



Распространяется бесплатно!

Газета издаётся Национальным парком «Себежский» №34 2012 год

Островок

События и мероприятия

Экологическое просвещение

Проведено 5 экскурсий по экологической тропе «Большой Гребел».

Проведено 2 водных экскурсии.

Приняли участие в экологическом лагере «Истоки» - 80 человек.

Разработан план мероприятий по экологическому просвещению на 2012-2013 учебные годы.

Состоялся Координационный Совет по обсуждению плана мероприятий по экологическому просвещению, где были внесены поправки и дополнения. На Координационном Совете присутствовали: зам. директора по экологическому просвещению национального парка «Себежский» представитель отдела образования, директор Себежского РКЦ, представитель Молодежного Центра Себежского района, сотрудник Себежской районной библиотеки, преподаватель дополнительного образования по экологии Себежской средней школы, воспитатель детского сада «Теремок»; данный состав Координационного Совета утвержден главой Себежского района.

Состоялся двухдневный водный поход на каное по маршруту «Озерявки» - «Лисно» - «Озерявки». В походе приняли участие 10 человек: сотрудники отдела по экопросвещению НП «Себежский», преподаватели школ Себежского района, представитель Молодежного Центра Себежского района, представитель Отдела Культуры Себежского района. Данное мероприятие проходило при финансовой поддержке в рамках проекта «Разработка программы образования и просвещения населения Себежского района Псковской области по вопросам сохранения водно-болотных угодий и их биоразнообразия» (подробности читайте далее в газете).

Разработана и подготовлена программа для мобильного «Визит — Центра», приобретен мини-автомобиль «Газель», производится закупка необходимой аппаратуры. Данная программа проходит в рамках реализации проекта «Программа приграничного сотрудничества Эстония - Латвия - Россия в рамках Европейского инструмента Соседства и Партнерства 2007-2013 годы» и рассчитана на разные возрастные категории населения Себежского района.

Прошла выставка «НП «Себежский» в СПУ №1 города Себежа.

Организована выставка «НП «Себежский» в Себежском сельскохозяйственном техникуме.

Проведены дополнительные уроки по экологии в Себежской основной общеобразовательной школе (2 классы). Темы занятий: «Водно- болотные угодья». Всего - 16 уроков.

7 сентября 2012 года в РКЦ состоялся «Бал Цветов», организованный сотрудниками отдела по экопросвещению, и проводимый при финансовой поддержке проекта «Программа приграничного сотрудничества Эстония — Латвия — Россия в рамках Европейского инструмента Соседства и Партнерства 2007 -2013 годы» (подробности читайте далее в газете).

С 17 по 22 сентября на турбазе «Озерявки» прошел семинар для участников международного тренинга «Люди и птицы».

Зам директора НП «Себежский» по экологическому просвещению Цветкова И.В. приняла участие в семинаре в Эстонии по проекту «Программа приграничного сотрудничества Эстония-Латвия-Россия в рамках Европейского инструмента Соседства и Партнерства 2007-2013 годы». 29 сентября 2012 года состоялся поход на тему «Водоёмы НП «Себежский» с описанием водоёмов на опросных листах, по проекту «Разработка программы образования образования и просвещения населения Себежского района Псковской области по вопросам сохранения водно-болотных угодий и их биоразнообразия». В походе приняли участие учащиеся Себежской средней общеобразовательной школы 6А и 6Б класса (подробности читайте далее в газете).

Туризм

Проживало в гостевых домиках на турбазе «Озерявки» - 392 человек.

Построена смотровая площадка на турбазе «Озерявки».

В гостевом «Доме рыбака» в д. Осыно проживало — 41 человек.

Лесной отдел

1. 30 сентября окончен пожароопасный сезон в лесах Парка.

2. В августе 2012 года филиалом ФБУ «Российский центр защиты леса» «Центр защиты леса Новгородской области» проведено лесопатологическое обследование на лесном участке, примыкающего к озеру «Зеленец». По результатам лесопатологического обследования на данном участке намечена выборочная санитарная рубка.

3. Осуществлено патрулирование территории Парка:

- пешее — 3747 км.

- автотранспортное — 12964 км.

4. Выдано 34 заключения на согласование земельных участков под строительство надворных построек, жилищного строительства, огородничества.

Охрана территории

Результаты за 3 квартал 2012 года

1. Выявлено 42 нарушения режима ФГБУ НП «Себежский» и ГПЗ «Ремдовский» из них:

Незаконный проезд и стоянка автотранспорта, незаконная эксплуатация лодочного мотора — 29

Незаконный лов рыбы, незаконное нахождение с запрещенными орудиями лова — 9

Незаконный сбор дикоросов - 2

Незаконная свалка мусора — 1

Незаконное уничтожение шлагбаума - 1

2. Привлечено к административной ответственности — 38 человек

Наложено штрафов — 44, 1 тыс. руб.

3. Привлечено к уголовной ответственности — 4 человека

4. Изъято:

сети — 6 шт.

мережи, верши — 7 шт.

рыба — 67, 3 кг.

Объявление!

Внимание!

Впервые в Себеже и вообще в России!

