



Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
учреждение «Государственный природный
заповедник «Бастак»

ВЕСТНИК «ЗАПОВЕДНЫЙ БАСТАК»

№ 3

июль-сентябрь 2024 г.

Информационный вестник «Заповедный Бастак»
Учредитель: Федеральное государственное бюджетное
учреждение «Государственный заповедник «Бастак»

Тираж: 25 экз.
Распространяется бесплатно.

Адрес учредителя: 679014, Еврейская автономная область,
г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема, 69 а.
Тел: (42622) 41603, 20553, 60116.
e-mail: bastak@yandex.ru
<http://bastak-eao.ru/>



©ФГБУ «Государственный заповедник «Бастак»

г. Биробиджан
2024

Информационный вестник «Заповедный Бастак» – ежеквартальное издание, в котором публикуются различные материалы о деятельности государственного природного заповедника «Бастак», научно-популярные статьи, методические материалы и многое другое.

Электронная версия вестника размещена на сайте заповедника: <http://bastak-eao.ru/>.



СОДЕРЖАНИЕ

НОВОСТИ НАУЧНОГО ОТДЕЛА.....	3
Особенности флоры и растительности экологической тропы «Тигриная».....	3
НОВОСТИ ОТДЕЛА ОХРАНЫ.....	6
Охранные меры по защите заповедной территории от лесных пожаров	6
ЮБИЛЕЮ ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ ПОСВЯЩАЕТСЯ.....	9
Экспедиция на место бывшего поселения казаков село Забеловское в Смидовичском районе Еврейской автономной области.....	9
НОВОСТИ ОТДЕЛА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ...13	
Международный день журавля в Биробиджане.....	13
Российской движение школьников посетили заповедник «Бастак».....	15
День привлечения внимания к туризму в заповеднике.....	16
День амурского тигра в Биробиджане.....	18
МЕТОДИЧЕСКАЯ КОПИЛКА.....	20
Календарь экологических дат.....	23

Календарь экологических дат

Июль

- 3 июля – День отказа от полиэтиленовых пакетов
- 18 июля – День пожарного надзора
- 29 июля – Международный день тигра (с 2010 г.)

Август

- 8 августа – Всемирный день кошек
- 18 августа – Международный День бездомных животных

Сентябрь

- 8 сентября – Всемирный день Журавля
- 8 сентября – День Байкала
- 15 сентября – День работников леса, Российский День леса
- 16 сентября – Международный день охраны озонового слоя
- 18 сентября – Всемирный день мониторинга воды
- 20-21 сентября – Международная ночь летучих мышей
- 27 сентября – Всемирный день туризма (с 1979 г.)

