

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Горно-Алтайский государственный  
университет»  
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский  
государственный университет)

УТВЕРЖДЕНО

Проректор по научной и  
инновационной деятельности  
Горно-Алтайского государственного  
университета

  
И.Г. Сухова  
2024 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

09.04.2024 № 01-05-44

о проведении на ЕГФ  
Эколого-ботанической  
акции «Цветение рододендрона»

### 1. Общее положение

Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи Эколого-ботанической акции «Цветение рододендрона», регламентирует порядок проведения.

### 2. Цель и задачи проведения мероприятия

Цель эколого-ботанической акции: формирование экологической культуры у молодого поколения, популяризация эколого-ботанических знаний для повышения эффективности охраны и восстановления растительного мира Республики Алтай.

Основные задачи:

- привлечение студентов к проведению исследований и организации мероприятий по сохранению рододендрона даурского;
- развитие творческих способностей и личностных качеств обучающихся;
- изучение культуры народов Горного Алтая;
- формирование активной жизненной позиции обучающихся в вопросах пропаганды природоохранной деятельности.

### 3. Сроки и место проведения

Эколого-ботаническая акция «Цветение рододендрона» проводится с 18 апреля по 16 мая 2024 года на базе естественно-географического факультета ФГБОУ ВО «Горно-Алтайского государственного университета» совместно с БУ РА «Национальным музеем имени А.В. Анохина» (по согласованию), ФГБУ

«Алтайским государственным заповедником» (по согласованию), и БУРА «Дирекцией особо охраняемых природных территорий Республики Алтай» (по согласованию).

Эколого-ботаническая акция «Цветение рододендрона», включает мероприятия научной, образовательной, развивающей и природоохранной направленности.

В рамках эколого-ботанической акции проводятся следующие мероприятия:

№	Название мероприятия, место проведения	Дата и время проведения
1.	Открытие эколого-ботанической акции «Цветение рододендрона», 1 этаж, главный корпус ГАГУ	18 апреля с 8.00 до 9.00
2.	Конкурс экологических листовок «Сохраним рододендрон даурский», 238 ауд.	с 18 апреля до 8 мая
3.	Интеллектуальная игра «Рододендрон - уникальное растение Горного Алтая», читальный зал библиотеки ГАГУ	19 апреля с 09.45 до 11.20
4.	Экскурсия-выставка в гербарий кафедры биологии и химии «Рододендрон во флоре Горного Алтая», главный корпус ГАГУ, 312 ауд.	22 апреля с 13.25 до 15.00
5.	Секция «Перспективы изучения и охрана рододендрона даурского в Горном Алтае» в рамках LVIII Научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых ГАГУ, главный корпус ГАГУ, 238 ауд.	26 апреля с 13.25 до 15.00
6.	Экскурсия в Национальный музей им. А.В. Анохина.	27 апреля с 13.25 до 15.00
7.	Региональный Единый Фенологический День «Пробуждение маральника в Республике Алтай», место проведения – территория республики	1 мая
8.	Экскурсия к местам цветения маральника в Музей-усадьбу Г. И. Чорос-Гуркина с. Анос Чемальского района Республики Алтай (Филиал Национального музея имени А. В. Анохина)	7 мая с 09.00 до 16.00
9.	Весенняя экскурсия в дендрарий ГАГУ	14 мая с 13.25 до 15.00
10.	Подведение итогов эколого-ботанической акции, главный корпус ГАГУ, 238 ауд.	16 мая с 11.40 до 13.25

*Открытие эколого-ботанической акции «Цветение рододендрона»*

Проводится 18 апреля 2024 года.

Предусматривает проведение конкурсных состязаний между командами по 5 человек на тему биологические особенности рододендрона даурского.

*Конкурс экологических листовок «Сохраним рододендрон даурский»*

Проводится с 18 апреля до 8 мая 2024 года.

На конкурс принимаются индивидуальные работы, выполненные в любой художественной технике (компьютерная графика, коллаж, фотография, рисунок и

т.д.), имеющие лозунг или краткое текстовое сопровождение агитационного характера, соответствующие задачам конкурсной тематики, отражающие экологическую проблему и возможные пути решения (Приложение №1 к настоящему Положению).

*Интеллектуальная игра «Рододендрон - уникальное растение Горного Алтая»*

Проводится 19 апреля 2024 года.

Команда участников - 5 человек.

Для участия в игре необходимо:

- придумать название и девиз команды;
- до 19 апреля 2024 года, включительно, направить заявку в свободной форме, указав название команды, образовательное учреждение, список участников (имя, фамилия, возраст), контактное лицо и его телефон по электронной почте;

Команды пользуясь схемой выбирают номер вопроса и его стоимость. Право ответа принадлежит команде, первой поднявшей таблички со своим названием. В случае верного ответа на счет команды поступает количество баллов, соответствующее стоимости вопроса, и команда получает право выбора следующего вопроса. Если команда дала неправильный ответ, то с ее счета снимается количество баллов, соответствующее стоимости вопроса, а право ответить на этот вопрос переходит к другим командам.

