

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЯЛТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

**ПРИКАЗ**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***О проведении муниципального этапа***

***Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году***

В соответствии с Единым календарем массовых и методических мероприятий Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, Государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым с учащимися, педагогическими и руководящими работниками по вопросам воспитания и дополнительного образования детей на 2024 год, письмом ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» от 21.02.2024 № 01-06/85, в целях стимулирования творческого роста обучающихся в области экологии, охраны окружающей среды и природопользования,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести муниципальный этап Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» (далее – Конкурс) среди обучающихся 5-11 классов образовательных организаций муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым 12 марта 2024 года на базе МБУДО «Детский экологический центр» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.

2. Утвердить:

2.1. Состав оргкомитета Конкурса (приложение № 1).

2.2. Состав жюри Конкурса (приложение № 2).

2.3. Положение о проведении Конкурса (приложение № 3).

1. Руководителям образовательных организаций муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым:

3.1. Обеспечить участие обучающихся в Конкурсе.

3.2. Направить заявки, электронные варианты работ, аннотации и согласия на обработку персональных данных обучающихся для участия в Конкурсе на электронную почту для конкурсов [ecomir-yalta@mail.ru](mailto:ecomir-yalta@mail.ru) в МБУДО «Детский экологический центр» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым в срок до 06.03.2024.

4. Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования «Детский экологический центр» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым (Ж.Ю. Точенюк) обеспечить:

4.1. Проведение Конкурса.

4.2. Награждение победителей и призёров Конкурса в соответствии с положением.

5. Данный приказ разместить на сайте Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым М.И. Коневу.

Начальник Р.В. Кутковский

|  |  |
| --- | --- |
| Проект приказа вносит:  Главный специалист отдела дошкольного, дополнительного образования и воспитательной работы Департамента образования и молодежной политики  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.С. Колеснёва | Проект приказа согласован:  Начальник отдела дошкольного,  дополнительного образования и  воспитательной работы Департамента  образования и молодежной политики  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.И. Конева |

Приложение № 1

к приказу Департамента образования и молодежной политики

Администрации города Ялта

от \_\_\_\_\_\_\_\_02.2024 №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состав организационного комитета муниципального этапа

Республиканской научно-практической конференции учащихся

«Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

|  |  |
| --- | --- |
| Конева  Марина Ивановна | начальник отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта; |
|  |  |
| Колеснёва  Елена Сергеевна | главный специалист отдела дошкольного, дополнительного образования и воспитательной работы Департамента образования и молодежной политики; |
|  |  |
| Точенюк  Жанна Юрьевна | директор МБУДО «ДЭЦ». |

Приложение № 2

к приказу Департамента образования и молодежной политики

Администрации города Ялта

от \_\_\_\_\_\_\_\_02.2024 №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состав жюри

муниципального этапа Республиканской научно-практической

конференции учащихся

«Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

|  |  |
| --- | --- |
| Констанчук  Ольга Вячеславовна | председатель, заведующий отделом МБУДО «ДЭЦ»; |
| Никифорова  Юлия Алексеевна | секретарь, методист МБУДО «ДЭЦ»; |
|  | Члены жюри в номинации «Зеленые технологии», «Научно-исследовательские работы»: |
| Стрателюк  Елена Анатольевна | учитель физики и информатики МБОУ «Ливадийская СШ», методист МКНМУ «ГМК ДО и МП»; |
| Чичота  Оксана Викторовна | педагог дополнительного образования МБУДО «ДЭЦ»; |
| Панькова  Елена Васильевна | педагог дополнительного образования МБУДО «ДЭЦ»; |
|  | Члены жюри по номинации «Публицистика в защиту природы и культуры»: |
| Матюшко  Елена Анатольевна | учитель биологии МБОУ «ЯСШ № 6»; |
| Чернова  Анна Владимировна | учитель русского языка и литературы МБОУ «ЯСШ № 11»; |
| Щиголева  Юлия Александровна | учитель русского языка и литературы МБОУ «ЯСШ № 7». |

Приложение № 3

к приказу Департамента образования и молодежной политики

Администрации города Ялта

от \_\_\_\_\_\_\_\_02.2024 №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении** муниципального этапа Республиканской

научно-практической конференции учащихся

«Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

**1. Общие положения**

Муниципальный этап Республиканской научно-практической конференции обучающихся «Проблемы охраны окружающей среды» (далее – Конкурс) проводится среди обучающихся 5-11 классов образовательных организаций муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.

