

## **Учебная ознакомительная Ландшафтно-биогеографическая практика**

С 22 июня по 5 июля 2024 года студенты 2 курса направления "Экология и природопользования" факультета географии, геоэкологии и туризма под руководством доцента кафедры геоэкологии и мониторинга окружающей среды Нестерова Ю.А. прошли учебную ознакомительную ландшафтно-биогеографическую практику.

Практика проходила в заповеднике Галичья гора, находящийся в Задонском районе Липецкой области.



Место прохождения практики:  
Заповедник "Галичья гора" Липецкой области

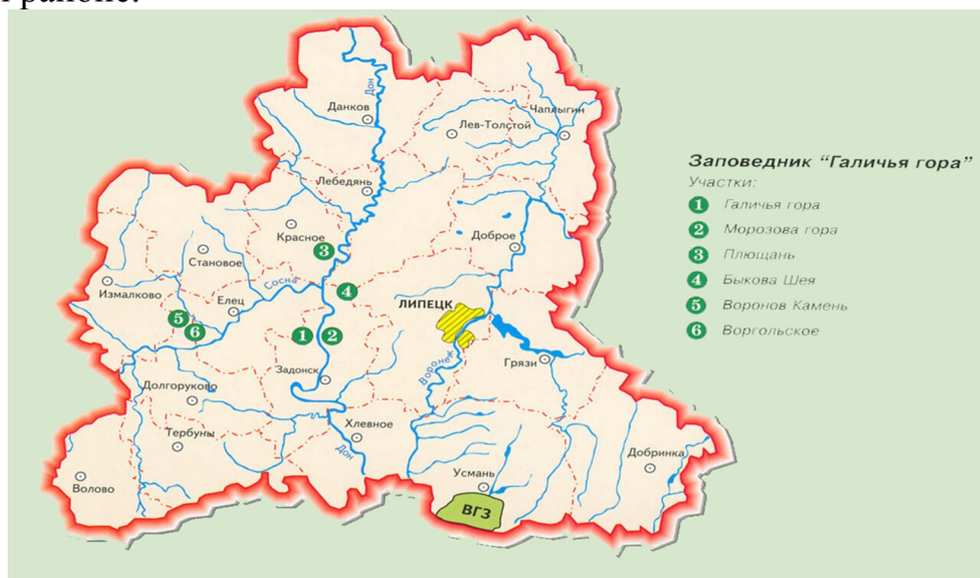
### **Галичья гора**

Галичья гора – это отрезок правого берега долины реки Дона, длиной с севера на юг около 2 км и шириной от уреза воды до пограничного ограждения на плато от 200 до 300 м. Пойма выражена лишь в самой южной части участка, в остальных местах склон коренного берега начинается сразу от уреза воды.



Галичья гора

Заповедник Галичья гора располагается на территории Липецкой области в Задонском районе.



Расположение заповедника "Галичья гора"

Целями заповедника являются охрана и комплексное изучение уникальной флоры, характерных лесостепных сообществ и группировок петрофитов на обнажениях девонского известняка. Здесь можно увидеть множество уникальных видов растений, таких как пион тонколиственный, ковыль перистый и множество других видов. В заповеднике представляется возможность увидеть множество растений в одном месте, которое носит название "Альпийская горка".



### Альпийская горка

Также в заповеднике содержатся различные виды птиц, таких как орлов, соколов, сов и других хищников.



Студенты, проходящие практику в Галичьей горе, получили опыт работы с краснокнижными видами растений, а также получили навыки в методах описания травянистых фитоценозов.



### Исследование и описание фитоценоза

После изучения и описывания растительного мира заповедника, студенты

перешли к описанию участка местности по плану. Это метод систематического и точного описания различных элементов территории на основе геодезических данных. Основными элементами описания участка местности являются: границы участка, определённые геодезическими измерениями и физическими объектами; сведения о рельефе местности, такие как высоты и склоны; расположение природных и искусственных объектов, такие как реки, озёра, здания и др.; степень застройки местности и использования территории.



Визуальное определение рельефа.

Также, практика на территории заповедника Галичья Гора может быть интересна для тех, кто интересуется историей и культурой заповедников. Заповедник имеет свою историю и традиции, которые можно узнать, приехав на экскурсию или проходя практику здесь.

*Материал подготовили и фото предоставили:  
студенты 3 курса профиль "Природопользование"*