Команда набравшая максимальное количество баллов определяется победителем. По результатам игры определяются призовые места. Победители и призёры будут награждены дипломами.

*Экскурсия-выставка в гербарий кафедры биологии и химии «Рододендрон во флоре Горного Алтая»*

Проводится 22 апреля 2024 года.

Экскурсия знакомит с уникальными гербарными образцами рододендрона даурского и золотистого из фондов гербария кафедры биологии и химии, включает практикума по рассмотрению особенностей строения генеративных и вегетативных органов рододендрона.

*Секция «Перспективы изучения и охрана рододендрона даурского в Горном Алтае» в рамках LVIII Научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых ГАГУ*

Проводится 26 апреля 2024 года.

Предусматривается рассмотрение и обсуждение вопросов биологии, экологии, практического использования и охраны рододендрона даурского.

*Экскурсия в Национальный музей им. А.В. Анохина*

Проводится 27 апреля 2024 года.

В музее устанавливается бесплатное посещение для группы участников эколого-ботанической акции экспозиции подлинных картин Г.И. Чорос-Гуркина с

изображением маральника - «Катунь весной», «Цветы», «Цветущий маральник», «Катунь извивается».

*Региональный Единый Фенологический День «Пробуждение маральника в Республике Алтай»*

Проводится 1 мая 2024 года.

Оценивается состояние фенологического развития маральника, скорость распространения феноявлений в регионе, выявляются реакции отдельных кустарников на климатические изменения.

Выбирается отдельный кустарник маральника, который послужит объектом для наблюдения. 1 мая в середине дня посещается выбранный куст маральника и внимательно осматривается. Фенологическое состояние объекта легко определяется по предложенному шаблону расположенному на сайте Биосферного заповедника. Заполненную форму отправляем научному сотруднику Алтайского заповедника Лукашевой Марьяне Александровне по e-mail: [chuch2@mail.ru](mailto:chuch2@mail.ru) Всем участникам акции гарантированы электронные варианты сертификата.

*Экскурсия к местам цветения маральника в Музей-усадьбу Г. И. Чорос-Гуркина с. Анос Чемальского района Республики Алтай*

Проводится 7 мая 2024 года.

В музее-усадьбе устанавливается бесплатное посещение для группы участников эколого-ботанической акции экспозиции. Предусматривается знакомство с историческим обликом усадьбы художника.

*Весенняя экскурсия в дендрарий ГАГУ*

Проводится 14 мая 2024 года.

Предусматривает знакомство с коллекциями разнообразных жизненных форм растений.

#### **4. Организаторы**

Организаторами мероприятий являются преподаватели кафедры биологии и химии естественно-географического факультета ФГБОУ ВО «Горно-Алтайского государственного университета», сотрудники БУ РА «Национального музея имени А.В. Анохина» (по согласованию), ФГБУ «Алтайского государственного заповедника» (по согласованию), и БУРА «Дирекции особо охраняемых природных территорий Республики Алтай» (по согласованию).

#### **5. Участники**

В мероприятиях принимают участие студенты, школьники, преподаватели и все желающие.

#### **6. Дополнительная информация**

Подведение итогов эколого-ботанической акции состоится 16 мая 2024 года.

Информация о проведении акции размещается на сайте <https://www.gasu.ru>.

Адрес образовательной организации высшего образования, на базе которой проводится эколого-ботаническая акция: 64900, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Ленкина 1, 325 ауд., телефон ЕГФ: +7 (38822) 664-69, адрес электронной почты [kbf@gasu.ru](mailto:kbf@gasu.ru).

Приложение №1 к Положению  
о проведении в 2024 году на ЕГФ  
Эколого-ботанической  
акции «Цветение рододендрона

## **Положение о конкурсе экологических листовок «Сохраним рододендрон даурский»**

### **1. Общие положения**

1.1. Конкурс экологических листовок «Сохраним рододендрон даурский» проводится кафедрой биологии и химии Горно-Алтайского государственного университета (далее – Конкурс) в рамках эколого-ботанической акции «Цветение рододендрона».

### **2. Цели и задачи Конкурса**

2.1. Цель Конкурса: воспитание экологической культуры молодого поколения в процессе художественного творчества.

2.2. Задачи Конкурса:

повышение уровня знаний обучающихся в области экологического образования;

привлечение внимания обучающихся к проблемам охраны растений;

воспитание у молодого поколения экологического мировоззрения в вопросах взаимоотношений человека и природы;

формирование активной жизненной позиции обучающихся в вопросах пропаганды природоохранной деятельности;

изучение культуры народов Горного Алтая;

раскрытие творческих способностей и развитие личностных качеств обучающихся.

