





КОМАНДА – «ЭкоЛеди» (Липецкая область)


Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Мезенцева Людмила Дмитриевна
	Число, месяц, год рождения: 12.04.1970
	Образование: высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: методист
	Общественная деятельность: -
	Опыт туристической деятельности: - инструктор детско-юношеского туризма, участник и руководитель многодневных пешеходных и водных походов, организатор полевых туристских лагерей, слётов.
Государственные и ведомственные награды: -	
О себе:	Методист отдела УВР ГБУ ДО «Спортивно-туристский центр Липецкой области». С 2004 по 2014 год заместитель директора Липецкого городского центра детского и юношеского туризма


Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Решетникова Анастасия Владимировна
	Число, месяц, год рождения: 14.09.1993
	Образование: высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: педагог дополнительного образования
	Общественная деятельность: -
	Опыт туристической деятельности: -
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе:	Педагог дополнительного образования ГБУ ДО ЦДО «ЭкоМир» ЛО


Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Штер Валентина Григорьевна
	Число, месяц, год рождения: 13.03.1986
	Образование: высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: педагог-организатор
	Общественная деятельность: -
	Опыт туристической деятельности: -
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе:	Педагог дополнительного образования ГБУ ДО ЦДО «ЭкоМир» ЛО


Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Семененко Елена Ивановна
	Число, месяц, год рождения: 23.04.1972
	Образование: высшее, педагогическое
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: методист
	Общественная деятельность: -
	Опыт туристической деятельности: - инструктор детско-юношеского туризма, участник и руководитель многодневных пешеходных и водных походов, организатор полевых туристских лагерей, слётов.
	Государственные и ведомственные награды: - грамота Министерства образования (2008 год)
	О себе:


Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Слугина Юлия Александровна
	Число, месяц, год рождения: 13.07.89
	Образование: высшее, педагогическое
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: методист
	Общественная деятельность: -
	Опыт туристической деятельности: - опыт участия в 2-3-х дневных походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе:	Методист по работе с детьми с ОВЗ и детьми - инвалидами ГБУ ДО «Спортивно-туристский центр Липецкой области». Имею опыт любительской фото и видеосъемки.

Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Малинина Ольга Анатольевна
	Число, месяц, год рождения: 15.12.69
	Образование: высшее, педагогическое
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: методист
	Общественная деятельность: - член городской избирательной комиссии
	Опыт туристической деятельности: - опыт участия в многодневных походах, туристских слётах, организатор полевых туристских лагерей.
	Государственные и ведомственные награды: - грамота Министерства образования (2007 год)
О себе:	Методист отдела УВР ГБУ ДО «Спортивно-туристский центр Липецкой области». Курирую работу педагогов дополнительного образования, занимающихся с детьми и подростками по образовательным программам туристско-краеведческой направленности. Имею опыт любительской фотосъемки.

Информационная справка участника Конкурса

	ФИО: Кузнецова Анастасия Витальевна
	Число, месяц, год рождения: 11.02.1993
	Образование: высшее, педагогическое
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: методист
	Общественная деятельность: -
	Опыт туристической деятельности: - опыт участия в 2-3-х дневных походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе:	Методист отдела УВР ГБУ ДО «Спортивно-туристский центр Липецкой области». Курирую организационно-массовую работу с обучающимися центра. Автор проекта волонтерских инициатив «Культурный горизонт», член жюри областного конкурса «Доброволец года – 2017»

Описание выбранного экологического маршрута

Маршрут	Название	Протяженность	Историческая значимость экологического маршрута	Экологическая обстановка на маршруте
По дендропарку лесостепной опытно-селекционной станции (ЛОСС) в д. Барсуково Становлянского района Липецкой области	Сиреневый рай	Около 5 км	Небольшой усадебный парк став крупнейшей по площади лесостепной опытно-селекционной станции России имеет огромную коллекцию редких растений, среди которой коллекция из сотни сортов декоративной сирени	Удовлетворительная

Организационный план мероприятий в рамках Всероссийского конкурса «Зеленый маршрут»

Название мероприятия	Дата	Описание	Место проведения
субботник	июнь	Уборка территории	Территория дендропарка
Агитационная программа по охране маршрута	июнь	Распространение листовок	г. Липецк
Всероссийский субботник	14 июля	Уборка территории	Территория дендропарка

Дендропарк создан для сохранения, акклиматизации и интродукции наиболее ценных и редких древесных и кустарниковых пород, а также для выведения новых сортов. Выделяется богатейшей коллекцией древесных и кустарниковых пород (1186 видов), включая 80 редких и исчезающих видов. Имеет важное природоохранное и научное значение. Режим охраны направлен на обеспечение сохранности ценных флористических объектов. В конце XIX в. известный российский дендролог Д.Д. Арццыбашев в своем поместье около с. Мещерка на площади 4 га заложил парк, насчитывающий до 70 экзотических пород деревьев и кустарников. В 1924 г. здесь была организована Лесостепная опытно-селекционная станция (ЛОСС). С 1925 по 1956 гг. научную работу ЛОСС возглавлял Н.К. Вехов под руководством которого были заложены дендрарий, интродукционный питомник, коллекционные участки, живые изгороди. Благодаря его деятельности ЛОСС получила широкую известность как один из важнейших очагов интродукции древесных пород в нашей стране. Дендропарк «ЛОСС», находящийся в с. Барсуково Становлянского района (52°58' северной широты и 7°34' восточной долготы), расположен в условиях Среднерусской возвышенности, в холмистой, сильно пересеченной многочисленными балками и долинами рек местности. Наибольшая высота над уровнем моря 237 м.