Общее руководство Конкурсом осуществляет оргкомитет.

Организационное сопровождение Конкурса осуществляет Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский экологический центр» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.

Цели и задачи Конкурса:

− стимулирование творческого роста учащихся в области экологии, охраны окружающей среды и природопользования;

− выявление и развитие одаренных учащихся, помощь в выборе профессии, привлечение их к обучению в учреждениях высшего образования;

− привлечение учащихся к оздоровлению окружающей среды, сохранению существующих зеленых насаждений, привлечение к научно-исследовательской и практической работе в области биологии, экологии, традиций природопользования;

− подведение итогов работы факультативов, кружков, секций, научных обществ учащихся, активизация всех форм воспитательной работы с учащимися в области экологии, охраны окружающей среды; − привлечение учителей биологии, химии и географии к руководству научно-исследовательскими работами учащихся и студентов с целью активизации работы по выявлению и поддержке одаренных детей;

− формирование у учащихся современных научных взглядов.

**2. Участники Конкурса**

В Конкурсе принимают участие учащиеся 5–11 классов образовательных организаций общего среднего и дополнительного образования муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.

Участие в Конкурсе может быть только индивидуальным.

3. Условия проведения Конкурса

Конкурс проводится по секциям 12 марта 2024 года.

Для участия в муниципальном этапе Конкурса образовательными организациями до 06 марта 2024 года по адресу: г. Ялта, ул. Чехова, дом 11, корпус Б, электронная почта для конкурсных работ [ecomir-yalta@mail.ru](mailto:ecomir-yalta@mail.ru) (в теме письма указать: «Проблемы охраны окружающей среды») направляются следующие материалы:

* заявки на участие в Конкурсе в электронном виде (приложение 1) в муниципальном этапе Конкурса в сканированном (pdf) и электронном виде (word), оформляются на каждую работу отдельно;
* согласие на обработку персональных данных (приложение 2);
* работы участников, оформленные в соответствии с требованиями (приложение 3);
* аннотации к исследовательским работам и проектам (приложение 4).

Муниципальный этап Конкурса проводится по следующим номинациям:

*Зеленые технологии* (для обучающихся 5-11 классов образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы по реализации приоритетного национального проекта «Экология» в направлении внедрения наилучших доступных технологий (биологические методы борьбы с вредителями сельскохозяйственных, декоративных, лекарственных растений, формирование почвенных смесей, выращивание дождевых червей, «зелёная» энергетика и т.п.).

Требования к содержанию работ:

* постановка проблемы, описание используемых методов исследования и обоснование их целесообразности;
* точное указание места и времени проведения экологического мониторинга продукции или состояния окружающей среды с обоснованием данного выбора для большей объективности;
* обоснованные выводы – почему именно данное производство, по мнению автора, можно отнести к зелёным технологиям.

Работы по данной номинации оцениваются отдельно по группам: возрастная группа – 5-7 классы, возрастная группа – 8-9 классы, возрастная группа – 10-11 классы образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования.

*Публицистика в защиту природы и культуры* (для обучающихся 5-11 классов образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются статьи, эссе, очерки и другие публицистические произведения, посвященные проблемам комплексного сохранения культурного и природного наследия и выражающие личное понимание автора проблемы взаимоотношения жизни этноса и природной среды, печатные и видеоматериалы о «зелёных технологиях».

*Тематика работ в 2024 году:*

- Потомкам в наследство;

- Мой родной край – моя Земля.

Требования к содержанию работ:

* жанр работы должен быть определен автором;
* объём работ: статьи до 5 страниц, эссе 3–4 страницы, очерк до 5 страниц;
* работы должны быть выполнены шрифтом Times New Roman, 14 кегль, интервал 1,15, все поля 2,0.

Работы по данной номинации оцениваются отдельно по группам: возрастная группа – 5-7 классы, возрастная группа – 8-9 классы, возрастная группа – 10-11 классы образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования.