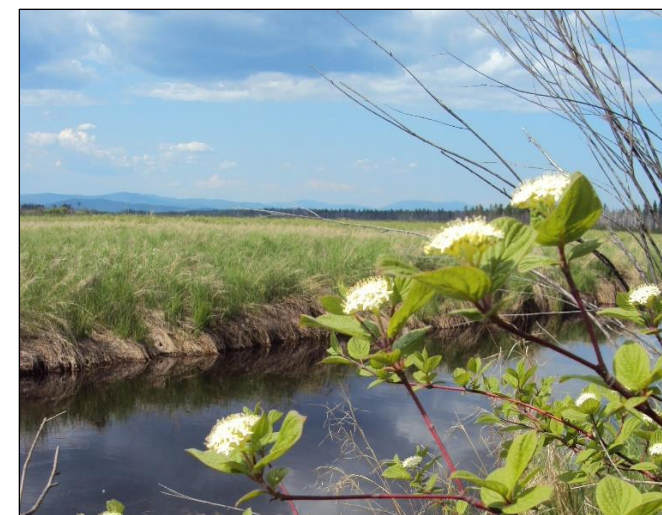
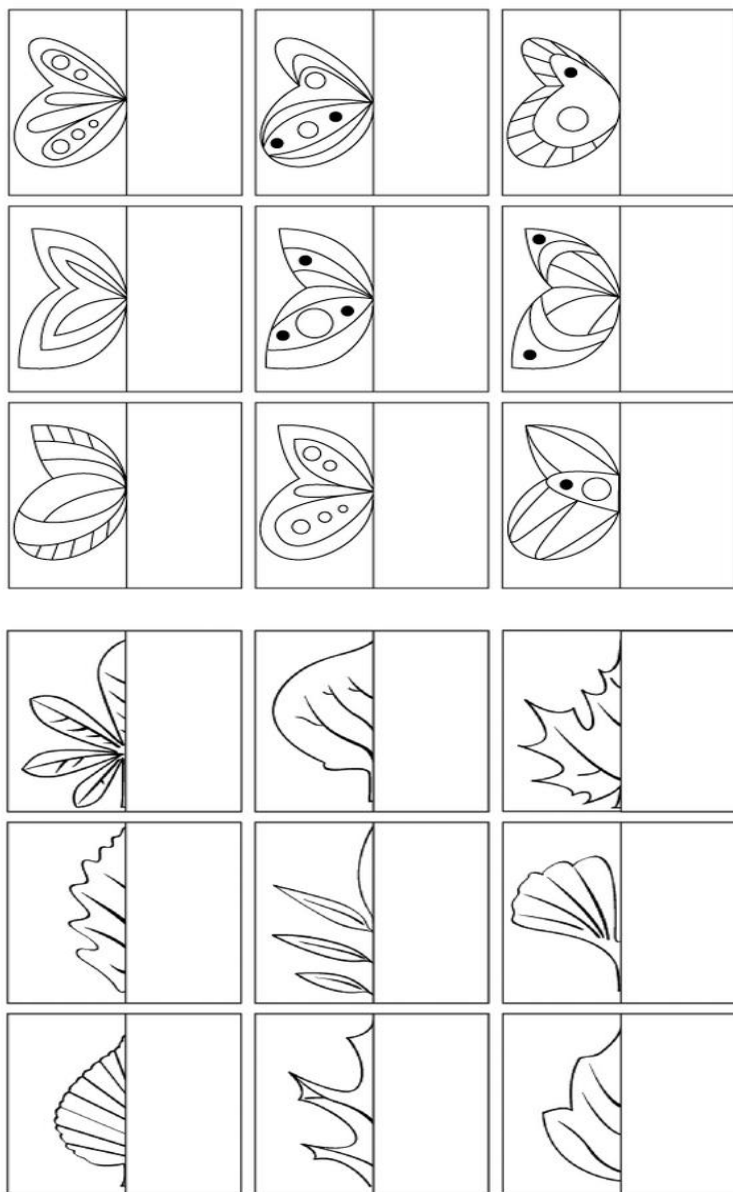


Рис. 15. Государственный природный заповедник «Бастак»

Игра «Дорисуй по образцу»



НОВОСТИ НАУЧНОГО ОТДЕЛА

Особенности флоры и растительности экологической тропы «Тигриная»

Автор: старший научный сотрудник, к.б.н. Т.А. Рубцова

Существенную роль в развитии экологического туризма играют особо охраняемые природные территории. Успешность туризма на ООПТ предполагает:

- оригинальные познавательные программы и маршруты;
- наличие инфраструктуры, защищающей природу и регулирующей потоки посетителей: тропы, визит-центры, музеи природы и культуры и др.;
- наличие компетентных гидов и информационных материалов;
- условия для посетителей, чтобы совместить отдых, просвещение, волонтерство, науку;
- привлечение инвестиций и средств доноров для создания современной инфраструктуры экотуризма.



Рис. 1. Участники экспедиции

Государственный природный заповедник «Бастак» выполняет важные экопросветительские функции. Одним из значимых направлений этой деятельности является экологический туризм. В текущем году заканчивается оборудование и оформление экологической тропы «Тигриная». Она расположена на 33-м километре автомобильной дороги

Биробиджан - Кукан. Общая протяженность тропы – 1800 м. Маршрут закольцован и лишь 350 метров экскурсанты проходят на входе и выходе с тропы.

В 2024 году силами сотрудников всех отделов заповедника и волонтеров проведены полевые и камеральные работы с целью выявления состава флоры и структуры растительности. Для удобства описаний и конкретизации тропа была поделена на стометровки (15 участков или площадок). Учитывались все виды вдоль тропы в древостое, подлеске и травяном ярусе на период исследований. В результате камеральной обработки полевых материалов выявлены следующие группы растений: покрытосеменные деревья, кустарники и травы – 107 видов, голосеменные растения – 3 вида.

