



ПЕРЕСЛАВСКИЕ РОДНИКИ

*Берегите эти земли, эти воды,
Даже малую былинку любя,
Берегите всех зверей внутри природы,
Убивайте лишь зверей внутри себя!*
Е.Евтушенко.

Издается с апреля 1994 года

№ 4 (45) октябрь 2002 г.

Правовые новости парка

Создана охранный зона ЧП «Плещеево озеро»

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.95 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Положением о национальных природных парках Российской Федерации, утвержденным постановлением Совета Министров Правительства Российской Федерации от 10.08.93 № 769, создана охранная зона национального парка «Плещеево озеро» и утверждено Положение об охранной зоне национального парка «Плещеево озеро» Постановлением Губернатора Ярославской области от 14.08.2002 № 551.

В состав охранной зоны Национального парка включены земельные участки собственников, владельцев и пользователей Переславского муниципального округа и города Переславля-Залесского общей площадью 58,4 тыс. га.

Земельные участки включаются в состав охранной зоны Национального парка без изменения прав землепользования и без изъятия из хозяйственной эксплуатации. Режим использования этих земель определяется законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей природной среды и настоящим Положением.

Особо хочется подчеркнуть, что деятельность предприятий, организаций, учреждений, физических лиц и предпринимателей, осуществляемая в границах охранной зоны Национального парка в соответствии с действующим Законом «Об охране окружающей природной среды» и настоящим Положением, практически не подлежит никаким дополнительным ограничениям.

На территории охранной зоны запрещается деятельность, которая может нанести невосполнимый ущерб природным комплексам и объектам растительного и животного мира, культурно-историческим объектам национального парка.

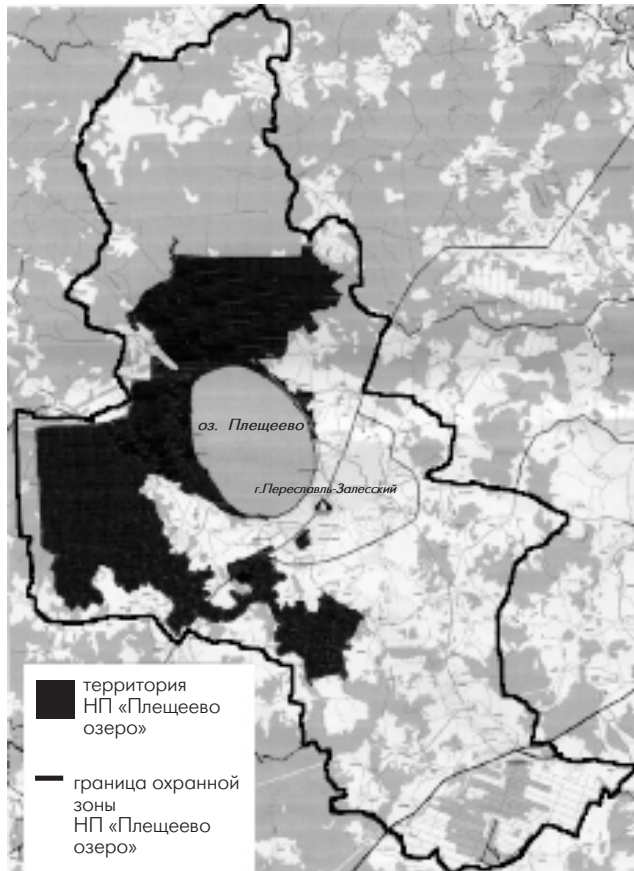
Использование объектов животного мира, в том числе любительская охота, рыболовство, проведение биотехнических мероприятий на территории охранной зоны Национального парка осуществляется в соответствии с действующими Правилами охоты и рыболовства на территории Ярославской области.

Работники Национального парка, являющиеся государственными инспекторами по охране его территории, на территории охранной зоны Национального парка пользуются правами, предоставленными им законодательством Российской Федерации.

Светлана Пеганова,
юрист НП «Плещеево озеро».

Уважаемые сотрудники национальных парков и заповедников!
Поздравляем Вас с профессиональным праздником! Желаем всем крепкого здоровья, творческого подхода к решению всех проблем, надежных партнеров, оптимизма и стабильности во всем!

А.Захаров, директор НП «Плещеево озеро».



Дела производственные

Ждали дождей, как избавленья

Где-то дожди идут непрерывно и вызывают стихийное бедствие в виде наводнений, разливов, а для центральной и средней полосы России эти дожди были бы избавлением от пожаров, так как затухить огонь на торфяниках можно только продолжительными осадками. Вот и стоял густой смог над лесами и равнинами. О свежем воздухе приходилось мечтать, как о глотке воды в пустыне.

В национальном парке «Плещеево озеро» в текущем году состояние с пожарами более или менее стабильное. Благодаря своевременной противопожарной агитации и профилактическим мерам, проведенным сотрудниками лесного отдела, удалось избежать большого огня. И все-таки не обошлось без пожаров и у нас. За прошедшее лето на территории Парка было 17 возгораний, из них два пришлось на торфяники, площадью 7 га. Особенно тяжелой была обстановка именно здесь, т.к. глубина торф достигает трех метров. Причина возгораний – брошенный окурок или не затухший костер. Не задумываясь о последствиях, отдыхающие и туристы безрассудно оставляли тлеющие угли, битые бутылки, что и спровоцировало массовые пожары.

Чтобы локализовать пожар, и огонь не перешел на населенные пункты, вокруг зоны пожара опухивали территорию бульдозером, предоставленным Купанской сельской администрацией. На тушение огня привлекалась и пожарная машина купанцев, т.к. «пожарка» нацпарка уже давно отслужила свое, часто ломалась, и только терпеливый и квалифицированный уход за ней шофера Ю.С.Леонтьева позволял не давать сбой и своевременно выезжать на возгорания. Приходилось также выкатывать в лес бочку с водой и из нее заливать пожары.

Надо отдать должное лесникам Парка, для которых лето выдалось сложным и напряженным. На их плечи было возложено и обслуживание мест отдыха в рекреационной зоне (столы и скамейки, туалеты и мусоросборники, пирсы и аншлаги), и охрана природных ресурсов от браконьеров, и биотехнические мероприятия в лесу, и своевременная работа по борьбе с пожарами.

