

## Отзыв

на выпускную квалификационную работу студентки факультета биологии, географии и химии КГПУ им. В.П. Астафьева [Свистуновой Антонины Яковлевны](#) на тему «Растения ООПТ «Озеро Святое» (Абанский район) как основа исследовательской деятельности в школе»

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование  
Направленность (профиль) образовательной программы Биология

Озеро Святое является памятником природы краевого значения, созданного с целью сохранения ценного в экологическом и эстетическом отношении природного комплекса. В связи с нарастающими темпами научно-технического прогресса все острее с каждым днем встают вопросы охраны природы, рационального использования ее богатств и бережного к ней отношения. Внимание уделяется не только сохранению памятников природы, типичных или уникальных участков природного ландшафта, редких видов растений, но также охране природных ресурсов и природной среды в целом.

Выпускная квалификационная работа [Свистуновой А.Я.](#) выполнена в результате полевых исследований, изучения коллекционных материалов Гербария им. Л.М. Черепнина Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева и литературных источников. При этом ею были выявлены краткая характеристика растительности по берегам озера, видовой состав растений памятника природы, представленный в виде конспекта. Ею был проработан теоретический материал по теме, что позволило провести краткий анализ флоры озера в таксономическом, экологическом и ареалогическом плане и выявить особенности изучаемой флоры, а также собрать данные для выполнения методического раздела.

Выпускная квалификационная работа А.Я. состоит из введения, 3 глав, выводов, списка используемой литературы, включающего 30 источников; общий объем составляет 90 страниц. В процессе работы автором показано умение собирать и обрабатывать коллекционные и картотечные материалы, литературные источники, подбирать и излагать необходимую информацию,

ставить цели и задачи, составлять заключение, делать краткие и обоснованные выводы. Квалификационная работа аккуратно оформлена, проиллюстрирована картохемами, таблицами, рисунками и фотографиями.

Полученные А.Я. данные по флоре памятника природы краевого значения и проведенная исследовательская работа с обучающейся школы представляют не только определенный научный и практический интерес для мониторинга за динамикой растительного покрова озера под воздействием антропогенной и техногенной нагрузок, но и будут служить практическим пособием для работы учителей биологии в школе, а также в экологических центрах и организациях дополнительного образования.

Несмотря на некоторые опечатки в тексте, выпускная квалификационная работа Свистуновой А.Я. отвечает предъявляемым требованиям и заслуживает положительной оценки.



Научный руководитель

проф., д.б.н. Е.М. Антипова