#### ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении XXX районной научно-практической экологической конференции исследовательских и опытнических работ школьников в области естественнонаучных дисциплин

#### 1. Общие сведения

- 1.1. Настоящее положение регулирует порядок, сроки проведения и условие участия в районной научно-практической экологической конференции исследовательских и опытнических работ школьников в области естественнонаучных дисциплин (далее Конференция), в соответствии с районной программой «Одарённые дети», планом работы по реализации экологического проекта «Здоровая среда дело каждого!».
- 1.2. Организаторами Конференции являются муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детский эколого-биологический центр «Натуралист» г. Амурска Амурского муниципального района Хабаровского края (далее ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска), при поддержке Амурского гидрометаллургического комбината (далее АГМК) и филиала «Болоньский» Федерального государственного бюджетного учреждения «Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края» (далее заповедник «Болоньский»).
- 1.3. Общее руководство подготовкой и проведением Конференции осуществляется оргкомитетом с правами жюри (прилагается).

#### 2. Цели и задачи Конференции

- 2.1. Основной целью Конференции является привлечение учащихся образовательных учреждений Амурского муниципального района к активной исследовательской работе, к изучению экологического состояния окружающей среды и её сохранению, проблемам здоровья человека; формирование у школьников экологической нравственности и культуры.
  - 2.2. Задачи Конференции:
- изучить экологические проблемы, объекты живой и неживой природы, природные комплексы в Амурском муниципальном районе, Хабаровском крае;
- активизировать творческую деятельность учащихся в сфере естественнонаучных дисциплин;
- обменяться опытом работы между учащимися в области внеурочной деятельности и установить творческие контакты между учащимися, педагогами;
- привлечь внимания детей и учащейся молодёжи к проблемам окружающей среды через исследовательскую деятельность.

#### 3. Участники Конференции

3.1. В Конференции могут принимать участие учащиеся и воспитанники образовательных учреждений всех типов Амурского муниципального района (в возрасте от 6 до 18 лет), выполняющие исследовательскую работу естественнонаучной направленности.

#### 4. Сроки и порядок проведения

- 4.1. Конференция проводится 12 декабря 2025 года в 13:00 в помещении ДЭБЦ "Натуралист" г. Амурска (пр. Строителей, 35, тел. 9 98 34).
- 4.2. Заявки вместе с работами принимаются по адресу: 682640, г. Амурск, пр. Строителей, д.35, ДЭБЦ «Натуралист», тел. 9-98-34, Иванов Владимир Александрович, email: <a href="maturalist27@yandex.ru">naturalist27@yandex.ru</a>. до 08 декабря 2025 года.

#### 5. Условия участия в Конференции

- 5.1. В Конференции могут принимать участие учащиеся и воспитанники образовательных учреждений всех типов Амурского муниципального района (в возрасте от 6 до 18 лет), выполняющие исследовательскую работу естественнонаучной направленности.
  - 5.2. К участию в Конференции допускаются только индивидуальные работы.
- 5.3. На конференцию не принимаются работы, не соответствующие объявленной тематике.
- 5.4. Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на соответствующей секции.
- 5.5. Очная защита работы оценивается членами жюри протокол защиты по критериям. Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы с использованием мультимедийной презентации Power Point (продолжительностью до 7 минут) и дискуссию (продолжительностью до 3 минут). Общее время выступления не должно превышать 10 мин.

По окончании публичной защиты, члены жюри суммирует баллы по критериям, выявляют победителей и призеров в каждой секции.

- 5.6. Вместе с текстом учебно-исследовательской работы в оргкомитет Конференции на email: <a href="maturalist27@yandex.ru">naturalist27@yandex.ru</a>. высылаются следующие документы до 08 декабря:
  - Заявка участника (приложение 3 к положению);
  - Мультимедийная презентация работы (Power Point);
- Электронный вариант работы (для участия в Конференции и конференциях следующих уровней с сохранением авторства) (Приложение 1 к положению).
- 5.7. Работы не рецензируются, оцениваются по критериям, установленным оргкомитетом Конференции.
- 5.8. Участие в Конференции расценивается как согласие на использование конкурсного материала в последующих печатных изданиях, конференциях различного уровня с сохранением авторства.

#### 6. Направления и номинации Конференции

- 6.1. Конференция проводится по трем секциям, в соответствии с возрастом и научным направлением исследовательской работы:
  - Секция 1. Учащиеся 1-4 классов, воспитанники МБДОУ

«Юные исследователи природы»

(допускаются исследовательские работы, имеющие естественнонаучную, экологическую направленность).

#### - Секция 2. Учащиеся 5-8 классов

«Ботаника и экология растений»

«Зоология и экология животных»

«Окружающая среда, охрана природы»

«Экология и здоровье человека».

#### - Секция 3. Учащиеся 9-11 классов

«Ботаника и экология растений»

- «Зоология и экология животных»
- «Охрана природы и рациональное природопользование»
- «Прикладная биология, медицина и жизнеобеспечение человека»

### 7. Требования к конкурсным работам

- 7.1. Конкурсные материалы должны быть представлены в форме исследовательской работы, выполненной учащимся и включающие описание всех этапов ее проведения.
- 7.2. Оформление конкурсных материалов должно соответствовать требованиям, изложенным в приложении 2 к положению о Конференции.
- 7.3. Представление работы на Конференции осуществляется автором в форме доклада, по жеребьёвке не более 10 минут (7 минут доклад, 3 минуты обсуждение).

