

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
профессионального образования  
«Российский государственный гуманитарный университет»  
(РГГУ)**

Котенева Наталья Олеговна

Разработка экологической тропы на примере Московского государственного  
объединенного художественного историко-архитектурного и природно-ландшафтного  
музея-заповедника Коломенское

Курсовая работа

Студентки 2 курса очной формы обучения  
специальности 51.03.04 «Музеология и охрана культурного и природного наследия»

**Научный руководитель  
канд.биол.наук, ст.преподаватель кафедры музеологии  
РГГУ, ООО « Экокультура»  
Зайцева Г.А..**

**Москва 2017**

## **Цель данной работы:**

- создать проект экологической тропы музея-заповедника «Коломенское» для проведения занятий по предметам из школьной программы, экскурсий для населения, чтобы способствовать воспитанию экологической культуры взаимоотношений человека и природы.

## **Задачи данной работы:**

- рассмотреть историю создания экологической тропы;
- провести обоснование маршрута экологической тропы;
- выявить подготовительный этап создания экологической тропы;
- охарактеризовать основные этапы становления музея-заповедника «Коломенское»;
- проанализировать экологическую тропу как составную часть музея-заповедника «Коломенское»;
- разработать проект создания экологической тропы музея-заповедника «Коломенское».

**Актуальность темы** заключается в том, что изменения (как признак непрерывного совершенствования) требуют обоснования по средствам изучения объекта и выявления методик работы с ним. Разработка экологической тропы

- **Объект исследования:** музей-заповедник «Коломенское»



- **Предмет исследования:** построение экологической тропы как элемента музея-заповедника «Коломенское».



**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ТРОПА В КОЛОМЕНСКОМ**  
 ПРИРОДНЫЕ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРЁВА  
 ДВОРА И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ

*Виды разнотравья, нуждающиеся в охране*



Осиповская № 7,  
Панорама на берегу Голосово озера



Голодная Фиалка  
*Dianthus barbatus Spreng.*



Белая лилейница  
*Delphinium ajacis L.*



Курдюк русский пышный  
*Verbascum thapsus L.*



Девичья обливакочка  
*Origanum vulgare L.*

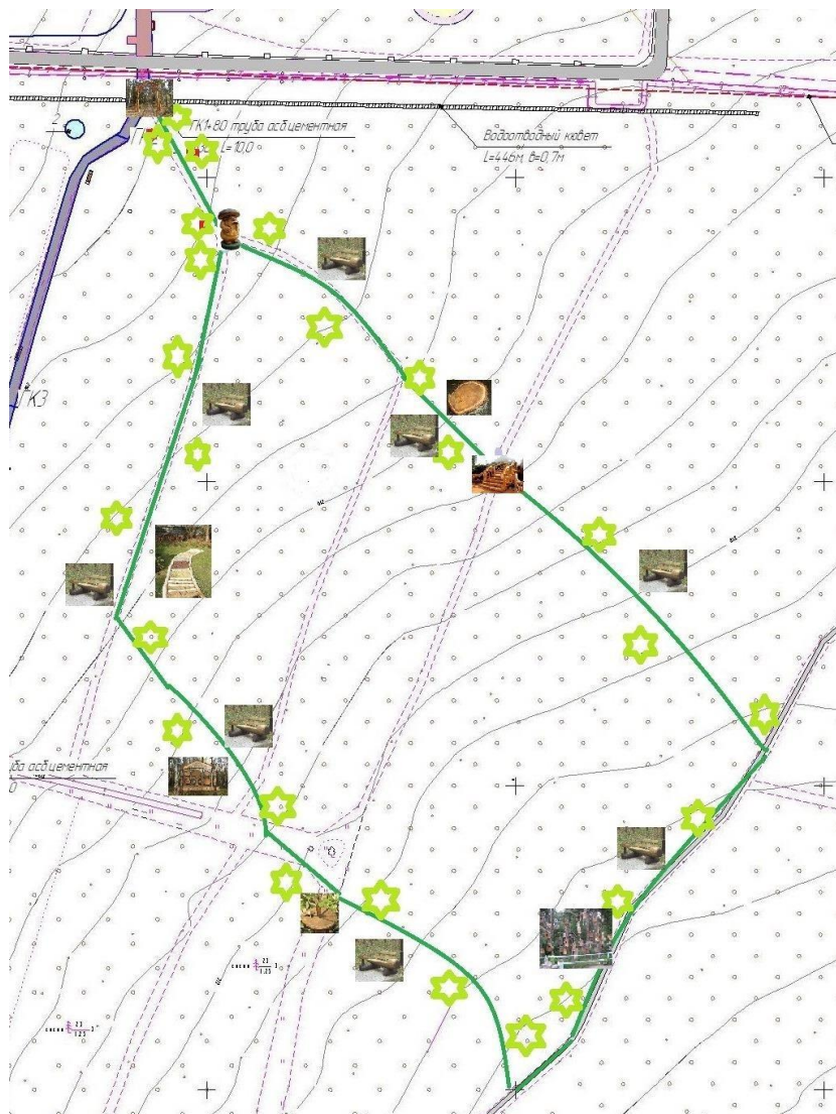


Зверобой продырявленный  
*Hypericum perforatum L.*



Горный лавровый  
*Sedum album L.*

Голосов овраг – уникальный природный объект, где сложились разнообразные природные условия для обитания энтомофильные виды и сообщества растений, животных, грибов.



