



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЯЛТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПРИКАЗ

«11» февраля 2026

г. Ялта

№76/01-05

***О проведении муниципального этапа
Республиканской научно-практической
конференции учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2026 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 2026 год, приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 06.02.2026 № 179 «О проведении Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести муниципальный этап Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» (далее – Конференция) среди обучающихся 8-11 классов образовательных организаций муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым 11 марта 2026 года на базе Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детский экологический центр» муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым (далее – МБУДО «ДЭЦ»).

2. Утвердить:

2.1. Состав организационного комитета Конференции (Приложение 1).

2.2. Состав жюри Конференции (Приложение 2).

2.3. Положение о проведении Конференции (Приложение 3).

3. Руководителям образовательных организаций муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым:

3.1. Обеспечить участие обучающихся в Конференции.

3.2. Направить заявки в формате pdf и word, электронные варианты работ, аннотации и согласия на обработку персональных данных обучающихся для участия в Конференции на электронную почту МБУДО «ДЭЦ»: ecomir-yalta@mail.ru с темой письма «Проблемы охраны окружающей среды» в срок до 07 марта 2026 года.

4. МБУДО «ДЭЦ» (Точенок Ж.Ю.) обеспечить:

4.1. Проведение Конференции.

4.2. Награждение победителей и призёров Конференции в соответствии с Положением о проведении Конференции.

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

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым
О.А. Лазоренко.

Начальник

Н.В. Гладченко

Проект приказа вносит:

Главный специалист отдела дошкольного и
дополнительного образования

Департамента образования и молодежной
политики

_____ Е.С. Колеснёва

Проект приказа согласован:

Заместитель начальника отдела дошкольного и
дополнительного образования

Департамента
образования и молодежной политики

_____ О.А. Лазоренко

Приложение № 1
к приказу Департамента образования и
молодежной политики
Администрации города Ялта
Республики Крым
от _____ 02.2026 № _____

Состав организационного комитета
муниципального этапа Республиканской научно-практической конференции
учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

Конева Марина Ивановна	начальник отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым, председатель организационного комитета
Колеснёва Елена Сергеевна	главный специалист отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым, секретарь организационного комитета
Точенюк Жанна Юрьевна	директор МБУДО «ДЭЦ»

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении муниципального этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

1. Общие положения

Муниципальный этап Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году (далее – Конференция) проводится среди обучающихся 8-11 классов образовательных организаций муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым.

Общее руководство Конкурсом осуществляет оргкомитет.

Организационное сопровождение Конкурса осуществляет Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский экологический центр» муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым.

Цели и задачи Конференции:

- 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 Конференции

В Конференции принимают участие обучающиеся 8 – 11 классов образовательных организаций муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым.

Участие в Конференции может быть только индивидуальным.

3. Условия проведения Конференции

В 2026 году Конференция проводится в два этапа:

- муниципальный – 11 марта 2026 года;
- республиканский (финальный) – с 10 апреля 2026 года.

Для участия в муниципальном этапе Конференции образовательными организациями до 07 марта 2026 года по адресу: г. Ялта, ул. Чехова, дом 11, корпус Б, электронная почта для конкурсных работ ecomir-yalta@mail.ru (в теме письма указать: «Проблемы охраны окружающей среды») направляются следующие материалы:

- электронные заявки участников на каждого индивидуально от образовательной организации в формате (word и pdf) (приложение 1);
- согласие на обработку персональных данных на каждого участника (приложение 2);
- работы участников, оформленные в соответствии с требованиями (приложение 3,4) в электронном виде;
- аннотации к исследовательским работам и проектам (приложение 5).

Муниципальный этап Конференции проводится по следующим номинациям:

- «Экология растений и ландшафтная архитектура» (работы по 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» (работы по изучению экологического состояния мест обитания и охране животных, охране краснокнижных животных и т.п.);
- «Проблемы социальной экологии и экологии человека» (работы по 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» (работы по изучению экологических проблем 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» (работы по изучению 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» (работы по изучению экологическое состояние почв и культурных растительных сообществ, влияние удобрений при выращивании сельскохозяйственной продукции и т.п.).

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 номинаций оцениваются коллегиально членами жюри по следующим критериям:

№	Критерий	Максимальный балл
1.	Корректность определения основных методологических понятий исследования (объект, предмет, цели, задачи, гипотеза)	5
2.	Качество и достаточность теоретического анализа по теме с учётом современных научных данных, его связь с практическим исследованием	5
3.	Систематизация информационного материала (наличие таблиц,	5

	графиков, схем, рисунков)	
4.	Целесообразность выбранных методов исследования, приёмов и решения поставленных задач	5
5.	Корректность проведения практического исследования, соблюдение правил техники безопасности	5
6.	Грамотная интерпретация полученных результатов, точные и корректные выводы	5
7.	Качество доклада (четкость его построения, соблюдение регламента, доступность и логичность изложения материала)	5
8.	Владение терминологией	5

Максимальная оценка – 40 баллов.

