



**ТРЕТЬЯ
ДЕТСКО-ЮНОШЕСКАЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
АССАМБЛЕЯ**

ПРОГРАММА

ICEF

9-й МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

ВЕЛИКИЕ РЕКИ

Нижний Новгород, 15–17 мая 2007

Программа

15 мая площадь Ленина

- 9.00 Конкурс рисунков на асфальте
- 9.30 Акция против подъёма Чебоксарского водохранилища

Университетский зал Нижегородской ярмарки

- 9.00 Регистрация участников
- 10.30 Открытие Ассамблеи. Пленарное заседание
- 12.30 Игра-дебаты, посвящённая плотинам на равнинных реках
- 14.00 Секция «Современные экологические проблемы»

Дом детского творчества Нижегородского района

- 18.00 Фестиваль детских театров

16 мая

Экологический центр «Зелёный Парус»

- 9.30 Секция «Проблемы биоразнообразия»

Дом детского творчества Нижегородского района

- 9.30 Секция «Экология водных систем»
- 10.00 Круглый стол «Проблемы молодежной прессы».
- 18.00 Круглый стол «Проблема парковых территорий в городах и поселках»

17 мая

- 10.00 Экскурсия в ботанический сад ННГУ

Дом детского творчества Нижегородского района

- 10.00 Секция «Лес и его жизнь».
- 12.00 Награждение победителей нижегородского областного этапа международного конкурса школьных проектов по энергоэффективности «Энергия и среда обитания»
Награждение победителей первого этапа нижегородского областного конкурса практических акций в защиту водных объектов «Единые дни действий в защиту рек»
- 12.45 Секция «Экодом»
- 14.30 Пленарное заседание. Подведение итогов
Принятие резолюции Ассамблеи, закрытие Ассамблеи

Нижегородская ярмарка

- 14.00 Мюзикл «Последняя бутылка воды»
Агитбригада «Аквалюбы», школа №74, Нижний Новгород

Пленарное заседание

Сопредседатели: Конакова Юлия, детско-юношеская экологическая организация «Зелёный Парус», Хабибуллин Р. Д., канд. биол. наук, руководитель детско-юношеской экологической организации «Зелёный Парус».

Выступления гостей Ассамблеи

1. Шильнов Н. В., Комитет охраны природы и управления природопользованием Нижегородской области.
2. Котовец В. А., Волжский экологический парламент.
3. Джилинская А. Н., Нижегородское управление образования.
4. Орлов Л. К., докт. физ-мат. наук.

Выступления участников Ассамблеи

1. Широкова Олеся, 11 кл., шк. №28, г. Нижний Новгород. Рук. Пятаев А. П. **Оценка экологического состояния малых водоёмов бассейна Средней Волги (на примере системы Пустынских озёр).**
2. Мутыгуллин Сергей, 11 кл., детско-юношеская экологическая организация «Зеленый Парус», г. Нижний Новгород. **Проблемы природной ренты и устойчивое развитие.**
3. Аксянов Алексей, 10 кл., шк. №182, г. Нижний Новгород. Рук. Праводелова О. Л. **Историко-этимологический анализ гидронимии Керженского леса.**

Секция «Современные экологические проблемы»

Руководители: Войтович В. А., канд. техн. наук, доцент ННГАСУ; Федотова Екатерина, 11 кл., детско-юношеская экологическая организация «Зеленый Парус».

1. Антипова Мария, 9 кл., МОУ ДОД СЮН, г. Арзамас Нижегородской области. Рук. Глотова Т. Б. **Этно-экологическая тропа по святым местам Арзамасского района.**

3. Евтягина Анастасия, 10 кл., экологическая группа «Крот», клуб «Штрих», г. Нижний Новгород. Рук. Паутова Т. В. **Атомная энергетика России: проблемы и перспективы.**

4. Зотова Юлия, 11 кл., МОУ СОШ № 26, г. Нижний Новгород. Рук. Никитина Е. В. **Оценка экологической обстановки в городе по состоянию растительности.**

