

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТЕМРЮКСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 29.01.2025

№ <u>91</u>

г. Темрюк

О проведении муниципального этапа краевой акции «Экологический мониторинг»

В соответствии с приказом государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Эколого-биологический центр» от 17.01.2025 года № 8 «О проведении краевой акции «Экологический мониторинг», с планом работы муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования эколого-биологический центр муниципального образования Темрюкский район на 2025 год, приказываю:

1. Провести с 30 января по 14 апреля 2025 года муниципальный этап краевой акции «Экологический мониторинг» (далее - Акция).

2. Утвердить положение о проведении Акции (Приложение 1).

3. Утвердить состав оргкомитета (жюри) (Приложение 2).

4. Назначить ответственного за своевременную подготовку первичной документации и техническое сопровождение Конкурса директора МБУДО ЭБЦ И.П. Кузнецову.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела воспитательной работы и дополнительного образования управления образованием администрации муниципального образования Темрюкский район Е.Н. Мартынову.

Начальник управления образованием MOUNT AND THE PROPERTY OF THE

Е.В. Руденко

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

УТВЕРЖДЕНО приказом управления образованием администрации муниципального образования Темрюкский район от 29 января 2025 г. № 91

Положение о проведении краевой акции «Экологический мониторинг»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение регулирует отношения, возникающие в процессе организации и проведении муниципального этапа краевой акции «Экологический мониторинг» (далее Акция);
 - 1.2. Организаторами Акции выступают:
- Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края (далее Министерство), государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Эколого-биологический Центр» (далее ГБУ ДО КК ЭБЦ) проводят цикл образовательных мероприятий дни единых действий;
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования эколого-биологический центр муниципального образования Темрюкский район (далее МБУДО ЭБЦ).
 - 1.3. Акция проводится в соответствии с планом работы МБУДО ЭБЦ.
- 1.4. Настоящее Положение определяет цели и задачи, порядок проведения, содержание и требования к конкурсным работам.

2. Цель и задачи Акции

- 2.1. Целью проведения Акции является повышение уровня экологической культуры и ответственности молодежи и всего населения Краснодарского края посредством практического участия в работах по мониторингу в местах проживания, активизация и объединение общества в решении экологических проблем.
 - 2.2. Задачи Акции:

- 2.2.1. Привлечение внимания обучающихся к экологическим проблемам и их последствиям.
- 2.2.2. Выявление наиболее актуальных экологических проблем в Краснодарском крае;
- 2.2.3. Развитие умения выражать свое отношение к природным ценностям посредством социально полезной и исследовательской деятельности, направленной на изучение и сохранение природных и искусственно созданных экосистем и их компонентов.
- 2.2.4. Обучение навыкам бережного отношения к окружающей среде в соответствии с принципом сохранения природного разнообразия и климатического благополучия.
- 2.2.5. Формирование экологической культуры и активной жизненной позиции в отношении экологических проблем родного края.

3. Оргкомитет и экспертная группа (жюри) Акции

- 3.1. На этапе подготовки Акции создается организационный комитет (далее Оргкомитет), действующий на основании настоящего Положения.
- 3.2. Оргкомитет определяет порядок проведения Акции, теоретические основы и содержание Акции (Приложение 1), структуру творческого отчета (Приложение 2), критерии оценки творческого отчета о проведении Акции (Приложение 3), проводит заочный краевой этап Акции, предлагает для утверждения персональный состав экспертной группы (далее Жюри) Акции.
- 3.3. Общее руководство подготовкой и проведением Акции осуществляет отдел воспитания и дополнительного образования в управлении общего образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края и Оргкомитет.
- 3.4. Председатель (сопредседатель) Оргкомитета Акции утверждает персональный состав Жюри и итоги Акции, награждает победителей и призёров.
- 3.5. Членами Жюри Акции могут быть члены Оргкомитета, работники образовательных организаций, методических учреждений, высших учебных заведений, научных учреждений, музеев, представители общественности.
- 3.6. Жюри осуществляет оценку творческих отчетов участников Акции, оформленных в соответствии с требованиями настоящего Положения (Приложение 2) и определяет победителей и призёров Акции в соответствии с критериями оценки (Приложение 3).
- 3.7. Решения Жюри оформляются протоколом и подписываются председателем (сопредседателем) и секретарем Акции.
 - 3.8. Решение Жюри обжалованию не подлежит, за исключением случаев

