


Курская область.

Команда: «Соловей Победы»

Информационная справка участников Конкурса


Участник №1

	Ф. И. О.: Голованова Екатерина Геннадьевна
	Число, месяц, год рождения: 22.12.1988
	Образование: высшее КГМУ, КГУ
	Ученая степень, звание: магистратур
	Трудовая деятельность: МБОУ "СОШ 30" соц.педагог
	Общественная деятельность: Региональный руководитель исполнительного комитета Всероссийского общественного движения Волонтеры Победы Курской области
	Опыт туристической деятельности: есть
	Государственные и ведомственные награды: нет
О себе: Активная, ответственная, восприимчива к критике, отзывчивая, всегда готова к трудностям.	


Участник №2

	Ф. И. О.: Чуйков Никита Александрович
	Число, месяц, год рождения: 19 .06.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент
	Общественная деятельность: Руководитель направления «Дни единых действий» КРО ВОД «Волонтеры Победы»
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе: коммуникабельный , трудолюбивый , инициативен , вежлив , пунктуален , легко обучаем , ответственный	

Участник №3

	Ф. И. О.: Рыльский Евгений Алексеевич
	Число, месяц, год рождения: 03.09.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент
	Общественная деятельность: состою в организации КРО ВОД «Волонтеры Победы»
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: золотая медаль за учебу и золотой значок ГТО
О себе: Активный , жизнерадостный , нравится честность в людях сейчас их очень мало , дружелюбный	


Участник №4

	<p>Ф. И. О.: Шахова Анастасия Дмитриевна</p>
	<p>Число, месяц, год рождения: 22.11.1996</p>
	<p>Образование: неоконченное высшее</p>
	<p>Ученая степень, звание: -</p>
	<p>Трудовая деятельность: студентка</p>
	<p>Общественная деятельность: активный волонтер с 2015 года, региональный пресс- секретарь ВОД "Волонтеры Победы"</p>
	<p>Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах</p>
	<p>Государственные и ведомственные награды: именной стипендиат Администрации города</p>
<p>О себе: участник форумов, в т.ч. и всероссийских, участник ВФМС-2017, Посол Победы 2017 в Севастополе</p>	

Участник №5

 <p>SUPER MODELS</p>	Ф. И. О.: Громыко Андрей Александрович
	Число, месяц, год рождения: 26.06.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент: фотограф, видео-оператор
	Общественная деятельность: участник мероприятий: Доброволец 2017, бессмертный полк, форум добровольцев 2018
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе: Активно развиваюсь в сферах фото и видео-съемки, стараюсь как можно лучше освещать городские и областные мероприятия, участвую в различных мероприятиях и люблю поддерживать волонтерские движения	

Участник №6


	Ф. И. О.: Барнышевский Олег Сергеевич
	Число, месяц, год рождения: 25.11.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент: студент
	Общественная деятельность: участник мероприятий: руководитель муниципальных штабов КРО ВОД «Волонтеры Победы»
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе: Активный, ответственный, стрессоустойчив, восприимчив к критике, отзывчивый, всегда готов к трудностям.	

Участник №7




Ф. И. О.:	Павлова Дарья Владимовна
Число, месяц, год рождения:	02.08.1999
Образование:	неоконченное высшее
Ученая степень, звание: -	
Трудовая деятельность:	студент: Корреспондент, журналист
Общественная деятельность:	<p>участник мероприятий: 1. Участвовала на форуме "Префикс+10" 2017</p> <p>2. На форуме "Префикс-Постфикс" выступала как организатор</p> <p>3. Участница "Фестиваля студенческих клубов".</p> <p>4. Участница 5 Всероссийского форума "Профессионально ориентированное волонтерство: актуальное состояние и перспективы". Выиграла проект "Фотокросс".</p> <p>5. Принимала участие (волонтер) в межрегиональном форуме "Просто космос".</p> <p>6. Участница "Школы туристских волонтеров".</p> <p>7. Участвовала (волонтер) в акции "Мы едины".</p>
Опыт туристической деятельности:	участие в туристических походах
Государственные и ведомственные награды: -	
О себе:	Активно занимаюсь журналистской и добровольческой деятельностью. Участвую в различных общественных мероприятиях. Выступаю в качестве корреспондента при съёмке видео на мероприятиях. Много пишу особенно статьи.