5. Панфилов Кирилл, 11 кл., г. Арзамас Нижегородской области. Рук. Малафеева Е. Ф. **Использование разных алгоритмов при подсчете стабильности развития популяции прудовых лягушек как биоиндикаторов состояния ряда водоемов Нижегородской и Житомирской областей.**

6. Свинцов Олег, 9 кл., МОУ СОШ № 103, г. Нижний Новгород. Рук. Кокорева Е. Л. **Оценка уровня загрязнения атмосферного воздуха в городе Нижнем Новгороде.**

7. Селезнев Валентин, 10 кл., молодежный экологический центр, г. Арзамас Нижегородской области. Рук. Малафеева Е. Ф. **Определение класса качества воды озера Долгое Пустынского заказника.**

8. Федотова Таня, Федотова Маша, 9 кл., МОУ СОШ № 12, Республика Марий Эл, г. Волжск, Волжский детский экологический центр. Рук. Мишина Н. А. **Биотестирование токсичности элютриатов почв в г. Волжске.**

9. Шалашова Ольга, 9 кл., молодежный экологический центр, г. Арзамас Нижегородской области. Рук. доцент Малафеева Е. Ф. **Комплексные исследования экологического состояния озёр Великое и Глубокое Пустынского природного комплекса.**

10. Шарибжанова Анжела, 10 кл., МОУ СОШ № 91, г. Нижний Новгород. Рук. Чердакова А. В. **Проблемы увеличения численности бездомных животных и пути их решения.**

11. Ширманова Татьяна, Игнатовая Ирина, 11 кл., МОУ ДОД СЮН, г. Арзамас Нижегородской области. Рук. Глотова Т. Б. **Мониторинг состояния воздушного бассейна Арзамасского района методом лихеноиндикации.**

12. Шляндина Елена, 11 кл., Молодежный экологический центр, г. Арзамас Нижегородской области. Рук. Малафеева Е. Ф. **Состояние популяции чилима как биоиндикатора вод системы Пустынских озер.**

Секция «Экология водных систем»

Руководители: Хабибуллин Р. Д., канд. биол. наук, руководитель детско-юношеской экологической организации «Зелёный Парус»; Кузнецов Артем, 11 кл., детско-юношеская экологическая организация «Зелёный Парус».

1. Акаткина Екатерина, Долганова Наталья, Севостьянов Роман, 10 кл., шк. № 1, п. Лучегорск Пожарского района Приморского края. Рук. Акаткина А. М. **Очищение водоема пригородной зоны с помощью ЭМ-технологий.**
2. Александрова Надежда, 11 кл., МОУ «Борский межшкольный учебный комбинат», г. Бор Нижегородской области. Рук. Тарнова Т. С. **Экологическое состояние рек Борского района.**
3. Асташкин Сергей, 9 кл., МОУ СОШ № 26, г. Нижний Новгород. Рук. Никитина Е. В. **Изучение макрозообентоса озера Нарбус Пустынского заказника.**
4. Афанасьев Антон, Пельымская Евгения, 10 кл. шк. № 87, г. Северск Томской области. Рук. Зуева Д. Г., Третьякова И. Н. **Оценка экологического состояния реки Большая Киргизка в пределах ЗАТО Северск.**
5. Бутенко Евгения, 11 кл. шк. № 45, п. Центральный, Володарский район, Нижегородская область. **Динамика развития озерно-болотного массива «Озера Светлые – болото Варех».**
6. Воробьев Максим, 11 кл., шк. № 120, г. Нижний Новгород. Рук. Борисова А. В. **Изучение вариаций плодовитости популяций дафний.**
7. Вольгина Надежда, 10 кл., шк. № 6, г. Балахна Нижегородской области. Рук. Лопатина Т. П. **Биоразнообразие раннецветущих растений Балахнинского района.**
8. Наянова Александра, 10 кл., шк. № 6, г. Балахна Нижегородской области. Рук. Лопатина Т. П. **Влияние твердых бытовых отходов на экологическую обстановку в г. Балахна.**
9. г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Мичукова М. В. **Изучение экологического состояния участка реки Коноплянки в районе частного сектора г. Волжска по некоторым показателям.**
10. Гирфанова Айсылу, Нагимова Диана, 10 кл., МОУ СОШ № 2; Волжский детский экологический центр, г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Мишина Н. А. **Биоиндикация загрязнения поверхностных вод г. Волжска по состоянию растений популяций сем. рясковых.**
11. Гринес Евгений, 10 кл., МОУ СОШ № 187. Рук. Левакова Э. Ю. **Фенологические наблюдения реки Ветлуги и исследование некоторых качественных характеристик воды.**
12. Гусева Ксения, Никитенко Мария, 9 кл. МОУ Б. Терсенской СОШ Уренского района Нижегородской области. Рук. Жуков Ф. А. **Суточная динамика и распределение по глубине растворенного кислорода в водах Орлихинского водохранилища Уренского района.**

