

## Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО  
приказом краевого государственного  
автономного образовательного  
учреждения дополнительного  
образования «Центр развития  
творчества детей (Региональный  
модельный центр дополнительного  
образования детей Хабаровского края)»

от 28.01.2026 № 39П

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о краевой научно-практической конференции  
«Код Земли»

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения краевой научно-практической конференции «Код Земли» (далее – Конференция).

1.2. Организацию и проведение Конференции осуществляет краевое государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» (далее – КГАОУ ДО РМЦ).

**2. Цель и задачи Конференции**

2.1. Цель Конференции – выявление и развитие у обучающихся интереса к учебной, исследовательской и проектной деятельности по приоритетным направлениям естественнонаучной направленности.

2.2. Задачи Конференции:

– способствовать развитию у обучающихся интереса к участию в учебной, исследовательской и проектной деятельности по приоритетным направлениям социально-экономического развития региона;

– содействовать формированию у обучающихся опыта публичного представления результатов учебной, исследовательской и проектной деятельности.

**3. Участники Конференции**

3.1. Для участия в Конференции приглашаются обучающиеся образовательных организаций Хабаровского края в возрасте от 14 до 17 лет, ведущие учебную, исследовательскую или проектную деятельность по актуальным направлениям деятельности в естественнонаучной

направленности: агротехнологии; экологический мониторинг; интенсивное использование и воспроизводство лесов; охрана и защита лесов; ответственное обращение с твёрдыми коммунальными отходами; геология полезных ископаемых, гидрогеология.

3.2. Участие в Конференции – индивидуальное.

3.3. Участие в Конференции рассматривается как согласие авторов конкурсных материалов на полную или частичную публикацию и использование их в качестве информационных и методических материалов.

#### **4. Руководство и жюри Конференции**

4.1. Для руководства Конференцией создаётся организационный комитет (далее – Оргкомитет), состав которого утверждается приказом КГАОУ ДО РМЦ.

4.2. Функции Оргкомитета:

- информирует муниципальные образования края о порядке, содержании и сроках проведения Конференции;
- осуществляет организацию и проведение Конференции;
- проводит анализ конкурсных материалов;
- осуществляет подготовку итогового протокола по результатам Конференции;
- определяет победителей и призёров и подводит итоги Конференции на основании оценочных листов членов жюри;
- готовит документы (в т.ч. наградные) по итогам Конференции, обеспечивает их получение участниками Конференции.

4.3. Оргкомитет в своей деятельности руководствуется настоящим Положением.

4.4. Для оценки конкурсных материалов создаётся жюри Конференции, состав которого утверждается приказом КГАОУ ДО РМЦ.

4.5. Жюри Конференции:

- осуществляет оценку конкурсных материалов в соответствии с критериями оценки (Приложение 1);
- осуществляет оценку устного представления конкурсных материалов в соответствии с критериями (Приложение 2).

#### **5. Порядок и сроки проведения Конференции**

5.1. Конференция проводится с 16 марта по 02 апреля 2026 года.

Первый этап – заочный:

- с 16 по 22 марта 2026 года – регистрация, приём конкурсных работ;
- с 23 по 27 марта 2026 года – оценка письменных конкурсных работ в соответствии с критериями.

Второй этап – очный - с 30 марта по 02 апреля 2026 года - устное представление конкурсных материалов участниками Конференции. Очный

этап проводится в г. Хабаровск, по адресу ул. Волочаевская, 13, центр экологического и естественнонаучного образования КГАОУ ДО РМЦ.

Место проведения очного этапа Конференции может быть изменено. В этом случае участники будут оповещены по электронной почте, указанной при регистрации. Программой Конференции так же предусмотрена экскурсионная программа, обязательная к участию.

По итогам очного этапа 1 апреля 2026 г. состоится награждение победителей и призёров Конференции.

5.2. Количество участников ограничено.

К очному участию приглашаются 30 участников, набравших наибольшее количество баллов на заочном этапе.

