



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ХАБАРОВСКА
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ХАБАРОВСКА

ПРИКАЗ

12.02.2026 № 159

г. Хабаровск

О проведении городского детского
экологического форума с
международным участием
в 2026 году

Во исполнение пунктов 5.4 и 5.7 мероприятий по экологическому просвещению и повышению уровня экологической культуры жителей города Хабаровска муниципальной программы городского округа «Город Хабаровск» «Улучшение экологического состояния городского округа «Город Хабаровск» на 2021-2030 годы», утвержденной постановлением администрации города Хабаровска от 29.08.2018 № 3020, с целью формирования интереса у обучающихся образовательных учреждений к исследовательской деятельности

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести городской детский экологический форум с международным участием (далее – Экологический форум) с 12 марта по 30 апреля 2026 года:

2. Утвердить:

- календарь мероприятий Экологического форума (Приложение № 1);
- положение о проведении Экологического форума (Приложение № 2);
- сметы расходов на проведение Экологического форума (Приложения №№ 3, 4, 5, 6).

3. Руководителям образовательных учреждений:

3.1. Организовать участие обучающихся образовательных учреждений в мероприятиях Экологического форума.

3.2. В течение трех дней после проведения мероприятия разместить фотоматериалы, информацию о мероприятиях, проведенных в рамках Экологического форума, в том числе о количестве участников, на сайте образовательного учреждения, на официальных страницах социальных сетей.

3.3. Заявки и работы обучающихся направить в установленные сроки согласно календарю мероприятий и положению в МАУ ДО «ДЭБЦ» и МАУ ДО ДЭЦ «Косатка».

4. Руководителям МАУ ДО «ДЭБЦ» Борзенковой Т.Г., МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» Прокошенко О.Г.:

4.1. Организовать работу по подготовке и проведению Экологического форума в установленные сроки.

4.2. В срок до 10 мая 2026 представить отчеты:

- в управление образования – об итогах Экологического форума, количестве участников, фотоотчет;

- в МКУ «Централизованная бухгалтерия учреждений образования» – об использовании денежных средств.

5. Директору МКУ «Централизованная бухгалтерия учреждений образования» Воложаниной Е.Е. оплатить расходы на организацию Экологического форума из средств бюджета по разделам 016 0703 5100515410 622 2001, 016 0703 5100515440 622 2001 согласно сметам.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела дополнительного образования и воспитательной работы Панюшкину Е.В.

Начальник управления



Т.Б. Матвееenkova

Календарь мероприятий
городского детского экологического форума с международным участием
в 2026 году

№	Мероприятие	Участники (класс)	Место и сроки проведения	Сроки подачи заявок и работ
1.	Городская научно-практическая конференция «Юные исследователи»	обучающиеся 2-4 классов	МАУ ДО «ДЭБЦ» 20.03.2026 Регистрация: 09.30 Начало: 10.00	Заявки до 18.03.2026
2	Городская эколого-биологическая олимпиада «Люби и знай свой край»	обучающиеся 3-5 классов	МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» Образовательные учреждения: <u>Центрального и Индустриального районов</u> 17.03.2026 Регистрация: 13.00-13.15 Проведение: 13.15 – 15.00 <u>Железнодорожного района</u> 18.03.2026 Регистрация: 13.00-13.15 Проведение: 13.15 – 15.00 <u>Краснофлотского и Кировского районов</u> 19.03.2026 Регистрация: 13.00-13.15 Проведение: 13.15 – 15.00	Заявки до 16.03.2026
3	Городская научно-практическая конференция «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой»	обучающиеся 5-8 классов	МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» 14.04.2026 Регистрация: 09.30 Начало: 10.00	Заявки, работы до 13.04.2026
4	Городская научно-практическая конференция «Земля, экология, Я»	обучающиеся 9-11 классов	МАУ ДО «ДЭБЦ» 10.04.2026 Регистрация: 09.30 Начало: 10.00	Заявки, работы до 08.04.2026

Положение о городском детском экологическом форуме с международным участием в 2026 году

1. Общие положения

1.1. Городской детский экологический форум с международным участием (далее – Экологический форум) проводится управлением образования администрации города Хабаровска, МАУ ДО «ДЭБЦ», МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» совместно с управлением по охране окружающей среды и природных ресурсов администрации города Хабаровска.

