

Студенческий Вестник



КАСК-филиал РАНХ и ГС

Наш анонс:

- Марш парков
- Календарь экологических дат
- Знаменательные даты
- День экологических знаний
- Общероссийские дни защиты от экологической опасности

Марш парков

В 1996 г. Марш Парков был проведен более чем в 120 заповедниках, национальных парках и природоохранных организациях, в нем участвовали около ста тысяч человек. Цель этого праздника - привлечь людей к участию в природоохранной деятельности заповедников и национальных парков. Во время Марша Парков люди по всему миру проводят самые разные мероприятия, но самым важным остается экологическое просвещение. Необходимо показать людям, что заповедники и национальные парки сохраняют для нас в нетронутом виде красивейшие ландшафты, тысячи редких видов растений и животных. Наши заповедники и национальные парки имеют не только Всероссийское, но и Всемирное значение.

На территории Саратовской области образована сеть особо охраняемых природных территорий (ООПТ), которая представлена 124 памятниками природы регионального значения, государственным природным заказником федерального значения «Саратовский» и национальным парком «Хвалынский».



Национальный парк «Хвалынский» является самым крупным и, несомненно, самым важным объектом в сети особо охраняемых территорий Саратовской области. Национальный парк был создан постановлением Правительства Российской Феде-

рации в 1994 году с целью сохранения уникальных и эталонных природных комплексов и объектов для ныне живущих людей и будущих поколений. Он расположен на площади 25,5 тыс. га, а его охранный зона занимает 114,9 тысяч гектаров.



Национальный парк «Хвалынский» – единственный национальный парк в Нижнем Поволжье. Это уникальный природный комплекс, расположенный на территории самых высоких на Приволжской возвышенности Хвалынских гор. Сочетание лесистых склонов и степных равнин, ослепительно белых выходов мела, широкая панорама волжских просторов создают прекрасные ландшафты. Здесь множество водоемов и родников с чистой целебной водой и уникальные по своеобразию флора и фауна. На территории парка произрастает более 1000 видов растений.

Ежегодно территорию национального парка посещает около 30-35 тыс. человек. В окрестностях г.Хвалынска у подножья Хвалынских гор функционирует 7 учреждений отдыха общей емкостью 2,5 тыс. мест: санатории, Дома отдыха, детские учреждения отдыха. На территории национального парка возможна установка палаток на организованных стоянках для небольших туристических групп. Действуют 3 пешеходных маршрута протяженностью 12 км. Пользу-

ется популярностью горнолыжный спорт.

В национальном парке существует вольерное хозяйство, в котором содержатся следующие животные: верблюд, олень, косуля, кабан, орел, фазан, куропатки, утка-кряква и др. Цель создания вольерного хозяйства – познакомить посетителей с животными парка и привить к ним любовь и бережное отношение.

Одна из основных задач национального парка – развитие туризма, важной составляющей экологического воспитания. Для этого на территории национального парка создано 11 экологических троп: «Заповедный край», «Пещера Монаха», Путешествие по дну древнего моря», «Березовая роща», «Гора Беленькая», «Родник Святой», «Тропа здоровья», «Яблоневый сад», «Страна грибных туманов», «Лесные фантазии», «Михайловские рассветы». Разработаны также и многодневные туры «У Лукоморья». Экологические тропы знакомят с основными достопримечательностями парка, историко-культурными и природными памятниками, уникальными ландшафтами, флорой и фауной парка.

В январе месяце этого года федеральное правительство подписало концепцию развития особо охраняемых природных территорий. Оно предусматривает создание в стране 20 национальных парков, 11 заповедников и 3 федеральных заказников.



В Саратовской области планируют создать ещё один заповедник. Согласно Концепции развития особо охраняемых природных территорий федерального значения до 2020 года будет создан заповедник Саратовский Степной. Он появится в 2017 году.



В Саратовском заповеднике будут разводить дрофу и других редких птиц. Создается она еще и для того, чтобы сохранить вымирающие тюльпанные степи. Его территория будет даже большей, чем у Хвалынского национального парка. Предполагается, что заповедник, который возникнет в Левобережье, получит название «Степной».

ТВОЙ СЛЕД НА ЗЕМЛЕ

ЯНВАРЬ

- 1 января - Всемирный День мира
- 11 января - День заповедников и национальных парков

ФЕВРАЛЬ

- 2 февраля - Всемирный День водно-болотных угодий
- 11 февраля - Всемирный День гуманного образования
- 19 февраля - Всемирный День китов и морских млекопитающих
- 25 февраля - День Рождения Ассоциации заповедников и национальных парков Северо - Запада России

МАРТ

- 14 марта - День действий против плотин. День действий в защиту Рек, Воды и Жизни.
- 15 марта - Всемирный День действий против охоты на бельков
- 21 марта - Весеннее Равноденствие
- 22 марта - Всемирный День Воды. Международный день Балтийского моря
- 23 марта - Всемирный День Климата