В случае, если среди 30 участников будут представители из Аяно-Майского, Николаевского, Охотского, Тугуро-Чумиканского, Ульчского муниципальных районов, то устная защита допускается в дистанционном формате на платформе «Сферум» по ссылке:

[https://sferum.ru?call\\_link=qNW2TQxjb1ownZl2lA4eDFzj\\_wAYejXMDyLNig01K4g](https://sferum.ru?call_link=qNW2TQxjb1ownZl2lA4eDFzj_wAYejXMDyLNig01K4g)

5.3. Номинации Конференции:

5.3.1. «Эссе-рассуждение» (Приложение 3);

5.3.2. «Учебное исследование»;

5.3.3. «Учебный проект».

5.4. Содержание конкурсных материалов должно соответствовать одному из актуальных направлений деятельности в естественнонаучной направленности: агротехнологии; экологический мониторинг; интенсивное использование и воспроизводство лесов; охрана и защита лесов; ответственное обращение с твёрдыми коммунальными отходами; геология полезных ископаемых, гидрогеология.

5.5. Конкурсные работы должны соответствовать требованиям оформления (Приложение 4) и сопровождаться презентацией в формате pptx.

5.6. К участию в Конференции не допускаются реферативные работы, содержание которых основано только на анализе литературных или публицистических источников.

5.7. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять заявки в случаях, если конкурсные материалы не соответствуют номинациям конференции, содержание не соответствует п 5.3., а также, с грубыми нарушениями требований к оформлению.

5.8. В период проведения очного этапа организуется трансляция устных выступлений участников на платформе «Сферум»

[https://sferum.ru?call\\_link=qNW2TQxjb1ownZl2lA4eDFzj\\_wAYejXMDyLNig01K4g](https://sferum.ru?call_link=qNW2TQxjb1ownZl2lA4eDFzj_wAYejXMDyLNig01K4g)

Подключение к трансляции доступно всем желающим в качестве слушателей.

## **6. Условия участия в Конференции**

6.1. Для участия в Конференции руководителям необходимо в срок с 16 по 22 марта 2026 года пройти регистрацию в Яндекс-форме по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/697adfb790290285d406cee0>

6.2. При регистрации необходимо указать ссылку на облачное хранилище конкурсных материалов, которые должны содержать следующие документы:

- согласия на обработку персональных данных и фото- и видеосъемку (заполняется участником и руководителем конкурсной работы) в формате pdf (Приложение 5);

- файл, содержащий конкурсный материал (эссе-рассуждение, учебное исследование или учебный проект), подготовленный с учётом требований к оформлению, в формате .doc;

6.3. Допускается участие только в одной из номинаций конференции.

6.4. Педагогические работники, сопровождающие участников Конференции, должны иметь оригинал приказа о направлении учащихся на Конференцию и возложении ответственности за жизнь и здоровье детей.

6.5. Проживание и питание участников Конференции производится за счет средств КГАОУ ДО РМЦ. Питание участников проводится только 31 марта – 1 апреля 2026 года.

6.6. Проезд участников и педагогических работников, сопровождающих участников к месту проведения Конференции и обратно, проживание и питание педагогических работников – за счет средств командирующей организации.

6.7. Место проживания участников на период проведения Конференции – центр экологического и естественнонаучного образования КГАОУ ДО РМЦ, г. Хабаровск, ул. Волочаевская, 13, телефон 8 (4212) 21 53 42.

6.8. Стоимость одного места в сутки для сопровождающих составит от 500 до 1200 рублей в зависимости от вида проживания.

6.9. Заезд участников осуществляется 30 марта 2026 года не ранее 12:00 ч. Отъезд участников осуществляется 02 апреля 2026 года до 12:00 ч.

## **7. Подведение итогов Конференции**

7.1. Итоги Конференции подводятся по номинациям.

7.2. Итоговый балл за конкурсную работу формируется на основании суммы баллов за оценку письменной работы и устное представление.

7.3. Участник, набравший наибольшее количество баллов, является победителем Конференции в номинации.

7.4. Участники, следующие после победителей в рейтинге на 2 и 3 местах, становятся призёрами Конференции в каждой номинации

7.5. Победители и призёры награждаются дипломами КГАОУ ДО РМЦ I, II, III степеней и памятными призами, остальные участники конференции – свидетельствами участника.