17 ноября в 12-00 на площади РКЦ состоится слёт экологических Дедов Морозов, посвящённый Дню Рождения настоящего Деда Мороза!

Не пропустите! Будет весело.



Луч в витраже

*Сначала ветер прошумел осиною.
Потом прошла над лесом туч гряда.
Потом дождь кончился. И след лосиный
Наполнила небесная вода.*

*По самой лучшей из лесных дорожек,
Пофыркивая и наморщив нос,
Ежик
Осторожный ёжик
Четыре капельки на иглах нёс.*

Смольников И. Ф.

Наука.

В III квартале 2012 г. сотрудники научного отдела НП «Себежский» активно участвовали в организации и проведении полевых исследований и экологического мониторинга на территории Парка. Основными местами таких исследований стали многочисленные, включая и малые, озера: Демино, Заозерье, Зеленец, Мотаж, Ница, Ормея, Ороно, Осыно, Рдынец, Себежское, Травивец, Усборье и др.; пруд в д. Черново; болото Копоты. Так, 14 июня С.А.Фетисовым и Е.И.Ершовой был детально описан в орнитофаунистическом отношении рыбопродуктивный пруд в д. Черново, 25-26 июня – озера Колпенец и Припешы и т. д. В результате удалось проследить ход размножения сразу в двух выводках впервые за-гнездившихся на себежских озерах лебедей-кликун, найти выводок серой утки, зарегистрировать новые встречи белых цапель, отметить состояние популяций многих, в том числе редких и особо охраняемых, видов водоплавающих и околоводных птиц. За пределы Парка состоялась поездка С.М.Волкова и С.А.Фетисова по маршруту Себеж – Опочка – Новгородка – г. Пушкинские Горы, во время которой удалось отметить серого сорокопута – вида, включенного в Красную книгу РФ.

С 3 по 23 июля в Парке работала экспедиция Кружка юных зоологов из Санкт-Петербургского зоопарка в составе 17 человек. Уже 5 июля – под руководством С.А. Фетисова и при содействии сотрудников Службы охраны НП – ее участники осуществили учет численности и картирование размещения больших бакланов на островах на оз. Себежское. Своими силами эта экспедиция провела также учет бакланов на острове оз. Осыно, изучала фауну моллюсков, насекомых и всех групп наземных позвоночных в радиусе 5-7 км от их полевого лагеря в уроч. Заозерье (на берегу оз. Осыно), собрала богатый материал об обитании и случаях гибели животных на дорогах.

В начале июля наряду с зоологами в Парке начали проводить свои полевые исследования ботаники из Санкт-Петербурга, к которым примкнул в качестве орнитолога и водите-ля С.А.Фетисов. Так, 6-14 июля на берегу оз. Осыно стояли лагерем заведующий кафедрой ботаники и фармакогностики Санкт-Петербургской химико-фармацевтической академии Г.П.Яковлев с аспирантом той же кафедры. 16-29 июля и 17-26 сентября Парк посетили ботаники Санкт-Петербургского университета, Ботанического института РАН и Псковского государственного университета Н.И.Алексеева, И.Д.Илларионова и И.Г. Соколова. Кроме того, с 16 по 29 июля Г.Ю.Конечная проводила в Парке летнюю практику студентов-ботаников Санкт-Петербургского университета. Все упомянутые ботаники и студенты побывали не только в Парке, но и на сопредельных с ним территориях, в первую очередь в водосборном бассейне р. Нищи, изучение которого в настоящее время весьма перспективно для Парка с точки зрения создания трансграничных водно-болотных угодий и общих экологических коридоров России с Республикой Беларусь. Одновременно удалось пополнить в летний и осенний периоды фототеку Парка фотографиями многих видов растений и животных.

В отчетном периоде сотрудники научного отдела уделяли большое внимание обеспечению в Парке различных мероприятий, связанных с экологическим просвещением. В июле и сентябре Г.Ю.Конечная и С.А.Фетисов провели описания видового состава сосудистых растений и птиц в районе новой экологической тропы в генетическом резервате карельской березы. В июле Е.И.Ершова возглавила проведение детских научных исследований по зоологии сначала в Псковской областной детской краеведческой комплексной экспедиции «Истоки», а потом – в международном экологическом лагере «Себежское По-озерье». В сентябре С.А.Фетисов подготовил презентацию о Парке и доклад о миграции птиц в условиях Псковского Поозерья, а также – совместно с С.М.Волковым, Г.Ю.Конечной и сотрудниками Службы охраны НП – провел экскурсию по Парку для участников международного семинара-тренинга «Сохранение и рациональное использование птиц с учетом пролетных путей». В ходе подготовки этой экскурсии были повторно обследованы многие озера (Зеленец, Травивец, Демино, Осыно, Заозерье, Ормея и др.), пруд в д. Черново, отчасти – болото Копоты.

