



**ВТОРАЯ
ДЕТСКО-ЮНОШЕСКАЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
АССАМБЛЕЯ**

ПРОГРАММА

ICEF

8-Й МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ

ВЕЛИКИЕ РЕКИ

Нижний Новгород, 25-29 мая 2006

Организаторы

НООО «Компьютерный экологический центр»
НООУ Экоцентр «Дронт»
детско-юношеская экологическая организация «Зеленый Парус»

Ассамблея проходит при поддержке

депутата Законодательного собрания Нижегородской области
Сысоевой О. Н. и
Комитета охраны природы и управления природопользованием
Нижегородской области (председатель Соколов Н. Г.)

Руководитель Ассамблеи

кандидат биологических наук Хабибуллин Р. Д.

Программа

26 мая

Пленарное заседание

(Дом детского творчества Нижегородского района)

- 11.30 Регистрация участников
- 12.00 Открытие Ассамблеи
- 12.30 Награждение победителей конкурса рисунков «Живая вода», посвящённого дню воды (младшая группа)
- 13.00 Пленарное заседание
- 14.00 Открытие выставки рисунков, представленных на конкурс «Живая вода»
Награждение победителей конкурса рисунков «Живая вода», посвящённого дню воды (старшая группа)
- 15.00 Игра – дебаты «Человек сохраняет биоразнообразие только для собственного выживания»

27 мая

Заседания секций

(Академический зал Нижегородской ярмарки)

- 9.00 Секция «Экология водных систем»
Руководитель: доктор биологических наук Охалкин А. Г.
- 12.00 Секция «Современные экологические проблемы»
Руководитель: директор экоцентра «Дронт» Каюмов А. А.
- 15.00 Пленарное заседание. Подведение итогов.
Закрытие Ассамблеи.

Программа Конгресса «Реки и дети»

Пленарное заседание

Руководители: Ермилова Мария, Конакова Юлия, Кузнецов Артём, члены детско-юношеской экологической организации «Зелёный Парус».

1. Хабибуллин Алексей. Вода – среда и условия жизни.
2. Ермилова Мария, Коротаяева Маргарита. Разнообразие дневных бабочек.
3. Дедушева Ольга, Мурадян Артур. Архетипы воды в культуре народов Европы.

Секция «Экология водных систем»

Руководитель: Охупкин А. Г., доктор биологических наук, профессор, зав. кафедрой ботаники Нижегородского государственного университета.

1. Анкудинов Антон, союз «Чилим», г. Гороховец, Владимирская область. **Родники Гороховецкого края и их роль в жизни г. Гороховца.** Руководитель: Герасимова О. В.
2. Антонова Наталья, ученица 11 класса лицея №28, г. Н. Новгород. **Зоопланктон реки Сережа как биоиндикатор состояния водной среды.** Руководители: Варенцова Г. А., Макеев И. С.
3. Ашихмина Галина, ученица 10 класса школы №12, г.Саров, Нижегородская область, объединение «В мире растений» Станции юных натуралистов. **Изучение пресноводных моллюсков Слюдянских озер и прибрежной зоны северной части Байкала.** Руководители: Левашова Е. В., Макеева М. А.
4. Балабина Олеся, молодежный экологический центр г. Арзамаса. **Видовой состав моллюсков и состояние популяции двустворчатых в озере Великом Пустынского природного комплекса.** Руководители: Малафеева Е. Ф., Шапаева В. Н.
5. Бочкарева Ольга, ученица 11 класса школы №8, г. Бор, Нижегородская область. **Экологическое состояние р. Везлома.** Руководитель: Коломоец А. И.
6. Вершинина Екатерина, ученица 11 класса школы №111, г. Н. Новгород. **Оценка экологического состояния водных ресурсов по наличию биоиндикаторов на примере городских и загородных стоячих и проточных водоёмов.** Руководители: Шустов С. Б., Мухарова Г. А.
7. Вьюнова М., ученица 11 класса школы №2, г. Арзамас, Нижегородская область. **Гидрохимическое исследование памятника природы города Арзамаса. Смирновского пруда и пруда в парке им. А. П. Гайдара.** Руководитель: Федотова Т.А.