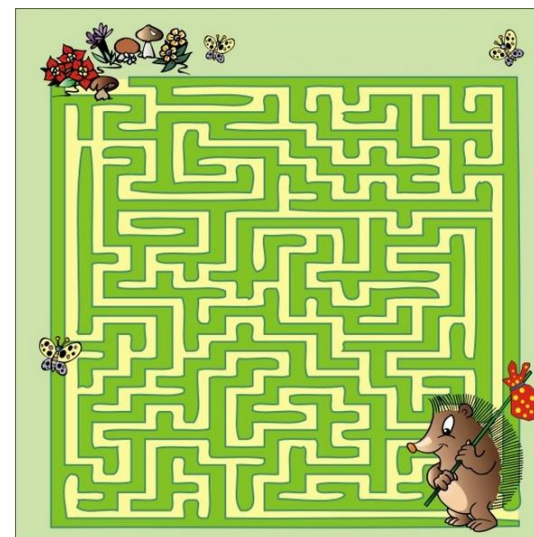


Рис. 2. Участники экспедиции

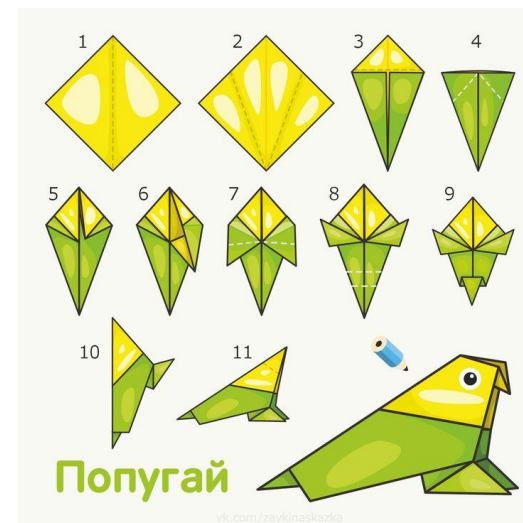
Дендрофлора покрытосеменных растений представлена 45 видами, из них: деревья – 24 вида, кустарники – 18 видов, лианы – 3 вида. Виды неравномерно представлены. Выявлено, что из деревьев чаще других встречаются липа амурская (14 площадок), ясень маньчжурский - 12, клён мелколистный - 11. В подлеске доминирующими кустарниками являются чубушник тонколистный, который выявлен на 14 площадках, свободнаягодник колючий (элеутерококк колючий) представлен на 11 участках, дейция амурская – на 9. Из лиан преобладает актинидия коломикта, она выявлена на 12-и

Игра «Лабиринт»

Дорогой друг! Нам нужна твоя помощь. Ежик заблудился. С помощью карандаша проведи ёжика по лабиринту к грибам.



Оригами «Попугай»



МЕТОДИЧЕСКАЯ КОПИЛКА

Викторина «Заповедные тигриные истории»

1. Откуда произошло видовое название «тигр»?
2. Кто первым описал тигра как биологический род животных?
3. В каком году был описан амурский тигр?
4. Как называли тигра аборигены Дальнего Востока, жители Сибири и жители Средней Азии?
5. Назовите самый крупный из подвидов тигра, обитающих на нашей планет.
6. Назовите единственный подвид тигра, способный жить в снегу, при сильных отрицательных температурах.
7. Почему у тигра полосатая окраска?
8. Как учёные идентифицируют отдельных тигров?
9. Для чего тигру нужны усы?
10. Что является главным орудием охоты амурского тигра?
11. Назовите особо охраняемую природную территорию, где впервые успешно прошел эксперимент по выпуску реинтродуцированного тигра в естественную среду?
12. Назовите кличку первого в мире амурского тигра, успешно возвращенного в природу после прохождения курса реабилитации.
13. Назовите дату выпуска тигрицы по кличке Золушка на территории заповедника «Бастак».
14. Почему тигрицу назвали Золушкой?
15. Почему в возрасте 5-6 месяцев тигрица Золушка попала в реабилитационный центр?