7.6. Руководители конкурсных работ поощряются благодарственными письмами КГАОУ ДО РМЦ.

7.7. Для участников очной формы с применением дистанционных технологий и руководителей их конкурсных работ, наградные документы будут направлены в срок до 10 апреля на электронную почту, указанную в регистрационной форме.

## **8. Финансирование**

8.1. Финансовое обеспечение, связанное с организационными расходами по подготовке и проведению конференции, несёт КГАОУ ДО РМЦ за счёт средств субсидии, выделенной на выполнение государственного задания.

## **9. Заключительные положения**

Вопросы, не отражённые в настоящем положении, решаются Оргкомитетом исходя из своей компетенции в рамках сложившейся ситуации и в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Директор центра экологического  
и естественнонаучного образования



С.С. Патрина

## Приложение 1

к положению о научно-практической  
конференции «Код Земли»

## Критерии экспертизы письменных конкурсных работ

## Номинация «Эссе-рассуждение»:

№	Критерий	Балл (0–5)	Краткий комментарий
1.	Соответствие теме		
2.	Постановка проблемы/вопроса		
3.	Позиция автора (тезис)		
4.	Аргументация		
5.	Примеры/факты (обоснование)		
6.	Логика и структура текста		
7.	Вывод		
8.	Ясность и грамотность письменной речи		
9.	Соответствие общим техническим требованиям		

## Номинация «Учебное исследование»:

№	Критерий	Балл (0–5)	Краткий комментарий
1.	Актуальность и постановка проблемы		
2.	Цель и задачи (и гипотеза при необходимости)		
3.	Методика/ход исследования описаны понятно		
4.	Данные/материалы представлены корректно и достаточно		
5.	Анализ и интерпретация результатов		
6.	Результаты конкретны и связаны с целью		
7.	Выводы (и ограничения/ошибки/погрешн		

	ости)		
8.	Оформление работы и источники (аккуратность, корректность)		
9.	Соответствие общим техническим требованиям		

Номинация «Учебный проект»:

№	Критерий	Балл (0–5)	Краткий комментарий
1.	Проблема и целевая аудитория определены		
2.	Цель проекта и ожидаемый результат сформулированы		
3.	Идея/решение описаны понятно (как это работает)		
4.	План реализации (этапы)		
5.	Ресурсы и реалистичность (условия, риски, ограничения)		
6.	Результат/продукт описан (что сделано, что можно показать)		
7.	Эффект и критерии успеха (как понять, что получилось)		
8.	Оформление и качество текста (ясность, аккуратность)		
9.	Соответствие общим техническим требованиям		

## Приложение 2

к положению о научно-практической  
конференции «Код Земли»

**Критерии  
устного представления конкурсных работ**

Номинация «Эссе-рассуждение»

№	Критерий (письменно)	Балл (0–5)	Краткий комментарий
1.	Чётко обозначены тема и проблема (о чём речь)		
2.	Позиция автора озвучена ясно		
3.	Аргументы в устной речи убедительны		
4.	Логика и структура выступления (вступление– основное–вывод)		
5.	Культура речи (ясность, темп, понятность формулировок)		
6.	Ответы на вопросы (аргументированно, по существу)		
7.	Соблюдение регламента		
8.	Контакт с аудиторией (уверенность, понятная подача)		

Номинации «Учебное исследование»

№	Критерий (письменно)	Балл (0–5)	Краткий комментарий
1.	Проблема и актуальность объяснены понятно		
2.	Цель и задачи названы чётко		
3.	Докладчик понимает и объясняет методику (почему так)		
4.	Представление результатов: выделено главное		
5.	Обоснование выводов (выводы следуют из результатов)		
6.	Наглядность (слайды) - сопровождает текст		
7.	Ответы на вопросы (уверенно, по существу)		

8.	Регламент и культура речи		
----	---------------------------	--	--

Номинации «Учебный проект»

