

**Региональный конкурс
«Моя географика»**

«ПО СЛЕДАМ КУДЕЯРА»

Номинация «Репортаж»

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа поселка Динамовский Новобурасского района Саратовской области»

Выполнили: ученица 4 класса МОУ «СОШ п. Динамовский Новобурасского района Саратовской области **Рыбакова Дарья**

ученица 11 класса МОУ «СОШ п. Динамовский Новобурасского района Саратовской области **Самсонова Ксения**

Руководитель: Рыбакова Лариса Юрьевна, учитель химии высшей квалификационной категории МОУ «СОШ п. Динамовский Новобурасского района Саратовской области»

2014 год

Содержание

	Стр.
1. Введение.....	3
2. Село Лох.....	4
3. «Памятник природы «Кудеярова пещера».....	4
4. Водяная мельница.....	5
5. Река Соколка.....	6
6. Симов родник.....	8
7. Кудеярова пещера.....	9
8. Заключение.....	10
9. Литература.....	11
10. Приложение.....	12
11. Технологическая карта экскурсии.....	13

1. Введение

Красивая природа, богатая событиями история, интересные достопримечательности - все это особо охраняемая природная территория «Памятник природы «Кудеярова пещера», расположенная в Новобураском районе Саратовской области.

Предлагаем Вам совершить экскурсию «По следам Кудеяра» по историко-культурным, водным и ландшафтным объектам этой особо охраняемой природной территории.

Цель экскурсии:

- ***привлечение внимания к нашей малой родине, её истории и достопримечательностям;***

Задачи экскурсии:

- ***изучение уникальных объектов живой и неживой природы родного края, пропаганда их ценности и необходимости сохранения;***
- ***отдых в окружении природы с эмоциональными, эстетическими целями.***

Экскурсии проходили в 2013-2014 годах в разные времена года, все представленные фотографии сделаны участниками экскурсии, маршрут разработан авторами работы.

Материал экскурсии разработан на основе представленных литературных источников и со слов местных жителей.

Маршрут кольцевой: экскурсия начинается и заканчивается у водяной мельницы на территории «Памятника природы «Кудеярова пещера» и проходит через следующие объекты: берег реки Соколки, Симов родник, Кудеярову пещеру.

Маршрут экскурсии проходит по грунтовым дорогам, а также натоптаным лесным тропам. В районе Симова родника, где запланирована стоянка для отдыха, имеется оборудованная туристская стоянка.

Протяженность нашей экскурсии составляет 4,5 км, а продолжительность – 2,5 часа, включая время на отдых. Схематическая карта и технологическая карты экскурсии размещены в приложении.

Перед выходом на маршрут туристы инструктируются по правилам поведения на территории ООПТ.

2. Село Лох

До села Лох Новобурасского района Саратовской области экскурсионная группа может добраться на автобусах сообщением «Саратов – Новые Бурасы», «Новые Бурасы – Лох».

Обнаружить село Лох можно лишь тогда, когда подъедешь к нему почти вплотную. Жилые дома расположились на склонах широкой лощины, похожей на громадный овраг, крутые берега которого находятся на севере и все более расширяются к югу. Село протянулось на семь километров с севера на юг по долине реки Соколки.



В северной части села долина реки узкая и сразу за домами круто вверх поднимаются склоны гор. Словно верные стражи, защищают они эту часть села от холодных северных ветров и заморозков: Караульная, Марунова, Кудеярова, Аксюткина Шишка, Лысая горы.

Откуда произошло название села? Лог – впадина, широкий овраг. Лох - это название кустарника с серебристыми листьями. Лохами в старину называли крупных форелей, достигавших целого аршина в длину и которые водились в реке Соколка. Во всяком случае, к блатному термину «лох» (простак, обманутый человек, потерпевший), название села не имеет ни какого отношения.

3. «Памятник природы «Кудеярова пещера»

Итак, мы с вами находимся на особо охраняемой природной территории «Памятник природы «Кудеярова пещера», который интересен по *сочетанию природных и культурно-исторических особенностей, входящих в него ландшафтов*. Южная граница ООПТ начинается с северной окраины села Лох.

Памятник расположен в дальней пригородной зоне Саратова. Он занимает западные отроги Приволжской возвышенности. Это довольно крупный массив нагорных и байрочных лесов островной южной лесостепи Алай-Узинского ландшафтного района Саратовского Поволжья [1].