1.2. Настоящее Положение об Экологическом форуме определяет порядок его проведения и требования, предъявляемые к участникам.

1.3. Участие в Экологическом форуме является добровольным и означает ознакомление и согласие участников с настоящим Положением.

Экологический форум является рейтинговым мероприятием 2025-2026 учебного года. Подавая заявку на Экологический форум, участник соглашается с использованием организатором персональных данных, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

2. Цель и задачи

Цель: повышение уровня экологической культуры школьников города, интереса у обучающихся к естественнонаучным, экологическим знаниям, привлечение к исследовательской и практической работе в области экологии и биологии.

Задачи:

- поддержка талантливых детей, обладающих научными знаниями в области биологии и экологии;
- развитие интереса учащихся к исследовательской и практической деятельности;
- содействие обучающимся в вопросах изучения и сохранения окружающей среды Хабаровского края;
- создание площадки для взаимодействия и обмена опытом между школьниками города Хабаровска и города Могилева.

3. Участники

В форуме принимают участие обучающиеся 2-11 классов общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования детей города Хабаровска и города Могилева Республики Беларусь по возрастным категориям:

- обучающиеся 2-4 классов – в городской научно-практической конференции «Юные исследователи»;

- обучающиеся 3-5 классов – в городской эколого-биологической олимпиаде «Люби и знай свой край»;
- обучающиеся 5-8 классов – в городской научно-практической конференции школьников «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой»;
- обучающиеся 9-11 классов – в городской научно-практической конференции «Земля, экология, Я».

4. Формы проведения

4.1. Городская научно-практическая конференция «Юные исследователи» для обучающихся 2-4 классов города Хабаровска и города Могилева Республики Беларусь проводится 20 марта в МАУ ДО «Детский эколого-биологический центр» по адресу: пер. Ремесленный, 3. Регистрация участников с 09.30, начало конференции в 10.00.

На каждого участника конференции заполняется отдельная заявка. Заполнить заявку на участие можно до 18 марта 2026 следующими способами:

1. Перейти по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/696edbe71f1eb597e5dbca9b> и заполнить форму заявки.
2. На сайте МАУ ДО «Детский эколого-биологический центр» (<https://debc27.ru/>) перейти в раздел «Детский экологический форум», где находится ссылка для регистрации участников конференции.
3. Отправить письмо на электронный адрес metodisty@bk.ru. Тема письма: «Конференция 2026, ФИО, учреждение, класс», в тексте письма заполнить заявку по форме:

Название работы	
Секция	
ФИО автора работы	
ФИО руководителя (полностью), должность	
Образовательное учреждение, класс	
Электронная почта и телефон (обязательно)	

Ответственный за прием заявок и работ – Зикунова Екатерина Алексеевна, методист, телефон: 58-34-71.

Направляя заявки на участие в конференции, участники дают свое согласие на обработку персональных данных и размещение итоговых материалов форума на официальном сайте МАУ ДО «Детский эколого-биологический центр».

На конференции для обучающихся 2-4 классов организуется работа секций:

Секция 1. «Здоровье человека». Исследовательские работы связанные с закономерностями взаимодействия человека с окружающей средой обитания, природными, социальными, производственными, медицинскими и эколого-гигиеническими факторами.

Секция 2. «Наш дом – Земля». Исследовательские работы и проекты по изучению проблем экологического состояния окружающей среды, практическому участию в решении природоохранных задач.

Секция 3. «Мир живой природы». Исследовательские работы по изучению жизни растений (ботаника, геоботаника, агрономия, лишенология) и животных (орнитология, ихтиология, энтомология, экология).