Ольга Платонова,
инженер по технике безопасности
НП «Плещеево озеро».

Вести из Школы экологической культуры

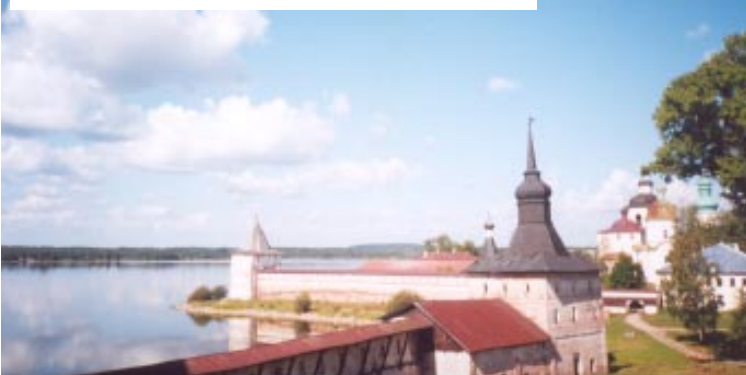
Хочется приезжать туда много-много раз...

Частицей уникального природно-культурного наследия России является национальный парк «Русский Север», созданный в Вологодском Поозерье на территории Кирилловского района в 1992 году.

С 25 июля по 4 августа на территории Национального парка, под ФерAPONTOBO, проходил экологический лагерь-слет «Школа экологической культуры».

Школа располагалась на территории лагеря «Чайка», который находится в старинном местечке Горка. Опыт изучения природы и истории родного края приехали поделиться детские

НП «Русский Север». Кирилло-Белозерский монастырь.



исследовательские группы ребят из Вологды, Кириллова и Кирилловского района, Карелии, Челябинска, Москвы, Подмосковья и Переславля. Всего было 79 человек. Устроители экологического форума ставили своей целью воспитание чувства любви к природе и познания самобытной культуры Русского Севера через раскрытие природно-культурного пространства охраняемой территории, а также поиск средств воспитания нравственного сознания творчеством, осмыслением, обобщением и обмен опытом с коллегами.

Программа лагеря была насыщена. Понравилось то, что не было четкого распределения: преподаватели – дети. Были семинары для преподавателей, но по желанию. Хотелось бы отметить прак-

тические занятия Людмилы Владимировны Кузнецовой, инженера лесного хозяйства НП «Русский Север», по оценке состояния окружающей среды. Очень интересно поведала о своей работе преподаватель Вологодского педагогического университета, член Епархиальной комиссии по православному краеведению Комарова Наталья Вадимовна. Полезной для ребят, да и вообще, я думаю, для всех присутствующих, была встреча с настоятелем при-

ходской церкви в г. Кириллове отцом Алексием. По своей светской специальности он инженер по охране природы. Классы народной мудрости были мастер-классы. Работа с природными материалами, народные ремесла: гончарное искусство, керамика, корзиноплетение, изделия из бересты, кукла – народная игрушка, деревянные узоры, оригами, живопись и рисование форм, вязание крючком – всему этому нас учили настоящие мастера своего дела. Мне все очень понравилось. Конечно, все, что там увидела, узнала, чему научилась, я никогда не забуду. А главное – мне хочется приезжать туда много-много раз. Потому что такой высокой духовной культуры и таких интересных и хороших людей, как в НП «Русский Север», я еще не видела.

Нина Ценева,
экскурсовод НП «Плещеево озеро».

О важности практического общения

6–8 сентября в детском экоцентре НП «Лосинный остров» состоялась традиционная отчетная конференция по итогам летних практик. Как обычно, встретились ребята из СШ № 9 г.Переславля (базовой школы НП «Плещеево озеро») и участники Летней экологической школы (ЛЭШ) НП «Лосинный остров».

Переславцы предоставили отчет о проделанной работе в Третьей Школе лесников и садоводов, лэшовцы отчитывались о своих летних исследованиях.

Интересным был доклад самого юного участника конференции, девятилетнего Мити Кузнецова из подмосковного Дзержинского. К своему отчету о следах жизнедеятельности животного мира он приложил прекрасную выставку еловых шишек со следами погрызов некоторых лесных животных. По сути, это уже готовое пособие для учащихся школы на урок биологии.

Кроме отчетов детей, на конференции состоялась «круглый стол» по обмену опытом экос-



«Чаепитие в Мытицах» – визит-центр НП «Лосинный остров». Фото В.Солодушкина.

росветителей из национальных парков «Угра», «Лосинный остров» и «Плещеево озеро». Были обозначены общие точки соприкосновения в экосветительской деятельности трех НП и намечены общие планы на будущее.

Коллеги из «Лосинки» В.В.Солодушкин и Н.Н.Буторин провели для гостей из Калуги и Переславля чудесную экскурсию по Национальному парку с посещением двух визит-центров. В очередной раз можно было почерпнуть большой опыт в создании и оформлении подобных центров, восхищаться выдумке и фантазии сотрудников «Лосинного острова», познакомиться с новыми, незнакомыми доселе, страницами из истории Москвы и Подмосковья.

В заключение хочется отметить важность такого практического общения коллег и сделать эти встречи регулярными, встречающимися из одного национального парка или заповедника в другой.

Любовь Колотилина,
учитель экологии СШ № 9.

Возьми на заметку

Водяные часы

Чтобы помочь сберечь воду, можешь оснастить свой душ водяными часами! Возьми чистую пластиковую емкость (например, бутылку из-под лимонада). Прорежь маленькое отверстие в дне и заполни ее водой. При помощи секундомера определи, до какой отметки тебе понадобится ее наполнить, чтобы вода выливалась в течение 5 мин. Резиновым колечком отметь пятиминутный уровень. Перед тем, как принять душ, наполни бутылку до отмеченного уровня. Теперь включай водяные часы! Когда привыкнешь принимать душ за пять минут или даже меньше, научи родных делать то же самое!