Участник №8

	<p>Ф. И. О.:</p> <p>Бурцева Любовь Сергеевна</p>
	<p>Число, месяц, год рождения:</p> <p>12.06.1997</p>
	<p>Образование:</p> <p>неоконченное высшее</p>
	<p>Ученая степень, звание:</p> <p>-</p>
	<p>Трудовая деятельность:</p> <p>студент:</p> <p>студентка</p>
	<p>Общественная деятельность:</p> <p>участник мероприятий:</p> <p>активистка КРО ВОД «Волонтеры Победы»</p>
	<p>Опыт туристической деятельности:</p> <p>участие в туристических походах</p>
	<p>Государственные и ведомственные награды:</p> <p>-</p>
	<p>О себе: Учусь на 3 курсе в КГУ по специальности:биология,занимаюсь волонтерской деятельностью уже 4 года.Состояла в предвыборном штабе ВП.С недавних пор являюсь Региональный координатором культурно-массовых мероприятий Волонтеров Победы.Благодаря ВП смогла посетить множество форумов,принять участие в масштабных акциях и посетить очень крутые мероприятия.Регулярно мы помогаем ветеранам ВОВ,следим за состоянием мемориалов,воинских захоронениях и стараемся оказывать патриотическое воспитание на школьников.Волонтеры Победы-это СЕМЬЯ!</p>

Участник №9

	Ф. И. О.: Афанасьева Анастасия Сергеевна
	Число, месяц, год рождения: 21 февраля 1997
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент:студентка
	Общественная деятельность: участник мероприятий: Общественная деятельность: Руководитель направления «Помощь ветеранов» КРО ВОД «Волонтеры Победы»
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: Медаль за присутствии на инаугурации президента

Участник №10



Ф. И. О.:

Нелепина Екатерина Александровна

Число, месяц, год рождения:

25 февраля 1978

Образование:

Высшее

Ученая степень, звание:

Кандидат педагогических наук

Трудовая деятельность:

студент: Доцент кафедры социально-культурного сервиса и туризма Курского государственного университета

Общественная деятельность:


участник мероприятий: Волонтер XXII Зимних Олимпийских Игр в Сочи, волонтер XIX Всемирного фестиваля молодежи и студентов, волонтер «Бессмертного полка» в Курке 2018

Опыт туристической деятельности:


участие в туристических походах участник водных походов в Карелии (реки Вама, Водла, Онежское озеро) в 2008, 2009, 2010, по реке Дон 2011, по реке Чусовая (Пермский край) 2012 год, по реке Сейм (Курская область) 2012-2014 гг, по реке Кубань (Краснодарский край) – 2016 г. Разработка проекта яхтенного похода в память о 75-летней годовщине начала Великой

	<p>Отечественной Войны, в рамках Всероссийского студенческого туристского слета активного и самодетельного туризма «Ночи над Волгой» 2015</p>
	<p>Государственные и ведомственные награды Награды диплом победителя Всероссийского студенческого туристского слета активного и самодетельного туризма «Ночи над Волгой» - СтудМаршрут, грамоты Курского государственного университета и комитета молодежи и туризма Курской области</p>
	<p>О себе: коммуникабельна, трудолюбива, инициативна, тактична, вежлива, внимательна к коллегам и студентам, легко обучаема, пунктуальна, исполнительна, ответственна, без вредных привычек, имею организаторские навыки, без вредных привычек.</p>


Участник №11

	Ф. И. О.: Муратов Ринат Эмильевич
	Число, месяц, год рождения: 29.05.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент: студент
	Общественная деятельность: участник мероприятий: Общественная деятельность: Руководитель направления «Благоустройство Памятных мест аллей славы и воинских захоронений » КРО ВОД «Волонтеры Победы»
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: Медаль за присутствии на инаугурации президента
	О себе: Активный, ответственный, исполнительный стрессоустойчив, восприимчив к критике, отзывчивый, пунктуальный всегда готов к трудностям.

Участник №12

	Ф. И. О.: Алексеевко Елена Юрьевна
	Число, месяц, год рождения: 22.12.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент:студентка
	Общественная деятельность: участник мероприятий: член КРО ВОД «Волонтеры Победы»
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе: так как я иностранка этой великой страны, и являюсь русской по национальности, мне очень хочется узнать многое о русских, их культуру, традицию, побывать во многих русских местах, узнать о достопримечательностях, и благодаря волонтерской деятельности я имею большую удачу реализовав поставленные цели.	