Общая площадь дендропарка в настоящее время составляет 542 га, в т. ч. производственный питомник - 379 га; интродукционный питомник - 6 га; дендрарий - 15,5 га; парк - 4 га; фруктцетум, туетум - 0,65 га; сквер - 0,35 га; лесные опытные культуры - 35 га; опушки, защитные полосы, живые изгороди - 3 га; маточно-семенной участок - 14 га; маточники красивоцветущих кустарников - 3 га; участок отводкового размножения - 0,5 га; естественные лесные насаждения - 52 га; дороги, строения, усадьбы - 29,5 га. Имеется метеорологическая станция, наблюдения на которой ведутся с

Основными направлениями научной деятельности является интродукция растений, наблюдения над ними, выявление различных способов вегетативного размножения (в условиях искусственного тумана, отводками, корневыми отпрысками, одревесневшими черенками), производство посадочного материала для озеленения городов и сел, закладки парков, пополнения коллекции ботанических садов и дендропарков России, ближнего и дальнего зарубежья. Для успешного выполнения основных направлений научно-производственной деятельности налажена связь с 95 ботаническими садами 32 стран дальнего зарубежья и 58 ботаническими садами стран СНГ и России. В дендропарке испытано более 23 тыс. образцов интродуцированных семян деревьев и кустарников, около 500 видов и форм хвойных и лиственных растений прошли испытание на способность размножаться зелеными черенками в условиях искусственного тумана. Ежегодно с интродуцированного и производственного питомников реализуется озеленителям и ботаническим учреждениям 150 наименований лиственных кустарников и деревьев 50-60 видов, форм и разновидностей хвойных растений.

Дендрологический парк «Лесостепная опытно-селекционная станция» является одним из важных центров, накопившим опыт по интродукции, акклиматизации и выращиванию растений. Серебристые ели, выращенные на станции, высажены в Москве у стен Кремля на Красной площади, на территории ВДНХ, стадиона в Лужниках, а также украшают площади и скверы Липецка. ЛОСС снабжает посадочным материалом и семенами почти всю европейскую часть России, города Урала и Сибири. Ныне коллекция ЛОСС насчитывает 1186 видов, 163 разновидности, 129 форм, 202 сорта и 118 гибридов дикорастущих и декоративных растений. По географическому происхождению в ней представлены растения Европейской части СССР, Сибири, Дальнего Востока, Средней и Передней Азии, Западной Европы, Японо-Китайской области, Северной Америки.

В культурах станции наиболее полно представлены барбарис (62 вида и сорта), береза (41), боярышник, (78), дуб (20), ель (32), клен (52), липа (26), пихта (17), сосна (24), тополь (47), жимолость (69), кизильник (50), роза (150), рябина (47), смородина (27), спирея (56), сирень (89), яблоня (45), чубушник (68).

Особую известность парку принесли сирени и жасмины. Коллекция сортовых сиреней отечественной и зарубежной селекции начала создаваться с 1925 г., когда из г. Нанси (Франция) поступили первые саженцы. Широко известны чрезвычайно красивые сорта сирени селекции ЛОСС – «Елена Вехова», «Липчанка», «Лесостепная», «Память о Вехове», «Утро России» и др.

Заслугой сотрудников станции являются разработанные ими технологии выращивания в промышленных масштабах красиво цветущих кустарников и декоративных деревьев, в том числе туй и елей. В 1996 г. постановлением Правительства Российской Федерации

дендропарку присвоен статус дендрологического парка федерального значения - дендрологический парк «Лесостепная опытно-селекционная станция». В 2003 г. территория ФГУП «ЛОСС» наряду с некоторыми другими территориями Становлянского района вошла в состав государственного ландшафтного заказника «Мещерский». В 2015 г. ФГУП «Дендрологический парк «Лесостепная опытно-селекционная станция» передано в государственную собственность Липецкой области. В 2005 г. впервые в Липецкой области на базе ЛОСС состоялся пленэр художников 16 областей Центрального федерального округа, призванный запечатлеть красоты природы данной местности. По его итогам состоялась выставка и был выпущен иллюстрированный каталог, получивший название «Сиреневая школа в Мещерке». Пленэр стал первым в рамках масштабной долгосрочной программы «Липецкий пленэр», рассчитанной на 20 лет – по числу районов области и городов региона. С 2016 г. на территории дендропарка проходит фестиваль событийного туризма «Сиреневый рай».