8. Иванова Мария, ученица 9 класса школы №24, г. Дзержинск, Нижегородская область, эколого-биологический центр. **Влияние экстрактов, полученных из осадков сточных вод, на ростовые характеристики растительных тест-объектов.** Руководитель: Железнова Е. А.
9. Кондаков Григорий, Бабинов Михаил, Царева Ольга, Зайцева Анна, станция юных натуралистов г. Суздаль, Владимирская область. **Изучение экологического состояния Государственного комплексного природного заказника «Суздальская вода».** Руководители: Черкашина О. Е., Костина О. И.
10. Кораблёва Наталья, ученица 10 класса Рустайской средней школы, детское экологическое объединение «Рустайчик», Нижегородская область. **Керженец – река нижегородского Заволжья.** Руководитель: Кораблёв О. А.
11. Ларина Светлана, ученица 10 класса школы №140, г. Н. Новгород. **Экологическое состояние Нижегородских малых рек бассейна Волги.** Руководитель: Патяев А. П.
12. Лотырева Людмила, ученица школы №6, центр детско-юношеского туризма и экскурсий, г. Балахна, Нижегородская область. **Состояние водных ресурсов Балахнинского района.** Руководитель: Лопатина Т. П.
13. Лямин Александр, ученик школы №1, г. Дзержинск, Нижегородская область. **Растения-хищники в озерах Сосновского района.** Руководитель: Мухина Т. З.
14. Макарова Полина, ученица 10 класса школы №120. **Качество питьевой воды.** Руководитель: Борисова А. В.
15. Максимова Любовь, ученица 10 класса школы №6, г. Балахна, Нижегородская область. **Река Волхов в истории Руси.** Руководитель: Правделова О. А.
16. Малявкин Владимир, ученик 11 класса школы №176, г. Нижний Новгород. **Оценка экологического состояния Мещерского озера.** Руководитель: Сычёва М. В.
17. Меркулова Елена, ученица 11 класса школы №20, объединение «Экология человека» станции юных натуралистов, г.Саров, Нижегородская область. **Изучение водной и околородной растительности Слюдянских озер и озера Байкал.** Руководитель: Макеева М. А.
18. Панфилов Кирилл, ученик 10 класса, молодёжный экологический центр, г. Арзамас, Нижегородская область. **Сравнительное изучение экологического состояния водоемов Житомирской и Нижегородской областей методом флуктуирующей асимметрии.** Руководитель: Малафеева Е. Ф.
19. Парамонова Александра, Чудакова Елена, ученицы 11 класса школы №111, г. Н. Новгород. **Какую воду мы пьём.** Руководитель: Махнева М. В.
20. Петрова Ирина, ученица 9 класса школы №10, эколого-биологический центр, г. Дзержинск, Нижегородская область. **Изучение экологического состояния качества воды родников, расположенных в рекреационной зоне города Дзержинска – на территории памятника природы областного значения «Территория Желнино-Пушкино-Сейма».** Руководитель: Корнева И. В.