4. Участники Акции

- 4.1. Участниками Акции являются дети дошкольного возраста, обучающиеся образовательных организаций и семейные коллективы, в состав которых входят дети в возрасте от 5 до 18 лет воспитанники дошкольных образовательных учреждений и обучающиеся образовательных организаций Темрюкского района.
- 4.2. Допускается индивидуальное и коллективное (командное) участие в соответствии с выбранной номинацией Акции.
- 4.3. Участие в Акции является добровольным, бесплатным (безвозмездным) и не предусматривает внесение организационного сбора.
- 4.4. Регистрация творческого отчета на заочном краевом этапе Акции означает добровольное согласие с условиями Акции и согласие на обработку персональных данных.

5. Регламент проведения Акции

- 5.1. Акция проходит в два этапа: Муниципальный этап проводится с 30 января по 14 апреля 2025 года; Заочный краевой этап проводится с 15 апреля по 04 июня 2025 года.
 - 5.1.1. Для участия в Акции необходимо:
- выбрать природный объект для осуществления практической природоохранной деятельности (размер участка не ограничивается);
 - провести сбор экологической информации на выбранном участке;
- разработать план действий по улучшению экологической обстановки на выбранном участке;
- провести агитационные массовые мероприятия (например, подготовить и распространить листовки), провести фото и видеосъёмку экологически неблагополучного объекта, разместить информацию для обсуждения в социальных сетях, СМИ, телевидении;
- осуществить мероприятия по оказанию практической помощи в решении выявленных экологических проблем;
 - предоставить творческий отчёт о проведении акции в формате PDF.
- 5.2. Процедуру проведения муниципального этапа Конкурса каждое муниципальное образование Краснодарского края определяет самостоятельно.
- 5.3. Для участия муниципальном этапе Акции направить материалы акции на электронную почту МБУДО ЭБЦ: <u>trsyn@rambler.rb</u> с названием конкурса в письме до **15 апреля 2025 года.**

- 5.4. Файл, содержащий творческий отчет согласно требованиям, к оформлению работ (в формате PDF);
 - Файлы, содержащие Приложения к творческому отчету (до 5 файлов);
 - Протокол муниципального этапа Акции.
- 5.5. Конкурсная программа заочного краевого этапа в 2025 году включает в себя творческие отчеты по следующим номинациям:
 - 5.5.1. «Я эколог» предполагает индивидуальное участие в Акции.
- 5.5.2. «Экосемья» предполагает участие в Акции семейных коллективов, в состав которых входят дети в возрасте от 5 до 18 лет.
 - 5.5.3. «Мы защитники природы» предполагает коллективное участие.
- 5.6. Данные внесенные участником в онлайн заявку используются для формирования протокола и наградного материала, претензии к неточностям в поданных данных не принимаются.
- 5.7. Технические требования к оформлению отчета: текстовые материалы выполнены в редакторе MS Office, текстовом редакторе Word; шрифт Times New Roman; кегль 14; межстрочный интервал полуторный; выравнивание по ширине листа; абзац 1,25; поля: левое 3 см, правое 1 см, верхнее 2 см, нижнее 2 см. Текстовые документы сохраняются и прикрепляются в формате PDF.
 - 5.8. Технические требования к оформлению Приложения к отчету:
 - текстовый документ в формате PDF;
- живописные или другие художественные работы, в том числе фотографии, в формате JPG или JPEG, разрешение изображения: 200-300 dpi, размер файла: не более 5 Мб (фотографии, присланные участниками, должны быть авторскими и свободными от прав третьих лиц).
- видео файлы в формате MPEG-4 длительностью до 3 минут, объемом не более 100МБ.
- 5.9. Отчет участника (команды) должен быть выполнен в соответствии с теоретическими основами и содержанием Акции (Приложение 1), соблюдением структуры творческого отчета (Приложение 2).
 - 5.10. Творческий отчет не принимается в следующих случаях:
 - 5.10.1. Содержание представленного отчета не соответствует тематике;
- 5.10.2. Оформление конкурсных материалов не соответствует критериям оценки творческого отчета о проведении Акции (Приложение 3);
 - 5.10.3. Возраст автора проекта не соответствует возрастной категории.

