



ПРОЕКТЫ РГО НА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ




Заповедная школа РГО на особо охраняемых природных территориях

Заповедная школа РГО – это серия мероприятий в ООПТ РФ, которые совмещают эковолонтерскую, образовательную и экскурсионную деятельность с целью популяризации российского наследия и приобщения детей и молодежи к природоохранной деятельности, знакомство с системой охраны природы, воспитания бережного отношения к природному наследию, оказание добровольческой помощи заповедникам и национальным паркам

В ходе проведения мероприятий участники школы осуществляют эколого-волонтерскую деятельность на территории заповедника, принимают участие в научных наблюдениях и мониторинге окружающей среды, решают задачи, связанные с интеллектуальным волонтерством, слушают курс лекций образовательной программы (лекции о флоре и фауне региона, организации эко-просветительского движения, тренинги).



-  Кавказский государственный природный заповедник имени Х.Г. Шапошникова (Фишт)
-  Кавказский государственный природный заповедник имени Х.Г. Шапошникова (Пслух)
-  Национальный парк «Алания»
-  Владимиро-Суздальский музей-заповедник
-  Национальный парк «Лосиный остров»
-  Сайлюгемский национальный парк
-  Прибайкальский национальный парк
-  Центрально-лесной заповедник
-  Катунский биосферный заповедник
-  Кенозерский национальный парк
-  Ялтинский горно-лесной заповедник
-  Национальный парк «Вулканы Камчатки»
-  Горный парк «Рускеала»
-  Природный заповедник «Карадаг»
-  Национальный парк «Красноярские Столбы»



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА В 2021 ГОДУ

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ЭКОВОЛОНТЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ



ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ

- Благоустройство эколого-познавательных троп, расчистка троп и родников, озеленение и уборка мусора на ООПТ.
- Подготовка туристической инфраструктуры: создание мест отдыха туристов (скамеек, опор), постройка и организация санитарно-гигиенических зон, организация территории кордонов.



НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Анализ и оценка состояния территории: проведение исследований чистоты воздуха, силы и скорости ветра, солнечной активности, почвенного покрова, отбор проб воды, измерение стока.
- Мониторинг животного и растительного мира.
- Картографические работы.



МЕДИА

- Создание фото и видео-контента, новостных заметок, пресс-релизов, репортажей для СМИ и социальных сетей.
- Создание видеороликов; рисунков и макетов, эскизов для создания полиграфии и сувениров, а также оформления экотроп.

Заповедная школа

Проект для школьников,
направленный на знакомство
с заповедной системой
Российской Федерации
и особенностями
природоохранной
деятельности

Заповедное дело

Проект для студентов
и профильных специалистов,
направленный на содействие
деятельности особо охраняемым
природным территориям

Фенологическая сеть РГО

С 2016 года Русское географическое общество запустило портал Фенологической сети РГО. Это стало большим шагом к восстановлению в России некогда мощного движения юных натуралистов.

На сайте можно размещать свои фенологические наблюдения и смотреть публикации других пользователей. Для этого достаточно всего-лишь зарегистрироваться и нажать кнопку «Добавить наблюдение»!

На сайте публикуются актуальные фенолого-экологические новости, проводятся увлекательные викторины и всероссийские фенолого-экологические конкурсы, победители которых получают дипломы и ценные призы.

The screenshot displays the website interface for the 'Фенологическая сеть РГО' (Phenological Network of the Russian Geographical Society). At the top left is the logo of the Russian Geographical Society, established in 1864, with the text 'ФЕНОЛОГИЧЕСКАЯ СЕТЬ' below it. The main navigation menu includes: 'О СЕТИ' (About the Network), 'БАЗА ДАННЫХ НАБЛЮДЕНИЙ' (Observation Data Base), 'КАРТЫ И СХЕМЫ' (Maps and Schemes), 'АКЦИИ И КОНКУРСЫ' (Actions and Competitions), 'МЕТОДИКА И ПРОГРАММЫ' (Methodology and Programs), and 'ПУБЛИКАЦИИ' (Publications). A user profile link 'Мой профиль | Выйти' is located in the top right corner. A prominent blue button with a plus sign and the text 'ДОБАВИТЬ НОВОЕ НАБЛЮДЕНИЕ' (Add New Observation) is centered below the navigation. The main content area is titled 'База данных наблюдений' (Observation Data Base) and features a map of Russia and surrounding regions. The map is overlaid with green circular markers containing numbers, indicating the count of observations at various locations. The numbers are: 22 in the north, 10 and 2 in the northwest, 10, 130, 18, 7, and 6 in the central-western part, 7 in the east, and 135 in the southwest. Other markers with plus signs are visible in the south and east. The map labels include 'Баренцево море', 'Норвежское море', 'НОРВЕГИЯ', 'ШВЕЦИЯ', 'ВЕЛИКОБРИТАНИЯ', 'БЕЛАРУСЬ', 'УКР', 'КАЗАХСТАН', 'УЗБЕКИСТАН', 'РОССИЯ', 'МОНГОЛИЯ', 'Охотское море', 'Восточно-Сибирское море', and 'Чукотское море'.

Контакты

mk.rgo.ru

mkrgo@rgo.ru

<http://vk.com/mkrgo>

<https://www.youtube.com/channel/Молодёжный клуб>

Русского географического общества