21. Савлов Михаил, ученик 11 класса лицея №15, объединение «Экология человека» станции юных натуралистов, г. Саров, Нижегородская область. **Изучение качественных и количественных показателей видового разнообразия зоопланктона и зообентоса Слюдянских озер и озера Байкал.** Руководитель: Makeева М. А.
22. Серавина Галина, Шумилова Екатерина, ученицы 10 класса Рустайской средней школы, детское экологическое объединение «Рустайчию», Нижегородская область. **Состояние ценопопуляций неоттианты клобучковой в среднем течении р. Керженец.** Руководитель: Гореловская О. Ю.
23. Тимонин Всеволод, ученик школы №1, г. Дзержинск, Нижегородская область. **Исследование озера Нарша Сосновского района Нижегородской области.** Руководитель: Мухина Т. З.
24. Тимофеев Андрей, Каримова Светлана, ученики 8 класса Пожарской основной школы, Нижегородская область. **Исследование экологического состояния реки Пьяны.** Руководитель: Полазнава О. В.
25. Тихонова Елена, ученица 10 класса школы №182, г. Н. Новгород. **Ущерб, наносимый туристическим бизнесом водным ресурсам Египта.** Руководитель: Правделова О. А.
26. Тонких Ирина, Павлова Оксана, детско-юношеская общественная организация «Экологический центр», г. Омск. **Загрязнение реки Омь сточными водами.** Руководитель: Ситникова Г. В.
27. Усова Ольга, Трифонова Екатерина, Зуева Ирина, ученицы школы №45 пос. Центральный, Нижегородская область. **Ресурсное значение болот Нижегородской области.** Руководитель: Шуклина М. В.
28. Цыганов Сергей, ученик 11 класса, молодёжный экологический центр, г. Арзамас, Нижегородская область. **Мониторинговые исследования экологического состояния воды реки Тепи в районе села Абрамово Арзамасского района Нижегородской области.** Руководитель: Малафеева Е. Ф.
29. Чурушкин Денис, ученик 9 класса Фоминской средней школы, Владимирская область. **Мониторинговые наблюдения качества воды озера «Центральное».** Руководитель: Чурушкина А. В.
30. Шахрова Карина, ученица 9 класса школы №91. **Оценка качества питьевой воды, полученной разными способами.** Руководители: Чердакова А. В., Афанасьева И. М.
31. Экологический отряд «Биос» школы №44, пос. Юганец, Нижегородская область. **Озеро Пионерское.** Руководитель: Акифьева М. В.
32. Якимова Ксения, ученица 9 класса Денисовской средней школы, Владимирская область. **Экологическое состояние реки Шумарь.** Руководитель: Брякина Т. Г.
33. Янушквявичуте Екатерина, учащаяся ПТУ №31, Виноградов Николай, учащийся автомеханического техникума, Галактионова Наталья, Катков Игорь, ученики 10 класса школы №11, г. Павлово, Нижегородская область. **Проект «Экоград».** Руководитель: Трофимова Н. Е.
34. Яцына Наталья, ученица Истоминской школы, центр детско-юношеского туризма и экскурсий, г. Балахна, Нижегородская область. **Комплекс**

мероприятий по изучению и охране птиц в Истоминской школе. Руководитель: Шпилевская Е. В.

35. Савельев Олег, студент 2 курса Владимирского государственного университета. **Изучение экологического состояния государственного комплексного заказника «Суздальская вода». Исследование экологического состояния малых рек Ирмес и Каменка».**

36. Казакова Яна, ученица 10 класса школы №37, г. Н. Новгород. **Экологическая оценка городского ландшафта территории Западно-Стрелочного канала.** Руководитель: Цверова З. В.

37. Абаймова Александра, ученица 8 класса школы №55. **Экологическая составляющая эволюции образа Клеопатры в культуре нового и новейшего времени.** Руководитель: Правделова О. А.

Секция «Современные экологические проблемы»

Руководитель: Каюмов А. А., директор экологического центра «Дронт»

1. Быховец Лев, ученик 10 класса школы №2, г. Пущино, Московская область. **Использование энергосберегающих технологий в Пущинской средней общеобразовательной школе №2.** Руководитель: Сапожникова Г. П.

2. Вольгина Надежда, ученица школы №6, центр детско-юношеского туризма и экскурсий, г. Балахна, Нижегородская область. **Многообразие видов муравьев Балахинского района.** Руководитель: Лопатина Т. П.

3. Губардина Мария, Спица Юлия, Захарова Евгения, Кодыркова Екатерина, Афонина Екатерина, ученицы 10 класса, детский эколого-биологический центр, г. Кулебаки, Нижегородская область. **Характеристика участка дубравы у с. Мурзицы Кулебакского района Нижегородской области.** Руководители: Балашова Е.С., Косоногова О.М.

4. Ермилова Мария, ученица 9 класса лицея №8, Конакова Юлия, ученица 10 класса школы №105, г. Н. Новгород, Коротаева Маргарита, ученица 9 класса Б-Иевлевской школы, Нижегородская область, детско-юношеская организация «Зеленый Парус». **Исследование биоразнообразия бабочек заповедника «Керженский» и окрестностей д. Б-Иевлево Воскресенского района.** Руководитель: Мосягина А. Р.

5. Ермин Кирилл, ученик 11 класса лицея №28, Разживина Елена, ученица 11 класса школы №54, г.Н.Новгород. **Исследование биоразнообразия бабочек заповедника «Керженский».** Руководитель: Мосягина А. Р.