участках, виноград амурский – на девяти и лимонник китайский отмечен на двух участках тропы.

К голосеменным растениям экотропы относятся три вида хвойных деревьев – сосна корейская или кедр корейский (12 участков), пихта белокорая (9) и ель сибирская (4). Они встречаются на 14-и из 15-и отрезков экомаршрута.

Травянистые сосудистые растения представлены 64 видами. Из них чаще других встречались следующие виды: чистотел большой (12 участков), вороний глаз мутовчатый (11), василистник нитчатый (10). Для одного из 15-и участков приводятся такие виды как: осока ржавопятнистая, василистник байкальский, звездчатка бесприцветниковая, сростнохвостник дельтовидный, репяшок мелкобороздчатый, дудник даурский, пилея монгольская, княжик охотский, Бузульник Фишера, резуха шершавая, астильба китайская, пикульник обыкновенный, колокольчик точечный, смилацина волосистая, чина Комарова, пырейник повислый, мятлик узколистный, седмичник европейский и хлорант зеленоцветковый. В составе флоры экотропы имеются заносные или адвентивные виды травянистых растений. Это связано с частичным расположением маршрута по старой вездеходной дороге. К таким видам относятся гравилат аллепский, бодяк щетинистый, репяшок мелкобороздчатый, резуха шершавая, латук компасный, пикульник обыкновенный, подорожник большой.

Растительность экотропы представлена лесным типом. На 14-и участках имеются хвойные деревья, в связи с этим можно отнести растительность тропы к формации хвойно-широколиственных лесов. Однако на различных участках доминирующими являются разные виды хвойных и лиственных деревьев, так же кустарники и травянистые растения. Многообразные виды растений и фитоценозы экотропы в сочетании с имеющейся инфраструктурой и наглядностью позволят совершать жителям и гостям Еврейской автономной области интересные, увлекательные и познавательные экскурсии.

НОВОСТИ ОТДЕЛА ОХРАНЫ

Охранные меры по защите заповедной территории от лесных пожаров

Государственный природный заповедник «Бастак» расположен в северо-восточной и восточной частях Еврейской автономной области на территории Биробиджанского, Облученского и Сидовичского муниципальных районов. Площадь заповедника 128 055 га, в том числе лесопокрытая – 75 881,7 га, нелесная – 52 173,3 га. Средний класс природной пожарной опасности лесного фонда лесничества составляет – 3,3. По способам обнаружения и тушения лесных пожаров заповедник делится на авиационную зону патрулирования (75 898 га) и на зону наземного патрулирования (52157 га).

В истекший период 2024 г.:

В учреждении издан приказ директора о подготовке к пожароопасному периоду 2024 года. Департаментом государственной политики и регулирования в сфере развития особо охраняемых природных территорий утвержден план тушения лесных пожаров на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Бастак» на 2024 год. В соответствии с Планом тушения лесных пожаров на период пожароопасного сезона 2024 года спланированы силы и средства в составе 18 чел. и 12 ед. техники, организованы 2 пункта сосредоточения противопожарного инвентаря.



Рис. 3. Лесные пожары



Рис.13. Участники конкурса

Организатор праздника - ФГБУ «Государственный заповедник «Бастак».

Партнерами праздника выступили:

- Автономная некоммерческая организация «Центр по изучению и сохранению популяции амурского тигра» (АНО «Центр «Амурский тигр»); региональное отделение Союза женщин России в Еврейской автономной области; отделение Русского географического общества в Еврейской автономной области; общественная экологическая организация Еврейской автономной области «Багульник»; индивидуальный предприниматель Мамедов Хикмет Алигейдар оглы.

Костюмированное шествие завершилось в парке ярким и веселым праздником, где развернулись восемь интерактивных площадок, на которых сотрудники заповедника совместно с волонтерами-медиками и волонтерами культуры в игровой форме рассказали юным жителям Биробиджана о необходимости гармоничного соседства с большой дикой кошкой. Самые ловкие участники праздника могли похозяйничать на спортивной тигриной площадке, а для любознательных была подготовлена «Тигровикторина», где ребята и взрослые смогли проверить свои знания о тигре и его местообитании. Самые «креативные тигры» представили своё видение хищника на площадке «Аквагрим».