6. Подведение итогов и награждение участников Акции

- 6.1. Авторы творческих отчетов, признанных Оргкомитетом Акции победителями (1 место) и призёрами (2 и 3 место) в своих номинациях награждаются дипломами.
- 6.2. Авторы конкурсных работ, признанных Оргкомитетом Акции участниками награждаются электронными сертификатами.

7. Контактные лица

- 7.1. Коваленко Елена Александровна, педагог дополнительного образования МБУДО ЭБЦ. Справки по телефону 8(86148) 63-9-04.
- 7.2. Иванченко Валентина Владимировна, педагог дополнительного образования МБУДО ЭБЦ. Справки по телефону 8(86148) 63-9-04.



И.П. Кузнецова

Приложение 1 к положению муниципального этапа краевой акции «Экологический мониторинг»

Теоретические основы и содержание акции «Экологический мониторинг»

Мониторингом окружающей среды называют регулярные, выполняемые по заданной программе наблюдения природных сред, природных ресурсов, растительного и животного мира, позволяющие выделить их состояния и происходящие в них процессы под влиянием антропогенной деятельности.

Экологический мониторинг - исследования, в которых анализируется качество водной, воздушной или почвенной среды путём применения методов физики и химии либо посредством методов биоиндикации, а так же исследования влияния воздействия факторов окружающей среды на организм человека, на его здоровье; исследования в области экологии поселений; исследования в области физиологии человека.

Мониторинг включает несколько основных процедур:

- 1. Выделение (определение) объекта наблюдения;
- 2. Обследование выделенного объекта наблюдения;
- 3. Определение необходимых критериев оценки объекта наблюдения, планирование измерений;
 - 4. Оценка состояния объекта наблюдения;
 - 5. Прогнозирование изменения состояния объекта наблюдения;
- 6. Выдача практических рекомендаций по оздоровлению окружающей среды.

Для точности наблюдений мониторинг проводится на протяжении длительного периода времени.

Система экологического мониторинга должна накапливать, систематизировать и анализировать информацию:

- о состоянии окружающей среды;
- о причинах наблюдаемых и вероятных изменений состояния (об источниках и факторах воздействия);
 - о допустимости изменений и нагрузок на среду в целом;
 - о существующих резервах биосферы.

Таким образом, в систему экологического мониторинга входят наблюдения за состоянием элементов биосферы и наблюдения за источниками и факторами антропогенного воздействия.

Следует принять во внимание, что сама система мониторинга не включает деятельность по управлению качеством среды, но является источником необходимой для принятия экологически значимых решений информации.

Экологический патруль - это движение, участники которого выявляют места (территории) с неблагополучной экологической обстановкой.

Участники Экологического патруля организуют рейды в разных районах территории проживания, находят экологически неблагополучные места (места вырубок зеленых насаждений, замусоренные территории, несанкционированные свалки, и др.). Публикуют информацию по выявленным точкам, а также оказывают посильную помощь в решении экологических проблем.