Участник №13

	Ф. И. О.: Бубликова Наталья Михайловна
	Число, месяц, год рождения: 27.05.1998
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студентка
	Общественная деятельность: участник мероприятий: Волонтеры Победы Курской области
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: -
	О себе: Активная, творческая, коммуникабельная

Участник №14

	Ф. И. О.: Обручков Илья Алексеевич
	Число, месяц, год рождения: 16.12.1999
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: Продавец- кассир АО "Зара СНГ"
	Общественная деятельность: участник мероприятий: Волонтеры Победы Курской области
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах ежегодно хожу в походы
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе : Энергичный , ответственный , доброжелательный , коммуникабельный , сообразительный	

Участник №15

	Ф. И. О.: Секишева Юлия Владимировна
	Число, месяц, год рождения: 28.07.1998г.
	Образование: неоконченное высшее
	Ученая степень, звание: -
	Трудовая деятельность: студент: студентка
	Общественная деятельность: участник мероприятий: Координатор направления "Всероссийские исторические квесты"
	Опыт туристической деятельности: участие в туристических походах
	Государственные и ведомственные награды: -
О себе:	

Описание выбранного экологического маршрута

Маршрут	Название	Протяженность	Историческая значимость экологического маршрута	Экологическая обстановка на маршруте
<p>Территория Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника им. проф. В.В. Алехина.</p> <p>Курская область, Курский район, поселок Заповедный</p> <p>Экологическая тропа кольцевая, представляет собой узкий участок дорожки, вьющийся по степи, по которой друг за другом по одному человеку проходит группа экскурсантов; и широкий участок</p>	<p>«Стрелецкая степь»</p>	<p>3,0 км.</p>	<p>Центрально-Черноземный государственный биосферный заповедник имени профессора В. В. Алехина - один из старейших заповедников России, был организован в 1935 году, в Курской и Белгородской областях на Среднерусской возвышенности, в зоне лесостепи. Был награжден Дипломом Совета Европы, который имеют 4 заповедника России.</p> <p>В конце 16 века тучные черноземы были пожалованы курским стрельцам и казакам за верную сторожевую службу. И оставались во владении у их потомков, когда город уже утратил свое военное значение, традиционно используясь только под выпас и сенокос. В начале нынешнего века студент-биолог Московского университета, впоследствии известный геоботаник профессор В. В. Алехин отправился</p>	<p>Центрально-черноземный заповедник расположен в зоне умеренно континентального климата со среднегодовой температурой воздуха +5.8°C . Самые холодные месяцы — январь, февраль. Годовая сумма осадков (570 мм) превышает величину годового испарения (408 мм).</p> <p>Махаон</p> <p>Центрально-черноземный заповедник находится в пределах Воронежского кристаллического щита. Наиболее древние коренные породы, которые залегают близко от дневной поверхности, — отложения верхнемелового возраста, представленные мергелями, мелом и опоками, а также песчаные отложения палеогена.</p> <p>Особенную ценность заповедника составляют почвы. По запасам питательных веществ местные</p>