С основания заповедника и по сей день его сотрудники стоят на страже заповедной природы и большое значение уделяют сохранению и восстановлению популяции амурского тигра.



Рис. 12. Знакомство участников форума с флорой заповедника

Сотрудники заповедника всех участников форума попросили стать блоггерами и рассказать о поездке в заповедник "Бастак" в своих социальных сетях, своим родственникам и друзьям, а лучшие фотографии направить в заповедник. Эти фотографии будут использоваться в работе отдела экологического просвещения и туризма.

Завершился форум вручением сертификатов участникам и общей фотографией.

День амурского тигра в Биробиджане

Ежегодно в конце сентября жители и гости области отмечают экологический праздник – День амурского тигра.

Цель праздника – привлечение внимания общественности к проблеме сохранения представителя семейства кошачьих амурского тигра.

Городская набережная города Биробиджана 28 сентября окрасилась в черно-оранжево-красный цвета. Рыжие полосатые люди–тигры, мелькающие вдоль реки, весело и шумно выстраивались в огромную «тигρινую» колонну, состоящую из более чем 500 участников. Повсюду слышались лозунги-кричалки, которые призывали к сохранению прекрасного и редкого краснокнижного хищника - амурского тигра.

В учреждении организована система обнаружения, учета и наблюдения за развитием лесных пожаров. Мониторинг ведется с помощью сайтов: (Исдм-рослесхоз, fires-dv.kosmosnimki.ru.). С 2022 г. в заповеднике работает система мониторинга лесных пожаров «Лесохранитель».

Приказом директора назначены ответственные дежурные для фиксации пожарной обстановки в журнале учета сообщений, мониторинг и передачу оперативной информации о возгораниях в Минприроды, МЧС, Росприроднадзор, Региональную диспетчерскую службу ЕАО в пожароопасный период 2024 года. Утверждены графики дежурств.

Все сотрудники, привлекаемые к тушению лесных пожаров, прошли обучение по 20-часовой программе «Тактика и техника тушения лесных пожаров», правилам техники безопасности при тушении лесных пожаров и приемам оказания первой медицинской помощи.

На период осеннего и весеннего пожароопасного периода 2024 года государственные инспектора переведены на режим гибкого рабочего времени. Утверждены графики патрулирования и дежурства групп пожаротушения.

Созданы три группы патрулирования в количестве 18 человек. По программе «Руководитель тушения лесных пожаров» обучены пять человек.

Определены три маршрута патрулирования протяженностью 180 км. Патрулирование территории осуществляется в соответствии с классом пожарной опасности и погодными условиями.

Заключено 7 соглашений о порядке взаимодействия по разведке, обнаружению, тушению лесных пожаров на территории Государственного заповедника «Бастак».

Проведены противопожарные мероприятия: обновлено и устроено 305,4 км минерализованных полос, произведен уход за противопожарными дорогами протяженностью 34 км. Проведена очистка 12-и подъездов к противопожарным водоемам. Выполнено обслуживание и установка 45 аншлагов и 38 шлагбаумов.

Регулярно осуществлялось патрулирование территории

заповедника и его охранной зоны, проведено 193 рейда. В рамках выполнения государственного задания проводится эколого-просветительская акция «Профилактика лесных пожаров».

На телевидение и радио организовано вещание социального ролика «Пожары» по профилактике лесных пожаров.

Нормы обеспеченности для тушения лесных пожаров в 2024 году на территории заповедника противопожарным оборудованием и средствами пожаротушения соответствуют утвержденному плану тушения на 2024 год.

В 2024 г. на территории Забеловского участкового лесничества «Государственный природный заповедник «Бастак» действовал один лесной пожар на общей площади 11886 га, из них 11000 га не лесной.

В истекший период прохождения пожароопасного периода 2024 года в ФГБУ «Государственный заповедник «Бастак» приняты меры по устранению пяти угроз перехода огня с сопредельных территорий на территорию заповедника.