№	Критерий (письменно)	Балл (0–5)	Краткий комментарий
1.	Понятно объяснены проблема и цель проекта		
2.	«Суть решения» изложена кратко и ясно		
3.	Демонстрация результата/продукта (что готово, как работает)		
4.	План реализации объяснён (по шагам)		
5.	Наглядность (слайды) - сопровождает текст		
6.	Ответы на вопросы (уверенно, по существу)		
7.	Регламент и культура речи		

## Приложение 3

к положению о научно-практической конференции «Код Земли»

**Рекомендуемые темы для эссе-рассуждения**

- Взаимосвязь экономики и карьеры: перспективы и реалии профессионального развития в агропромышленном комплексе Хабаровского края.
- Взаимосвязь экономики и карьеры: перспективы и реалии профессионального развития в лесной отрасли.
- Взаимосвязь экономики и карьеры: перспективы и реалии профессионального развития горнодобывающей отрасли.
- Возможно ли отказаться от одноразовой посуды и упаковки?
- Как улучшить систему сортировки и переработки отходов в населенных пунктах Хабаровского края?
- Катастрофы прошлого и уроки для современного человечества: примеры землетрясений, наводнений и иных стихийных бедствий.
- Можно ли добиться баланса между потребностью в древесине и сохранением лесных богатств?
- Переход на возобновляемые источники энергии уменьшит зависимость от полезных ископаемых.
- Пути сокращения потерь урожая в ходе производства и транспортировки сельскохозяйственной продукции.
- Создание национальных парков способно замедлить темпы обезлесения.
- Сокращение образования отходов эффективнее, чем последующая сортировка и переработка.
- Стоит ли увеличивать площадь сельхозугодий за счет лесных насаждений?
- Существует ли альтернатива древесине, которая снизит спрос на лесные ресурсы?
- Экологическая культура населения и её роль в сохранении окружающей среды.
- Энергетика будущего: альтернативные источники энергии и потенциал возобновляемых ресурсов.

## Приложение 4

к положению о научно-практической конференции «Код Земли»

## Требования к оформлению конкурсных работ

### 1. Общие технические требования к оформлению конкурсных материалов:

- все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке с соблюдением орфографических и пунктуационных норм (при необходимости с использованием латинских названий животных и растений);
- формат листа – А4;
- межстрочный интервал – одинарный;
- шрифт Times New Roman, кегль 14;
- отступ слева 3 см, справа – 1 см. отступ сверху, снизу – 2 см.;
- ориентация страницы – книжная;
- нумерация страниц по центру внизу (колонтитулы);
- объём конкурсной работы в номинации «эссе-рассуждение» ограничен 2-мя страницами, в номинациях «учебное исследование» и «учебный проект» – не более 15 страниц.

### 2. Требования к эссе.

Эссе-рассуждение – это небольшое сочинение, где вы отвечаете на один проблемный вопрос и ведёте читателя по схеме: позиция → доказательства → вывод.

**Вступление (1–2 предложения).** Подведите к теме: с чего начнётся разговор (факт, наблюдение, короткий контекст).

Сформулируйте проблему/вопрос: что именно вас волнует в теме (одним предложением).

Сразу обозначьте тезис (вашу позицию): что вы считаете правильным/важным и что будете доказывать дальше.

Подсказка-формула (можно дословно): «Меня волнует вопрос ... Я считаю, что ...».

**Основная часть (2–4 абзаца).** Каждый абзац работает как маленькое доказательство вашей позиции.

Структура одного абзаца-аргумента:

Аргумент: назовите причину/довод (1 фраза).

Пояснение: объясните, что вы имеете в виду (1–3 фразы).

Пример/доказательство: конкретика (ситуация из жизни, наблюдение, учебный пример, пример из новостей/истории/литературы).

Микровывод: одной фразой свяжите аргумент с тезисом («Это показывает, что ...»).

Контраргумент (по желанию, 1 мини-блок):

«Можно возразить, что ...» (чужая точка зрения/сомнение).

«Но я не согласен(на) / согласен(на) частично, потому что ...» (ваш ответ).

Важно: в основной части не пересказывайте тему “вообще”. Лучше меньше общих слов, больше логики и конкретных примеров.