Рельеф в районе холмистый. Живописный, сильно расчлененный рельеф местности состоит из глубоких долин-ущелий, оврагов-балок и склонов разной экспозиции, разделяющих водоразделы-гребни, значительно приподнятых над окружающей местностью. Преобладают высоты 200-250 м.



Сравнительно большое количество осадков – до 500 мм в год – создает наиболее влажные местообитания на верхнем ярусе рельефа.

Территория памятника природы дренирована притоками реки Чардым – Лошок, Соколка. В залесенных балках-ущельях протекают многочисленные ручьи – притоки реки Соколка. Вода некоторых ручьев имеет желтый цвет из-за повышенного содержания оксидов железа. Многочисленны выходы родников.

На территории памятника, в окрестностях села Лох расположены историко-культурные достопримечательности, широко известные в регионе и привлекающие многочисленных туристов: *Симов родник, Кудеярова пещера, старая деревянная водяная мельница, – архитектурный памятник федерального значения.*



Особо охраняемые объекты: *весь природный комплекс, включающий долины рек Соколка и Лошок.*

Находится под охраной *Государственного учреждения «Лесничество Саратовской области»*. Охранное обязательство выдано комитетом охраны окружающей среды и природопользования Саратовской области **10. 06. 2008 г.**

На территории ООПТ запрещается выпас скота, сенокосение, все виды рубок, кроме рубок ухода, распашка территории, изменение гидрологического режима, сбор редких растений и их частей, разжигание костров в неотведенных местах; все виды хозяйственной деятельности и природопользования, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и их компонентов [1].

4. Водяная мельница



Первым объектом нашей экскурсии является старинная водяная мельница, одна из восьми водяных мельниц, которые были построены на реке Соколка в XIX-XX веках. Эта мельница является архитектурным памятником федерального значения и нуждается в серьезной реставрации.

В старину, хозяйственная жизнь любой деревушки была невозможна без такого сооружения. Мельница на Руси символизировала богатство. Мельницы были местом притяжения всех сельских жителей, местом встреч и общения. Пока крутились водяные колеса, обсуждались житейские проблемы и новости, обговаривались текущие дела. С ближайших деревень тянулись к мельнице подводы с зерном, а обратно - уже со свежей мукой. Дорога часто шла через мельничную плотину. Из

омута под плотиной всегда можно было наловить рыбы, в пруду плавали утки, гуси, на заливных пойменных лугах сочно зеленела трава.

Старинная мельница на реке Соколка деревянная, двухэтажная, сделана мастерами в 1854 году без единого гвоздя, стоит на краю деревни в тихом, живописном месте. Приводилась в движение при помощи водяного колеса. Для создания нужного напора воды река была перегорожена плотиной, в которой оставлялось отверстие для потока воды. От реки Соколки отходил рукав, куда попадала эта вода



и приводила в движение колесо, от которого энергия передавалась посредством валов, шкивов и ременных передач к жерновам на втором этаже мельницы, выработанная мука через деревянный желоб подавалась на первый этаж для затаривания в мешки.



Внутри мельницы сохранились оригинальные механизмы для перемолки и ящики для зерна. Правда, водяного колеса уже давно нет, но вы можете представить шум воды, приводившей его в движение, мелодичное поскрипывание мельничного колеса.

Очарование этого места приглашает Вас окунуться в прошлое, перенестись в сказочный мир русской деревни и прочувствовать атмосферу тех времен.

5. Река Соколка

Далее экскурсионный маршрут проходит по грунтовой дороге на север ООПТ вдоль реки с целью изучения природных и исторических особенностей. Здесь Вы можете насладиться живописными холмами и горами, покрытыми дубовыми лесами с примесью липы, березы, осины, клена остролистного, ольхи и сосновых насаждений. В этих лесах обитают кабаны, лоси, косули, зайцы, лисы. Под пологом леса и на полянах встречаются лугово-степные и лесные травяные растения: сныть, медуница неясная, пролесник, копытень, подмаренник



душистый, звездчатка ланцетовидная, фиалка удивительная. Из злаков: мятлик лесной, бор, коротконожка лесная, овсяницы гигантская и высокая, среди осок — осока лесная и особенно обильная местами осока волосистая.. Из эфемероидов широко

распространены гусиный лук жёлтый, хохлатка плотная, чистяк весенний, ветреница лютичная. [1].



Следующая наша остановка – правый берег реки Соколки, местное название Желтушка. Река начинается в 5 км севернее села Лох от родников, в месте, которое местные жители называют Дупло.