13. Дубровина Евгения, 11 кл., детско-юношеская экологическая организация «Зеленый Парус», г. Нижний Новгород. Рук. Хабибуллин Р. Д. **Проблемы природной ренты.**
14. Ермилова Мария, 10 кл. МОУ лицей № 8, г. Нижний Новгород. Рук. Хабибуллин Р. Д. **Оценка экологического состояния некоторых водоемов Нижегородской области.**
15. Жаркова Дарья, 11 кл. МОУ гимназия № 14, г. Выкса Нижегородской области. Рук. Голубева В. К., Раменева В. И. **Исследование загрязнения воды г. Выкса и способы ее очистки.**
16. Зайцева Дарья, 10 кл., МОУ СОШ № 62, г. Нижний Новгород. Рук. Бирюкова З. Ю. **Изучение экологического состояния озера Силикатное.**
17. Ивонина Инна, 10 кл., МОУ гимназия № 14, г. Выкса Нижегородской области. Рук. Голубева В. К. **Исследование качества питьевой воды в городе Выкса.**
18. Казакова Яна, 10 кл., шк. № 37, г. Нижний Новгород. Рук. Цверова З. В. **Проблема качества питьевой воды в колодцах поселка Стригино.**
19. Карпунин Иван, 9 кл., шк. № 19, г. Нижний Новгород. Рук. Гусева Ф. Л. **Исследование проблемы отходов.**
20. Каширникова Ксения, 10 кл., шк. № 182, Нижний Новгород. Рук. Праводелова О. Л. **Проблема происхождения светляорской легенды.**
21. Киселева Анна, Пашкина Екатерина, 11 кл. МОУ Гагинская СОШ, пос. Гагино Нижегородской области. Рук. Карякина М. К. **Вода, которую мы пьем.**
22. Китаев Александр, 9 кл., шк. № 19, г. Нижний Новгород. Рук. Гусева Ф. Л. **Экологическая ситуация в Нижнем Новгороде и Нижегородской области.**
23. Климашов Сергей, 9 кл., МОУ СОШ № 103, г. Нижний Новгород. Рук. Кокорева Е. Л. **Сравнение и качественная оценка воды в родниках г. Нижнего Новгорода и Кстовского района с водопроводной водой.**
24. Кожаева Анна, 10 кл. МОУ ДОД «Волжский детский экологический центр», г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Мичукова М. В. **Изучение экологического состояния участка реки Коноплянки в районе частного сектора г. Волжска по некоторым показателям.**
25. Кузнецов Артем, 11 кл. МОУ СОШ № 63, г. Н.Новгород. Рук. Хабибуллин Р. Д. **Изучение и оценка водных объектов, подверженных антропогенному воздействию, с помощью метода флуктуирующей асимметрии.**
26. Кузьмина Валерия, 9 кл., МОУ СОШ № 62, г. Нижний Новгород. Рук. Бирюкова З. Ю. **Экологическое состояние озера Силикатное.**
27. Кучерова Ирина, 10 кл. МОУ СОШ № 74, г. Нижний Новгород. Рук. Потапова А. В. **Экология водных объектов Нижнего Новгорода на примере водоемов микрорайона школы.**