По материалам бюллетеня «АсЭКО-информ», № 61

По рекомендации коллег из ЭкоЦентра «Заповедники» этим летом мне удалось стать финалистом Программы правительства США «Открытый мир», финансируемой Центром в поддержку российского лидерства и российско-американского сотрудничества при Библиотеке Конгресса США и осуществляемой Американскими Советами. Координируется Программа московским представителем Американских Советов по международному образованию и действует с 1999 года. С российской стороны инициатором ее создания был Дмитрий Лихачев. С момента начала программы уже около четырех тысяч участников посетили США, где их принимали в более чем 680 населенных пунктах по всей стране.

Делегация, посетившая Америку 15-26 июля, состояла из 60 человек, разделенных по группам «Верховенство закона», «Федерализм», «Женское лидерство», «Молодежные инициативы» и «Охрана окружающей среды».

После совместного двухдневного семинара и интересной экскурсионной программы в Вашингтоне мы разлетелись по разным штатам и городам США.

Наша группа по теме «Охрана окружающей среды» попала в город на самом юге страны, недалеко от Мексиканского залива – в Новый Орлеан штата Луизиана.

Восемь дней мы знакомимся с разными службами, ведомствами, организациями и общинами, связанными, так или иначе, с экологией. Много было интересных встреч, общения, знакомств. Несколько слов о том, что запомнилось больше всего.

Нам пришлось проехать многие километры по штату Луизиана. И мы обратили внимание на чистые обочины дорог. Неужели американцы такие законопослушные, что совсем не бросают мусор из машин? Затем привлекли наше внимание мешки яркой окраски вдоль дорог (как потом выяснилось, с мусором), удалось увидеть и сборщиков (подорожников в спецодежде дорожников). Оказалось, что это не волонтеры, а малолетние преступники (пять-шесть человек, и с ними два охранника). А почему нет?



Члены общины пением призывают выйти на улицу и бороться за экологию

Проблемы одни и те же, но решаются по-разному...

Скажите, что за наказание нашим доблестным воинам ходить по Московской окружной дороге с мешками для мусора? Мне лично бывает стыдно за страну и обидно за ребят в форме, когда я это вижу.

Узнали мы об активной жизненной позиции американцев в решении, например, экологических проблем. Общественные организации, общины, как они там чаще всего называются, могут добиться и закрытия вредного производства, и переселения жителей из особо загрязненных районов за счет владельцев заводов-загрязнителей, и даже изменения в законодательстве. Мы были на встрече в Департаменте качества окружающей среды Луизианы (DEQ), учрежденном по инициативе законодательной власти штата. Деятельность департамента направлена на поддержку здоровой и безопасной окружающей среды для жителей Луизианы. Так вот на наш вопрос о взаимодействии с общественными организациями, и о том, прислушиваются ли в департаменте к их просьбам и советам, нам ответили утвердительно.

Нам удалось побывать в частной компании BFT по сбору и переработке мусора и узнать, как у них решается проблема твердых бытовых отходов. Компания BFT существует с 60-х годов, и началась с одного фургона и двух человек. На данный момент в штате уже 35000 сотрудников, около 80 перерабатывающих предприятий, на обслуживании – 120 свалок. Свою дея-

тельность развернули в трех государствах и 48 штатах, ежегодный доход составляет \$ 6,5 млрд.

Нас провели по территории, которая по чистоте может конкурировать с улицами наших городов. Машины, собирающие мусор, сияют чистотой, рабочие – в яркой, чистой спецодежде. Показали нам, как сортируется мусор. При движении по огромному конвейеру сначала отпадает мелкий мусор, металл отмагничивается, пластик отдувается и т.д. Каждый мусор падает в свой отсек, откуда он забирается специальными машинами, прессуется и складывается в блоки. Без помощи населения, конечно, многое не удалось бы. Ведь за чисто символическую плату население складывает в специальную тару, предоставленную компанией, только тот мусор, который принимается в переработку. Раз в неделю машина собирает отходы. Если кто-то недобросовестно относится к просьбе – кидает «лишний» мусор, служащие компании контейнер оставляют нетронутым до следующего раза.

Интересным показался также опыт организации коммерческих центров по экологическому образованию.

Понравилось нам и в зоопарке, в котором нет клеток: животные в вольерах чувствуют себя почти как в дикой природе. Позавидовали мы оборудованным экологическим тропам, устроенным на территории болот, и огромному количеству информационно-рекламной продукции на природную тематику, раздаваемой населению.

Так что, в целом, поездка оставила хорошее впечатление, стала полезной в познавательном смысле и еще одним шагом для налаживания контактов между двумя цивилизациями.

М.Зюзина, зам.директора НП «Плещеево озеро» по экопросвещению и экотуризму.

Экологическая тропа среди болот



Экологическая тропа среди болот

Памятники природы

Березовая роща у поселка Мшарово

Березовая роща у поселка Мшарово является ландшафтным памятником природы центральной части Русской равнины, бассейна Верхней Волги, подзоны хвойно-широколиственных лесов таежной зоны. Она располагается в природном районе Волжско-Нерльской низины.

Мшаровская березовая роща представляет собой естественный лесной березовый массив с незначительной примесью сосны обыкновенной. Это производный тип леса, который сформировался на месте формирования липово-сосновых лесов и возник в результате рубок хвойно-таежных лесов.

Растительные сообщества с господством березы повислой покрывают ровные межречевые



Фото В.Разумовского

водоразделы и растянутые склоны со слабо наклонной поверхностью.

Возраст деревьев в роще достигает 70–80 лет, а их высота равна приблизительно 25 метрам. В подросте наблюдаются единичные экземпляры ели европейской.

Береза очень светолюбива, поэтому вначале густые заросли с возрастом изреживаются. Это свойство обрекает березу на гибель, когда под ее пологом поселяется теневыносливая ель. Тихонько подрастая, ели выпягиваются, закрывая солнце, а береза погибает. Этот извечный процесс смены пород в нашем лесу занимает приблизительно сотню лет. Чаще в наших лесах береза встречается как вторичная порода, что и произошло в данном случае, где в силу благоприятных природных условий возник березовый лес высокого качества.

Из подлесочных пород здесь произрастают рябина обыкновенная, крушина ломкая, малина

обыкновенная, встречается ольха клейкая, но они не образуют сколько-нибудь развитого яруса.