<p>дороги. Экскурсанты останавливаются на пяти точках осмотра. В начале экотропы, начинающейся от шлагбаума при въезде на Стрелецкую степь, установлен входной аншлаг, запрещающий свободное посещение заповедника. Здесь находится точка осмотра 1, где перед взором посетителей открывается панорама целинной степи. Экскурсовод знакомит посетителей с правилами поведения на тропе, с различными режимами сохранения степей, с видовым составом растений, с животными (гадюка степная, ящерица прыткая, сверчок, кузнечики, жаворонки</p>			<p>как-то на местный базар. Случайно взглянул на лошадь, жующую сено, и вдруг замер: не охалка сена - богатейший гербарий. У возницы узнал, что травы заготовлены в предместьях Курска, в Стрелецких степях. С тех пор судьба ученого неразрывно связана с этими степями. Пожалуй, только здесь представлены в естественном своем виде знаменитые русские черноземы. Зеленый мир чрезвычайно разнообразен: свыше 90 видов растений на одном квадратном метре - высочайший показатель. Алехин рассматривал это явление как своего рода "курскую ботаническую аномалию". Он активно ратовал за создание заповедника. В 1935 году несколько небольших целинных земель были переданы в распоряжение ученых. В последнее время выделяют 6 участков заповедника: 1. Пойма реки Псел, 2. Зоринские болота, 3. Стрелецкая степь, 4. Казацкая степь, 5. Букреевы бармы, 6. Баркаловка. Территория заповедника занимает</p>	<p>черноземы не имеют себе равных в Европе. Под степями заповедника толщина гумусового слоя достигает 1 метра и даже более. Целинные степные участки заповедника в течение нескольких веков находились в общинном пользовании (сенокосение и выпас), благодаря чему сохранились до наших дней в первозданном виде. Никогда не касались степных черноземов ни соха, ни тем более лемех современного плуга. На всем земном шаре не найти места с подобным природным ландшафтом. Принято считать, что черноземы образуются в степной и лесостепной зонах, в основном под травянистой растительностью. Особенность Центрально-черноземного заповедника — черноземы под лесными массивами. Мощные типичные черноземы встречаются только на ровных участках водоразделов, приводораздельных и прибалочных склонах, занимая 50—55%</p>
---	--	--	---	---

<p>и др.) и со следами их жизнедеятельности (выбросы слепышей, экскременты лисиц и зайцев). На маршруте по тропе на фоне скифского кургана, расположенного в охранной зоне, установлен памятник культуры XI века – каменное изваяние, так называемая «каменная баба», изготовленная тысячу лет назад половцами. Здесь расположена точка осмотра 2, где экскурсовод кратко рассказывает об истории курского края, о мезо- и микрорельефе, эталонных черноземах, аспективных картинах степи. Продвигаясь к следующей точке</p>			<p>5284 гектара, что составляет 0.2 % от всей территории Курской области.</p> <p>Основные охраняемые ландшафты — целинные луговые степи (ставшие почти уникальными) и островные широколиственные леса, в основном дубравы. Особый интерес представляют почвы — мощные целинные черноземы с гумусовым горизонтом толщиной до 90 см. В заповеднике представлены 876 видов высших растений, 205 видов наземных позвоночных, в том числе 40 видов млекопитающих и 150 видов птиц. Помимо типичных обитателей лесов здесь встречаются жители степей: крапчатый суслик, слепыш, большой тушканчик, дрофа.</p> <p>Несмотря на то, что заповедник так мал, он охраняет около 60 % курской флоры. Список высших сосудистых растений заповедника включает 873 вида. Среди них - 12 видов "Красной книги": адонис весенний, проломник Козо-Полянського, кизильник алаунский, катран татарский, волчягодник</p>	<p>площади. Они состоят из трех горизонтов — гумусового, переходного по гумусу и карбонатного. Гумусовый горизонт достигает 80—100 см. Верхний полуметровый слой гумусового горизонта густо пронизан корнями трав. Переходный по гумусу горизонт составляет 20—40 см, содержание гумуса уменьшается до 1—2%. От гумусового и нижележащего карбонатного этот горизонт отличается цветом. Карбонатный горизонт составляет 1,5 м и более, нижняя его граница лежит на глубине около 2,5 м, а иногда глубже и совпадает с нижней границей почвенного профиля. Глубина залегания верхней границы карбонатного горизонта непостоянна и подвержена сезонным передвижениям. Содержание гумуса в карбонатном горизонте снижается до 0,4—0,6%. Основное богатство Центрально-черноземного заповедника — луговые целинные степи,</p>
--	--	--	---	---