Название реки, возможно, представляет русскую трансформацию раннего тюркского гидронима. Тюркское сок – «холод, холодный», сока – «овражек», сокалы – «овражный». В русском употреблении «сокалы» вполне могло стать Соколкой.

Река Соколка поражает каждого, кто впервые её видит, цветом воды. Вода жёлтого - красного цвета потому, что речка протекает через горелый торфяник, содержит большое количество гумусовых веществ и солей железа.

Соколка через Чардым соединяется с Волгой. По преданию, именно этим водным путем пользовались кудеяровцы для набегов на купеческие суда, идущие по Волге. Все ценное свозилось в Кудеярово логовище – лог, и именно отсюда, возможно, пошло название села – Лох. [3].



Река течет с северо-запада на юго-восток, зимой не замерзает. Русло извилистое, имеются меандры (изгибы), местами завалено сучьями,



упавшим древостоем, опадом листвы, имеются перекаты. Берега, каменистое дно, прибрежная растительность покрыты бурым налетом - «ржавчиной». А ещё в речке и в окрестных водоёмах поселились умелые труженики - бобры. Следы их присутствия можно наблюдать в виде

запруд, водопадов и погрызенных деревьев.

Имеются многочисленные притоки ручьев, при их впадении в Соколку, наблюдается цветовое смешение природных вод. По берегам реки растут преимущественно береза, ольха черная и ива. Среди прибрежной растительности много осоки, тростника, стрелолиста обыкновенного и хвоща. Со слов местных жителей рыба, раки в реке не водятся.



Вода из реки на территории села используется местными жителями для хозяйственных нужд.

6. Симов родник



По Майорову долу вдоль реки подходим через деревянный мостик к Симову роднику, который бьет у подножья горы и назван в честь друга Кудеяра. Однажды поспорили друзья о силе и ловкости своих коней, порешили для опыта перескочить с Маруновой горы на Кудеярову через Майоров дол, где течет Соколка. Кудеяр на своем коне перескочил, но Сим оборвался и упал в долище. В том месте, где он провалился под землю с конем, ударил родник, носящий до сих пор его имя. [2].

Ручей от Симова родника втекает в реку Соколка, которая через Чардым соединяется с Волгой.

Побились Кудеяр и Сим:
Чей конь выносливей, быстрее.
Но оступился Симов конь.
Где он упал – возник ручей.
Кипит и пенится родник
В ущелье под горой,
В любое время напоит
Он путника водой.
Как чудо, из-под камня бьет
Свидетель старины –
Неиссякаемый поток
Живительной воды.
И жарким летом к роднику
Идут и млад, и стар.
Так сотни лет тому назад
Пил воду Кудеяр.



В. Семенов (г. Саратов)

Родник находится в удовлетворительном состоянии, над родником имеется деревянный сруб 1м x 1м с деревянной крышкой и навесной деревянной крышей, вода вытекает из-под сруба, хотя имеются 2 пластмассовые переливные трубы, но они установлены выше уровня воды в роднике.

Симов родник освящен, возле него установлен Поклонный крест и икона «Живописный источник». Вода из родника смывает все следы усталости и болезни.

Около родника имеются беседки, где можно остановиться на отдых и осмотр ландшафта.

7. Кудеярова пещера

Но, памятник природы «Кудеярова пещера» - это не только естественный природный ландшафт, но и историко-культурный памятник, получивший свое название, благодаря событиям, которые происходили в 16 веке, но до сих пор сохраняют свой исторический след.

В 16 веке русская земля освободилась от татаро-монгольских захватчиков. Но земли вдоль Волги все оставались «диким полем», на которые совершали набеги кочевники. Согласно легендам именно в это время жил в наших краях разбойник Кудеяр. Около села Лох находится знаменитая Кудеярова гора, которая, по преданиям, скрывает в своих недрах таинственную пещеру, где, говорят, зарыт главный клад – «бочки золота, серебра, камни самоцветные, утварь из 12 церквей и колокола» [3].

Существует немало легенд, в каждой из которых личность Кудеяра представляет по-разному. По одной из них Кудеяр – разбойник, вторая представляет его как опального барина, третья называет братом Ивана Грозного, четвертая – татаринном звероподобной наружности и редкой силы.

В окрестностях Лоха расположены возвышенности и урочища, название которых связаны с памятью о Кудеяре: Кудеярова, Марунова и Караульная горы, урочище Пушка, Ужиное озеро и т.д.