28. Ларкина Мария, Мишкина Юлия, 11 кл., шк. № 49, НОУ «Лидер», г. Тула. Рук. Ихер Т.П. **Геоэкологическая оценка состояния алексинского участка реки Оки.**
29. Лузан Роман, 10 кл., МОУ Ковернинская СОШ, п. Ковернино Нижегородской обл. Рук. Грошева В. В., Красногорская В. П. **Экологические проблемы реки Узола.**
30. Лукичева Наталья, 9 кл., Волжский детский экологический центр, г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Мичукова М. В. **Изучение изменения качества сточных вод Марийского ЦБК под влиянием изменения технологического процесса и объема производства комбината.**
31. Маслов Иван, 8 кл., Морозовская ООШ Арзамасского района Нижегородской обл. **Озерная сторона.**
32. Перминова Елена, 9 кл., г. Мураши Кировской обл. Рук. Андреева Л. А. **Изучение птиц в микрорайоне школы и окрестностях города Мураши.**
33. Понятовская Анастасия, 11 кл., Ветлужская СОШ, г. Ветлуга Нижегородской обл. Рук. Соколова Д. Н. **Тайны водной вселенной. Практико-теоретическое исследование по экологии.**
34. Сабитова Резеда, Глушкова Евгения, Ситдикова Алина, 9 кл., МОУ СОШ № 1, г. Волжск Республики Марий Эл, Волжский детский экологический центр. Рук. Мишина Н. В. **Биотестирование снегового покрова (талых вод) с различной степенью антропогенной нагрузки г. Волжска.**
35. Самолетова Надежда, Дрожжина Екатерина, Орлов Иван, Петров Александр, МОУ СОШ № 3, г. Пущино Московской обл. Рук. Есина В. А. **Качество питьевой воды в городе Пущино и способы снижения общей жёсткости водопроводной воды в домашних условиях.**
36. Семериков Юрий, 11 кл., Ветлужская СОШ, Краснобаковский район Нижегородской области. Рук. Дюжева Е. А. **Определение степени влияния промышленных сточных вод на реку Беленькую.**
37. Скобелева Ирина, Сойма Татьяна, 11 кл., МОУ Рустайская СОШ, пос. Рустай Борского района Нижегородской области. Рук. Муравьева А. В., Скобелева Г. А. **Оценка качества воды в колодцах поселка Рустай.**
38. Снегова Мария, 10 кл., лицей № 1, г. Семёнов Нижегородской обл. Рук. Мерзлов Н. М. **Тропой предков.**
39. Серавина Галина, Шумилова Ольга, 11 кл., МОУ Рустайской СОШ, пос. Рустай Борского района Нижегородской области. Рук. Гореловская О. Ю. **Состояние ценопопуляций неотианты клубучковой в различных условиях антропогенной нагрузки.**
40. Тимченко Лариса, 11 кл., МОУ СОШ № 4 г. Бор Нижегородской области. Рук. Тимченко М. В. **Влияние компьютера на здоровье человека.**