6. Зиновьева Ольга, ученица 11 класса школы №91. **Оценка экологического состояния парка «Швейцария».** Руководитель: Чердакова А.В., Афанасьева И.М.

7. Игнатова Ирина, Ширманова Татьяна, станция юных натуралистов, г. Арзамас, Нижегородская область. **Изучение экологического состояния воздушного бассейна в Пустыньском природном комплексе методом лишеноиндикации.** Научный руководитель Глотова Т. Б.

8. Кистенев Алексей, ученик 10 класса школы № 62, Шестакова Ольга, ученица 11 класса школы № 41, кружок «Природа и человек», г. Омск. **Экспериментальное изучение кормовых предпочтений мыши домашней (*Mus musculus*)**. Руководитель: Кистенева Е.Н.
9. Крайнова Настя, ученица 10 класса школы №182, г. Н. Новгород. **Изучение и профилактика трансмиссивных заболеваний, передаваемых иксодовыми клещами на территории Нижегородской области**. Руководитель: Ладоньчева А. Г.
10. Кузнецов Артём, ученик 10 класса школы №63, г.Н. Новгород. **Динамика биоразнообразия на зарастающих песчаных побережьях р. Керженец**. Руководитель: Ибрагимов А. К.
11. Мазаева Светлана, ученица 9 класса школы №91. **Цветы весны**. Руководитель: Чердакова А. В.
12. Мыльников Роман, Токарева, Евгения, ученики 7 класса, центр внешкольной работы «Иволга», г. Пущино, Московская обл. **Совы Пущинского Заочья**. Руководители: Соколова В. В., Сапожникова Г. П.
13. Никитина Анна, 9 кл., шк. №26, г.Н.Новгород. **Исследование кислотности снежного покрова**. Руководитель: Никитина Е.В.
14. Плотникова Алиса, ученица школы №1, г. Дзержинск, Нижегородская область. **Видовое разнообразие, условия произрастания, изменение численности растений семейства орхидных**. Руководитель: Мухина Т. З.
15. Силаева Н., ученица 10 класса, молодёжный экологический центр, г. Арзамас, Нижегородская область. **Изучение экологического состояния наземной среды Пустынского заказника методом флуктуирующей асимметрии**. Руководители: Малафеева Е. Ф., Силаева Ю. Г.
16. Токарева Евгения, ученица 7 класса школы №3, г.Пущино, Московская область. **Участие школьников в организации раздельного сбора бытовых отходов в г. Пущино**. Руководители: Мартынова Е. Б., Залим В. А., Аринбасаров М. У.
17. Учащиеся производственной бригады Большеякшенской школы, Нижегородская область. **Благоустройство территории посёлка**. Руководитель: Шишков А. К.
18. Федотова Екатерина, ученица 10 класса гимназии №2, г. Н. Новгород. **Мониторинг почвенного покрова в парке**. Руководитель: Аксенова С. В.
19. Шакирова Диана, ученица 10 класса школы №26, г. Н. Новгород. **Клещевой энцефалит в Нижегородской области**. Руководитель: Никитина Е. В.
20. Шимичев Алексей, Машков Сергей, Вигриянов Павел, Щекина Александра, НГОО по охране природы, г. Н. Новгород. **Нижегородская городская общественная организация по охране природы**. Руководитель: Прудовская М. А.

Проезд до Нижегородской ярмарки:
трамваи 1, 24, 27; маршрутные такси 2, 3, 5, 7, 20, 33, 34, 70, 102, 103, 105, 118, 119, 134, 140, 145, 155, 171, 172, 180, 182, 190; автолайны 143, 180, 190; автобусы 38, 43, 61, 80 до остановки **«Стрелка»**.

Проезд до Дома детского творчества:
трамваи 1, 2, 21, 27 до остановки **«улица Нижегородская»**.
Адрес: ул. Ильинская, д. 68а

По всем вопросам обращаться по телефону:
39-13-29 (+7 8312 39 13 29) – оргкомитет Ассамблеи; или
+7 831 319 21 63 – Рашид Денисламович Хабибуллин, руководитель
Ассамблеи.

Адрес оргкомитета:
ул. Минина, д. 3, экологическая организация «Зелёный Парус».
Проезд до остановки «Площадь Минина».