Работы по номинациям оцениваются отдельно по группам:

возрастная группа – 8-9 классы;

возрастная группа – 10-11 классы,

СПО.

5. Подведение итогов Конференции

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

В зависимости от уровня защиты в номинациях 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 Конференции 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.

Победители муниципального этапа Конференции в каждой номинации и возрастной группе (или призеры при их отсутствии) рекомендуются для участия в Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в соответствии с квотой.

Победители и призеры Конференции, набравшие не менее 30 баллов, рекомендуются к приему в кандидаты в действительные члены МАН «Искатель».

Приложение 1
к Положению о проведении
муниципального этапа Республиканской
научно-практической конференции
учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2026 году

Заявка

на участие в муниципальном этапе Республиканской научно-практической
конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 году

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Номинация	
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 фотосъемку 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
муниципального этапа Республиканской
научно-практической конференции
учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2026 году

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

(заполняется законными представителями участников Конференции возрастом до 14 лет)

Я, _____
(ФИО родителя или законного представителя)

_____ являясь
законным представителем несовершеннолетнего

_____ (ФИО несовершеннолетнего)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие МБУДО «ДЭЦ» (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 Конференции) для составления списков участников муниципального этапа **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 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 муниципального этапа **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2026 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 видеосъемке, 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 « ____ » _____ 2026 г.

Подпись родителей/
законных представителей _____

_____ ФИО

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

1. Общие требования к опытно-исследовательским конкурсным работам.
 - 1.1. Все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке.
 - 1.2. Объем конкурсной работы не должен превышать 15 страниц печатного текста: шрифт – Times New Roman; кегль – 14; интервал – 1,15; все поля – 2,0).
2. Опытно-исследовательская работа должна содержать:
 - титульный лист с указанием (сверху вниз) названия организации и объединения; темы работы; фамилии и имени (полностью) автора, класс; фамилии, имена и отчества (полностью) руководителя и консультанта (если имеются); год выполнения работы;
 - тезисы (аннотация) конкурсной работы;
 - оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы: введение, где необходимо сформулировать проблему;
 - цель и задачи работы; обосновать ее актуальность; провести краткий обзор литературных источников по проблеме исследования; указать место и сроки проведения опыта; дать характеристику климатических, почвенных, хозяйственных условий района;
 - методику исследования или опыта (описание схемы опыта, техники наблюдений и учетов, которые использовались в ходе работ);
 - прогнозируемые или полученные результаты работы, их обсуждение (желательно использование таблиц, диаграмм, графиков и т.п.);
 - выводы (краткие ответы на вопросы, поставленные в задачах);
 - заключение, где могут быть отмечены лица, помогавшие в выполнении работы, намечены дальнейшие перспективы работы;
 - список использованной литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники;
 - фактические и числовые данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы (в приложения). Все приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены, а в тексте работы должны быть сделаны ссылки на них.

Приложение 4
к Положению о проведении
муниципального этапа Республиканской
научно-практической конференции
учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2026 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 2026 году

Номинация: «Экология животных
Крыма»

Лесная горлица

Работу выполнила:
Михалкова Мария Михайловна,
обучающаяся 8 класса
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Ялтинская средняя школа № 55»
муниципального округа город-курорт
Ялта Республики Крым
Научный руководитель:
Петренко Эльвира Ивановна,
учитель биологии
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Ялтинская средняя школа № 55»
муниципального округа город-курорт
Ялта Республики Крым

г. Ялта – 2026

Приложение 5
к Положению о проведении
муниципального этапа Республиканской
научно-практической конференции
учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2026 году

*Образец аннотации (не более 1
страницы)*

Лесная горлица

Михалкова Мария Михайловна, обучающаяся 8 класса Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ялтинская средняя школа № 55» муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым

Научный руководитель: Петренко Эльвира Ивановна, учитель биологии МБОУ «Ялтинская средняя школа № 44» муниципального округа город-курорт Ялта Республики Крым

Актуальность. (текст)

Цель работы: (текст)

Задачи: (текст)

Объект: (текст)

Предмет: (предмет)

Этапы реализации проекта. или Ход исследования. (текст)

Результаты. (текст)