Количество участников не ограничено. Для участия в конференции необходимо при регистрации предоставить текстовый вариант исследовательской работы, оформленной по правилам оформления научных работ (Приложение № 1 к Положению) и защитить представленную работу, время выступления – не более 7 минут. Наличие презентации приветствуется.

4.2. Городская эколого-биологическая олимпиада «Люби и знай свой край» для обучающихся 3-5 классов города Хабаровска.

Обучающиеся выполняют тестовые задания в рамках учебного курса «Окружающий мир» (природа живая и неживая). Тестовые задания составлены с учетом школьной программы и включают ряд вопросов по региональному компоненту (описание основных представителей мира животных и мира растений Хабаровского края, их краткая эколого-биологическая характеристика название, среда обитания, место в пищевых цепях, численность, особенности экологии и биологии, значение).

Оценка результатов олимпиады осуществляется по критериям: за каждый правильный ответ от 1 до 3 баллов. Победители определяются по максимальному количеству баллов.

Городская эколого-биологическая олимпиада «Люби и знай свой край» для учащихся 3-5 классов проводится в МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» по адресу: ул. Кочнева, 6. Регистрация участников: 12.30 – 13.00. Время проведения олимпиады: 13.00 – 15.00.

17 марта 2026 – Центральный и Индустриальный районы.

18 марта 2026 – Железнодорожный район.

19 марта 2026 – Краснофлотский и Кировский районы.

От каждого образовательного учреждения приглашаются не более 3 человек – один участник от каждой параллели 3-х, 4-х, 5-х классов.

Заполнить заявку на участие можно следующими способами:

1. На главной странице сайта МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» (<https://kosatka27.ru>) во вкладке «Городские мероприятия» выбрать «Городской экологический форум», где находится ссылка для регистрации участников олимпиады.

2. Отправить письмо с текстом «Участие в олимпиаде для 3-5 классов» на электронный адрес: DECKosatka1989@yandex.ru. Тема письма: «Участие в олимпиаде».

Заявки принимаются до 16 марта 2026. Ответственный за прием заявок – Оболдина Татьяна Александровна, методист, тел. 33-57-61.

4.3. Городская научно-практическая конференция школьников «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой» для обучающихся 5-8 классов города Хабаровска и города Могилева Республики Беларусь.

Конференция состоится 15 апреля 2026 в МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» по адресу: г. Хабаровск, ул. Кочнева, 6. Регистрация участников с 09.30, начало конференции в 10.00.

Заполнить заявку можно следующими способами:

1. На главной странице сайта МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» (<https://kosatka27.ru>) во вкладке «Городские мероприятия» выбрать «Городской экологический форум», где находится ссылка для регистрации участников конференции.

2. Отправить письмо с текстом «Участие в конференции 6-8 классов» на электронный адрес: DECKosatka1989@yandex.ru. Тема письма: «Участие в конференции».

На каждую работу заполняется отдельная заявка. Представление одной работы может включать двух и более участников одновременно.

Заявки принимаются до 13 апреля 2026. Ответственный за прием заявок – Оболдина Татьяна Александровна, методист, тел. 33-57-61.

Работа городской научно-практической конференции школьников «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой» для обучающихся 5-8 классов будет организована посредством функционирования тематических секций:

Секция № 1. «Исследования по ботанике и зоологии». Исследовательские работы по изучению жизни растений: ботаника, геоботаника, агрономия, лишенология; жизни животных: орнитология, ихтиология, энтомология, экология животных.

Секция № 2. «Загрязнение среды обитания». Исследовательские работы по изучению источников загрязнения среды обитания (воды, почвы, воздуха, в том числе в городах), их контроль и экологический мониторинг.

Секция № 3. «Медицина и здоровье». Исследовательские работы по изучению физиологии человека, фармакологии, гигиене, изучению здорового образа жизни.

Секция № 4. «Экология и качество жизни». Реферативные работы, написанные по литературным источникам.