*Научно-исследовательские работы* по направлениям:

* *«Молодые защитники природы»* (учащиеся 5-7 классов). Рассматриваются учебные исследования или проектные работы, соответствующие тематическим направлениям номинаций Конференции;
* *«Экология растений и ландшафтная архитектура*» (учащиеся 8-11 классов, образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы, посвящённые изучению экологического состояния и охране природных растений и растительных сообществ, озеленению придомовых и общественных территорий, организации работы детских (школьных) ботанических садов, охране краснокнижных растений и т.п.;
* *«Экология животных Крыма»* (учащиеся 8-11 классов, образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы, посвящённые изучению экологического состояния мест обитания и охране животных, охране краснокнижных животных и т.п.;
* *«Проблемы социальной экологии и экологии человека»* (учащиеся 8-11 классов, образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы, посвящённые изучению экологии человека – негативные факторы, влияющие на здоровье человека и решения по устранению негативных факторов, пропаганда здоровьесберегающих технологий и т.п.;
* *«Экологические проблемы регионов Крыма»* (учащиеся 8-11 классов, образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы, в которых изучены экологические проблемы региона – загрязнение сред обитания, изучение вопросов экологического туризма, влияние транспорта на окружающую среду, экологические проблемы малых городов и сёл и т.п.;
* *«Экологические проблемы водных источников Крыма»* (учащиеся 8-11 классов, образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы, в которых изучены экологического состояния отдельных рек, озёр, водоёмов (сбор информации), разработка и внедрение планов их оздоровления, объектов природно-заповедного фонда для сохранности биоразнообразия возле истоков, на участках, важных для гидрологического и гидробиологического режимов, в дельтах рек, озёр, водоёмов, изучение морских побережий и т.п.;
* *«Агроэкология и экологическая химия»* (учащиеся 8-11 классов, образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования). Рассматриваются работы, в которых изучены экологическое состояние почв и культурных растительных сообществ, влияние удобрений при выращивании сельскохозяйственной продукции и т.п.

Работы по данной номинации оцениваются отдельно по группам: возрастная группа – 8-9 классы, возрастная группа – 10-11 классы образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования.

4. Критерии оценивания конкурсных работ

Оценка конкурсных работ производится по соответствующим критериям. Каждый критерий оценивается по пятибалльной системе только в целых единицах (без единичных показателей):

5 баллов – полное соответствие требованиям;

4-3 балла – соответствие достаточное;

2-1 балл – соответствие недостаточное;

0 баллов – несоответствие требованиям либо отсутствие компонента.

Работы заочных номинаций оцениваются коллегиально членами жюри по следующим критериям:

*Зеленые технологии:*

* постановка проблемы;
* аргументированное, четкое и логичное изложение с учетом собственного вклада;
* описание используемых методов экологического мониторинга и обоснование их целесообразности;
* качество оформления наглядного материала;
* обоснованные выводы.

Максимальная оценка – 25 баллов.

*Публицистика в защиту природы и культуры:*

* компетентность в вопросах экологии, культурологии и этнологии;
* актуальность поднятой проблемы;
* оригинальность концепции и изложения;
* глубина осмысления темы;
* информативность;
* адекватность содержания поставленной проблеме, внутренняя логика;
* стилистическая грамотность;

Максимальная оценка – 35 баллов.

*Научно-исследовательские работы:*

− корректность определения основных методологических понятий исследования (объект, предмет, цели, задачи, гипотеза);

− качество и достаточность теоретического анализа по теме с учётом современных научных данных, его связь с практическим исследованием;

− систематизация информационного материала (наличие таблиц, графиков, схем, рисунков);

− целесообразность выбранных методов исследования, приёмов и решения поставленных задач;

− корректность проведения практического исследования, соблюдение правил техники безопасности;

− грамотная интерпретация полученных результатов, точные и корректные выводы;

− качество доклада (четкость его построения, соблюдение регламента, доступность и логичность изложения материала); время защиты научно-исследовательских работ на секциях – 7 минут;

− владение терминологией.

Максимальная оценка – 40 баллов.

5. Подведение итогов Конкурса

Победители и призеры муниципального этапа Конкурса определяются по наибольшей сумме баллов.

В зависимости от уровня защиты в секции научно-исследовательских работ минимальное количество баллов для присуждения призовых мест может быть увеличено (или уменьшено).

При одинаковом количестве баллов у нескольких участников места присуждаются в зависимости от соответствия требованиям к оформлению работы, а также результатами защиты работ.

Результаты Конкурса фиксируются в протоколах. Общий балл участнику выставляется посредством нахождения среднего арифметического числа от суммы баллов, выставленных всеми членами жюри.

Победители (1-е место) и призеры (2-е и 3-е место) награждаются дипломами I, II, III степени Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым.

Остальные участники Конкурса награждаются сертификатами участника МБУДО «Детский экологический центр» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.