41. Токарева Евгения, 10 кл., МУ ДОД ЦДОД «Иволга», г. Пущино Московской области. Рук. Токарева Е. В. **Влияние курения на формирование здоровья контингента детей и подростков 6–10 классов.**
42. Трехонина Елизавета, 9 кл., лицей № 28, г. Нижний Новгород. **Качество воды на водозаборах Нижнего Новгорода.**
43. Трусова Алина, 11 кл., лицей № 28, г. Нижний Новгород. **Сравнение качества воды в некоторых водоемах Нижнего Новгорода.**
44. Усова Ольга, 11 кл. шк. № 45, п. Центральный, Володарский район, Нижегородская область. **Сравнительная оценка токсичности вод Суздальских озер Выборгского района Ленинградской области для различных точек отбора и микроклиматических характеристик.**
45. Федотова Екатерина, 11 кл. МОУ гимназия № 2, г. Нижний Новгород. Рук. Охупкин А. Г. **Оценка экологического состояния малых городских рек при помощи альгологических показателей (на примере рек Ковы и Старки).**
46. Хисматуллина Лилия, Кожинова Вера, 11 кл. МОУ СОШ № 30 г. Йошкар-Олы. Рук. Петухова А. А. **Исследование загрязненности воды реки Малая Кокшага – рекреационной зоны города Йошкар-Олы.**
47. Хрулев Алексей, 11 кл. МОУ СОШ № 26, г. Нижний Новгород. Рук. Никитина Е. В. **Изучение макрозообентоса р.Сережа Пустынского заказника.**
48. Цепелева Марина, студентка Вятского государственного гуманитарного университета, г. Киров. Рук. Кочурова Т. И. **Зообентос поверхностных водных объектов в зоне влияния Кильмезского могильника ядохимикатов.**
49. Чибисова Ирина, 9 кл., МОУ Шалдежская СОШ, д. Шалдеж Семёновского района Нижегородской области. Рук. Шашкова А. Я. **Мир воды в домовой избе.**
50. Шахрова Карина, 10 кл. школа № 91. Рук. Чердакова А. В., Афанасьева И. М. **Оценка качества питьевой воды.**
51. Шелухин Игнат, 11 кл., шк. № 19, г. Нижний Новгород. Рук. Гусева Ф. Л. **Проблема очистки воды в Нижнем Новгороде и Нижегородской области.**

Секция «Проблемы биоразнообразия»

Руководители: Ибрагимов А. К., канд. биол. наук, доцент, Виноградова Наталья, 11 кл. ДЮЭО «Зеленый Парус».

1. Белоусова Мария, 11 кл. МОУ ДОД Волжский детский экологический центр, г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Юзаева Г. Ф. **Изучение эпифитных лишайников в дубравах г. Волжска с различной степенью антропогенной нагрузки.**

2. Быкова Татьяна, Рудая Ева, 9 кл., МОУ СОШ № 103, г. Н. Новгород. Рук. Кокорева Е. Л. **Проблемы биоразнообразия и дизайна внутреннего озеленения школы.**

3. Вафина Лейсан, Михайлова Таня, Отвагина Наташа, 8 кл., Ливанова Катя, 7 кл. МОУ ДОД Волжский детский экологический центр, г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Копцева А. И. **Оценка качества среды различных районов города Волжска и пригорода по величине флуктуирующей асимметрии листьев березы повислой.**

4. Гарюшина Анна, 10 кл., МОУ Пошатовская СОШ Арзамасского района Нижегородской обл. **Экологическое состояние муравейников лесного рыжего муравья в смешанном лесу Пошатовского лесничества.**

5. Губарева Анастасия, 8 кл., Макарьевская средняя школа, Ветлужский район, Нижегородская область. Рук. Губарева В. В. **Весенняя миграция гусей на КОТР европейского значения «Массив лесов и болот в низовьях р. Большая Какша».**

6. Зарубин Сергей, 10 кл., Ветлужская СОШ, Краснобаковский район, Нижегородская область. Рук. учитель биологии Дюжева Е. А. **Методы фенотипической индикации состояния популяции клена американского.**

7. Жаркова Татьяна, 11 кл., ЦОД, Нижний Новгород. Рук. учитель биологии Овчинникова С. В., доцент НГСХА Ибрагимов А. К. **Явления остепнения в лесных и производных сообществах Керженского заповедника.**

8. Кайдалов Евгений, 11 кл., шк. № 120, Нижний Новгород. Рук. Борисова А. В. **Динамика загрязнения атмосферного воздуха отработанными газами двигателей внутреннего сгорания (на примере Ленинского района).**

9. Кашин Юрий, 9 кл. МОУ Рустайской СОШ, пос. Рустай Борского района Нижегородской обл. Рук. Кораблева О. В., доцент Ибрагимов А. К. **Современное состояние ельников в среднем течении реки Керженец.**

