

22 марта 2024 года состоялась VII-я Областная научно-практическая конференция для школьников «Актуальные экологические проблемы Саратовского Заволжья». Залы и коридоры школы № 2 п. Мокроус на время превратились в экспериментальный полигон и научный центр. Сотрудники Национального парка «Хвалынский» при содействии Министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области, а также МБУК «Централизованная библиотечная система Федоровского района» (Министерства культуры Саратовской области), администрации Федоровского района, преподаватели школ участвовали в подготовке и проведении научного форума.

Саратовское Заволжье – регион с очень интересной историей, удивительным сочетанием ландшафтных элементов и высоким биологическим разнообразием растений и животных. Здесь обитает множество редких и охраняемых видов растений и животных. На территории государственного природного заказника «Саратовский» сохраняются популяции стрепета и дрофы – живого символа Саратовской области. Вместе с тем у региона есть и масса проблем. Огромные пространства существовавших на левом берегу р. Волга целинных степей в настоящее время распаханы и превращены в поля, многие из которых заброшены и представляют собой малопродуктивные залежи. Большая часть видов растений и животных распространены вблизи водоемов и по крупным лесополосам, что делает их уязвимыми даже при незначительном антропогенном воздействии. В первом случае – весенний сброс воды из реки Еруслан и прудов левобережной системы. В лесополосах часто возникают возгорания, территория загрязняется бытовым мусором. Огромной проблемой является отстрел, в том числе и браконьерский, пернатой дичи в период весенней и осенней миграции. Для поддержания сохранившихся небольших участков целинных земель с их уникальным видовым составом флоры и фауны в саратовском Заволжье созданы особо охраняемые природные территории.

В число последних в 1983 году на территории Федоровского района Саратовской области был создан Государственный Природный Заказник «Саратовский» (ГПЗ «Саратовский»). В 2023 году исполнилось 40 лет со дня этой даты. 29 декабря 2023 года Постановлением правительства РФ был создан ООПТ федерального значения «Национальный парк «Дьяковский лес».

Цель конференции – поиск подходов к решению проблем охраны природы и сохранения биологического разнообразия на особо охраняемых природных территориях Саратовской области, обсуждение вопросов экологического просвещения, взаимодействие различных структур в решении вопросов охраны природы, привлечение внимания к функционированию государственного природного заказника «Саратовский» и вновь созданному Национальному парку «Дьяковский лес».

В этом году участниками мероприятия стали более 50 юных исследователей и их наставников. Работало пять секций, было представлено

12 докладов. География участников: Федоровский и Краснокутский районы Саратовской области, города Ершов, Красный Кут и Саратов, районный поселок Мокроус. Исследования охватили еще и Новоузенский район.

Почетными гостями конференции стали Худякова Лариса Павловна, методист ГБУ СОДО «ОЦЭКИТ» г. Саратов, Василенков Олег Анатольевич, эксперт по особо охраняемым природным территориям Министерства Природных ресурсов и экологии Саратовской области, Давиденко Ольга Николаевна, геоботаник «Геоцентр Природа» г. Саратов, Беляченко Андрей Александрович, куратор научной работы в государственном природном заказнике «Саратовский».