Победители (и призеры – в соответствии с номинацией) муниципального этапа Конкурса рекомендуются для участия в Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в соответствии с квотой.

Приложение 1

к Положению о проведении муниципального этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

Заявка

на участие в муниципальном этапе Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды»

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество |  |
| Номинация/Направление |  |
| Тема работы |  |
| Ссылка на работу (на яндекс-диске или в облаке) |  |
| Муниципальное образование | г. Ялта |
| Учреждение общего образования (школа, полностью) |  |
| Класс/возраст/дата рождения |  |
| Учреждение дополнительного образования (при наличии) |  |
| Учебное объединение (при наличии) |  |
| Руководитель работы (ФИО полностью) |  |
| Должность руководителя и место работы (полностью) |  |
| Контактный телефон  (участника и руководителя) |  |
| Электронный адрес  (участника и руководителя) |  |

Дата заполнения «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Подпись автора работы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(представителя участника до 14 лет (родителей или лиц их заменяющих)) ФИО

Подпись руководителя работы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО

Разрешаю организаторам Конференции производить фотосъёмку моего ребёнка, а также использовать эти материалы для размещения на сайте организаторов.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Подпись родителей или лиц их заменяющих **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

ФИО

Приложение 2

к Положению

о проведении Республиканской научно-практической

конференции учащихся «Проблемы

охраны окружающей среды» в 2024 году

**СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

(заполняется законными представителями участников Конференции возрастом до 14 лет)

Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО родителя или законного представителя)

Паспорт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(серия, номер) (кем и когда выдан)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_являясь законным представителем несовершеннолетнего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО несовершеннолетнего)

«\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, свидетельство о рождении\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата рождения ребёнка) (серия и номер свидетельства о рождении)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года данных участника (Фамилия, имя отчество участника, Регион проживания (муниципальное образование), дата рождения, Место обучения, класс, учебное объединение; Информация о результатах Форума) для составления списков участников ***Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году***, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Конференции, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением ***Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году*** ознакомлен (а) и согласен(сна).

Даю согласие на использование конкурсных материалов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО несовершеннолетнего участника)

для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, для оформления полиграфической продукции, в том числе с возможной публикацией на интернет-ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам Конференции на участие своего ребенка в интервью, фото- и видеосъёмке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.

Подпись родителей/

законных представителей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО

**СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

(Заполняется участниками Конференции возрастом от 14 лет, руководителями работ)

Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО участника Конференции)

Паспорт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(серия, номер) (кем и когда выдан)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года данных (Фамилия, имя отчество; Регион проживания (муниципальное образование), Место обучения, класс, учебное объединение; дата рождения, должность, место работы, информация о результатах Конференции) для составления списков участников ***Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году***, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Форума, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением ***Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году*** ознакомлен (а) и согласен (сна).

Даю согласие на использование своих конкурсных материалов для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, для оформления полиграфической продукции, в том числе с возможной публикацией на интернет-ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам Конференции на своё участие в интервью, фото- и видеосъёмке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.

Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО

Приложение 3

к Положению о проведении муниципального этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

*Образец титульного листа*

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ

РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

Республиканская научно-практическая конференция учащихся

«Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

Номинация: научно-исследовательские работы

Направление: «Экология животных Крыма»

*Лесная горлица*

Работу выполнила:

Михалкова Мария Михайловна,

обучающаяся 5 класса

Муниципального бюджетного

общеобразовательного учреждения

«Ялтинская средняя школа № 55»

муниципального образования

городской округ Ялта

Республики Крым

Научный руководитель:

Петренкова Эльвира Ивановна,

учитель биологии

МБОУ «Ялтинская средняя школа № 44»

муниципального образования

городской округ Ялта

Республики Крым

г. Ялта – 2024

Приложение 4

к Положению о проведении муниципального этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

*Образец аннотации (не более 1 страницы)*

**Лесная горлица**

Михалкова Мария Михайловна, обучающаяся 5 класса Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ялтинская средняя школа № 55» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым

Научный руководитель: Петренкова Эльвира Ивановна, учитель биологии МБОУ «Ялтинская средняя школа № 44» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым

**Актуальность.** (текст)

**Цель работы:** (текст)

**Задачи:** (текст)

**Объект:** (текст)

**Предмет:** (предмет)

**Этапы реализации проекта.** *или* **Ход исследования.** (текст)

**Результаты.** (текст)