Свои сокровища Кудеяр хранил в кладовых внутри горы за железными дверями. Внутри горы вел узкий, извилистый и невысокий подземный ход, тянувшийся внутрь сажень на 100. Чтобы в горе воздух был легкий, и чтобы в ней можно было разводить огонь, пробили сверху горы трубу, сажень в 30 длины, которую обложили камнем



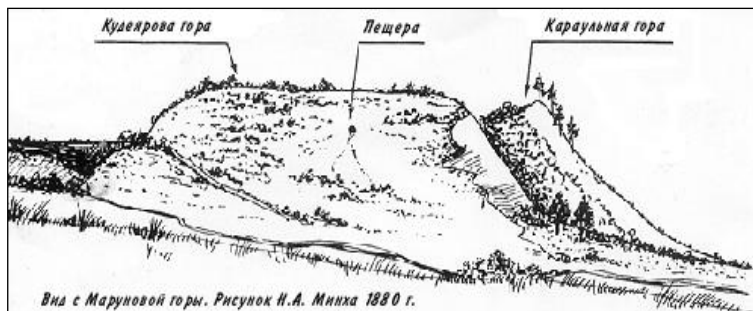
С тех давних пор прошло около 400 лет, а легенды и сказания и поныне живут в народе. Есть сведения, что на все своиклады Кудеяр положил зарок на 200 лет. Срок этот уже прошел. Рыть должны рабочие в нечетном числе. Золотой ключ от железных дверей лежит в Симовом роднике, и достать его может лишь тот, кто вычерпает этот родник [2].

Мы поднимались по этому, очень крутому, почти отвесному склону Кудеяровой горы, на высоту около 200 метров, цепляясь за выступающие камни и деревца, неизвестно как

державшиеся за землю, здесь нашему взору открылся небольшой вход в пещеру. Зайдя в узкий, местами очень низкий коридор с короткими боковыми ответвлениями, мы ощутили прилив адреналина в обстановке замкнутого пространства и крошечной темноты и еще раз вспомнили исторические события, происходившие здесь много веков назад.

А с вершины горы полюбовались открывающейся с высоты живописной природной панорамой.

Напротив Кудеяровой находится другая гора — Караульная, где атаман ставил своих часовых. К этой горе якобы вел от Кудеяра подземный ход к трем подземным кладовым — для золота, серебра и драгоценной конской сбруи.



Предания повествуют о том, что становище Кудеяровой шайки было окопано рвом и укреплено земляным валом. Видимо, в пещеру допускались только самые приближенные атамана. В урочище Пушки размещалась кузня, где разбойники ковали клинки, наконечники копий, рогатин и т. п. Когда умерла жена атамана Настя, ее схоронили в двух верстах от горы. В могилу были положены все ее богатые уборы и драгоценности, а сверху был насыпан огромный курган [3].

Спуск с крутой Кудеяровой горы очень сложный, гораздо труднее, чем подъем, поэтому каждому туристу заранее нужно оценить свои физические и волевые возможности.

От подножия горы по натопанной лесной тропе возвращаемся к первому объекту нашей экскурсии – Водяной мельнице, уже вдоль левого, более крутого, берега Соколки. Эта часть маршрута проходит по гористой и холмистой местности, откуда открываются прекрасные виды на близлежащие окрестности.

8. Заключение

Памятник природы «Кудеярова пещера» активно посещается неорганизованными группами туристов в виду ландшафтной и исторической привлекательности.

ООПТ «Памятник природы «Кудеярова пещера» становится визитной карточкой региона и средством его продвижения, играет важную роль при формировании имиджа территории в целом.

Памятник природы «Кудеярова пещера» - исключительная ценность для сохранения типичного природного облика нашего региона и от каждого из нас зависит состояние природного наследия края.

9. Литература

1. Макаров В.З. Особо охраняемые природные территории Саратовской области. - Саратов: Изд-во Саратовского университета, 2007.
2. Малова Н.М. Архивные и краеведческие материалы, собранные по программе "Гермес". [Электронный ресурс]. URL: <http://nasledie.sgu.ru/content/arkhivnye-i-kraevedcheskie-materialy-sobrannye-po-programme-germes-pod-rukovodstvom-nm-malov> (дата обращения: 24.11.13).
3. Большая саратовская энциклопедия. [Электронный ресурс]. URL: http://saratovregion.ucoz.ru/nature/landscape/kudejarova_peschera.htm (дата обращения: 24.09.14).