Здесь мы имеем возможность наблюдать пример несформировавшегося травостоя. С одной стороны, здесь характерно присутствие широколиственных видов, таких, как медуница темная, зеленчук желтого, сныти обыкновенной, чины весенней и др. С другой стороны – в травяно-кустарничковом ярусе обычны хвойно-таежные элементы: кислица, майник и др.

В целом современный растительный покров березовой рощи близ поселка Мшарово представляет научный интерес, как эталон производных типов леса центральной части Русской равнины. Как памятник природы, вполне отвечает своему назначению, обладая высоким эстетическими, санитарными и оздоровительными свойствами.

Т.С.Барашкова, Т.В.Гулилова, сотрудники отдела природы музея.

Со времен М.И.Смирнова, известного переславского краеведа, считалось, что владельцем Смоленского был литератор Павел Петрович Свиныин. Вместе с тем, много лет длится полемика между переславскими и костромскими краеведами о «праве собственности» на издателя «Отечественных записок». По мнению костромичей, П.П.Свиныин-писатель никогда не жил в усадьбе Смоленское, а жил там его полный тезка, но совсем другой человек.

Свиныины относятся к известному и старинному роду, поэтому сведения о них можно найти в различных родословных сборниках. Например, в книге графа Бобринского «Дворянские роды, внесенные в общий Гербовник Всероссийской империи» можно встретить два рода Свиныиных. Более древний, известный с 1434 г. (потомство выехавшего из Литвы Григория Свиныина), записан в родословной книге Московского дворянского собрания. В шестой части родословной книги Костромского дворянства вписаны потомки Богдана Свиныина, владевшего здесь именьями с 1682 года. Правда, у Бобринского нет сведений о Свиныиных, живших в XIX столетии.

Если путешественник, географ и литератор Павел Петрович Свиныин (1787-1839) принадлежит к костромскому дворянству, то «переславские» Свиныины должны быть московскими дворянами. И действительно, в Государственном архиве Владимирской области хранится «Именной список лицам, жительствующим Владимирской губернии в г.Переславле и уезде оного, носящим потомственное звание» за 1834 год. Под № 22 в нем значится «статский советник Павел Петров Свиныин, который имеет жительство в Москве и временно в Переславском уезде, селе Смоленское». Имение за ним состоит во «Владимирской губернии и прочих» и составляет 1561 душу. Из семейства у него имеется только сын, «отставной ротмистр Петр Павлов».

О владельцах села Смоленское

Загадки истории всегда интересны. Занимаясь поисками сведений о переславских усадьбах в государственных архивах Москвы, Ярославской и Владимирской областей, удалось выяснить некоторые подробности о владельцах Смоленского в XVIII – XIX веках.

Прежде всего, это сведения о Свиныиных-землевладельцах. В «Описании земельных дач к карте Переславль-Залесского уезда Владимирской губернии» владельцем села Смоленское значится ротмистр Петр Павлович Свиныин. Другой «геометрический специальный план» для села Бектышева, принадлежавшего Самсоновым, составлен по данным межевания 1773 года. Владения статского советника Петра Александровича Самсонова граничат с владениями «генерал-майора Петра Сергеевича Свиныина с прочими владельцы».

Имя ротмистра Петра Павловича Свиныина обнаруживается в списках землевладельцев и ведомостях об имениях вплоть до 1890 года.

Стоит обратить внимание на упоминания о Свиныиных и их ближайших соседях в «Историко-статистическом описании церквей и приходов Переславского уезда».

В 1779 году сенатор Петр Сергеевич Свиныин строит три храма. В селе Смоленском это домовая церковь с двумя престолами: в первом этаже – во имя Иоанна Богослова, во втором – во имя Успения Божией матери. Церковь устроена «в связи с домом». Еще одна церковь была построена из дерева в Нестерове и освящена в честь Преображения Господня.

В 1811 году, при освящении нового храма в селе Рязанцево, помещик Павел Петрович Свиныин вкладывает туда бархатные, шитые золотом, ризы для священника.

На средства того же помещика в 1824 году построена церковь в селе Кабанском.

Наконец, в 1841 году потомок П.С.Свиныина, отставной ротмистр Петр Павлович Свиныин строит в Нестерове каменный храм с колокольней вместо деревянной церкви своего деда.

Соседями Свиныиных по землевладению были Васильчиковы. В 1822 году в селе Спас на средства помещицы Екатерины Ивановны Васильчиковой построен каменный храм с колокольней во имя Преображения Господня, с приделом Николая Чудотворца.

Итак, три поколения Свиныиных – землевладельцы и храмоздатели – оставили свой след на Переславской земле. При этом в дворянской родословной книге Владимирской губернии фамилии Свиныиных нет.

Вернемся к имени ротмистра Петра Павловича Свиныина. М.М.Смирнов упоминает о нем в числе наших соотечественников-декабристов: «Остальные декабристы-переславцы понесли легкие наказания. Петр Павлович Свиныин, поручик кавалергардского полка, и кн. Голицын... по увольнении от службы находились под тайным надзором полиции и проживали в своих усадьбах...».

Благодаря виртуальному Музею декабристов, созданному Аллой Самалей, удалось найти биографическую справку об этом человеке. Поиск в Интернете позволил дополнить его биографию некоторыми подробностями.

Итак, Свиныин Петр Павлович (1801-1882). Отец – полковник Павел Петрович Свиныин (1772-1836), мать – Екатерина Александровна Алексеева (1763-1807).

Действительно, в 1834 году жены Павла Петровича



Для «разведения чужеродных и курioзных плантов»

Это интересно

Имя императора Российского Петра I Алексеевича известно переславцам прежде всего в связи со строительством Потешной флотилии на Плещеевом озере, однако деятельность его включает и такие грани, о которых многие из нас едва ли слышали. К примеру, Петр I немало способствовал развитию ботанических садов и, тем самым, переселению чужестранных растений в Россию.

Интерес к садоводству мог возникнуть у Петра еще в отроческие годы, в царском подмосковном селе Измайлово, где существовал аптекарский огород, заложенный отцом Петра, великим московским государем Алексеем Михайловичем. Кроме лекарственных растений Подмосковья, в саду произрастали «иноземные редкости»: табак, портулак, лакрица, бораго, майоран, шелковица и виноград.