Порядок проведения Акции:

- выбрать природный объект для осуществления практической природоохранной деятельности (размер участка не ограничивается);
 - провести сбор экологической информации на выбранном участке;
- разработать план действий по улучшению экологической обстановки на выбранном участке;
- провести агитационные массовые мероприятия (например, подготовить и распространить листовки), провести фото и видеосъёмку экологически неблагополучного объекта, разместить информацию для обсуждения в социальных сетях, СМИ, телевидении;
- осуществить мероприятия по оказанию практической помощи в решении выявленных экологических проблем;
 - предоставить творческий отчёт о проведении акции в формате PDF.

к положению муниципального этапа краевой акции «Экологический мониторинг»

Структура творческого отчета

Творческий отчет должен содержать:

- 1. Титульный лист, на котором следует указать:
- название номинации, по которой представлен отчет;
- имя и фамилию (если не более трех авторов) или название авторского коллектива;
- класс (группу), в котором учатся авторы отчета, полное название школы (дошкольной организации), с указанием места нахождения (станица/село/хутор/город);
 - название творческого отчета;
 - Ф.И.О. руководителя (руководителей);
 - название организации, при которой выполнялась акция;
 - место проведения и сроки выполнения акции.
- 2. Оглавление (перечисление разделов творческого отчета с указанием страниц).
- 3. Справка о деятельности авторского коллектива (справка должна включать: время создания коллектива, список его членов (с указанием вклада каждого из них в выполнение проекта, фотографии авторов).
- 4. Введение (в этом разделе следует сформулировать цель проведения акции, на решение какой проблемы оно направлено, обосновать важность этой проблемы для общества в целом, ее особенности для региона, почему это важно лично для вас).
 - 5. Объект исследования.
- 6. Методы проведения мониторинга (укажите, какие методики были использованы, при использовании стандартных методик необходимо сделать ссылку на их авторов и литературный источник. В случае использования оригинальных методик, необходимо описать их более подробно (пошагово)).
- 7. Результаты мониторинга (результаты должны быть систематизированы в соответствии с целью исследования и представлены в удобном виде: тезисах, таблицах, графиках, диаграммах. Конкурсная работа обязательно должна содержать исходные полученные данные, а не только результаты их обработки).
 - 8. Описание действий (практические действия по оздоровлению или

сохранению изучаемого объекта, опираясь на результаты проведенного мониторинга).

- 9. Выводы (сформулируйте выводы в виде перечня).
- 10. Список использованной литературы (список составляется в соответствии с правилами, принятыми для научных публикаций, при этом обязательны ссылки на перечисляемые источники в тексте работы).
- 11. Приложения (рекомендуется в приложениях представить неформальное описание выполнения проекта (фотографии мониторинга и состояния экосистемы до и после мероприятий, дневники, агитационные материалы и др.)).

Просьба к авторам написать в произвольной форме, что лично им дало участие в процессе выполнения данного проекта, какие они приобрели знания, навыки, привычки, изменилось ли их мировоззрение и др.

Приложение 3 к положению муниципального этапа краевой акции «Экологический мониторинг»

Критерии оценки творческого отчета о проведении акции едины для всех номинаций

Критерии	Баллы
1. Соответствие проекта заявленной теме, выбранной номинации и	0-10
требуемой структуре изложения материала	
2. Комплексность, полнота и объем проведенного мониторинга	0-10
3. Обоснованность выбора использованных методов и средств	0-10
мониторинга	
4. Грамотное и логичное изложение полученных результатов	0-10
5. Наличие фотоматериалов, отражающих работу автора(ов)	0-10
6. Обоснованность выводов и рекомендаций	0-10
7. Наличие информации о конкретной практической деятельности	0-10
8. Творческий подход, новаторские приемы и нестандартные	0-10
решения в организации и проведении акции	
9. Наличие и качество проведенных агитационных организационно-	0-10
массовых мероприятий	
10. Наличие публикаций в СМИ, социальных сетях	0-10
11. Эстетичность оформления отчетов	0-10

Максимальное количество баллов 110.

Помните, что Ваши исследования не должны наносить ущерба природе!