10. Кордюкова Анна, 11 кл., ЦОД, Нижний Новгород. Рук. учитель биологии Овчинникова С. В., доцент НГСХА Ибрагимов А. К. **Изменение биоразнообразия в лесных сообществах черничного типа после рубок и пожаров.**

19. Чуланова Дарья, Афонина Анна, 10 кл. Рук директор ВДЭЦ Егорова В. А. **Анализ состояния сообщества дуба черешчатого в пойменной дубраве лесопарка «Маяк» г. Волжска.**

12. Мазаева Светлана, 10 кл., МОУ СОШ № 91, г. Нижний Новгород. Рук. Чердакова А. В. **Использование фитостимуляторов для весенней выгонки луковичных растений.**
13. Михеева Наталья, 10 кл., ЭБЦ, г. Дзержинск Нижегородской обл. Рук. учитель Бажаева А. П. **Изучение экологического состояния Пионерского парка.**
14. Мичуков Михаил, 9 кл. МОУ ДОД Волжский детский экологический центр, г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Мичукова М. В. **Изучение процесса восстановления почвенной мезофауны после низового пожара.**
15. Мосунова Яна, 10 кл. МОУ ДОД Волжский детский экологический центр, г. Волжск Республики Марий Эл. Рук. Мичукова М. В. **Изучение фитотоксичности почв некоторых микрорайонов г. Волжска и его пригорода.**
16. Муравьев Алексей, 8 кл. МОУ СОШ Рустайская средняя школа, пос. Рустай Борского р-на Нижегородской обл. Рук. научн. сотр заповедника «Керженский» Гореловская О. Ю. **Материалы к изучению систематики ели в Керженском заповеднике.**
17. Мыкалова Ольга, Кузнецова Анна, 8 кл., МОУ СОШ № 91, г. Нижний Новгород. Рук. Чердакова А. В. **Уютная школа.**
18. Никитина Анна, 10 кл. лицея № 82, г. Нижний Новгород. Рук. Почтарева Н. М. **Математическое и компьютерное моделирование в экологии (на примере модели «хищник-жертва»).**
19. Сазонова Наталья, 11 кл., шк.№ 120, Нижний Новгород. Рук. Борисова А. В. **Видовое разнообразие дереворазрушающих грибов на территории парка им. Маяковского.**
20. Фролова Светлана, 11 кл., МОУ Выездновская СОШ Арзамасского района Нижегородской области. **Экологическое состояние болота «Брехово» и проект зоны отдыха на его берегах.**
21. Храбалова Маргарита, 10 кл., МОУ СОШ п. Сельхозтехника Арзамасского района Нижегородской обл. **Выявление степени загрязнения воздуха по оценке стабильности развития листьев березы повислой.**
22. Шакерова Динара, 11 кл., МОУ СОШ №26, г. Нижний Новгород. Рук. учитель биологии Никитина Е. В. **Оценка экологического состояния популяции березы повислой с использованием показателя стабильности развития.**
23. Шумилова Ольга, Шашкова Ирина, 8 кл. МОУ Рустайской СОШ, пос. Рустай Борского района Нижегородской обл. Рук. Гореловская О. Ю. **Изучение факторов, влияющих на видовое разнообразие и численность раннецветущих растений в Керженском заповеднике и его окрестностях.**
24. Яцына Наталья, 11 кл., МОУ «Истоминская СОШ», г. Балахна, Нижегородская область. Рук. Шпилевская Е. В. **Видовое разнообразие и учет птиц в окрестностях поселка Истомино.**

Секция «Лес и его жизнь»

Руководитель Левашова Т. В.