В 1706 году по указу Петра I был создан Московский аптекарский огород. Заложенный при Московском госпитале и медико-хирургической школе, он первоначально выполнял роль учебно-вспомогательного учреждения для обучения «молодых лекарей и аптекарей ботанике». Коллекцию Московского аптекарского огорода составляли лекарственные растения Подмосковья, Поволжья, Дона и различных районов Украины. К концу XVIII столетия аптекарский огород постепенно превращается в ботанический сад, в котором имелись дендрологические и оранжерейные посадки.

Аптекарский огород в Петербурге был основан в 1714 г. и на первом этапе своего существования полностью соответствовал своему названию. К 30-м годам XVIII в. в его коллекции насчитывалось до 300 видов лекарственных растений, которыми снабжались государственные аптеки. В программу работ аптекарского огорода входило также «разведение курioзных и чуждых плантов», что и осуществлялось с назначением на пост директора И.Сигизбека в 1735 году. По каталогу 1736 года в коллекции огорода официально значилось 1275 видов растений открытого и закрытого грунта, в том числе карагана (акация желтая), жимолость татарская, спиреи – широко используемые в настоящее время для озеленения Санкт-Петербурга и других городов.

В 1720-х годах по указам Петра I были основаны: Аптекарский огород в г.Лубны (современная Украина), про-

существовавший почти полтора столетия; «Коронные сады» – в Воронежской губернии, Астрахани, в Павловске (близ Санкт-Петербурга), где проводились опыты по интродукции тутового дерева, абрикоса, винограда и других растений.

В 1718 году с помощью специально выпущенного садовника Г.Фохта Петр I осуществляет закладку Летнего сада. По описанию современника Петра I, Дешизо, в оранжереях Летнего сада выращивались тропические молочай, апельсины, лимоны, тюльпанное дерево, цвели пальмы. Здесь же находились алоэ, опунция, кофейное дерево, ливанские кедры.

По приказу Петра I в Летний сад были завезены грабы из Киева, яблони из Швеции, розы и барбарис из Данцига, сибирские кедры из Соликамска, липы из Нарвы, пионы и белые лилии из Голландии. Дорожки в саду были обсажены сибирским гороховником, таволгой и зеленицей.

Летний сад стал для Петра I не только чисто декоративной деталью строящейся столицы России, но и одним из интродукционных пунктов, где в декоративных посадках и первых оранжереях проходили акклиматизацию многие иноземные растения.

Ботанические увлечения Петра I заложили основы развития естественных наук в России. Московский аптекарский огород в настоящее время – Ботанический сад МГУ им.М.В.Ломоносова, Аптекарский огород Санкт-Петербурга – Ботанический сад Ботанического института РАН им.академика В.А.Комарова. Украшение Санкт-Петербурга – Летний сад по-прежнему является образцом садово-паркового искусства. Иноземные растения, прошедшие интродукцию в начале XVIII века, украшают улицы наших городов.

Отрадно, что Переславль – город юности Петра I, продолжает не только флотские традиции, но и научные начинания великого преобразователя России, в чем легко убедиться, посетив дендрологический сад им. С.Ф.Харитоновна.

Подробнее по теме: Головкин Б.И. История интродукции растений в ботанических садах. – М.: Изд-во МГУ, 1981.

Подготовила М.Дорофеева, методист отдела по экпросвещению и экотуризму НП «Плещеево озеро».

уже не было в живых, поэтому в семействе и значится только сын. Что же касается военного чина полковника и гражданского статского советника – по «Табели о рангах» 1779 года они соответствовали друг другу. Даты жизни не оставляют сомнений в том, что литератор Свиньин не был отцом ротмистра Свиньина – разница между ними составляет лишь 14 лет!

В службу Петр Свиньин вступил юнкером в лейб-гвардии Кавалергардский полк (1820); через месяц он уже эстандарт-юнкер; еще через полтора – корнет, а с 1824 г. – поручик.

Таким образом, карьера Свиньина началась блестяще. Однако приближался 1825 год. В Петербургском кавалергардском полку насчитывалось наибольшее количество членов тайных обществ. В том числе, и два поручика – Петр Свиньин и Николай Васильчиков (вспомним соседей Свиньиных, помещиков села Спас) – вступили в Северное общество.

От серьезного наказания их спасло только отсутствие в Петербурге в день восстания и милость императора Николая I. Двадцать третьего декабря Свиньин был арестован в Москве и доставлен в Петербург. С декабря 1825 г. до июня 1826 г., пока шло следствие, Свиньин содержался в Петропавловской крепости. По Высочайшему повелению был выпущен с переводом «тем же чином в пол-

ки Второй армии» и указанием ежемесячно доносить о поведении.

С 1826 по 1831 г. Петр Павлович Свиньин служил в Харьковском драгунском полку. Фактически он оказался понижен в чине, поскольку поручик в драгунском полку соответствовал прапорщику в кавалергарде.

Николая Александровича Васильчикова ссылают в полки Пятого резервного кавалерийского корпуса в чине корнета. Судьба сводит их вновь во время русско-турецкой и русско-персидской войн 1826-29 годов. Корнет Васильчиков и поручик Свиньин за проявленную в боях у турецкой крепости Силистрия храбрость получили «высочайшее прощение» вины за участие в событиях декабря 1825 года. Петр Свиньин был уволен от службы ротмистром в 1831 году. С этого времени он поселился в Москве, где за ним был установлен секретный надзор. В 1838 году возник вопрос о праве Свиньина жить в Москве,

и он был из нее выслан. С тоит сопоставить сведения из «Биографического справочника» декабристов и книги М.И.Смирнова. Смирнов приводит эпизод из жизни еще одного бывшего декабриста, князя Н.П.Енгальчева: «Бывая по делам наследства у родных в Переславском уезде, он везде вел необычайно смелые и опасные разговоры...» Пос-



Современные хозяева усадьбы в Смоленском – учащиеся Школы лесников и садоводов-2000

Экологическое образование – с молодых ногтеи

Новые проекты

Приоритетным направлением учебно-воспитательного процесса детского сада «Колокольчик» г.Переславля является эко-

логическое образование. Проект «Наше дерево», который предложила заведующая Л.Ф.Козлова.



логическое развитие воспитанников. Основная цель нашей работы – воспитание с первых лет жизни гуманной, социально-активной, творческой личности, способной понимать и любить окружающий мир, природу и бережно к ним относиться.