## 8. Подведение итогов Конференции

- 8.1. Победители Конференции будут награждены дипломами управления образования, молодёжной политики и спорта и памятными подарками за 1, 2, 3 место по каждой секции и возрастной категории.
- 8.2. По итогам работы предполагается издание материалов Конференции, которые будут распространены по образовательным учреждениям района и среди участников Конференции.
  - 8.3. Все участники получают электронный сертификат за участие в Конференции.
- 8.4. Организаторы Конференции оставляют за собой право введения дополнительных номинаций.
- 8.5. Лучшие работы будут направлены на краевые и Всероссийские конкурсы по соответствующим темам с сохранением авторства.

#### 9. Финансирование Конференции

Финансирование Конференции осуществляется за счет средств программы «Одарённые дети» и реализации проекта «Здоровая среда – дело каждого!».

#### **COCTAB**

# организационного комитета с правами жюри по организации и проведению XXX районной научно-практической экологической конференции школьников в области естественнонаучных дисциплин

#### Председатель:

Безденежных А.А. – и.о. директора МБУ ДО ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска *Секретарь:* 

Иванов В.А. – педагог дополнительного образования, руководитель районной экологической школы.

#### Члены организационного комитета с правами жюри:

Воронова Н.В. – зам. директора МКУ РМЦ

Коркина О.Ю. – учитель биологии КГКОУ школа 4

Пастухова Т.Ю. - методист ДЭБЦ "Натуралист" г. Амурска

Силянкова М.Н. – заведующая сектором экологического просвещения филиала «Болоньский» ФГБУ «Заповедное Приамурье»

Шляга Т.В. – учитель биологии МБОУ СОШ №3 г. Амурска

Представитель компании «Полиметалл» (по согласованию)

Приложение 1 к положению о XXX районной научно-практической экологической конференции исследовательских и опытнических работ школьников в области естественнонаучных дисциплин.

# КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЩИТЫ РАБОТЫ.

	ПАРАМЕТРЫ ОЦЕНОК	БАЛЛЫ
ОЦЕНКА ЗАЩИТЫ		максимальный балл 50
1.	Умение обосновать выбор темы исследования	5
2.	Умение аргументировать постановку рабочих задач исследования	5
3.	Общий уровень компетентности в области проводимого исследования	5
4.	Понимание и умение объяснить сущность применяемых методов	5
5.	Творческий подход к анализу и оценке полученных результатов	5
6.	Четкость формулирования заключения или выводов, понимание их соответствия поставленным цели и задачам исследования	5
7.	Владение научной терминологией	5
8.	Способность грамотно и полно отвечать на поставленные вопросы конкурсной комиссии и аудитории	5
9.	Качество электронной презентации	5
10.	Умение докладчика представить материал в рамках регламента	5

Приложение 2 к положению о XXX районной научно-практической экологической конференции исследовательских и опытнических работ школьников в области естественнонаучных дисциплин

#### Требования к оформлению конкурсного материала на Конференции

1. Исследовательская работа должна иметь:

#### Титульный лист:

- название (наименование) организации (учреждения), при котором выполнена работа, располагают в верхней части титульного листа;
- название (тема) работы, располагают в средней части титульного листа и выполняют крупным шрифтом;
- сведения об авторе работы фамилия, имя, место учёбы, класс располагают в правой части титульного листа;
- сведения о руководителе и научном руководителе фамилия, имя, отчество (полностью), место работы и должность располагают в правой части листа под сведениями об авторе;
- название места (населённого пункта) и года выполнения работы располагают в нижней части листа.

#### Содержание:

Содержание (вторая страница, с неё начинается ставиться номер - 2): перечисляются основные разделы работы с указанием их расположения на страницах. Порядковый номер не ставится возле разделов: введение, выводы, заключение, список литературы, приложение.

#### Структура:

- введение (отражены актуальность проблемы, объект и предмет исследования, гипотеза, цель и задачи);
- основная часть (раскрывается содержание работы: теоретическая и практическая часть);
  - выводы (содержатся итоги работы);
  - заключение (содержатся рекомендации);
  - список литературы (представляет собой перечень использованных книг и статей);
- приложение (наглядное представление опытных данных в виде таблиц, схем, диаграмм, фотографий и т.д.). Все приложения должны быть пронумерованы, озаглавлены, и на них даны ссылки в тексте работы.
- 2. Текст работы должен быть набран на компьютере (формат листа А4, шрифт Times New Roman, размер шрифта 14, интервал 1,5). Работа должна быть аккуратно оформлена, страницы пронумерованы и скреплены. Объем работы 25-30 страниц с приложениями.

Приложение 3 к положению о XXX районной научно-практической экологической конференции исследовательских и опытнических работ школьников в области естественнонаучных дисциплин

# Анкета-заявка участника XXX районной научно-практической экологической конференции исследовательских и опытнических работ школьников в области естественнонаучных дисциплин 12 декабря 2025 года

(заполняется разборчивым почерком или набирается на компьютере)

1.	Название работы
2.	Фамилия, Имя, Отчество автора (полностью) год и дата рождения:
3. работі	Фамилия, Имя, Отчество (полностью) руководителя работы (если имеется), место и должность, контактный телефон руководителя
4.	Место учебы (школа, УДО, класс, наименование детского объединения):
5.	Домашний адрес, телефон
	Дата заполнения «»2025 г. Лицо, заполнившее анкету: подпись