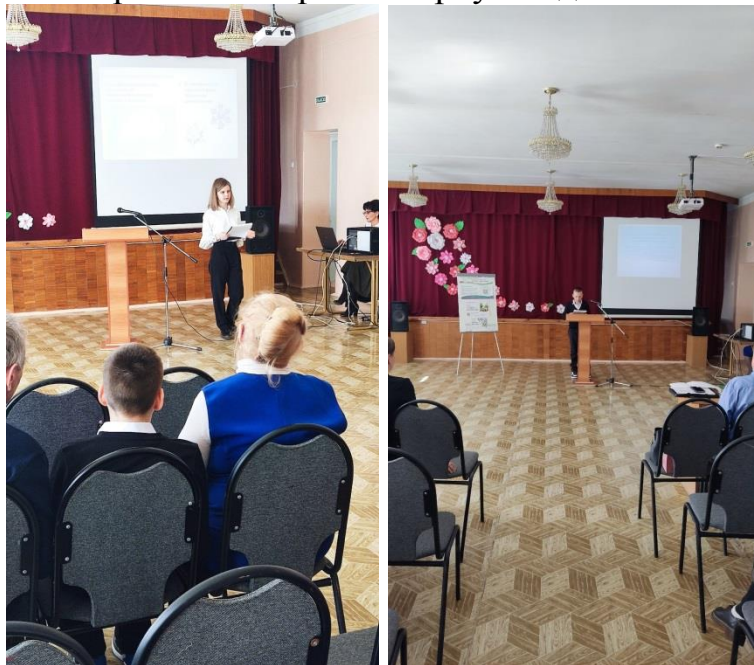
Приветственное слово В.А. Савинова

С приветственным словом к собравшимся обратились директор национального парка «Хвалынский» Виктор Савинов, консультант отдела недропользования и ООПТ Министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области Олег Василенков. Администрацию Федоровского муниципального района представила Оксана Лабанцева – заведующая методическим кабинетом районного отдела образования. Она поприветствовала участников конференции и пожелала успехов и победы в научном соревновании.



Работа секций

В ходе пленарного заседания и работы секций заслушаны 3 пленарных доклада ведущих профильных экспертов в области охраны природы, а также 12 докладов воспитанников школ Федоровского и Краснокутского районов, городов Саратов, Ершов и Красный Кут. Живейший интерес собравшихся вызвали сообщения (выступления) о характере загрязнения снежного покрова в окрестностях р.п. Мокроус Седовой Анны.



Выступления

История работы ученых Краснокутской семеноводческой опытной станции – неординарное по тематике и актуальное по содержанию выступление Молчан Артёма – заинтересовало слушателей и вызвало массу интересных вопросов. Например, бывал ли на данной станции Николай Иванович Вавилов.

Дипломант конкурса юный исследователь Давиденко Роман учится в шестом классе школы №82 г. Саратова. Предмет его научного любопытства: популяции адониса волжского – редкого вида Красной книги Саратовской области. Удивительным открытием конференции стало блестящее выступление Ахмедовой Малики, учащейся 3 класс школы села Еруслан Федоровского района. Компетентно и уверенно она рассказала о флоре парковой зоны с. Еруслан. Коробова Мария в выступлении о сохранении водных экосистем и состоянии водоохранной зоны в селе Еруслан подняла ряд проблем о замусоривании территории села и окрестностей, распашке водоохранной зоны, случаев отлова птиц и рыбы. Автор и руководители этой работы надеются на внимание муниципальной власти к озвученным фактам. Материалы изложены так ярко и наглядно, что их можно использовать для выступления в классах в Неделю защиты животных. Работа Панфёрова Ивана погрузила слушателей в события Мелового и Пермского периодов палеонтологической истории развития животного мира.

По итогам конференции участники получили дипломы, ценные подарки и книги о природе национального парка «Хвалынский». Руководители и активные участники получили почетные грамоты и благодарности от администрации национального парка «Хвалынский» за поддержку заповедного дела, патриотическое и экологическое воспитание подрастающего поколения.



Награждение

Ниже приводим итоги конференции.

Итоги конференции

I место

Секция *Вопросы сохранения естественных экосистем Саратовского Заволжья*

Седова Анна, 9 «Г» класс МОУ СОШ № 1 им. З.К. Пряхиной Саратовской области Федоровского района р.п. Мокроус, Доклад: Анализ снежного покрова и талой воды путем физико-химических методов. Руководитель: Учитель химии и биологии Ситникова Людмила Петровна;

I место

Секция *Антропогенные воздействия на экосистемы Саратовского Заволжья*

Ахмедова Малика, 3 класс МОУ СОШ с. Еруслан Федоровского района. Доклад: «Флора парковой зоны с. Еруслан». Руководитель: Учитель начальных классов Киселёва Галина Владимировна;

II место

Секция *Вопросы сохранения естественных экосистем Саратовского Заволжья*

Давиденко Роман, 6 «Б» класс МОУ СОШ № 82 г. Саратов. Доклад: Характеристика местообитаний адониса волжского в Новоузенском районе. Руководитель Подосинникова Ольга Васильевна, МОУ СОШ № 82 г. Саратов; Давиденко Ольга Николаевна, ООО «Геоцентр Природа» г. Саратов;

Коробова Мария, 7 класс Филиал МОУ ООШ с. Калдино в с. Борисоглебовка. Доклад: Сохранение водной экосистемы и биоресурсов Федоровского района. Руководитель: Заведующая Борисоглебской сельской библиотекой-филиалом №1 Коробова Маргарита Борисовна; директор МБУК ЦБС Федоровского района Дубровина Лариса Александровна;

II место.