За 8 лет работы мы прошли сложный путь от экологического просвещения до действительно-практической деятельности, от деятельности отдельных педагогов – до работ творческой группы и всего коллектива.

С 1996 года принимаем участие в международной природоохранной акции «Марш парков», проводимой НП «Плещеево озеро». В этом году неделя «Марша парков» завершилась конференцией на тему: «Экологическое образование дошкольников: результаты, поиски, перспективы». На конференции присутствовали родители воспитанников детского сада, администрация, педагоги, представители Управления образования, Национального парка, художественной и музыкальной школ, средней школы №1, экоклуба «Серая сова», детской библиотеки им.М.М.Пришвина. Дети приветствовали участников конференции музыкальными номерами. Была оформлена выставка детских рисунков и поделок. Родители одобрили экологичес-

кий проект «Наше дерево», который предложила заведующая Л.Ф.Козлова. Работа в рамках этого проекта будет проводиться с детьми среднего и старшего возраста. Каждая группа выбрала свое дерево, ребята дали ему имя, завели паспорт. Наблюдения за жизнью дерева будут проводиться в течение года, чтобы увидеть особенности жизни дерева в разные времена года. Проводимые исследования позволят сформировать у детей представление о том, что живой организм (дерево) не может жить сам по себе, он обитает в определенной среде, и его жизнь зависит от многих факторов.

Определенная работа будет проводиться и в помещении детского сада. На модели дерева ребята вместе с воспитателем смогут отражать изменения в жизни дерева (появление листочков, цветов, прилет птиц и т. д.). Такая модель позволит расширить словарный запас детей, будет способствовать развитию речи. Осуществление этого проекта будет способствовать не только экологическому образованию, но и развитию каждого ребенка как личности, оказывать оздоровительное влияние, так как основная часть работы проводится на свежем воздухе.

В рамках экологической программы «Островок» наши воспитанники посещали городскую дет-

скую библиотеку им.М.М.Пришвина. На познавательной викторине «Что в корзину мы кладем?» дети отгадывали загадки, читали стихи, пели песни о ягодах, грибах и других дарах леса. Свои знания о повадках лесных жителей ребята показали в литературной игре «Лесные труженики».

Состоялся КВН «Зверяткины загадки» между командами «Орешек» (подготовительной группы) и «Грибочки» (старшей группы). Было все как в настоящем КВН: приветствие команд, разминка, домашнее задание (сценки из жизни обитателей леса). Ребята проявили находчивость, азарт, любознательность.

Новые интересные встречи в библиотеке ожидают детей подготовительной группы и в наступившем учебном году. Взрослые (педагоги, родители воспитанников) смогут принять участие в экскурсиях по природно-истори-



Детская библиотека им.М.М.Пришвина принимает гостей из д/с «Колокольчик»

ческим местам нашего города и района, которые мы организуем при поддержке национального парка «Плещеево озеро».

Детский сад «Колокольчик» расположен в одном из живописных уголков г.Переславля. Красота окружающей природы позволяет взрослым (педагогам, родителям, общественности) сформировать у дошкольников экологическое сознание. Наши дети, отзывчивые, эмоциональные, любят природу и берегут ее.

Л. Ф. Козлова, заведующая д/с № 9 «Колокольчик».

ле ареста Енгальчев назвал в числе товарищей и себе-седников П.П.Свиньина. Возможно, это признание и послужило причиной неприятностей ротмистра. Однако в том же 1838 году запрещение жить в Москве было отменено.

Московский адрес Свиньина удалось найти по Интернету, опять-таки благодаря путанице с тезками. В экскурсии по улицам Москвы есть ссылка: «В адресной книге Москвы за 1826 год в списке домовладельцев значится: «Свиньин Павел Петрович, статский советник, по Певческому переулку, дом № 24, Мясницкой части, на углу Солянки». Все комментарии по этому поводу касаются семейства издателя «Отчественных записок», однако адрес, похоже, принадлежал «нашему» Свиньину.

С 1841 г. ротмистр Свиньин получил разрешение жить в Петербурге под надзором. Как мы помним, в 1841 году была освящена церковь, построенная Петром Павловичем в селе Нестерово. По манифесту об амнистии 26.08.1856 года отставной ротмистр был освобожден от надзора. Подробности последних 26 лет его жизни не известны, кроме сведений об имениях. Окончание его биографической справки печально и лаконично: «Похоронен в Москве, в Симоновом монастыре, могила не сохранилась. Был холост». Так закончился Московский дворянский род Свиньиных.

Закончить эти записки хотелось бы словами из путеводителя по Москве начала XX века: «...Все эти генерал-аншефы, гвардии ротмистры и поручики давно уже спят непробудным сном где-нибудь на старинном кладбище... и уже покривились памятники над их могилами. И все же мы не без грусти думаем об этом прошлом, гуляя по уголкам барской Москвы. Это прошлое для нас поэтично, может быть, от сознания, что оно невосвратно».

Елена Шадуни, специалист отдела информации, коммуникации и развития Переславского МО.

В Третьей Школе лесников и садоводов

В августе в пос.Дубки Переславского муниципального округа состоялась Третья Школа лесников и садоводов, учрежденная Управлением образования и Центром информации, коммуникации и развития Переславского МО при поддержке национального парка «Плещеево озеро» и Управления образования г.Переславля. Шестьдесят ребят из сельских и городских школ приняли в ней участие. Как всегда, у ребят была большая научно-исследовательская, творческая и досуговая программа. Предлагаем вам познакомиться с некоторыми материалами, которые ребята получили в результате своих интересных исследований.



Три в одном

(Пчелино-цветочный народный календарь)

Все в природе взаимосвязано. Так гласит один из экологических законов Б.Коммонера. В этом смогли убедиться ребята в ходе занятий Школы лесников и садоводов в пос.Дубки. Они не только проследили взаимосвязь в жизни пчел и деревьев, но и сопоставили фенологические фазы развития деревьев и пчел с народными праздниками.

30 апреля – день Зосима пчельника, улья выносят на пасеку и освящают их. В это время цветут первоцветы, ивы, лещина, пчелы собирают нектар, вырабатывают прополис.

