

День Птиц на XI Общероссийском фестивале природы «Первозданная Россия», 31 марта 2024

31 марта посетители Фестиваля «Первозданная Россия» станут участниками Дня птиц, традиционно проводимого в рамках Фестиваля. В этом году главной темой праздника станет изучение и охрана редких видов птиц на особо охраняемых природных территориях, а также предотвращение угроз птицам, исходящих от человека. Перед гостями выступят ученые-орнитолог, фотографы птиц, сотрудники государственных природных заповедников и национальных парков. Откроется праздник торжественной церемонией подведения итогов Всероссийских соревнований «Птицы России».

У гостей будет возможность пообщаться со специалистами, задать им вопросы и обменяться опытом, узнать о том, где и когда планируются соревнования по бёрдингу и другие «птичьи» мероприятия.

В течение всего Дня птиц, с 12-00 до 17-00, будут работать мастер-классы «Веселые птицы - своими руками» для детей и взрослых. Ведущие мастер-классов – художник-оформитель Олеся Ткачева.

Организатор Дня птиц - Некоммерческое партнерство содействия развитию орнитологии «Птицы и Люди» - некоммерческая организация, содействующая росту интереса широкой общественности к птицам, их изучению и сохранению, проводящая соревнования по спортивной орнитологии, или бёрдингу, реализующая орнитологические проекты в заповедниках и национальных парках России, работающая с молодежью.

Ведущие праздника – Юлия Горелова и Анна Верещагина, Партнерство «Птицы и Люди».

Время	Название мероприятия	Ведущий, докладчики	Фото
Главная сцена Ведущая Юлия Горелова , директор Некоммерческого партнерства содействия развитию орнитологии «Птицы и Люди»			
11-00		<p>Церемония награждения победителей Всероссийских соревнований по спортивной орнитологии «Птицы России». Ведущие: Юлия Горелова, директор Некоммерческого партнерства содействия развитию орнитологии «Птицы и Люди»; Владимир Захаров, руководитель школьных лесничеств Московской области, ведущий инженер ГКУ МО «Мособллес».</p> <p>Уже в третий раз на Фестивале пройдет торжественная церемония награждения победителей Всероссийских соревнований «Птицы России». В соревнованиях принимают участие более 70 команд из разных регионов страны. Лучшие команды выйдут на сцену Фестиваля.</p>	 

12-00



«Завидовские орланы: история птицы и места».

Валерий Николаев, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник национального парка «Валдайский».

Орлан-белохвост – один из самых крупных дневных хищников, занесенный в Красную Книгу России. О том, как организованы практические мероприятия по охране орлана-белохвоста на Северо-Западе России, расскажет специалист по хищным птицам Валерий Николаев.



12-30



«Сапсан – сокол из Красной книги России».

Михаил Шершнев, научный сотрудник ФГБУ «Висимский государственный природный заповедник».

Сапсан – один из самых редких соколов на Планете, занесен в Красный список международного союза охраны природы, Красную книгу России и Красные книги российских регионов. В Висимском заповеднике на Урале идет проект по сохранению сапсана. Руководитель проекта Михаил Шершне в – ученый и фотограф – расскажет об основных методах изучения сокола в природе и принципах его сохранения.



13-00



«Птицы российской Арктики».

Надежда Егорова, кандидат биологических наук, вице-президент Некоммерческого партнерства содействия развитию орнитологии «Птицы и Люди»

Российская Арктика – это птичье царство, колыбель миллионов птиц, пролетающих зачастую тысячи километров, чтобы вывести и выкормить птенцов в высоких широтах. Из презентации гости узнают, чем привлекательна Арктика для птиц, как орнитологи работают в непростых условиях Севера, как успевают птенцы за короткое полярное лето окрепнуть и встать на крыло, чтобы осенью совершить свой великий перелет.



13-30



«Кто каким клювом хвалится? Удивительное из жизни куликов».

Антон Иванов, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института охраны окружающей среды (ВНИИ Экология).

Кулики – одна из наиболее многочисленных групп птиц, обитающих, в основном, на мелководье. Разные рода куликов часто отличаются друг от друга по форме клюва. Почему у одних куликов клюв длинный, а у других короткий, у одних загнут вниз, а у других, наоборот, задран вверх, как и чем питаются кулики, где они выводят птенцов, как увидеть куликов и определить их видовую принадлежность – обо всем этом вы узнаете из презентации.



14-00



«Журавли в искусстве и культуре разных народов».