Количество участников не ограничено. Для участия в конференции необходимо предоставить текстовый вариант исследовательской работы, оформленной по правилам оформления научных работ (Приложение № 1 к Положению) и защитить представленную работу, время выступления – не более 7 минут. Наличие презентации приветствуется.

4.4. Городская научно-практическая конференция «Земля, экология, Я» для обучающихся 9-11 классов города Хабаровска и города Могилева Республики Беларусь проводится 10 апреля в МАУ ДО «Детский эколого-биологический центр», по адресу пер. Ремесленный, 3. Регистрация участников с 09.30, начало конференции в 10.00.

На каждого участника конференции заполняется отдельная заявка. Заполнить заявку на участие можно до 08 апреля 2026 следующими способами:

1. Перейти по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/696ed5e684227c6ea7fb5ab2> и заполнить форму заявки;

2. На сайте МАУ ДО «Детский эколого-биологический центр» (<https://debc27.ru/>) перейти в раздел «Детский экологический форум», где находится ссылка для регистрации участников конференции;

3. Отправить письмо на электронный адрес: metodisty@bk.ru. Тема письма: «Конференция 2026, ФИО, учреждение, класс», в тексте письма заполнить заявку по форме:

Название работы	
Секция	
ФИО автора работы	
ФИО руководителя (полностью), должность	
Образовательное учреждение, класс	
Электронная почта (обязательно) и телефон	

Ответственный за прием заявок и работ – Зикунова Екатерина Алексеевна, методист, телефон: 58-34-71.

Направляя заявки на участие в конференции, участники дают свое согласие на обработку персональных данных и размещение итоговых материалов форума на официальном сайте МАУ ДО «Детский эколого-биологический центр».

На конференции для обучающихся 9-11 классов организуется работа секций:

Секция 1. «Исследования по ботанике и зоологии». Исследовательские работы по изучению жизни растений (ботаника, геоботаника, агрономия, лишенология, экология) и животных (орнитология, ихтиология, энтомология, экология).

Секция 2. «Загрязнение среды обитания». Исследовательские работы по изучению источников загрязнения среды обитания (воды, почвы, воздуха, в том числе в городах), их контроль и экологический мониторинг.

Секция 3. «Медицина и здоровье». Исследовательские работы по изучению физиологии человека, фармакологии, гигиене, изучению здорового образа жизни.

Секция 4. «Экология и качество жизни». Исследовательские работы, связанные с общими экологическими проблемами, экологической безопасностью человека, качеством продовольственного сырья, пищевых продуктов и т.п., определяющих здоровье населения и продолжительность его жизни.

Количество участников не ограничено. Для участия в конференции необходимо при регистрации предоставить текстовый вариант исследовательской работы, оформленной по правилам оформления научных работ (Приложение 1 к Положению) и защитить представленную работу, время выступления – не более 7 минут. Наличие презентации приветствуется.

5. Подведение итогов

Победители и призеры Экологического форума награждаются:

- городская эколого-биологическая олимпиада «Люби и знай свой край»: победители, призеры 2-й и 3-й степени в каждой возрастной категории – медалью и дипломом управления образования;
- городская научно-практическая конференция «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой»: победители, призеры 2-й и 3-й степени в каждой секции – медалью и дипломом управления образования;
- городские научно-практические конференции «Юные исследователи» и «Земля, экология, Я»: победители и призеры награждаются дипломами управления образования, подарочными сертификатами.

Жюри оставляет за собой право увеличить либо уменьшить число победителей и призеров по номинациям или возрастным категориям в зависимости от количества поданных заявок.

Церемония награждения победителей и призеров городской эколого-биологической олимпиады школьников «Люби и знай, свой край» и городской научно-практической конференции школьников «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой» состоится 29 апреля 2026 в 15.00 в МАУ ДО ДЭЦ «Косатка» по адресу ул. Кочнева, 6.