В соответствии с решением правительства Еврейской автономной области порядок и организация тушения ландшафтных (природных) пожаров на территории Еврейской автономной области организовано на основании требований постановления правительства от 08.04.2024 № 158-пп «Об организации тушения ландшафтных (природных) пожаров на территории Еврейской автономной области».

В целях работ по организации тушению ландшафтных (природных) пожаров на территории Еврейской автономной области был заключен договор на оказание услуг по тушению ландшафтных (природных) пожаров с Департаментом региональной безопасности Еврейской автономной области и ФГБУ «Государственный заповедник «Бастак», в том числе в части компенсации затрат учреждению на тушение пожаров, угрожающих переходом огня на территорию заповедника.



Рис. 11. Награждение участников форума

Затем главный специалист заповедника «Бастак» Ирина Сергеевна Корсунская презентовала туристические возможности заповедника. Очень подробно она рассказала участникам форума об экологических тропах и пригласила их на экскурсию. Методист отдела экологического просвещения заповедника «Бастак» Татьяна Слуцкая в ходе экскурсии познакомила участников форума с дальневосточной тайгой, ценность которой в значительной степени составляют природные комплексы кедрово-широколиственных лесов. В ходе экскурсии на остановочных станциях экскурсантов знакомили с уникальными представителями флоры и фауны, обитающими на территории заповедника. Тропа пролегает вдоль реки Бастак по долинному лесу, а затем уходит вверх на горный массив по оборудованной деревянной лестнице. На горном массиве установлена обзорная вышка, с которой видны отроги Буреинского хребта. Экскурсия всем участникам понравилась!

По возвращению в город сотрудниками заповедника был презентован рекламный видеоролик о туристических ресурсах заповедника «Бастак» и проведена интеллектуальная игра «Игры разума». После игры всех ждал обед, приготовленный на костре, и песни под гитару.



Рис. 10. Мастер-класс «Веселые пчёлки»

Активисты волонтерского отряда «Открытые сердца» и РДДМ поблагодарили сотрудников заповедника за проведенное мероприятие и высказали желание посетить тропу «Тигриная» на территории заповедника «Бастак».

День привлечения внимания к туризму в заповеднике

Традиционный День привлечения внимания к туризму в заповеднике был организован и проведен в новом формате благодаря партнерству с отделением Русского географического общества в ЕАО.

На учебной экологической тропе 3 августа состоялся первый молодежный форум «Заповедный туризм» при поддержке грантового проекта «По туристическим тропам с РГО». Организаторами форума выступили Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Бастак» и отделение Русского географического общества в Еврейской автономной области.

Для участников форума была организована интересная и познавательная программа. Начался форум с выступления председателя отделения РГО в ЕАО, кандидата географических наук, старшего научного сотрудника ИКАРП ДВО РАН Анны Михайловны Зубаревой. Анна Михайловна рассказала о популяризации экологического туризма в ЕАО на примере деятельности отделения Русского географического общества». Многие участники форума изъявили желание присоединиться к туристическим поездкам с РГО.

ЮБИЛЕЮ ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ ПОСВЯЩАЕТСЯ

Экспедиция на место бывшего поселения казаков село Забеловское в Смидовичском районе Еврейской автономной области

Экспедиция на место бывшего поселения казаков «Забеловское» в Смидовичском районе Еврейской автономной области состоялась 15 октября.

Инициатором экспедиции является директор ФГБУ «Государственный заповедник «Бастак» Александр Юрьевич Калинин. Цель экспедиции - установить место размещения, ранее существовавшего казачьего населённого пункта «Забеловское» и разместить в данном месте памятный знак с исторической справкой.

В состав заповедника «Бастак» входит кластерный участок «Забеловский», расположенный юго-восточнее пос. Смидович. На территории кластерного участка размещается одно из крупных озер в Еврейской автономной области - озеро Забеловское. Озеро получило своё название по названию поселка, который располагался на берегу Амура и был назван в честь есаула Забайкальского казачьего войска Доминика Забелло. Село Забеловское в Еврейской автономной области прекратило своё существование в 1957 году. Это была небольшая казачья станица, которая находилась в этих местах с конца 50-х годов XIX века (в нынешнем Смидовичском районе) и была оставлена последними её жителями.