Елена Ильяшенко, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, исполнительный директор Рабочей группы по журавлям Евразии им. В.И. Флинта.

Журавли – одни из самых редких птиц на Земле, все виды журавлей занесены в Красные книги различного ранга. У многих народов журавль – священное животное, герой многочисленных сказок и легенд. Разные виды журавлей находят отражение в фольклоре коренных народов нашей страны, издревле почитаются в отдаленных уголках Сибири и Дальнего Востока.



14-30



«Птицы Центрально-лесного заповедника»

Елена Шуйская, кандидат биологических наук, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник»;

Юрий Буйволов, кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник ФГБУ «Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля», ведущий научный сотрудник ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник».

Центрально-лесной заповедник – один из старейших заповедников нашей страны – сохраняет старовозрастные леса в подзоне Южной тайги. Эта уникальная территория с дремучими ельниками, бескрайними верховыми болотами, на которых токут глухари и танцуют журавли, находится всего трех с половиной часов езды от Москвы. Ученые заповедника расскажут о том, как организована исследовательская и природоохранная работа в заповеднике, что можно увидеть, приехав на территорию, и конечно, о том, что такое заповедное дело и Летопись природы.



15-00



«Волшебный мир птиц Висимского заповедника»

Александра Хлопотова, заместитель директора по научно-исследовательской работе и экологическому просвещению ФГБУ «Висимский государственный заповедник».

Висимский заповедник – уникальный уголок низкогорного Среднего Урала. Удивительный факт: территория заповедника находится одновременно и в Европе, и в Азии, а воды заповедника текут и в Волгу, и в Обь. Из презентации гости узнают о природе заповедника, орнитофауне, составляющей 189 видов птиц, и работе заповедных ученых.



15-30



«Само СОВершенство, или почему люди любят сов».

Елена Фионина, руководитель Рязанского орнитологического клуба, научный сотрудник лаборатории эволюционной экологии Рязанского государственного университета им. С.А. Есенина.

Ранняя весна – время, когда совы выводят птенцов. В Москве и других больших городах птенцы сов вылетают из дупла уже в первых числах марта. Чем принципиально отличаются совы от всех других птиц, каковы особенности их жизни и распространения, как совам удается охотиться ночью, правда ли, что сова – символ мудрости, - обо всем, а также о том, как изучают сов орнитологи и снимают фотографии, гости узнают из презентации.



<p>16-00</p>		<p>«Птицы музея-заповедника «Царицыно».</p> <p>Анна Пономарева, заведующий сектором экологического воспитания отдела музейно-образовательных программ и экскурсионного обслуживания ГБУК г. Москвы «ГМЗ «Царицыно»,</p> <p>Дмитрий Щелоков, художник-фотограф, музея-заповедника «Царицыно».</p>	 
<p>16-30</p>		<p>«Московские огари – факты и заблуждения».</p> <p>Анастасия Поповкина, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник кафедры зоологии позвоночных биологического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова.</p> <p>На многих водоемах Москвы можно заметить крупных ярко-рыжих уток со светлой головой. Это огари. Из нового фильма, посвященного огарям, и выступления специалиста гости узнают, откуда взялись огари в Москве, как они выживают в условиях мегаполиса и почему год от года их становится все больше и больше.</p>	

17-00



«Птицы Амурской области».

Михаил Подсохин, фотограф птиц, многократный чемпион Кубка Столицы по спортивной орнитологии и Бёрдинг-ралли в разных регионах России.

Амурская область – регион весьма разнообразный по природным условиям: это горы, долины великих рек Амура и Зеи, бескрайние мари и кедровые леса с зарослями цветущего рододендрона. Автор расскажет об орнитологическом путешествии в Амурскую область.



Лекторий

Ведущая **Анна Верещагина**, Партнерство «Птицы и Люди»

12-00



**«Весна идет: встречаем птиц!
Инструктаж по изготовлению искусственных гнездовий и
размещению их в природе».**

Владимир Захаров, руководитель школьных лесничеств Московской области, ведущий инженер ГКУ МО «Мособллес». Члены школьного лесничества «Друзья леса» МОУ СОШ «Перспектива».

В конце марта пролет птиц в самом разгаре! Многие виды птиц, особенно те, кто недалеко откочевывает на зиму, уже вернулись к местам гнездования и распевают свои весенние песни. Это именно то время, когда мы можем помочь пернатым в «строительстве гнезд». Искусственные гнездовья – это не только скворечники. Тип гнездовья зависит от экологических особенностей того или иного вида.