12 июля – Петров день – конец роения пчел. Массовое цветение луговых трав. Начало сенокоса.

2 августа – Ильин день – последний перенос пасеки, перекачка меда. Заканчивается активное цветение медоносов. Пчелы избавляются от трутней.

14 августа – Медовый спас – освящение сот, медовые угощения. У пчел заканчивается яйцекладка.

24 сентября – Федорин день – улья с пчелами убирают в омшанник (бревенчатый утепленный сарай) для зимовки.

К публикации материал подготовила Л.Колотилина.



Пчелиная арифметика

Как вы думаете, какую площадь может опылить пчелиный улей в течение одного дня? На этот вопрос сумели ответить ребята из Третьей летней Школы лесников и садоводов, занимающиеся в группе «Пасека и поле».

Оказалось, что на одном квадратном метре посева клевера произрастает в среднем 42 растения, значит, на одном гектаре – 420000. По наблюдениям ребят, пчела за один полет посещает 20–25 растений. В течение дня она делает 10–15 вылетов, таким образом, в среднем за день может посетить приблизительно 200 растений. Для опыления одного гектара клевера нужно 2100 пчел. В одном улье находится около 7000 пчел. В результате несложных подсчетов оказалось, что пчелы одного улья могут опылить в течение одного дня 3 га клевера. Вот такая получилась интересная арифметика...



Какой бывает мед?

Что мед бывает липовый или цветочный, известно каждому. Он образуется из нектара и пыльцы цветов. А бывает ли мед березовый, дубовый или еловый? Об этом узнали ребята из группы «Сад и парк».

На березах пчел интересует не цвет, а смолистое вещество с почек, используемое пчелами для выработки прополиса – пчелиного клея. На дубах и елях пчел привлекает тоже не нектар. На этих деревьях они собирают медвяную росу (выпады на листьях растений) и падь. Падь является вторичным продуктом, получаемым в результате жизнедеятельности тлей. Происходит это так: тля прокалывает лист и питается соком растений. При этом в качестве экскрементов тля выделяет сладкую жидкость, которой бывает так много, что она падает на листья. Ее-то и собирают пчелы. Темный падевый мед, собираемый с хвойных деревьев, имеет смолистый запах и вкус, по целебным качествам он уступает липовому и цветочному.



В Красную Книгу России (издание 2000 года) внесены очень немногие виды насекомых, обитающих в средней полосе Европейской России. Из них только три вида достоверно отмечены в Ярославской области. Это: черный апомон (мнемозина) из отряда чешуекрылых, жулицица Менетрие и афодий двупятнистый из отряда жесткокрылых. Безусловно, самым редким из них является последний вид.

Последние находки его на территории Переславского района приходится на 20–е гг. XX века. Этот вид единично попадался в окрестностях Переславля, где его собирал С.С.Геммельман, основатель отдела природы Переславского историко-художественного музея. Во второй половине XX века двупятнистый афодий стал исчезать из многих районов своего ареала. С чем это связа-

Двупятнистый афодий

но, точно не известно. Ученые предполагают, что причиной катастрофического снижения численности стала интенсификация сельского хозяйства – внесение минеральных удобрений, применение химических средств защиты растений – пестицидов и сокращение кормовой базы. Для сохранения двупятнистого афодия от полной гибели сначала требуется обнаружить современные места обитания этого вида. В этой нелёгкой и благородной задаче могут помочь юные краеведы и экологи, проживающие в разных уголках нашей области.

Двупятнистый афодий, жук из семейства пластинчатосых, представитель многочисленного рода афодиев (навозничков), обитающих и развивающихся в помёте различных животных. В Ярославской области навозничков насчитывается более 20 видов. Двупятнистый афодий отличается от всех размерами – его длина 8–12 мм

(большинство других видов мельче – от 3 до 6 мм), жук лаково-блестящий с очень яркими красными надкрыльями, на каждом из которых крупное черное пятно. Искать этот вид нужно в лошадином помёте, в котором он развивается. Чаще встречается в апреле–мае, хотя единичные экземпляры отмечаются все лето.

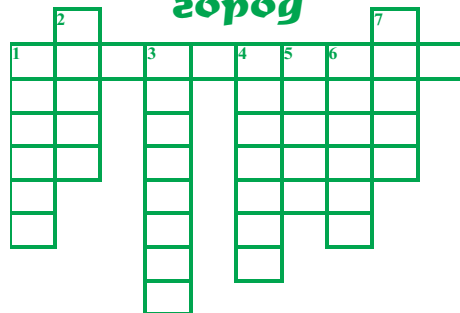
В случае обнаружения мест обитания этого вида, нужно задокументировать находку. Можно сфотографировать (для этого нужен фотоаппарат, способный снимать мелкие объекты) или собрать один экземпляр. Информацию о находке просим сообщить в отдел природы Ярославского музея – заповедника по адресу: 150000, г. Ярославль, пл. Богоявления, 25 или по электронной почте: mp@yarmp.yar.ru



Наша Красная Книга

Кроссворд для самых маленьких от второклассников школы «Почемучка»

Мой любимый город



По горизонтали: 1. Кто основал город Переславль-Залесский?

По вертикали: 1. В 16 веке на окраине Переславля монах основал монастырь, который называется Троице-Данилов. Имя монаха. 2. Местечко, где находится музей-усадьба Петра I. 3. Как называется почитаемый Иваном Калитой монастырь «что на горнице»? 4. Какая рыба изображена на гербе Переславля? 5. Рыбешка, живущая в озере, мелкая и вкусная. 6. Какой древний город находится рядом с Переславлем? 7. Название и цвет камня-валуна ледникового происхождения, что считался священным во времена язычества.

Что такое «Неделя в защиту животных»?

Вот уже десятый год организуется Неделя в защиту животных. Она проводится Международным фондом защиты животных (IFAW) по всему миру и предоставляет Вам возможность принять непосредственное участие в спасении дикой природы. Вы можете присоединиться к «почтовой кампании», обратившись к Президенту России, поддержать петицию, требующую принять как можно скорей закон, регулирующий отношения человека и животного, выдвинуть кого-нибудь на награду за защиту животных, предпринять какие-то действия для спасения животных. Хотя в основном активность в этом направлении разворачивается во время Недели, этим сроком не ограничивается – многие начинают работать задолго до и заканчивают значительно позже завершения Недели. Участвовать в кампании по защите животных можно всегда.