В III квартале вышло из печати 4 научных статьи сотрудников Парка, опубликованных в «Русском орнитологическом журнале» и в «Материалах Всероссийской научной конференции, посвященной 80-летию Центрально-Лесного государственного природного биосферного заповедника». В этих работах, подготовленных С.А.Фетисовым, Г.Ю. Конечной и С.М.Волковым, изложены новые сведения о размножении в Псковской области чернозобой гагары и кулика-сороки (видов, включенных в Красную книгу РФ), о новых видах птиц на водоемах Псковского Поозерья, зарегистрированных за последние 90 лет, и о распространении и состоянии локальных популяций редких видов сосудистых растений на территории НП «Себежский». Помимо того, вышла в свет книга «Продолжение рассуждений», написанная московским профессором А.М.Степановым, в которой он использует материалы, собранные в Парке.

Наряду с этим продолжалась постоянная работа по подготовке новых публикаций. Так, П.Ю.-Колмаков завершил составление рукописи тематического сборника «Грибы национального парка «Себежский», которая находится теперь на стадии редактирования Г.Ю. Конечной и микологами Ботанического института РАН. Г.Ю.Конечная и С.А.Фетисов заняты также подбором и систематизацией материалов для написания около 40 очерков о редких видах растений и птиц, включенных в Красную книгу Псковской области.

Е.И.Ершова неуклонно повышает свой профессиональный уровень. Недавно она сдала свой последний экзамен для зачета ей так называемого «кандидатского минимума», позволяющего теперь приступить к подготовке и защите кандидатской диссертации.

Кругом вода, вокруг друзья!

21-22 августа в рамках проекта «Реализация программы образования и просвещения населения Себежского района Псковской области по вопросам сохранения водно-болотных угодий и их биоразнообразия» состоялся двухдневный поход на каноэ по системе озер в Освейский заказник Республики Беларусь. Поход состоялся благодаря финансовой поддержке



Российской программе по сохранению водно-болотных угодий».

Маршрут пролегал вдоль живописных берегов оз. Озерявки, короткой протоки, соединяющей его с оз. Нечерица, по реке Свольна с ее многочисленными поворотами и озеру Лисно. В походе приняли участие члены координационного совета проекта во главе с заместителем директора национального парка «Себежский» И.В. Цветковой.

Погода выдалась на удивление спокойная и солнечная, но это только в первый день – в день старта. И так, инструктаж по технике безопасности на воде проведен – транспортные средства на воду! Надо сказать, что без навыков и подготовки тяжело управлять каноэ, но при некоторой сноровке и аккуратности все же можно научиться. Каноэ – это очень легкая, узкая лодка с невысокими бортами, рассчитанная на два человека, с однолопастными веслами. Пройдя оз. Озерявки и протоку, соединяющую его с оз. Нечерица, участни-



ки похода быстро привыкли к новому средству передвижения. Вот она – бескрайняя, безветренная гладь самого большого озера Парка! Ласково припекает солнышко, над нами пролетают бакланы и чайки, высоко в небе парит скопа, а где-то вдалеке, черной точкой маячит кряква.

Мы идем недалеко друг от друга. Сотрудники



Парка на коротких водных стоянках рассказывают об обитателях рек и озер, о водной и околоводной растительности, об истории торгового пути, который использовался до начала XX века.

Немного поискав, находим устье реки Свольна и, войдя в нее, замечаем, насколько она красива со своими крутыми и пологими берегами, песчаными плесами. Течение помогает нашим немного уставшим друзьям идти, но иногда немного веселит! Не зная очередного поворота, а река довольно извилистая, можно легко вресть в берег. Узнать где находится первая лодка, не составляет труда – где с шумом взлетела утка, там и «первопроходцы».

Вот он долгожданный привал на высоком, песчаном, красивом берегу, поросшем сосной. Под небольшим навесом накрывается стол, а на костре уже кипит чайник. Как хорошо перекусить в кругу друзей на свежем воздухе, отдохнуть и накопить сил для дальнейшего путешествия. Ну что же, последний рыбок по непредсказуемой Свольне и вот уже перед нами огромное озеро Лисно – территория Республики Беларусь. Собрал силы и волю в кулак, пе-

ресекаем озеро и, наконец, чувствуем под ногами твердый и такой долгожданный берег. Мы на территории Освейского заказника. Здесь мы были встречены и.о. директора заказника Вайнилович И.Э. Нас поселили в гостевой дом при заказнике. Мы быстро привели себя в порядок и приготовились к цели нашего визита.

На встрече с руководителем заказника обсудили новую программу Союзного государства «Разработка системы спутникового мониторинга болот Беларуси с целью их охраны и рационального природопользования».

Международное сотрудничество Беларуси и России в области развития системы природоохранных территорий определено в качестве приоритетов, куда входит и территория уникальных водно-болотных угодий национального парка «Себежский». В ходе встречи мы обсудили общие основные проблемы для наших территорий, наметили план сотрудничества по данному проекту.

На следующий день, тепло простившись с гос-



теприимными хозяевами заказника, мы снова собрались в путь, но теперь уже домой. Погода подозрительно «хмурилась» и мы, не теряя времени, вышли на озеро. Надо отметить, что на озере встречаются в большом количестве белые цапли, очень красивые в полете. Проплыв примерно половину пути по Лисно, замечаем, что поднимается ветерок, а с ним и волна, которая нас не очень радует. Лодки-то легкие, а значит можно легко перевернуться! Решаем группой идти по прибрежным камышам, т.к. там хоть немного, но волна меньше. Ох, и нелегкое это дело идти по камышам: некоторые из нас садились на мель, иногда волна перехлестывала через борт. В общем, романтика!