**Заключение (3–6 предложений).** Вернитесь к тезису: повторите вашу позицию, но чуть точнее/обобщённое, чем во вступлении.

Сделайте общий вывод: что следует из ваших рассуждений (какой урок, какая рекомендация, какая мысль главная).

Можно добавить финальную фразу: почему это важно лично вам/обществу/будущему.

Объем эссе – не более 2-х страниц А4 печатного текста.

С примером эссе-рассуждения можно познакомиться здесь - <https://agroclasses.svoevagro.ru/publications/selskoe-hozyaystvo-perspektivnaya-otrasl-na-kotoruyu-stoit-obratit-vnimanie-pri-vybore-professii>

### **3. Требования к учебному исследованию.**

**Титульный лист** должен содержать:

- муниципальное образование (муниципальный район/городской округ) Хабаровского края;
- полное название образовательного учреждения;
- название конференции и номинация;
- название детского объединения;
- полное название работы;
- ФИО авторов и класс;
- Ф.И.О. руководителя, с указанием его должности;
- Ф.И.О консультанта/консультантов, с указанием их должности и научного звания (при наличии);
- год написания работы.

**Оглавление:**

- в оглавление включаются все структурные части работы — введение, разделы, заключение, список источников, приложения.
- каждый пункт оглавления должен иметь номер страницы, с которой начинается соответствующий раздел.
- если есть приложения – они обязательно перечисляются (например: «Приложение 1. Диаграмма», «Приложение 2. Таблица наблюдений»).

**Содержание.** В структуре изложения содержания учебного исследования должно быть представлено:

- введение, где должны быть сформулированы цель и задачи работы, степень изученности проблемы, сделан краткий литературный обзор, обоснована актуальность исследования, а также указаны место и сроки проведения исследования, при необходимости дана физико-географическая характеристика района исследования и режим хозяйственного использования территории;

- обзор литературы по теме исследования;
- методика исследований (описание методики сбора материалов, методы первичной и статистической обработки собранного материала);
- результаты исследований и их обсуждение, при представлении результатов желательно использование таблиц, диаграмм и графиков, а также методов базовой статистической обработки;
- 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.
- список использованной литературы (библиографический список), оформленный с учетом рекомендаций ГОСТ Р 7.0.100-2018;
- в тексте работы должны быть ссылки на литературные источники, указанные в списке используемой литературы.

**Приложения.** Рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и численные данные, имеющие большой объём, необходимо вынести в конец работы. Все приложения должны быть пронумеровано, озаглавлены, а основной текст – обеспечен ссылками на соответствующие приложения.

#### **4. Требования к учебному проекту**

В структуре изложения содержания учебного проекта должно быть представлено:

- название проекта,
- указание автора проекта,
- состав проектной группы,
- имя руководителя;
- краткое описание проекта: цели, задачи, результат проекта (продукт);
- этапы проектной работы: даты, основные этапы и краткое содержание проделанной работы, результат на каждом этапе;
- сведения о материальном обеспечении проекта.

Основная часть должна состоять из двух разделов: теоретического и практического:

- теоретический раздел включает теоретическое обоснование и описание решения.
- практический раздел – описание реализации проекта, демонстрацию его работы (в случае если проект является минимально жизнеспособным продуктом или прототипом); ресурсное обоснование: как, при каких условиях (социальных, финансово-экономических (проект сметы) и иных) проект может быть реализован.

Содержательные компоненты проектной работы должны включать:

- введение с кратким обоснованием актуальности проекта;

– цель, содержание поставленных задач, характеристика работы: в чём заключается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов; краткий обзор уже существующих решений по данной теме.