10. Приложение



Технологическая карта маршрута пешеходной экскурсии

ТЕМА: «ПО СЛЕДАМ КУДЕЯРА»

Продолжительность: 2,5 часа

Протяженность: 4,5 км

Содержание экскурсии: пешеходная краеведческая экскурсия по уникальным объектам живой и неживой природы родного края, пропаганда их ценности и необходимости сохранения; отдых в окружении природы с эмоциональными, эстетическими целями.

Маршрут экскурсии: Водяная мельница – берег реки Соколки – Симов родник – Кудеярова пещера – Водяная мельница

Авторы – разработчики: Рыбакова Дарья, Самсонова Ксения, Рыбакова Лариса Юрьевна

Маршрут	Место остановки	Объект показа	Продолжительность показа	Наименование подтемы и основные вопросы	Организационные вопросы	Методические указания
Площадка неподалеку от водяной мельницы	Сбор на площадке неподалеку от водяной мельницы	Окрестности водяной мельницы	10 мин	а) Встреча и знакомство с группой. б) Цель экскурсии	Доведение правил посещения особо охраняемой природной территории «Памятник природы «Кудеярова пещера», порядка передвижения, расположения на местах остановок, мер безопасности и порядок задачи вопросов.	Предложить группе расположиться полукругом не более чем в два ряда
	У перекидного настила к	Внешний осмотр мельницы, места бывшей	10 мин.	Краткая историческая справка о водяной мельнице	Панорамный осмотр	Использовать прием вопрос-ответ, объяснения, справки. Показать

	боковому входу водяной мельницы	плотины				месторасположение плотины, рукава-отвода от реки к мельнице.
	Первый этаж мельницы	Внутренний осмотр мельницы, механизмов для перемолки зерна	10 мин	Справка о процессе перемолки зерна на муку		Использовать прием вопрос-ответ, объяснения, справки. Показать механизмы перемолки зерна.
От водяной мельницы по лесной дороге до остановки у берега реки Соколки		Окрестности	20 мин	Ландшафтный осмотр, природные особенности территории.	Порядок движения по маршруту	Кратко рассказать группе о природных и исторических особенностях территории.
Площадка на берегу реки		Река Соколка	10 мин	Этимология названия. Краткая характеристика реки. Исторические сведения.	Группа располагается на берегу реки.	Кратко рассказать группе о природных и исторических особенностях территории.
От площадки на берегу реки до беседки у Симова родника		Осмотр окрестностей – Майоров дол, Марунова гора, Кудеярова гора	15 мин	Ландшафтный осмотр, природные особенности территории.	Порядок движения по маршруту	Кратко рассказать группе о природных и исторических особенностях территории.
Беседка у Симова родник	Беседка у родника	Отдых	35 мин.	Самостоятельный ландшафтный осмотр	Группа располагается в беседке. Правила поведения.	
Симов родник	Симов родник	Симов родник, окрестности	15мин	Этимология названия, исторические события,	Группа переходит по деревянному	Рассказать исторические события, связанные с этим

		родника		связанные с этим местом, характеристика родника	мосту к Симову роднику.	местом
Переход от Симова родника к Кудеяровой пещере. Подъем на Кудеярову гору.	Подножье Кудеяровой горы	Окрестности левого берега реки Соколки	25 мин.	Ландшафтный осмотр	Порядок движения по маршруту. Техника безопасности при подъеме на гору	Использовать прием вопрос-ответ, объяснения, справки
Кудеярова пещера	Площадка у входа пещеры	Вход в пещеру	20 мин	Осмотр входа в пещеру, панорамный осмотр окрестностей с горы.		Рассказать исторические события, связанные с этим местом
Спуск с Кудеяровой горы	Подножье Кудеяровой горы		15 мин		Техника безопасности при спуске с горы	
Переход от подножья Кудеяровой горы до водяной мельницы по левому берегу реки Соколки.		Окрестности левого берега реки Соколки. Караульная гора	25 мин	Ландшафтный осмотр	Порядок движения по маршруту.	Использовать прием вопрос-ответ, объяснения, справки

Адрес: 412572 Саратовская область Новобурасский район, п. Медведицкий, ул. Молодежная
д. 18 кв.2

Телефон: 8 927 627 24 90

e-mail: kruykoval@mail.ru

e-mail ШКОЛЫ: dinbur2011@mail.ru