АПРЕЛЬ

- 1 апреля - Международный День птиц
- 4 апреля - Всемирный День крыс
- 7 апреля - Всемирный День охраны здоровья
- 15 апреля - День экологических знаний
- с 15 апреля по 5 июня - Общероссийские Дни защиты от экологической опасности
- 18-22 апреля - Марш Парков
- 19 апреля - День подснежника
- 19-26 апреля - Весенняя Неделя Добра
- 22 апреля - Всемирный День Земли
- 24 апреля - Всемирный День защиты лабораторных животных
- Четвертая суббота апреля - День Биолога

МАЙ

- 1 мая - Международный праздник "Майский День"
- 3 мая - День солнца
- 12 мая - День экологического образования
- 15 мая - 15 июня - Единые Дни защиты малых рек и водоемов
- 20 мая 1980 - Подписана Конвенция об охране морских живых ресурсов Антарктики (Канберра)
- 22 мая - Международный День биологического разнообразия
- 24 мая - Европейский День парков
- 25 мая - День нерпенка

ИЮНЬ

- 1 июня - Всемирный День защиты детей
- 5 июня - Всемирный День охраны окружающей среды. День эколога в России
- 8 июня - Всемирный День Океанов
- 15 июня - День создания юннатского движения
- 17 июня - Всемирный День по борьбе с опустыниванием и засухой
- 22 июня - Летнее солнцестояние
- 23 июня 1999 - День основания Российского музея леса

ИЮЛЬ

- 4 июля - Международный День дельфинов - пленников
- 11 июля - День действий против рыбной ловли



АВГУСТ

- 2 августа - День оленя
- 9 августа - Всемирный День коренных народов
- Четвёртое воскресенье августа - День Байкала
- 16 августа - Международный День бездомных животных

СЕНТЯБРЬ

- 8 сентября - День журавля
- 11 сентября 1961 года - День образования Всемирного фонда дикой природы
- 15 сентября - День рождения Гринпис
- 16 сентября - Международный День охраны озонового слоя
- 15 сентября - 15 октября - Месячник охраны природы
- 21 сентября - Международный День мира
- 3-е воскресенье сентября - День работников леса
- 21 сентября - Международная Ночь летучих мышей
- 20 сентября - Международный День риса;
- 21 - 27 сентября - Неделя Всемирной Акции «Мы чистим мир»
- 23 сентября - Осеннее Равноденствие
- 27 сентября - Международный День кроликов
- Четвертое воскресенье сентября - День Амурского тигра и леопарда
- Последняя неделя сентября - Всемирный День Моря

ОКТАБРЬ

- 1 октября - Всемирный вегетарианский День
- 2 октября - Всемирный День сельскохозяйственных животных
- 3-10 октября - Неделя в защиту животных
- 4 октября - Всемирный День защиты животных
- 5-6 октября - Всемирные Дни наблюдения птиц
- 5 октября - День образования Международного союза охраны природы
- 6 октября - Всемирный День охраны мест обитаний
- 10-16 октября - Всемирная Неделя дождевых лесов
- Вторая среда октября - Международный День по уменьшению опасности стихийных бедствий
- 14 октября - День работников заповедников
- Последняя неделя октября - Дни Волги
- 31 октября - Международный День Черного моря

НОЯБРЬ

- 1 ноября - День образования Российского экологического союза
- 15 ноября - День вторичной переработки
- 20 ноября - Всемирный День ребенка
- 24 ноября - День образования Всероссийского общества охраны природы
- 29 ноября - День образования Всемирного общества охраны природы
- 30 ноября - Всемирный День домашних животных

ДЕКАБРЬ

- 3 декабря - Международный День борьбы с пестицидами
- 5 декабря - Международный День добровольца
- 5 декабря 1996 г. - Байкал включен в список всемирного наследия ЮНЕСКО
- 10 декабря - Международный День акций за принятие Декларации прав животных
- 11 декабря - Всемирный День гор
- 22 декабря - Зимнее солнцестояние
- 24 декабря 1988 года был создан Международный Социально-экологический союз
- 29 декабря - Международный День биологического разнообразия



22 апреля - Международный день Земли

Рождение традиции проведения Дня Земли восходит к 1840 году в США, когда Дж. Стерлинг Мортон переехал со своей семьей на территорию штата Небраска. В Небраске их взору открылись бескрайние прерии с одинокими деревьями, которые должны были пойти на дрова или строительство домов. Негде было укрыться от солнца и ветра, а иссушенная земля давала скудный урожай.

Мортон и его жена сразу занялись посадкой деревьев и развернули кампанию по пропаганде озеленения. Мортон, впоследствии редактор первой газеты в Небраске, предложил, чтобы граждане Небраски, тогда еще только что образованного штата, установили день, который будет посвящен озеленению - своеобразный День Дерева.

