (расшифровка)

ТРЕБОВАНИЯ
к исследовательской работе участника
Открытой заочной научной конференции "Арктический вектор"

I. Структура статьи

1. Статья, представленная на Открытую заочную научную конференцию с международным участием "Арктический вектор", должна содержать следующие данные:

- Автор;
- Страна, город, Образовательная организация;
- Научный руководитель;
- Текст статьи, содержащий, графические изображения, диаграммы и графики;
- библиографический список.

ПРИМЕР:

Автор:
Исаева Ю.П.,
2 курс, специальность 40.05.03 "Судебная экспертиза"
ФГБОУВО "РГУП",
г. Москва, Россия
Научный руководитель:
Сыченникова Е.В.,
преподаватель кафедры судебных экспертиз и криминалистики
ФГБОУВО "РГУП",
г. Москва, Россия

ЦИФРОВИЗАЦИЯ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОЛОГИЮ В 21 ВЕКЕ

...Благоприятные проявления развития цифровизации для экологии заключаются, во-первых, в модификации механизмов и устройств, которые использовались людьми, до начала бурного развития научно-технического прогресса и от использования, которых нельзя полностью отказаться на данном этапе эволюции человеческого общества, чтобы минимизировать влияние на окружающую среду.

Литература:

1. Стахов А.П. Десять прорывных технологий 21-го века и "золотая" информационная технология // "Академия Тринитаризма", М., Эл № 77-6567, публ.15251, 24.04.2009

2. Халин В.Г., Чернова Г.В., Цифровизация и ее влияние на российскую экономику и общество: преимущества, вызовы, угрозы и риски// Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Российская Федерация, 2018.

3. Воздействие "цифровой деятельности" на окружающую среду недооценено: Как интернет влияет на экологию планеты? – 2019. – URL:<http://www.inform-relig.ru/news/detail.php?ID=18595> (дата обращения: 27.11.2020).

4. МТС и Российское экологическое общество запускают федеральную программу цифровизации вывоза и утилизации отходов. – 2020.URL: <https://pg21.ru/news/68135>(дата обращения: 27.11.2020).

5. Цифровизация экологии: как будем спасать ситуацию? – 2020.URL: <http://digitalrus.online/2020/09/02/cifrovizacia-ecologii/>(дата обращения: 27.11.2020).

II. Требования к оформлению статьи

1. Текст работы печатается в Word на странице формата А4 через 1,5 интервал. Шрифт – Times New Roman, ненаклонный, размер 12. Поля: слева – 30 мм, справа – 15 мм, сверху и снизу – по 20 мм (контуры полей не наносятся).

2. Объем работы – не более 4 страниц машинописного текста,

3. На конференцию представляются работы только в электронном варианте.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Проекту Положения о проведении
Открытой заочной научной конференции
"Арктический вектор"

Критерии оценки исследовательских работ

Критерии оценки исследовательских работ	Максимальное кол-во баллов	Оценка эксперта
<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	7	
5. Правильность оформления работы (см. требования)		
<i>II. Содержание исследовательской работы:</i>		
1. Соответствие содержания основной части работы теме исследования и раскрытие темы.	9	
2. Логика и грамотность изложения.	5	
3. Использование источников и знакомство с современным состоянием проблемы.	4	
4. Наличие собственных взглядов и выводов по проблеме	5	
ВСЕГО	40	
<i>III. Практическая значимость результатов работы</i>	8	
<i>IV. Особые преимущества работы (если таковые имеются):</i>	до 10	
1. Наличие эксперимента (естественнонаучное направление).		
2. Наличие собственного изделия и т.д.		
Максимальная сумма баллов	58	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Проекту Положения о проведении
Открытой заочной научной конференции
"Арктический вектор"

**Согласие
на обработку персональных данных
участника Открытой заочной научной конференции
"Арктический вектор"**

Я, _____,
(ФИО родителя или законного представителя полностью)
проживающий(ая) по

адресу: _____

паспорт серия _____ номер _____, выдан: _____

_____ (кем и когда выдан)

на основании _____,
(реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия
представителя)

являясь родителем (законным представителем) _____
(ФИО ребенка (подопечного) полностью)

_____ проживающего по адресу:

_____ паспорт (свидетельство о рождении) серия _____ номер _____,
выдан: _____

_____ (кем и когда выдан)

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных" подтверждаю ознакомление с Положением Открытой заочной научной конференции "Арктический вектор" (далее конференция), и даю согласие организатору конференции на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных моего ребенка (подопечного), а также его исследовательской работы, в том числе в информационно-коммуникационной сети "Интернет".

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен(на) о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время.

" ____ " _____ 20__ года _____ / _____
Подпись Расшифровка