В экспедиции приняли участие сотрудники заповедника «Бастак», члены регионального отделения Русского географического общества и сотрудники пограничной заставы.

На протяжении года участники рабочей группы собирали исторический материал об исчезнувшем населённом пункте, опрашивали старожилов и работали с историческими картами для установления местонахождения села. Благодаря полученной информации и спутниковым картам сотрудники заповедника смогли определить географические координаты бывшего населённого пункта. На спутниковой карте были

отмечены одинаковой формы углубления, которые в общей картине складывались в одну улицу населенного пункта.



Рис. 4. Установка памятного знака участниками экспедиции

На карте наводнения 2019 года эти углубления заполнены водой, а сама местность не была подвержена подтоплению. У участников экспедиции появилась версия, что данные углубления являются подвалами казачьих изб.

В ходе подготовки к экспедиции был разработан и изготовлен памятный знак для установки его на месте размещения села Забеловское. Основной идеей для создания макета памятного знака стали почтовые столбы, которые в XIX веке размещали на Амурской колесной дороге с отметкой версты.

15 октября участники экспедиции отправились на поиски места, где размещалось село Забеловское. До места назначения участники экспедиции добирались на колесном вездеходе «Трэкол». Село Забеловское размещалось на берегу Амура напротив Забеловской протоки. Дома размещались на возвышенности. На одной из возвышенностей был установлен памятный знак. Участники экспедиции рассказали присутствующим историю образования села, об есауле Забайкальского казачьего войска Доминика Забелло. Завершилось мероприятие общей фотографией.

Российской движение школьников посетили заповедник «Бастак»

В рамках работы школьного лесничества и развития экологического направления в школе 9 августа 2024 г. активисты волонтерского отряда «Открытые сердца» и Российского движения детей и молодежи (РДДМ) приехали на мероприятие в заповедник «Бастак». Ребята учатся в МКОУ «Центр образования имени А.И. Раскопенского» п. Кульдур и самых активных учащихся поощрили поездкой в заповедник «Бастак».



Рис. 9. Экскурсия на учебной экологической тропе

Сотрудники отдела экологического просвещения встретили школьников в Визит-центре и методист Татьяна Слущкая провела интерактивное занятие по теме, касающейся пчеловодства. Ребята узнали о важности пчел в жизни человечества, о том, как получается мёд и какие медоносы произрастают в заповеднике «Бастак». По завершению каждый участник на мастер-классе «Роспись камней» раскрасил камень в виде пчелы и унёс с собой не только знания, но и поделку на память.

Затем школьники отправились на учебную экологическую тропу, на территорию заповедника, где экскурсовод Екатерина Лонкина познакомила детей с разнообразием флоры и фауны нашей заповедной территории. Экскурсанты любовались нетронутой природой, делали фотокадры на память и пили чай возле костра, обмениваясь впечатлениями о поездке.

активно участвовали разные поколения участников мероприятия. На сцене городского парка состоялся творческий конкурс среди дошкольников «Сохраним журавлей вместе». Детские сады подготовили сценки, стихотворения, танцы и песни.



Рис. 8. Участники интеллектуальной игры «Журавль – птица мира»

Во второй день гости посетили международный урок в классах Лицея ПГУ им. Шолом-Алейхема, где учащиеся узнали о заповеднике «Бастак». Коллеги из китайских заповедников «Хунхэ» и «Бачадао» представили свои презентации о работе по сохранению популяций журавлей. Затем делегации заповедников переместились в центр МОСТ, где состоялась пресс-конференция с «Движением Первых». Школьники задавали интересующие их вопросы о жизни журавлей. Специалисты из заповедников давали полные, развернутые ответы. Заинтересовал ребят профессор из г. Пекин рассказом о кольцевании птиц. В третий день состоялась поездка в заповедник «Бастак» на экологическую тропу «Тигриная», где экскурсовод заповедника «Бастак» Екатерина Лонкина рассказала о флоре и фауне наших лесов и показала красоты заповедника.

Китайские коллеги остались довольны насыщенностью мероприятий и пригласили сотрудников и участников всех мероприятий посетить их резерваты. В октябре сотрудники заповедника «Бастак» осуществили официальный дружеский визит в резерваты «Бачадао» и «Хунхэ».