Но вот мы снова идем по р. Свольна, только теперь уже против течения. Благодаря тому, что каноэ довольно легкое мы этого практически не замечаем, да и ветра здесь нет. После вечерашнего перехода чувствуется усталость, поэтому решаем сделать первый привал в д. Волесы. Перекусив и отдохнув, идем дальше по реке. По берегам ее видны «набитые» тропинки к воде – это лесные животные ходили на водопой. Вот и второй привал на высоком берегу там, где останавливались в первый раз. У кого-то звонят мобильники – родные беспокоятся! Передохнув, идем дальше и вот выходим в оз. Нечерица. Нас встречает ветер и крутая волна. Принимаем решение идти вдоль берега – так безопаснее, но немного дольше дорога к дому. Спустя время мы через протоку входим в почти безветренное оз. Озерявки. Ну, вот и родной берег!

Усталые, загорелые мы расходимся по домам, чтобы встретиться еще раз. С пользой, интересно участники похода провели время: встретили новых друзей и единомышленников, познакомились с природой Себежского поозерья и территории Освейского заказника, с частью древнего торгового пути «Из варяг в греки» да и просто приятно провели время, не смотря на небольшие трудности путешествия. Надеемся, что такие походы и встречи будут



частыми и регулярными! Ведь всегда интересно открывать мир природы с другой, неожиданной для себя стороны!

А вам, уважаемый читатель, напоминаем, что этим маршрутом может пройти каждый желающий, предварительно обратившись в отдел по экологическому просвещению национального парка «Себежский».

В. Вознюк.

Проект: «Содействие экологическому образованию как эффективному средству информированности общественности»



Первая учебная поездка.

Партнеры Эстонии во вторник, 25 сентября, пригласили коллег по проекту из Латвии, Эстонии и России для участия в пятидневной учебной поездке в Эстонию ознакомиться с «жемчужинами» в области экологического образования. 21 член партнерства из России, Латвии и Эстонии посетили природные центры образования Эстонии с 25 до 29 сентября. Целью поездки было ознакомление с опытом работы в области экологического образования, для того чтобы получить представление о системе экологического образования в Эстонии, а также ознакомиться с дальнейшим ходом про-



екта для создания объединенной сети с партнерами и природными центрами Эстонии. В течение пяти дней они посетили школы природы, природные музеи и информационные центры, природные тропы.

Предваряло учебную поездку рабочее совещание членов партнерства, которое состоялось 24 сентября. В ходе совещания были рассмотрены новые идеи и обсуждались детали деятельности совместного проекта, направленные



на развитие образовательного процесса. Это совещание было значительным, потому что партнеры имели возможность встретиться и обсудить проект и задать вопросы лицом к лицу. Такие поездки являются частью программы приграничного сотрудничества на 2007-2013г. по развитию Европейского соседства и партнерства в Эстония-Латвия-Россия. Проект финансируется по программе «Человек и природа». Основной целью проекта является осуществление совместной деятельности, с тем, чтобы улучшить положение в области экологического образования и таким образом повысить значимость идеи устойчивого развития и охраны природы.

«Наша учебная поездка является поперечным срезом различных учреждений, которые обеспечивают экологическое образование в Эстонии» - сказал Хелл Конт, один из организаторов поездки исследования. «Она объединила национальные парки, школы природы, ориентированную на изучение природы начальную школу, природные тропы, индустриальный музей, различные выставки - каждая организация представила различные возможности для изучения природы». Участники имели возможность принять участие в активных программах обучения, например, о камнях, посетить совершенно новый Центр Ледникового периода в

Ёкси и недавно отремонтировали музей горной промышленности Кохтла.

Посещение Эстонии было первой объединенной поездкой к эстонско-латышско-российским партнерам по проекту сотрудничества. В следующем году запланированы подобные поездки в Россию и Латвию. Все эти поездки обеспечивают радость открытия и стремление учиться, дают возможность обсудить вместе, как сделать экологическое образование более привлекательным.

В совместной учебной поездке приняли участие все 11 представителей партнеров проекта из Латвии, Эстонии и России. Партнерами является природный музей под-



держки общества, Национальный парк «Гауя», музей «Чудское озеро», Тартуский уездный экологический образовательный центр, центр пограничного сотрудничества, г. Дагда, Санкт-Петербургская общественная благотворительная организация «Биологи за охрану природы», Псковская региональная общественная организация «Чудской проект», Федеральное



государственное учреждение «Национальный парк «Себежский», Псковский областной центр развития одаренных детей и школьников, Псковский Комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды России.

Ожидается, что проект будет содействовать обмену опытом в области образования и развития природных образовательных центров между правительственными и неправительственными организациями в Эстонии, Латвии и Российской Федерации. Наиболее значимые результаты проекта будут использованы для разработки современных методов природного образования, учебных материалов и обучения



квалифицированных специалистов для обеспечения устойчивого развития природы и для информирования общественности о важности охраны природы.