<p>осмотра 3, экскурсанты проходят по границе косимого и некосимого участков степи, где они узнают различия между ними и знакомятся с видом Красной книги России – пионом тонколиственным. Далее по маршруту движения располагается метеоплощадка «Стрелецкая степь», функционирующая с 1947 год. Это точка осмотра 4. Маршрут следует по степи до смотровой площадки 5, где проводится наблюдение за крупным грызуном степи - сурком-байбаком. Экскурсия по экотропе завершается и посетители выходят</p>			<p>Юлии, рябчик русский и т.д. Заповедник работает в комплексе с Курской экспериментальной станцией Института географии АН СССР. Степь постоянно меняет окраску в течение тёплого времени года за счёт красиво цветущих растений из семейств розоцветных, сложноцветных, крестоцветных, гвоздичных, зонтичных, лютиковых. Степные травы цветут с апреля по сентябрь (осенью вторично зацветают клевера, нивяник), но больше всего растений цветёт в июне. Об этом Алёхин писал так: «Особенно красочна картина в солнечный июньский день рано поутру: многочисленные растения раскрыли свои цветки, обращённые и смотрящие прямо на солнце. Пройдёт час, другой — венчики многих цветов закроются, и к полудню пёстрый ковёр растений значительно поблекнет».</p> <p>Красив и изменчив внешний вид степи. На сенокосных участках в течение вегетационного периода сменяется до пятнадцати красочных</p>	<p>представляющие коренной зональный тип травянистой растительности. Степи заповедника относятся к типу северных луговых степей и резко отличаются от сухих степей юга: растительность зеленеет и развивается в течение всего лета и не имеет периода покоя. Для заповедника весьма характерны такие растения, как костер береговой, вейник наземный, костер безостый, тимофеевка степная и другие. Также в заповеднике можно повстречать ластовень меловой, чабрец меловой, онозму простейшую, солнцепет монетолистный, истод (гибридный и сибирский), василек русский, василек луговой, лен желтый, лен украинский, мордовник обыкновенный, качим высокий и метельчатый, подмаренник меловой. Весьма примечательны шиверекия подольская (реликт третичного периода), а также волчегодник Юлии — весьма редкий реликтовый вид, растущий</p>
--	--	--	---	--

<p>на асфальтированную дорогу (пос. Березка – пос. Заповедный) и по ней возвращаются на стоянку автобусов.</p>		<p>аспектов. Степь можно образно назвать цветочным пламенем. Мы любим нашу степь за дивную красоту, неповторимый аромат, безбрежное раздолье. Травяной покров заповедника сплошной, очень густой и разнообразный по количеству видов растений. На каждом квадратном метре насчитывается около 90 видов. Охрана территории - первоочередная задача заповедника. На его территорию запрещен доступ посторонних лиц, запрещен сбор лекарственных и декоративных растений, грибов и ягод. Ограничен сбор гербария. Основная задача научно-исследовательской работы заповедника - мониторинг, слежение и прогнозирование динамики основных экосистем заповедника.</p>	<p>на меловых холмах. В лугово-степных сообществах есть настоящие степные кустарнички (вишня степная, раkitник русский, терн) и полукустарнички, у которых нижние части стеблей не отмирают на зиму (чабрец Маршалла, лен желтый). Особую ценность представляет растительность луговых степей на выходах мела на трех участках заповедника — Баркаловке, Букреевых Бармах и Ямском. Основу травостоя составляют осока низкая, ковыль перистый, типчак, овсец пустынный, чабрец меловой, онома простейшая, володушка серповидная, солнцезвезд монетолистный. Здесь также встречаются и эндемики средней части Среднерусской возвышенности — проломник Козо-Полянского, володушка многожилковая, эфедра двуколосковая, волчегородник Юлии, шиверекия подольская, дендрантема Завадского.</p>
--	--	--	--

Экскурсионная тропа «Стрелецкая степь»

1. Название государственного природного заповедника.
Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник им. проф. В.В. Алехина.
2. Наименование экскурсионной экологической тропы.
Экскурсионная экологическая тропа №1 «Стрелецкая степь».
3. Протяженность тропы – 0,5 км.
4. Время прохождения тропы – 1 час.
5. Способ передвижения по тропе – пеший.
6. Тропа используется в конкретный сезон – с апреля по сентябрь.
7. Предельно допустимые нагрузки на экскурсионную тропу.
Максимальное число посетителей за экскурсионный сезон – 3000 человек, 20-25 человек в группе, не более 4-х экскурсий в день.
8. Требования к режиму пребывания на тропе.
Экскурсии проходят только под руководством экскурсовода.
 - На экологической тропе не разрешается собирать растения, ловить животных, громко разговаривать.
 - Запрещается курить, включать мобильный телефон, фотографировать разрешается с позволения экскурсовода.
 - Ходить положено лишь по тропинкам, не заходя на травяной покров и строго соблюдать требования экскурсовода.
 - Прибывшие на экскурсию с автотранспортом, оставляют его на месте специально оборудованной стоянки.
 - В дождливую погоду экскурсии по экотропе не проводятся.
 - Оставаться на территории заповедника после проведения экскурсии не разрешается.