Секция ООПТ левобережных районов Саратовской области.

Кисилёва Анастасия (8 класс), Лысенко Софья (9 класс), МОУ-СОШ с. Дьяковка Краснокутского района Саратовской области. Доклад: «Сохраним природное наследие: Дьяковский лес» Руководитель: Учитель истории и обществознания Афанасьевская Марина Владимировна; учитель физики, химии, биологии Тарабрина Лариса Александровна;

Федорова Анастасия, 9 «В» МОУ СОШ № 1 им. З.К. Пряхиной Саратовской области Федоровского района р.п. Мокроус. Доклад: «Заповедные места России. Дьяковский лес». Руководитель: Шамардина Наталья Викторовна, зам. директора по работе с детьми МБУК «ЦБС Федоровского района».

II место

Секция Антропогенные воздействия на экосистемы Саратовского Заволжья

Исаков Дмитрий-8 кл., Юнева Камилла- 7 кл., Гуленко Анатолий-7 кл. МОУ ООШ с. Калдино Федоровского района, Доклад: «Лекарственные растения около дома». Руководитель: Учитель биологии Юнева Юлия Евгеньевна.

III место

Секция Антропогенные воздействия на экосистемы Саратовского Заволжья

Раджапова Хадиджа, Мирзабаева Александра, 5 класс МОУ ООШ с. Мунино в п. Солнечный Федоровского района; Славина Марина Витальевна, зав. Краснянской сельской библиотекой филиалом МБУК «ЦБС Федоровского района». Доклад: «Адрес подвига – целина». Руководитель: Славина Марина Витальевна, зав. Краснянской сельской библиотекой филиалом МБУК «ЦБС Федоровского района»:

Карпунина София, Ким Валерия, Хусаинова Динара, Бисалиева Виктория, учащиеся 4 «А» класса МОУ СОШ № 1 им. З.К. Пряхиной Саратовской области Федоровского района р.п. Мокроус. Доклад: «Степи Федоровского района». Руководитель: Учитель начальных классов Будакаева Саяна Хайрулловна, учитель географии Лифенко Ирина Васильевна.

Гришанов Илья, 10 класс МОУ «СОШ № 2 г. Ершова Саратовской области им. Героя Советского Союза Зуева М.А.». Доклад : «Засоление почв Ершовского района». Руководители: Учитель географии Козорез Светлана Сергеевна, учитель химии и биологии Рожкова Лариса Викторовна.

III место

Секция *История природоохранной деятельности в регионе.*

Молчан Артем, 6 класс филиала МОУ-СОШ № 3 г. Красный Кут Саратовской области в п. Семенной. Доклад: «Саратовское Заволжье в трудах ученых Краснокутской селекционно-опытной станции». Руководители: Учитель биологии и экологии Лебедева Наталья Александровна, филиала МОУ-СОШ № 3 г. Красный Кут Саратовской области в п. Семенной; научный консультант отдела зернобобовых культур Краснокутской селекционной опытной станции Германцева Надежда Ивановна.

III место

Секция *Краеведение.*

Панфёров Иван, 9 класс МОУ СОШ с. Еруслан Федоровского района Саратовской области. Доклад: «Животный мир Саратовской области». Руководитель: Учитель химии и биологии Матвиенко Наталья Николаевна.



Участники конференции

Организаторы конференции: сотрудники национального парка «Хвалынский, учителя и руководство школы № 2 р.п. Мокроус учли все нюансы проведения подобных мероприятий. Конференция прошла на высоком научном уровне. Всем участникам желаем вдохновения и творческих успехов в изучении и сохранении заповедной природы!

Сулейманова Г.Ф.,
заместитель директора по научной работе,
ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский»,

член оргкомитета