Проект также планирует в 14 природных образовательных центрах Эстонии, Латвии и России создать более благоприятные условия для успешного развития природного образования. Этот проект будет осуществляться до 30 сентября 2014 года, финансирование проекта в целом составит 1499977,00 евро

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ К 85-летию музея

Себежский краеведческий музей. Вехи истории

В текущем году главный хранитель исторического и культурного наследия Себежского края – Себежский краеведческий музей отметил своё 85-летие.

На протяжении всех лет музей собирал и продолжает по крупицам собирать историю нашего края, вести просветительскую и научную деятельность. Вашему вниманию мы представляем основные вехи истории нашего музея, его поворотные моменты развития, а также статьи из местной периодической печати об истории становления и развития музея. На протяжении нескольких лет в газете «Островок» сотрудники музея вели рубрику «По страницам старых газет», напоминая эту традицию, к юбилею музея мы публикуем несколько статей из районной прессы прошлых лет.

Вехи истории:

- 1926 г. - создание в Себеже общества любителей местного края, проведение первых археологических раскопок близ д. Горбуны
- 1927 г. - при поддержке общества краеведов и учительства в Себеже открыт музей истории местного края
- 1930-е гг. - развитие музея, пополнение коллекции. Музей располагался в здании по ул. Пролетарской, 40.
- 1941 г. - начало Великой Отечественной войны, коллекция музея, представляющая особый интерес была спрятана в подземных ходах города Себежа
- 1944 г. - возвращение из эвакуации первого директора музея Б. В. Сивицкого, который приступил к созданию новой коллекции, поскольку довоенная была практически вся утрачена.
- 1940-е гг. - сбор информации о событиях войны на Себежской земле, создание уникального документального фонда партизанских бригад, а также коллекции оружия и быта партизан, жителей края и немецких захватчиков
- 1953 г. - переезд музея в здание тюрьмы, в котором находится и поныне. Уход с поста директора Б. В. Сивицкого, назначение и.о. директора К. М. Громова
- 1960-е гг. - активное изучение памятников археологии Себежского района, пополнение фондов музея находками из курганов и с городищ
- 1970-е гг. - музей меняет статус, становится - Музеем природы, и подчинен Псковскому музею-заповеднику
- 1980-90 - е гг. - проведение археологических раскопок на Осыньском городище
- 2000-е гг. - переход музея в ведение муниципалитета, празднование 80-летия музея, издание печатной продукции, участие и проведение научных конференций

«Трудами Себежского общества изучения местного края в 1927 году был создан в Себеже местный музей, заключающий в себе, по отзыву губернского музея, ценные коллекции по изучению, как местных промыслов, природы, быта, так и прошлого края и ставший центром энергичной исследовательской работы».



// Себежский хлебобор. 1927, 25 июля.

«В июле этого года в Себеже открыт музей местного края. Открытию предшествовала долгая кропотливая работа, проделанная школой 2-ой ступени под руководством и активном участии председателя правления общества краеведения Б.В. Сивицкого. Музей не дает полной картины местного края, но даже то, что есть, -

ценно. Представлены занятия жителей Себежа, предметы, добытые из курганов, раскопки которых производились недалеко от Себежа. Есть коллекция орудий каменного века, найденных в Себежском уезде. Граждане приносят вещи в дар. Открытие музея – событие не толь-



ко в культурной жизни Себежа, но и всей губернии».

// Крупн Ф. В. В Себеже открылся музей // «Псковский набат».

1927, 21 августа.

«На днях совет музея рассмотрел план выставки, посвященной Великой Отечественной войне советского народа, которую на местном материале музей подготавливает к годовщине освобождения города – 17 июля. Совет отметил большую работу, проделанную учителями сельских школ по учету памятных мест, связанных с Отечественной войной – мест боевых действий, могил патриотов, погибших за Родину и др. На помощь музею пришел и дорожный участок. Его начальник тов. Федотов и сотрудник тов. Елисейев передали в музей ценное трофейное имущество. Весьма ценные материалы получены от РК ВКП (б): комиссар партизанского отряда тов. Григорьев передал музею историю партизанской бригады – дневники, богатые донесения, радиogramмы и прочее. Исполком областного совета депутатов трудящихся отпустил средства для восстановления музея»

// Сивицкий Б.В. Восстанавливаем музей ...// Пограничная правда. 1945, 15 апреля.

«...Теперь, после четырехлетнего перерыва, Музей снова восстановлен и открыт ежедневно с 11 часов утра до 1 часа дня и с 5 часов до 7 часов вечера, кроме понедельника и субботы. В воскресенье музей открыт с 11 часов утра до 5 часов вечера. Не только в указанные часы, но и в любое другое время (выделено автором) по договоренности с администрацией Музея сюда приходят десятки посетителей для осмотра. Экскурсии в Музей совершило около трехсот посетителей».

// Б. В. Сивицкий. Экскурсии в музей // «Пограничная правда». 1946, 18 января.