Церемония награждения победителей и призеров городских научно-практических конференций «Юные исследователи» и «Земля, экология, Я» состоится 30 апреля 2026 в 14.00 в МАУ ДО «ДЭБЦ» по адресу пер. Ремесленный, 3.

Требования к оформлению конкурсных материалов

Учебно-исследовательская работа должна иметь:

- титульный лист, на котором помещается следующая информация: в верхней части – сведения об организации (школа, УДО). В средней части тема работы, которая должна наиболее лаконично отражать содержание исследования, если работа выполнена по результатам экспедиции, то указываются сроки;

- сведения об авторе (ФИО, класс или объединение) и научном руководителе (работы могут быть выполнены коллективом учащихся или одним автором, самостоятельно или под руководством педагога, ученого, специалиста-практика). В нижней части – город и год;

- содержание (оглавление), перечисляющее нижеупомянутые разделы (с указанием страниц).

Титульный лист и содержание не нумеруется, нумерация начинается с 3 страницы.

В структуре изложения содержания работы должно быть представлено:

- введение (не более 2 стр.), где должна быть обоснована актуальность исследования, четко сформулированы цель, задачи работы, гипотеза (формулируется в том случае, если работа носит экспериментальный характер), определены предмет и объект исследования;

- обзор (анализ) литературы, где проведен краткий анализ литературных источников, изученных исследователем;

- методика исследований, представляет описание методики сбора материалов, методы первичной и статистической обработки собранного материала, описание места и условий исследования;

- результаты исследования и их анализ, которые предполагают описание выполненного исследования. В разделе ведется обсуждение результатов выполненной работы. Это может быть описание чего-либо, сравнение, вычисления, др. с обязательным наглядным представлением данных. При изложении цифровой материал преподносится в виде таблиц. Следует тщательно продумывать их названия, помня о том, что каждое из названий должно содержать ответы на вопросы «что?», «когда?», «где?», «откуда?». Нумерация таблиц в работе сквозная.

Чрезвычайно важно не приписывать себе приоритет тех открытий, которые сделаны предыдущими исследователями, а наоборот, ссылаться на известной науке факты.

Высказывания, не принадлежащие исполнителю работы и не являющиеся общепринятыми, следует сопровождать ссылками на автора, которому они принадлежат.

Ссылки могут быть двойными. Это либо цитата, либо переложение мысли другого автора своими словами. В обоих случаях после предложения идет собственно ссылка, которая указывается в квадратных скобках. Цифра обозначает номер литературного источника из списка литературы, например [1];

- выводы, где приводятся краткие формулировки результатов работы, в соответствии с поставленными задачами;

- заключение, где могут быть отмечены лица, принимавшие участие в выполнении и оформлении работы, намечены дальнейшие перспективы работы, указаны практические рекомендации, вытекающие из данной исследовательской работы;

- список литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. В списке должны быть указаны литературные источники, на которые автор ссылается в своей работе.

Литература указывается в алфавитном порядке: автор, название книги, издательство, год издания, количество страниц; при использовании в качестве источника информации Интернета, обязательно указывается название статьи, автор, полное название адреса в сети.

Например,

Колбовский Е.Ю. Изучаем природу в городе. – Ярославль: Академия развития, 2006. – 256 с.

Использование фитонцидных растений для оздоровления воздуха помещений, Иванов С.А., <http://referatz.org.ua/referat1846.html>

Приложения:

В приложения выносятся вспомогательные таблицы, графики, дополнительный текст, рисунки и пр. Все приложения должны быть пронумерованы (приложение № 1, приложение № 2 и т.д.), озаглавлены и обеспечены ссылками. Картографический материал должен иметь условные обозначения и масштаб.

Текст работы должен быть четко набран на компьютере (формат листа А-4, шрифт 12, интервал 1,5) и распечатан.

Работа должна быть аккуратно оформлена, страницы пронумерованы и скреплены.

Объем работы обучающихся 5-8 и 9-11 классов не более 20 страниц.

Для обучающихся 2-4 классов объем работы не более 10 страниц.