Сохраняем китов!

Многие животные исчезают с планеты, в том числе и киты. Большинство людей на земле полагают, что этим самым крупным животным не грозит полное исчезновение, и их продолжают истреблять. Япония и Норвегия уничтожают громадных, мощных животных тысячами. Если так и дальше будет продолжаться, то киты вымрут, как Стеллеровы коровы. Наш XXI век – образованный и продвинутый. Так зачем истреблять животных?! В чем они виноваты? За что? Давайте не истреблять животных, не губить природу, а, наоборот, любить и беречь их.

Настя Холина, экоclub «Серая сова», 8-в кл., СШ №1.

В НП «Плещеево озеро» летом 2002 года проходил пятый эколого-краеведческий летний палаточный лагерь «Дети Волги». Около 200 человек собрались на живописном берегу Плещеева озера в урочище Кухмарь. Начиная лагерь пять лет назад тоже в Переславле, и собралось тогда 25 человек из подмосковного Дзержинского, Углича и Национального парка. Побывав в



Фрагмент театрализованной игры «История в лицах»

Угличе, Тутаве и Ростове, лагерь опять вернулся на родину. К традиционным участникам присоединились костромичи (г.Нерехта), тверичи (Торжок и Лихославль) и калужане (Обнинск). Большую организационную и моральную поддержку мы получили от коллег из ЭкоЦентра «Заповедники», Российского Гринписа, Российского Детского Телекоммуникационного Проекта «Экологическое сотрудничество», Обнинского ЭкоЦентра. Огромную помощь мы получили от Управления культуры, молодежи и спорта (конкретно от театра «Плещей»), Управления образования (СЮТур, КДЮ «Русичи»), ЦДТ) Администрации Переславля-Залесского. Многие нам не удалось бы без организационной помощи в/ч 74306 и финансовой поддержки областного экологического фонда.

К проведению межрегионального лагеря Национальный парк готовился заранее. Все службы и подразделения внесли свою лепту в то, чтобы ребята провели время с максимальной отдачей. Чтобы получились полноценными и отдых, и работа детей, была составлена плотная программа, включавшая в себя самые разные мероприятия. В течение 8 дней ребята в лагере проводили большую исследовательскую работу на кафедрах, занимались в творческих мастерских, посещали факультативные занятия специалистов-биологов, выполняли большую волонтерскую работу.

Так как экологический форум был посвящен 850-

В лагере «Дети Волги»

летию Переславля-Залесского, к концу смены каждая группа детей готовила подарок. Например, гидробиологи провели подробный гидрохимический и гидробиологический анализ Кухмарки – притока озера, ботаники работали над построением геоботанического профиля через урочище Кухмарь и осуществляли сбор дополнительных сведений для краткого определителя травянистых растений данного урочища. Дети из «лесной» группы работали по программе «Дерево Земли, на которой я живу» и собрали много ценного и полезного материала о деревьях парка (не только биологический, но и этнографичес-

Во время занятия на кафедре «Лесное дело»



кий). Наконец, четвертая группа ребят – волонтерская – очищала особо охраняемую территорию от мусора, оставленного нерадивыми туристами, и собрала более 3 тонн твердых бытовых отходов.

Позаболелись организаторы лагеря и о досуге детей. Проводилась, например, театрализованная игра «История

в лицах», на которой можно было проверить и закрепить знания, полученные во время экскурсий по старинному Переславлю-Залесскому (следует обратить внимание, что местные школьники составляли только 10% от всех участников лагеря, остальные – иногородние). Активно прошли спортивная эстафета и соревнования по волейболу и футболу между сборной командой лагеря и переславскими спортсменами. Проводились «Ночная игра-страшилка» и традиционный праздник Ивана Купалы.

Но кульминацией всех вечерних мероприятий стал аукцион блюд, приготовленных на костре. Проводился он на третий день лагеря. Домашних заготовок не было. И, если честно, больше, на что мы рассчитывали, это супы, каши, печеная картошка. Каково же было наше удивление, когда из 15 блюд (а именно столько команд принимало участие в аукционе) не повторялось ни одно, несмотря на то, что каждая команда готовила свое блюдо в тайне от всех.

Но самое интересное началось во время аукциона. Количество желающих «выкупить» то или иное блюдо было так велико, что частенько приходилось делить «товар» на несколько частей. И самым удивительным было то, что «валюта» была настолько разнообразной (по условиям конкурса нужно было спеть, сплясать, рассказать что-то смешное и т.п.), что куда там конкурсу «Алло, мы ищем таланты!» до нашей «распродажи»!

Разъезжались участники лагеря с надеждой на новую встречу, которая ожидается на земле древнего Переславля в июле 2003 г.



На аукционе блюд

М.Владимирова, сборкор. Фото Г.Кузнецовой, г.Дзержинский.



Газета издается на средства Ярославского областного экологического фонда при финансовой поддержке ЗАО «Славника» и ЗАО «Пума».

Учредитель – НП «Плещеево озеро». Директор – А.Захаров.

Редактор – М.Зюзина.

Редакционный совет:

М.Дорофеева, З.Вепринцева, С. Щербань,

Н. Кулагина, Л. Воробьева, Л.Колотилина.

Выпуск подготовили: М.Зюзина, А.Файзулина.

Телефоны: (08535) 228-07, факс (08535) 214-09.

E-mail: eco@park.botik.ru, http://www.botik.ru/park/

Адрес: Россия, 152020, Ярославская обл.,

г. Переславль-Залесский, ул.Советская, д.41.

Регистрационный номер Т- 0468.

Подготовлено к печати в редакции газеты «ДиМ».

Отпечатано в ОАО «Полиграфия»:

150000, г.Ярославль, ул.Республиканская, 61.

Заказ 3675.

Тираж 1000.

Оформление: Л.Колотилина. Дизайн: Л.Колотилина. Фото: Л.Колотилина. Кроссворд: Л.Колотилина. По вертикали: 1. Даниил. 2. Местечко. 3. Калужане. 4. Рыбешка. 5. Рыбешка. 6. Кухмарь. 7. Валун.