• Краеведческий кружок. При Себежском музее создан и работает краеведческий кружок. В нем занимаются 28 человек – учащиеся старших классов Себежской средней школы. В кружке – 3 отделения: природоведческое, историческое и археологическое. Руководят отделениями преподаватели О.С. Иванов, М.И. Цын и Б.В. Сивицкий. Состоялись первые занятия кружка. 4 августа археологи выйдут на раскопки к озеру Большой Каменец в Урицкий сельсовет. Немного позже все три группы кружка совершат путешествие в Идрицкий район, в каменный карьер, где был найден бивень мамонта. Здесь краеведы произведут раскопки, исследования, а затем ознакомятся с работой каменно-щебеночного завода. (К. ГРОМОВ.)

// «Призыв» №91(3317). 1954. 1 августа.

«ДЕНЬ УЧИТЕЛЯ»

12 октября 1947 года в Доме культуры впервые в текущем году проводился День учителя, на котором присутствовало 140 человек. С большим вниманием участники прослушали доклад преподавателя Себежской средней школы тов. Яковлева об атомной энергии. Заведующий лекторским бюро областного отдела культпросветработы тов. Ханин прочитал лекцию о советском патриотизме. В конце совещания выступил секретарь РК ВКП(б) тов. Кисенко, который поставил перед учителями школ города и района задачи в связи с подготовкой к выборам в местные Советы.

// «Призыв» №83(2554). 1947. 19 октября.

несколько остановок, и мы могли порезвиться на свежем воздухе»

«Мы долго играли, развлекались, пока нас не позвали кушать. Всем раздали по сосиске. Было очень весело жарить их на костре, а вот некоторые ребята даже пытались поджарить помидоры.»

«Мы все за собой убрали, собрали весь мусор вокруг, потушили костер. Вот бы еще сюда вернуться!»

«Нам всем раздали подарки и мне они очень понравились!»

«Мы надеемся, что у нас еще будет много таких походов! Огромное спасибо национальному парку!»

«А особенно мне понравилось то, что было

Отзывы участников похода:

« Поход мне очень понравился. Было весело всем вместе провести время. С начала мы от памятника Ленина пошли в зеленую зону и рассматривали озеро «Себежское». Там нам рассказали про национальный парк.»

« Пришли на речку Угоринка. Рассмотрели замочки, которые висят на мосту, измерили скорость течения реки. Но мы остановились не там, а еще долго – долго шли по лесным дорогам и наконец забрели на одно местечко, где мы и развели костер.»

« А особенно мне понравилось то, что было



«Водоемы национального парка «Себежский»

блюдений и играли в спортивные и экологические игры. Не смотря на длительность маршрута, а он составил около 6 км, школьники проявили стойкость и целеустремленность. Они смогли описать оз. Себежское, Ороно, Глыбочно, Вятитерево, а также определить скорость течения р. Угоринка. Ре-

жаем особую благодарность организаторам мероприятия : национальному парку «Себежский» и Международной организации по сохранению водно-болотных угодий (Российская программа).

Безобразова И.А., преподаватель по дополнительному образованию по экологии.



29 сентября учащиеся 6-х классов Себежской средней школы совершили увлекательное путешествие, экологический пеший поход по озерам национального парка. На протяжении всего пути ребята изучали прибрежную и водную растительность, вели наблюдения за околоводными птицами, определяли цвет и мутность воды, а также отмечали антропогенное воздействие на прибрежную зону. На стоянке ребята с удовольствием подводили итоги на-



бята активно задавали вопросы и участвовали в беседах. Подобные мероприятия необходимо проводить регулярно, привлекать учащихся к изучению природы родного края. Мы выра-



Осень пришла...

Вот и закончилось теплое, непонятное своей погодой в этом году лето. Осень, шурша по опавшим листьям, наступает своими тихими лапками. Перед самым крыльцом еще цветут последние осенние цветы: желтые и белые хризантемы, астры, георгины.

Есть в осени какое-то странное настроение. Осенний город выглядит особенно – его здания уже не впечатляют, в них совсем нет цвета и жизни, только окна еще порой лучатся искоркой радости.

Да и кто осенью смотрит на здания? Никто.

Когда под ногами рассыпано золото (пусть даже оно совсем не настоящее), взгляд невольно цепляется за яркие желто-оранжево-красные кроны редких деревьев, которые щедро усыпают листьями влажный серый асфальт, и на мгновение среди этого карнавала ярких красок серый город сливается с серым же небом и просто перестает существовать...

Вот стоит клен весь золотой, а детвора и взрослые собирают красивые резные листья в букеты. Влюбленные, держась за руки, не спеша идут по осеннему городскому парку, иногда смеясь и веселясь, как дети обсыпают друг друга золотым дождем из листьев. Мимо, по тротуарам, боясь темных луж на дороге (как бы автомобилист не обрызгал!) бежит в разных направлениях людская река. Когда начинает накрапывать дождь, река прохожих превращается в сплошной поток разноцветных зонтов. Среди серой, однотонной массы порой мелькают неестественно яркие пятна – мать с двойняшками, одетыми в синий и зеленый комбинезоны, оранжевые ботинки, розовый кожаный плащ (и бывает же такое), красная куртка. Городские заядлые грибники по выходным дням, не смотря на непогоду, идут в лес собирать подберезовиков, белых, маслят, груздей, чтобы приготовить на зиму вкусные заготовки. А как вкусно свежие грибочки да сразу на сковородку, да с лучком и картошечкой! А они беленькие такие, аппетитные и вкусные!