Рис.5. Место расположения бывшего населенного пункта

Есаул Забайкальского казачьего войска Доминик Евстафьевич Забелло – командир второй роты сводного казачьего полубатальона, принимавшей участие первом Амурском походе для защиты Восточного берега Сибири от атак английской эскадры в 1855-1856 гг. в устье Амура в заливе Де-Кастри. Родился он 03 августа 1813 г. в местечке Клецк Слуцкого уезда Минской губернии в семье древнего дворянского рода герба Лиса. Путь военного он начал в 1838 г. с Гренадерского Эрц-Герцорга Франца-Карла полка в звании унтер-офицера пехоты. В 1841 г. получил первое офицерское звание – прапорщик. В 1844 г. переведен в Сибирский гренадерский полк, а в 1849 г. получил воинское звание поручик, в 1852 г. переименован в сотники и переведен в пешие батальоны Забайкальского казачьего войска. В августе 1853 г. включен в состав пешего батальона №12 третьей пешей бригады Забайкальского казачьего войска. В 1854 г. переведен в есаулы пешего батальона Забайкальского казачьего войска.

При возвращении в Нерчинск с устья Амура в августе 1856 г. есаул Доминик Забелло в возрасте 43 года умер от тифа за три дня до прибытия на остров Забеловский (в Ленинском районе ЕАО), где находился Сунгарийский казачий пост, был захоронен на том же острове.

История места

Поселок Забеловский (первое название – станица №5) Михайло-Семёновского станичного округа основан в 788 верстах ниже Благовещенска забайкальскими казаками в 1859 г., переселившись на Амур в составе вновь образованного Амурского казачьего войска, он входил в Головинскую общину. Назван в честь есаула Забайкальского казачьего войска Доминика Забелло.

После наводнения 1872 г. жители образовали одноименный выселок. На 1 января 1891 г. в выселке числилось: 9 дворов, 61 житель, почтовая станция. В январе 1891 г. по ходатайству Общественного схода Преосвященный Гурий, Епископ Камчатский, Курильский и Благовещенский благословил на строительство в выселке часовни с алтарем во Имя трех святителей Василия Великого, Георгия Богослова, Иоанна Златоустого. К 1916 г. в Забеловском было 11 дворов, 198 жителей, церковь.

Первыми жителями Забеловского были семьи казаков Амурского пешего батальона: Дмитрия Львовича Гаврилова, Марка Петровича Гаврилова, Филиппа Максимовича Губенкова, Алексея Баранова.

Забеловское озеро, река Забеловка, протока Забеловская и острова Забеловский в Смидовичском и Ленинском районах получили свои названия по названию поселка и, соответственно, в честь Доминика Забелло.



Рис. 6. Участники экспедиции

НОВОСТИ ОТДЕЛА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

Международный день журавля в Биробиджане

Мероприятия, посвящённые празднованию Международного дня журавля совместно с делегацией из КНР, прошли накануне в ФГБУ «Государственном заповеднике «Бастак» в Биробиджане. Коллеги двух стран собрались для обмена опытом и торжественного празднования Международного дня журавля, целью которого является привлечение внимания населения к сохранению и защите популяций журавлей, а также мест их обитания.



Рис. 7. Подписание соглашения заповедника «Бастак» и заповедника «Хунхэ» (КНР)

Праздничные мероприятия начались с отчета о проделанной работе заповедников «Бастак», «Бачадао» и «Хунхэ». После этого состоялось подписание договора о сотрудничестве на ближайшие пять лет заповедников «Бастак» и «Хунхэ». Затем в конференцзале МФЦ прошла интеллектуальная игра «Журавлиные истории» с учащимися 10-х классов г. Биробиджан. Участвуя в игре школьники смогли проверить свои знания в области заповедного дела и посостязаться в познаниях о журавлях, обитающих в Среднем Приамурье. Затем все участники и гости переместились на праздничное мероприятие в Городской парк культуры и отдыха. Здесь шла работа интерактивных площадок «Заповедная мозаика», «Викторина о журавлях», «Аквагрим» и другие, в них