## Приложение 5

к положению о научно-практической  
конференции «Код Земли»

**Согласие на обработку персональных данных,  
разрешенных для распространения**

Я, \_\_\_\_\_,  
(ФИО)

паспорт: серия \_\_\_\_\_, номер \_\_\_\_\_, выдан \_\_\_\_\_

Проживающий (-ая) по адресу \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие краевому государственному автономному образовательному учреждению дополнительного образования «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» (сокращенное наименование – КГАОУ ДО РМЦ), адрес местонахождения: 680000, г. Хабаровск, ул. Комсомольская, 87, ОГРН 1082721002220 ИНН 2721157636КПП 272101001 ОКВЭД 85.41, ОКПО 84494935, телефон: +74212 306563; адрес электронной почты: [rmc@rmc.27.ru](mailto:rmc@rmc.27.ru), на обработку следующих персональных данных, разрешенных для распространения (далее – персональные данные):

- фамилия, имя, отчество (последнее при наличии);
- фотографическое изображение (видеоизображение).

Настоящее согласие на обработку персональных данных дается в целях их размещения в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе на официальном сайте КГАОУ ДО РМЦ.

Условий и запретов на передачу и обработку персональных данных оператором неограниченному кругу лиц не устанавливаю.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до даты его прекращения на основании моего письменного требования об отзыве, предусмотренного частью 12 статьи 10.1 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (подпись) / \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

## Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА  
приказом краевого государственного  
автономного образовательного  
учреждения дополнительного  
образования «Центр развития  
творчества детей (Региональный  
модельный центр дополнительного  
образования детей Хабаровского края)»

от 28.01.2026 № 39П

**ПРОГРАММА**

очного этапа краевой научно-практической конференции «Код Земли»  
(далее – Конференция)

Срок проведения: 30 марта – 02 апреля 2026 года

Место проведения и проживания: Центр экологического и естественнонаучного образования КГАОУ ДО РМЦ (далее – ЦЭиЕО), г. Хабаровск, ул. Волочаевская, 13

Место питания: столовая МБОУ «Правовой лицей», г. Хабаровск, пер. Трубный, 7

<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Ответственный</b>
<b>30 марта 2026 года (понедельник)</b>		
с 12:00	Заезд. Размещение	Администратор
	Регистрация участников Конференции (по факту прибытия). Инструктаж по технике безопасности	Сафонова А.П., Пустохина И.В.
14:30 – 15:30	Тестовое подключение участников из Аяно-Майского, Николаевского, Охотского, Тугуро-Чумиканского, Ульчского муниципальных районов	Жигалова Н.Н., Петрашевич М.С.
<b>31 марта 2026 года (вторник)</b>		
09:00 – 10:00	Завтрак	Пустохина И.В.
	Регистрация участников Конференции из г. Хабаровска. Инструктаж по технике безопасности	Сафонова А.П.
10:00 – 10:30	Торжественная церемония открытия / приветственное слово. Организационные объявления	Патрина С.С., Сафонова А.П. Петрашевич М.С.

	(регламент, порядок выступлений, особенности программы)	
10:30 – 13:30	Представление конкурсных работ	Жигалова Н.Н., Сайфутдинова Ф.Б., Петрашевич М.С.
13:30 – 14:30	Обед	Пустохина И.В.
14:30 – 17:20	Дистанционное представление конкурсных работ	Жигалова Н.Н., Сайфутдинова Ф.Б., Петрашевич М.С.
17:20 – 18:30	Ужин	
<b>01 апреля 2026 года (среда)</b>		
09:00 – 10:00	Завтрак	Пустохина И.В.
10:00 – 12:50	Представление конкурсных работ	Жигалова Н.Н., Сайфутдинова Ф.Б., Петрашевич М.С.
12:50 – 14:00	Обед	Пустохина И.В.
14:00 – 14:40	Трансфер до ООО «ТехноНИКОЛЬ», просп. 60-летия Октября, 2/3	Сафонова А.П.
14:40 – 16:00	Профориентационная экскурсия	
16:00 – 16:40	Трансфер до ЦЭиЕО	Сафонова А.П.
16:40 – 17:30	Торжественная церемония закрытия: подведение итогов, награждение	Патрина С.С., Сафонова А.П., Петрашевич М.С.
17:30 – 18:30	Ужин	
<b>02 апреля 2026 года (четверг)</b>		
до 12:00	Отъезд участников	Администратор

Директор центра экологического  
и естественнонаучного образования



С.С. Патрина