Птицы уже готовятся к нелегкому перелету в места, где теплее. Они уже «поставили на крыло» свое потомство. Собираясь в нелегкий путь, они знают, что снова встретят их озера и приветит родной край.

Ночью уже стало довольно прохладно, кое-где земля подернута тонкой замерзшей корочкой с белым налетом инея, лужицы после дождя покрыты тонким стеклом льда. Березы запели свои рыжие косички, дни стали короткими – у солнца уже нет сил, чтобы согреть землю, завершая свой круг. Серой пеленой тянутся дни и идут затяжные дожди, и кажется, что неутомимый барабанщик играет свою партию в осеннем оркестре – так долго и монотонно стучат по крыше барабанные палочки – капли. Затопишь печку и сидишь перед ней и смотришь, на огонь, выводящий замысловатые огненные рисунки, слушаешь потрескивание поленьев. Догорают дрова, словно последние дни сгорающего лета. И вот остались уже только угольки. Дом наполняется теплом и тихим домашним счастьем. Становится уютно, и даже дождь уже не мешает, своим постукиванием. А ветер на улице прекрасно контрастирует с домашним теплом.

Мурлыка-Кот, усевшись на теплый плед хозяйна, поет свои нескончаемые песенки. Вот бы узнать, о чем они! Может о том, как вкусна свежая озерная рыбка, пойманная быстрой лапой с мостков или о том, как все же хорошо было нежиться на ласковом летнем солнышке?

Вдруг на крыше раздается грохот. Ба-бах! И что-то кагит с диким шумом. Кот быстро вскакивает и смотрит на потолок, шерсть встала дыбом, в глазах испуг: «Кто, что это?!». А это уже последние яблоки с яблони падают прямо на крышу, перекатываясь по шиферу, устремляясь вниз...

Осенью думается о прошедшем, раскладываясь в голове пасьянсы сделанного и невыполненного. Как всегда, сделанного мною меньше, но это оставляет меня на какое-то время равнодушным – я вдруг становлюсь по-осеннему мудрым.

А утром опять выйду в просыпающийся город и привычным путем пойду зарабатывать на хлеб насущный. Возвратившись домой, скину мокрые ботинки, куртку, затоплю печь, выпью травяного чаю и опять подумаю: «А все-таки жизнь прекрасна во всех ее временах!»

В. Вознюк.

Унылая пора! Очей очарованье!
Приятна мне твоя прощальная краса -
Люблю я пышное природы увяданье,
В багрец и в золото одетые леса,
В их сенях ветра шум и свежее дыханье,
И мглой волнистою покрыты небеса,
И редкий солнца луч, и первые морозы,
И отдаленные седой зимы угрозы...

А.С.Пушкин

Большинству из вас, конечно же, известны эти строки, написанные великим русским поэтом. И с ним нельзя не согласиться. Ведь природа



осенью неповторима, многокрасочна и очаровывает нас своим «предзимовым» великолепием. Она, как бы, дает нам возможность насладиться красотой и теплом перед зимой, вобрать в себя как можно больше энергии, чтобы хватило до следующей весны.

Как же приятно выйти на улицу, когда светит

«В багрец и золото одетые леса... И дымной гарью зхатянуло небеса»

осеннее солнышко. Как красиво вокруг! Даже замирает сердце. В какие наряды украсили себя деревья! Какое изумительное небо! Какой воздух... СТОП!!! А вот о воздухе нужно поговорить подробнее!

Осенью и весной наш город погружается в смрадную дымовую пленку. Уборка территорий от опавшей листвы превратилась во что то, не поддающееся разумному объяснению.

Стремясь придать улицам и дворам опрятный вид, жители с рвением жгут все, что удается сгрести или смести.

Сжигать листву нельзя по нескольким причинам. С одной стороны, такие действия ухудшают условия существования деревьев в городе, так как после того как сошел снег, опавшая листва защищает корни деревьев и почки возобновления роста травянистых растений от холода и ослабляет испарение влаги. Опад совершенно необходим и для нормального развития почвенной фауны.

С другой стороны – они наносят непоправимый ущерб здоровью жителей, и не только тех, кто непосредственно сжигает листву. Сжигая на костре опавшие листья, мы загрязняем воздух, возвращая в атмосферу те вредные вещества, которые растения усваивали из почвы и воздуха на протяжении вегетационного периода весной, летом и осенью. По мнению специалистов, в составе дыма находится масса токсичных соединений, обладающих канцерогенным, мутагенным и другими неприятными для человека последствиями. Кроме того, на поверхности листьев, вблизи растущих деревьев, накапливаются и радиоактивные

изотопы. Эти вещества вместе с дымом переносятся на большие расстояния, попадают в легкие, на кожу людей, на продукты питания, одежду и т.д.