Картосхема экологической тропы



а)



б)

Мосты через водные преграды простых конструкций:

а) мост из двух бревен через реку;

б) мост с перилами и настилом через реку



Мост через р. Голосов Овраг



# Список использованных источников и литературы

## Источники

- Об утверждении Устава Государственного художественного историко-архитектурного и природно-ландшафтного музея-заповедника Коломенское № 245-РП от 22 марта 1995 года
- О Плане работы Правительства Москвы на IV квартал 2002 года № 1445-РП
- О Плане работы Правительства Москвы на I квартал 2003 года № 2041-РП

О военном положении [Текст]: Федеральный конституционный закон от 30 янв. 2002 г. № 1-ФКЗ // Собрание законодательства. – 2002. - № 5, (4 февр.). – С. 1485 – 1498 (ст. 375). (пример)

## Интернет- ресурсы

- Тропа в гармонии с природой. Сборник российского и зарубежного опыта по созданию экологических троп. [Электронный ресурс]. – Электрон. Дан. - Режим доступа: <http://www.ecosystema.ru/03programs/tro/index.htm>
- Портал открытых данных Правительства Москвы. Электронный ресурс.- Режим доступа: <https://data.mos.ru>. Свободный. – Загл. с экрана
- Электронный портал «Московский государственный объединённый художественный историко-архитектурный и природно-ландшафтный музей-заповедник». Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.mgomz.ru/kolomenskoe>. свободный. - Загл. С экрана
- Портал открытых данных Правительства Москвы. Электронный ресурс . Режим доступа: <https://data.mos.ru>. Свободный. – Загл. с экрана
- Государственное природоохранное бюджетное учреждение города Москвы « Московское городское управление природными территориями». Электронный ресурс. – Режим доступа:

## Литература

- Бакланова, С.Л. Роль учебных экологических троп в региональном компоненте образования // Успехи современного естествознания. – 2014. – № 4. – с. 165-166
- Бакланова, С.Л. К вопросу об оформлении учебной экологической тропы // Успехи современного естествознания. – 2014. – № 3. – с. 208
- Бешко, Н., Иботова, К., Умарходжаева, У. Экологическая тропа [Текст]: методическое пособие для учителей/ Н. Бешко, К. Иботова, У. Умарходжаева. – Ташкент, 2010. – 59 с.
- Веселова, Н. Ю. Организация туристической деятельности. Учебное пособие / Н.Ю. Веселова. – М.: Дашков и Ко, 2015. – 256 с.
- Джанджугазова, Е. А. Туристско-рекреационное проектирование. Учебник / Е.А. Джанджугазова. – М.: Academia, 2014. – 272 с.
- Добринина Н. А. Экскурсоведение: учеб. пособие. – М.: ФЛИНТА: НОУ ВПО «МПСи», 2012. – 288 с.
- Жулина М. А., Нехаева Н. Е., Емельянова Н. А. и др. Приоритетные виды развития туризма в Республике Мордовия // Известия Смоленского государственного университета. – 2011. – № 4 (16). – С. 47-55.
- Каримов А.В., Пчельникова Т.И. Формирование экологической культуры личности в условиях социальной нестабильности // Международный журнал экспериментального образования. – 2013. – № 7 – С. 156-156
- Комова Г.А. Экологические тропы как один из способов сохранения биоразнообразия // Растения в муссонном климате: Мат. IV межд. конф. Владивосток: БСИ ДВО РАН, 2007 [Электронный ресурс – Режим доступа. – URL: [botsad.ru/p\\_papers32.htm](http://botsad.ru/p_papers32.htm) (дата обращения 19.04.2012)
- Куприянова, Т.С., Несговорова, Н.П., Савельев, В.Г. Визуальная среда как средство воспитания экологической культуры // Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 5
- Методические рекомендации по вопросам создания и информационного обеспечения экологических образовательных центров и экологических троп на особо охраняемых природных территориях: учеб.-метод. Пособие для внешкольной работы учащихся средних общеобразовательных школ. Минск: Изд-во В.И.З.А. ГРУПП, 2010. – 90 с.
- Новиков, В. С. Инновации в туризме / В.С. Новиков. – М.: Академия, 2010. – 208 с.
- Оборин М. С., Непомнящий В.В. Разработка экологических троп в особо охраняемых природных территориях различных природных регионов // Научные ведомости БелГУ. Серия: Естественные науки. – 2010. – № 13. – С. 174 – 180.
- Пугина Е.В. Видовой состав растений особо охраняемой природной территории «Омский областной дендрологический сад» // Человек и природа: сборник материалов студенческой научно-практической конференции (19 апреля 2012 г., Омск). Омск: Изд-во ОмГПУ, – 2012. – Ч. 3. – С. 37 – 39.
- Скобельцына А. С., Шарухин А. П. Технологии и организация экскурсионных услуг: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений. – М.: Изд. центр «Академия», 2010. – 192 с.
- Материалы Чижова В. Туринец Е.В. Экологические тропы г. Москвы: анализ современного состояния/ Е.В. Туринец, А.И. Довганюк – Вестник конференции ландшафтной архитектуры: материалы Международной научно-практической, посвященной 190-летию со дня рождения Р.И. Шредера / Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева. – М.: «Сам Полиграфист», 2013. с. 92-96
- Распоряжение Правительства Москвы П. Экологические тропы как форма туризма и обучения: технология и организация (на примере проектируемой тропы «Лесо-болотная азбука» в национальном парке «Смоленское поозерье») // Российский журнал устойчивого туризма. – 2013. – № 3. – С. 13-20.
- Чудновский, А. Д. Управление индустрией туризма России в современных условиях. Учебное пособие / А.Д. Чудновский, М.Л. Жукова. – М.: КноРус, 2015. – 416 с.
- Шаруненко, Ю. М. Рекреационный туризм / Ю.М. Шаруненко. – М.: Академия безопасности и выживания, 2014. – 104 с.
- Экологическая тропа – как одна из форм учебно-воспитательного процесса. – г. Бирюч: МОУ ДОД СЮН, 2011. – 54 с.