9. Краткое описание тропы.



Схема экологической тропы «Стрелецкая степь»

Экологическая тропа линейная, представляет из себя узкую дорожку вьющуюся по степи, по которой друг за другом по одному человеку проходит группа экскурсантов, останавливаясь на трёх точках осмотра. В начале экотропы, начинающейся от шлагбаума при въезде на Стрелецкую степь,

установлен входной аншлаг, запрещающий свободное посещение заповедника. Здесь находится точка осмотра 1, где перед взором посетителей открывается панорама целинной степи. Экскурсовод знакомит посетителей с правилами поведения на тропе, с различными режимами сохранения степей, с видовым составом растений, с животными (гадюка степная, ящерица прыткая, сверчок, кузнечики, жаворонки и др.) и со следами их жизнедеятельности (выбросы слепышей, экскременты лисиц и зайцев). В середине маршрута по тропе на фоне скифского кургана, расположенного в охранной зоне, установлен памятник культуры XI века – каменное изваяние, так называемая «каменная баба», изготовленная тысячу лет назад половцами. Здесь расположена точка осмотра 2, где экскурсовод кратко рассказывает об истории курского края, о мезо- и микрорельефе, эталонных черноземах, перспективных картинах степи и работе метеостанции, расположенной недалеко от тропы. Далее маршрут проходит по границе косимого и некосимого участков степи, где посетителям объясняются различия между ними, они знакомятся с видом Красной книги России – пионом тонколиственным – это точка осмотра 3, где экскурсия по экотропе завершается и посетители выходят на асфальтированную дорогу (пос. Березка – пос. Заповедный) и по ней возвращаются на стоянку автобусов.

10. Рекомендуемая целевая аудитория посетителей – школьники и студенты.

11. Устройство и оборудование тропы.

Маршрут короткий, оборудован тремя аншлагами. К экскурсионному сезону 2013 г. будут подготовлены информационный щит с планом экологической тропы и историческое панно.

Предложения по популяризации, которые позволят привлечь к прохождению маршрута большее количество участников.

Выставочная деятельность.

Проведение в год 12-13 выставок фоторабот, детского рисунка, живописи, декоративно-прикладного творчества, рекламно-издательской продукции и научной литературы. Не только в пос. Заповедный (в Музее Природы, Экоцентре и административном здании), но и передвижные в г. Курске (в областной научной библиотеке, в областном краеведческом музее, в городском Дворце пионеров) и на ежегодной межрегиональной Коренской выставке-ярмарке в местечке Свобода Золотухинского района. Планируемый результат посещения выставки: 20-28 тыс. человек в год.

Работа со СМИ

- **Работа со средствами массовой информации.** Публикация до 30 заметок в прессе и до 40 репортажей по радио и телевидению о природе и деятельности заповедника. Традиционными станут прямые эфиры с директором и его заместителями на областном радио в День заповедников – 11 января.

- **Рекламно-издательская деятельность.** Регулярное издание буклетов, плакатов, календарей, открыток, листовок. Выпуск значков, брелоков, ручек с логотипом, пакетов и другой сувенирной продукции. Создание методических видеофильмов о природе заповедника и распространение по библиотекам и школам Курской области.

Школьные экспедиции

- **Работа с детьми и молодежью.** Эта работа привлекает большое количество школьников. Кроме экскурсий и видеолекций, на базе заповедника планируется проведение детских экологических экспедиции для обучающихся Дворца пионеров и школьников г. Курска; организация экологических праздников (в январе – День заповедников, в феврале – День рождения Центрально-Черноземного заповедника, в марте – День Воды, в апреле – День Земли, в мае – День биоразнообразия и Европейский день парков, в июне – Всемирный день охраны окружающей среды или День эколога, в сентябре – День работников леса, в октябре – День работников ООПТ, в декабре – Новогодние утренники); при координации заповедника в области проведение природоохранных акций («Марш парков», «Покормите птиц!», «Соловьиные ночи»), региональных экологических конкурсов, викторин, школьных научно-практических конференций.

Сбор мусора на экотропе

- **Взаимодействие с учителями и органами образования.** На базе Экоцентра заповедника, Курского госуниверситета, учреждениях дополнительного образования, в библиотеках г. Курска проведение тематических семинаров для учителей биологии и географии, издание методических разработок по проведению школьных научных исследований и экологическому воспитанию.