Так же в огне костров люди сжигают и бытовой мусор. А это еще страшнее! В огне при высокой температуре пламени взаимодействуют друг с другом разнообразные химические вещества, образуются новые, многие из которых чрезвычайно опасны для человека. С дымом эти вещества легко переносятся.

Когда вы с безразличным видом проходите мимо горящего мусора и думаете, что вас это не касается, вы глубоко ошибаетесь. Через окна ядовитые вещества проникают к нам в дом, оседают на продуктах питания, на одежде и коже. Некоторые из них, например диоксин, прекрасно растворяется кожным салом и через кожные покровы проникает в кровь. Наконец, они попадают в наш организм через легкие. А сколько вреда в горящей пластмассе! Это катастрофа. Далеко не всегда видная, но от этого не менее глобальная.

Сжигать мусор не допустимо, тем самым мы создаем угрозу для своей жизни и жизни других людей. Этот запрет должен быть абсолютным! Все наши беды от неграмотности, от необразованности. Если бы человек иногда задумывался над тем: «Что он делает? Можно ли так делать?», то и бед на Земле было бы меньше, и здоровье у населения было бы крепче. А так есть то, что есть. И главное, что некого винить кроме себя самих. Давайте же позаботимся о себе и о других людях пока не поздно! А то в скором времени не о ком, да и некому будет заботиться. И это время может наступить уже ЗАВТРА!!!

Осенние анекдоты

Погода осенью обычно не располагает к радости. Но, как говорится: " у природы нет плохой погоды". Создадим себе веселое настроение самостоятельно. С помощью осенних анекдотов! Посмеемся над осенью и вместе с ней.

Осень и весна.

15 градусов тепла осенью:

- Как холодно, надо доставать теплое пальто, шапку, сапоги, перчатки, свитер...

15 градусов весной:

- Какая теплынь! В футболке пойду!

Осень. Российская глубинка. Идет пакостный мелкий дождик. Грязь по колено. И по этой грязи бредет помятый мужик в потрепанной телогрейке и в одном сапоге. Блаженная улыбка расплылась по его лицу. Ему на встречу попадает соседка:

- Петрович! До чего ты себя довел?! Весь

небритый, грязный, телогрейка драная, да еще сапог где-то потерял! Чего улыбаешься-то?

- Так я сапог-то не потерял, я нашел!..

Прошлой осенью мужик решительно попросил повышения у начальства!

Этой осенью робко просит милостыню у прохожих...

Раньше на Украине существовал обычай вручать гарбуза (тыкву по-нашему) посватавшемуся парню в случае отказа. Так везучие парни к осени получали любимую в жены, а невезучие, но оборотистые – отличный урожай овощей.

Устроился негр работать учителем русского языка. Ученик читает в книге:

- Пришла осень. С деревьев падают желтые листья... А что такое желтые листья?

- Не знаю, птицы такие, наверно...

Объявление перед 1 сентября: «Требуется учитель в деревню Мышкино. Выделяется изба, собака и два кувшина для молока подъемных. Детей в школе — 8 человек. Обращаться в сельсовет. Предпочтение отдается преподавателю знающему математику, литературу, физику, химию, этику и психологию, английский или итальянский язык, информатику и этнографию.»

1 сентября Вовочка пошел в первый класс. Приходит домой, кидает портфель на пол и кричит родителям:

- Чего ж вы не предупредили, что это аж на 10 лет?!

Возвращается сын нового русского 1-го сентября из школы. Отец спрашивает, как ему там понравилось, на что сын отвечает:

- Да ну-у, как всегда надули... Ни видака, ни телевизора, двадцать локхов сидят, да еще и парты со стульями деревянные...

А говорили: «... там ПЕРВЫЙ КЛАСС! ...»

Хорошего Вам настроения!!

ВИКТОРИНА

«Осень золотая - пора грибная»

1. Могут ли грибы заменить мясо?
2. Может ли гриб «съесть» дом?
3. Какие птицы едят грибы?
4. У этого гриба много названий: «Дедушкин табачок», «Галкина баня», «Чертов табачок». Какое настоящее название этого гриба?
5. Какие грибы появляются первыми?
6. Какой из трубчатых грибов растет быстрее всех?
7. Название какого гриба в переводе с французского языка означает «Просто гриб»?
8. Какой гриб называют «Челыш», пока он маленький, молодой?
9. Что такое «Тихая охота»?
10. Какой гриб ищут с помощью специально обученных собак и свиней?



Приносите ответы на вопросы викторины в отдел по экологическому просвещению национального парка «Себежский».

Победители будут награждены!

Ответы принимаются до 1 ноября 2012 года.

Справки по тел. 21-238



Удачи!

Наши адреса:

Национальный парк «Себежский» Псковская область, г. Себеж, ул 7 ноября д. 22
Телефон парка: 8(81140) 21422 (факс). 8 (81140) 21238 (Экологический класс)
E-mail: seb_park@mail.ru, vizit-sebez@mail.ru Web: http:// seb-park.ru

Редактор Цветкова И. В.

Макет Никандров С.И.

Тираж 999 экз.

Отпечатано в МУП «Пустошкинская типография». Псковская обл., г. Пустошка, ул.Октябрьская, 36 Объем 1 печ. лист