### **3. Участники Конкурса**

3.1. В Конкурсе могут принимать участие студенты и обучающиеся общеобразовательных организаций.

3.2. Конкурс проводится в двух категориях:

группа I – школьники; группа II – студенты.

### **4. Организаторы Конкурса**

4.1. Организаторами Конкурса являются кафедра биологии и химии естественно-географического факультета и Алтайский государственный природный

биосферный заповедник.

## **5. Жюри Конкурса**

Для оценки поступивших работ, определения победителей Конкурса кафедрой биологии и химии создается Жюри, в состав которого входят сотрудники отдела экологического просвещения Алтайского государственного природного биосферного заповедника, преподаватели кафедры биологии и химии, а также специалисты в области экологии.

Жюри Конкурса:

проводит экспертную оценку конкурсных материалов, поступивших на Конкурс в соответствии с критериями;

определяет кандидатуры победителя и призеров (2-е и 3-е место) Конкурса.

## **6. Условия участия в Конкурсе**

6.1. Для участия в Конкурсе принимаются только индивидуальные работы. На Конкурс представляются листовки, выполненные в любой художественной технике (компьютерная графика, коллаж, фотография, рисунок и т.д.), имеющие лозунг или краткое текстовое сопровождение агитационного характера, соответствующие задачам конкурсной тематики, отражающие экологическую проблему и возможные пути решения.

6.2. Тематика листовки должна затрагивать аспекты охраны рододендрона, растительного мира Горного-Алтая, экологическое состояние окружающей среды населенных пунктов, культуру народов республики и т.д. Необходимо в сюжете отразить тематику конкурса.

6.3. Требования к конкурсным работам.

На Конкурс принимаются работы, оформленные в соответствии с требованиями:

- на альбомном листе формата А4, с этикеткой приклеенной в правом нижнем углу листовки, с указанием ФИО, школы, класса;

- в электронном виде (скан без этикетки) в цвете в файле формата Paint. В названии файла должна быть указана учебная организация, фамилия автора, например «Майминская СОШ № 2, Петров».

Для участия в Конкурсе, не позднее 18 апреля 2024 года, оформляется заявка участника в соответствии с приложением № 2 к настоящему положению, и направляется по адресу: E-mail: [kbf@gasu.ru](mailto:kbf@gasu.ru), 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Ленкина, д. 1, ауд. 325, тел. ЕГФ 8 (38822) 6-64-69.

6.4. Итоги конкурса подводятся не позднее 16 мая 2023 года.

## **7. Порядок проведения Конкурса**

Конкурс проходит с 18 апреля до 8 мая 2024 года.

## **8. Критерии отбора**

8.1. Экспертная оценка конкурсных работ осуществляется по следующим критериям:

- соответствие содержания изображения на листовке номинации;
- глубина раскрытия экологической проблемы в сочетании с художественным воплощением;
- отношение авторов к своей малой родине;
- красочность оформления;
- творческая индивидуальность;
- оригинальность и агитация, действенность листовки.

8.2. На Конкурс не принимаются работы в случае, если: содержание представленной работы не соответствует тематике и требованиям Конкурса;

8.3. Работы, присланные на Конкурс, не возвращаются.

8.4. Результатом проведения Конкурса станет стендовая выставка конкурсных работ. Лучшие материалы Конкурса листовок (с согласия авторов) будут рекомендованы для размещения на сайте Алтайского государственного природного биосферного заповедника, создания буклетной продукции ГАГУ и для использования в учебно-воспитательной работе.

### **9. Награждение**

Победители и призёры определяются в соответствии с экспертными оценками. Победителям (1 место) и призерам (2 и 3 место) Конкурса присуждаются дипломы за 1, 2, 3 место и призы.

Приложение №2 к Положению  
о проведении в 2024 году на ЕГФ  
Эколого-ботанической  
акции «Цветение рододендрона»

### **Заявка на участие в конкурсе экологических листовок «Сохраним Рододендрон даурский»**

№ п/п	Категория (нужное оставить)	Группа I – школьники; группа II – студенты.
1.	Фамилия, имя, отчество автора	
2.	Образовательное учреждение (полное название по лицензии)	
3.	Класс; факультет, курс, группа	
4.	Полный почтовый адрес (с индексом) Образовательного учреждения	
5.	Телефон участника, E-mail	
6.	Руководитель, Ф.И.О., должность	
7.	Телефон руководителя, E-mail	

Руководитель  
образовательного учреждения

\_\_\_\_\_  
ФИО (подпись и печать)

Лист согласования

Начальник отдела подготовки  
научно-педагогических кадров



М.И. Тулина

Декан Естественно-географического  
факультета




О.В. Климова

Зав. кафедрой  
биологии и химии



Е.Н. Польникова

Начальник юридического отдела

 И.Е. Осипова

« 9 » апрель 2024 г.