Филологи в степи

ЦЧЗ включен в число наиболее популярных туристических объектов в Курской области. С точки зрения туристической привлекательности он входит в тройку лидеров наряду с объектами культурного наследия (усадьба князей Барятинских «Марьино» и историко-религиозный центр Коренная Пустынь). Уже несколько лет ЦЧЗ принимает туристические группы сторонников Всемирного фонда дикой природы (WWF). Впервые Хранители Земли WWF посетили заповедник в мае 2003 г. В последующие годы они не раз любовались золотистым аспектом горицвета весеннего, цветением редких видов - пиона тонколистного и рябчиков в Стрелецкой степи, малиновым аспектом миндаля низкого на Казацком участке, розовыми долинами с дафной боровой (волчегодником Юлии) на меловых холмах Баркаловки, серебристо-фиолетовым аспектом ковыля перистого и шалфея поникшего на Букреевых Бармах, дегустировали экологически чистое молоко от коров, пасущихся в Стрелецкой степи и познакомились с особенностями работы сотрудников заповедника по сохранению лесостепной природы.

Познавательный туризм

Планируется развитие туристической инфраструктуры и усиление экологического и патриотического воспитания на базе ЦЧЗ. Распространяется книга «Заповедники в Великую Отечественную войну», которая была выпущена Центрально-Черноземным заповедником под руководством А.А. Власова в 2005 году для людей, интересующихся военной историей заповедников. В ней рассматриваются различные аспекты деятельности заповедников России, находящихся как на оккупированной территории, так и не занятой немецко-фашистскими захватчиками, увековечены военные события на территории современных ООПТ.

Реализация отдельных программ оказывает влияние на экологическую культуру человека, включающего его экологическое сознание и экологическое поведение, что в конечном итоге обеспечивает общественную поддержку заповедника как объекта национального достояния.

**Организационный план мероприятий в рамках Всероссийского
конкурса «Зеленый маршрут»**

Название мероприятия	Дата	Описание	Место проведения
Организационный сбор команды	10.07.2018 г.	Распределение обязанностей между членами команды, назначение ответственных за направления (сбор и установка палаток, покупка и приготовление еды, организация мест разворачивания лагеря и т.п.)	ОБУ «Областной Дворец молодежи»
Подготовка и сбор туристического снаряжения	13.07.2018 г.	Сбор палаток, веревок, фонариков, продуктов питания, спальных мешков и других вещей, которые могут пригодиться в полевых условиях	Штаб КРО ВОД «Волонтеры Победы»
Проведение экологического субботника	14.07.2018 г.	Расчистка экологических троп, перенос саженцев в места дальнейшего расположения, уборка мусора (раздельный сбор мусора. Для каждого вида предусмотрены мешки определенных цветов: белый матерчатый —	Центрально-черноземный заповедник имени профессора В.В. Алехина

		для стекла, голубой — для пластика, зеленый — для всего остального.	
Экскурсионная программа по тропе	15.07.2018 г.	Экскурсия под руководством экскурсовода. - На экологической тропе не разрешается сбирать растения, ловить животных, громко разговаривать. - Запрещается курить, включать мобильный телефон, фотографировать разрешается с позволения экскурсовода. - Ходить положено лишь по тропинкам, не заходя на травяной покров и строго соблюдать требования экскурсовода. - Оставаться на территории заповедника после проведения экскурсии не разрешается.	Экологическая тропа «Стрелецкая степь» Центрально- черноземного заповедника имени профессора В.В. Алехина
Встреча с научными сотрудниками Центрально- черноземного	15.07.2018 г.	Общение в режиме вопрос- ответ с сотрудниками заповедника,	Центрально- черноземный заповедник имени профессора В.В.

<p>заповедника имени профессора В.В. Алехина</p>		<p>которые занимаются изучением растительного и животного мира, как особо охраняемой природной территории</p>	<p>Алехина</p>
<p>Подготовка итоговых материалов в СМИ</p>	<p>13.07.2018 г.</p>	<p>Сбор и обобщение фото и видео- материалов для подготовки материалов по итогу участия команды в «Зеленом маршруте»</p>	<p>Штаб КРО ВОД «Волонтеры Победы»</p>