Идея встретила всеобщую поддержку. В течение первого Дня Дерева жители штата высадили около миллиона деревьев. В 1882 году Небраска объявила День Дерева официальным праздником, отмечаемым в день рождения Мортон - 22 апреля. Начиная с 1970 года, основная деятельность по празднованию Дня Дерева стала строиться в основном на идее охраны окружающей среды и ознакомлении населения с происходящим истощением природных ресурсов. Праздник получил новое название - День Земли - и стал общенациональным. В России День Земли отмечают с 1990 года.

26 апреля - Международный день

памяти жертв радиационных аварий и катастроф

26 апреля 1986 года Чернобыльская АЭС — первенец атомной энергетики Украины — стала символом крупнейшей в истории человечества техногенной катастрофы.

В результате аварии на ЧАЭС произошло радиоактивное заражение территории в радиусе 30 километров. Общая площадь радиационного загрязнения Украины составила 50 тысяч квадратных километров в 12 областях, радиационному загрязнению подверглись 19 российских регионов с территорией почти 60 тысяч квадратных километров и с населением 2,6 миллиона человек, были загрязнены 46,5 тысяч квадратных километров территории Белоруссии, где проживало около 20 процентов населения страны.



ЧАЭС первой из действующих атомных электростанций была остановлена досрочно



Саркофаг ЧАЭС и памятник ликвидаторам аварии

Из Красноармейского района на ликвидацию этой аварии было направлено 64 человека: Ю.А. Храмов, А.И. Стрелков, В.В. Олейник, С.В. Железнов, А.Н. Ермаков, В.П. Швец, В.Ф. Горностаев и другие. Трое наших земляков - чернобыльцев - В.Б. Огурцов, А.М. Коротков, А.А. Спирин были удостоены правительственной награды посмертно. Их подвиг бессмертен.

В нашем городе открыт памятник погибшим в радиационных авариях и катастрофах.

В сентябре 2003 года на саммите Содружества Независимых Государств президент Украины Леонид Кучма предложил странам-участницам Содружества объявить 26 апреля Международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф. Совет глав государств СНГ поддержал это предложение.

Ежегодно 14 декабря на Украине отмечается День чествования участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС.



15 апреля – День экологических знаний



День экологических знаний дает старт ежегодной общероссийской акции «Дни защиты окружающей среды от экологической опасности». Его основная задача – продвижение экологических знаний и формирование экологической культуры, информирование общественности о состоянии дел в области экологической безопасности.

День экологических знаний значим не только для тех, кто занимается экологическим просвещением и образованием, но и для всех людей планеты, так как сегодня речь идет об экологизации всей нашей жизни, а любое природоохранное мероприятие должно опираться на экологические знания.

Работа по формированию системы всеобщего непрерывного экологического воспитания, образования и просвещения населения, которая ведется сейчас в России, нацелена на будущее, так как своевременное привитие экологической культуры сегодня – залог сохранения здоровья будущих поколений, спасения природы от массы угроз и необратимых потерь которые влекут за собой бессмысленные и неоправданные деяния человека.

День экологических знаний отмечается проведением конференций, семинаров и круглых столов, посвященных вопросам экологии. Эти мероприятия организуются образовательными учреждениями всех уровней (начиная с детских садов и заканчивая высшими учебными заведениями) в тесном взаимодействии с органами власти, общественностью, учреждениями культуры и СМИ.

15 апреля - 5 июня - Общероссийские дни защиты от экологической опасности

История возникновения Дней защиты интересна и поучительна тем, что изначально, в 1993 году инициаторами их проведения выступили общественные организации (Всероссийская ассоциация регионов с неблагоприятной экологической обстановкой, Интерсоцэкофонд, Союз «Чернобыль», Всероссийское общество охраны природы и др.), а также Минприроды России, СМИ и другие организации. Дни защиты показывают, что именно общественность может дать в России импульс развитию многих творческих начинаний, а совместными усилиями специалистов, общественности и государственных органов можно добиться значительных положительных результатов.



Проведение Дней защиты поддержали Президент и Правительство Российской Федерации, Государственная Дума. К настоящему времени Дни защиты проводятся в России ежегодно с 15 апреля по 5 июня в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 1996 года № 686 «О проведении Дней защиты от экологической опасности». Девиз Дней защиты: «Экология — Безопасность — Жизнь». Их проведение стало доброй традицией, которая отражает стремление миллионов людей жить в согласии с природой. Российским опытом заинтересовались и за рубежом. В 1996 году проведены «Первые Дни экологической безопасности на Чешской земле», «Первые Дни экологической безопасности на Китайской земле».

Адрес: 412800, Саратовская область, г. Красноармейск, ул. Б. Хмельницкого 111.
Тел: 2-18-40, факс: 2-28-15, сайт: <http://www.kask.ucoz.ru>, <http://www.krsk.rane.ru>.
E-mail: kfanh@rambler.ru, anhkrsk@gmail.com, krsk@rane.ru.

Ответственный
за выпуск 269 группа