Члены школьных лесничеств под руководством Владимира Захарова проведут практикум по изготовлению и развеске искусственных гнездовий.



13-30		<p>«Птицы и пластик».</p> <p>Юлия Бубличенко, кандидат биологических наук, начальник отдела природоохранных проектов Ленинградского зоопарка, председатель Природоохранительной секции Ленинградского областного отделения Русского географического общества. Жизнь птиц в современном мире полна опасностей, и одной из главных угроз является накопление пластиковых отходов во всех природных средах. Пластиковое загрязнение негативно отражается на жизни птиц, и наша задача - защитить пернатых, а также помочь орнитологам собрать информацию по этой проблеме.</p>	
14-00		<p>«Вмешательство в личную жизнь птиц: этика съёмки птиц в природе».</p> <p>Алевтина Федорова, методист отдела Природоохранных проектов Ленинградского зоопарка.</p> <p>Съёмка птиц в природной среде стала популярным хобби горожан. Фотографы и бёрдеры, стремящиеся во что бы то ни стало снять редкую птицу, не гнушаются порой весьма спорными с этической точки зрения методами привлечения птиц. Выступление посвящено этическим принципам фотографирования птиц в дикой природе и городских парках.</p>	
14-30	<p>Птичья викторина: определение птиц по внешнему виду и голосам</p>	<p>Елена Фионина, руководитель Рязанского орнитологического клуба, научный сотрудник лаборатории эволюционной экологии Рязанского государственного университета им. С.А. Есенина</p>	

15-00



«Юные орнитологи – помощники ученых»

Надежда Медведева, кандидат биологических наук, начальник методического отдела естественнонаучной направленности Федерального центра дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей.

Как стать юным орнитологом и участником настоящей научной экспедиции, как проводить наблюдения за птицами в природе, что такое научное волонтерство, расскажет замечательный педагог, натуралист и организатор исследовательской работы школьников на всероссийском уровне Надежда Медведева.



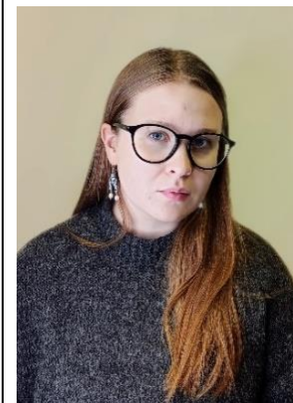
15-30



«Наблюдаем птиц на Плещеевом озере и Рыбинском водохранилище».

Олеся Роменская, Владимир Нецветаев, популяризаторы науки, фотографы птиц.

Плещеево озеро и Рыбинское водохранилище – крупнейшие водоемы Ярославской области, обладающие значительными рыбными ресурсами и привлекающие огромное количество водоплавающих и околоводных птиц. Эти водно-болотные угодья являются не только местами гнездования большого числа видов, из которых многие занесены в Красные книги России и Ярославской области, но и служат глобальными остановками перелетных птиц, чей миграционный путь пролегает через Европейскую часть России. На берегах Плещеева озера и Рыбинского водохранилища расположены особо охраняемые природные территории.



<p>16-00</p>		<p>«Ладожские шхеры: возможности для орнитологов, бѣдвочеров и любителей природы».</p> <p>Оксана Галахова, НП «Ладожские шхеры»</p> <p>Ладожские шхеры – уникальный природный комплекс Ладожского озера, состоящий из множества скалистых островов, разъединенных узкими проливами. Ладожское озеро – крупнейший пресный водоем Европы. Шесть лет назад здесь был создан национальный парк, сохраняющий уникальные ландшафты и биоразнообразие, а также развивающий на территории пеший и водный туризм. Из презентации гости узнаю, как посетить парк, принять участие в научных и туристических программах, познакомиться со сказочной природой Русского Севера.</p>	
<p>16-30</p>		<p>«Птицы в городе».</p> <p>Ольга Калашникова, методист по научно-просветительской деятельности Биологического музея им. К.А. Тимирязева.</p> <p>Птицы веками адаптировались к жизни в городах. В городских агломерациях формируются совершенно иные, отличные от природных местообитания. С одной стороны, в городе птицы сталкиваются с огромным количеством угроз, но с другой стороны, именно в городе многим видам птиц легче добывать пищу, в том числе в тяжелое зимнее время, а весной находить удобные места для гнездования. О том, как и каким птицам удастся благополучно сосуществовать с людьми в городах, расскажет орнитолог Ольга Калашникова.</p>	