1. Рожина Ольга, Орлова Ульяна, Заботина Елена Володарский р-он., пос. Центральный, МОУ СОШ № 45. **Сообщение о практической работе по созданию посадок сосны в районе памятника природы «Светлые Озера».**
2. Эколого-краеведческий клуб «Родник» МОУ Воротынская СОШ, пос. Вортынец Воротынского района Нижегородской обл. Рук. учитель биологии Асташина Н. И. **Лес в жизни человека: прошлое и настоящее. Краеведческие этно-экологические исследования Воротынского района Нижегородской области.**
3. Бармина Ирина, Шишкова Дарья. Воскресенский р-он., с. Глухово, Глуховская МОУ СОШ. **Сообщение о практической работе по созданию лесных насаждений на территории школы.**
4. Муравьева Инна, Краснобаковский р-он, п. Шеманиха, Шеманихинская МОУ СОШ. **Создание Аллеи Памяти поселка Шеманиха и изучение ее как экологической системы.**
5. Кошкарлова Екатерина, 5 кл., Старостин Артур, 5 кл., Курылева Наталья, 6 кл., Надина Мария, 7 кл., Фисенко Екатерина, 7 кл. Дзержинск, п. Бабино, кружок «Юный лесовод». **Отчет о работе по проведению посадок.**
6. Крюкова Аня, 3 кл., Балясникова Оксана, 6 кл., г. Бор, ЦВР «Алиса», «Розовый фламинго». **Практическая работа по озеленению города Бор.**
7. Шурыгина Н.В., г. Перевоз, Перевозская СОШ. **По следам дубрав.**
8. Щелыванов Сергей, г. Перевоз. Перевозская СОШ. **Перкин городок.**
9. Саликова Елена, 9 кл, Ветлужский р-н, Медведовская ООШ. **Леса нашего края.**
10. Экологический отряд «Исток», командир Панюшев Иван, 8 кл. Перевозский р-н, Дубская ООШ. **По следам дубрав.**
11. Волкова Елена, Муравьева Нина, 6 кл. Вельдемановская ООШ, Перевозский р-н. **По следам дубрав родного села.**
12. Зайцева Дарья, 3 кл. СОШ № 4 г. Навашино. **По следам дубрав.**
13. Пыльнова Валентина, Заботина Алена, Рожина Ольга, Шуклина Наталья, Толстопятова Юлия, Володарский р-н, п. Центральный, СОШ № 45. **Жизнь замечательных деревьев.**
14. Заботина Ксения Соломанина Полина, г. Урень, Уренская МОУ СОШ № 1. **Наш парк.**
15. Гуляков Дмитрий, Починковский р-он, с. Дивеев Усад, Дивеев-Усадская СОШ. **Жизнь замечательных деревьев.**
16. Кулакова Анастасия, Бардашевич Сергей, Краснобаковский р-он, п. Шеманиха, Шеманихинская СОШ. **Единство природы, людей, событий.**
17. Кулакова Анастасия, Лушникова Алена, 10 кл. Ветлужский р-н, Ветлужская СОШ. **Липа.**
18. Понятовская Анастасия, Белоусова Надежда, 11 кл. Ветлужский р-н, Ветлужская СОШ. **Хозяйственная и экологическая характеристика представителей рода Сосна.**

19. Кружок «Юный лесовод», г. Дзержинск, п. Бабино. **Сосна, рябина, клен, липа, береза, дуб.**

20. Соухтанова Светлана, Макарова Марина, Дальнеконстантиновский р-н, с. Малая Пица, Малопицкая СОШ. **Живая природа вокруг одного дерева.**

Список победителей нижегородского областного этапа Международного конкурса школьных проектов по энергоэффективности «Энергия и среда обитания»

Руководитель Колпакова Е. С.

Номинация 1.

1А. Практический опыт энергосбережения в школе и дома

I МЕСТО

Практическая работа «Повышение эффективности энергосбережения в быту». **Автор:** Эларики Екатерина, 10 Б класс, лицей № 28.

II МЕСТО

Проект энергосбережения в школе «Сфагнум». **Автор:** Гайнутдинова Ирина, 9 класс, средняя школа № 45, Володарский район, р. п. Центральный.

III МЕСТО

Проект «Как можно беречь энергию у меня дома и в моей родной школе». **Автор:** Мартыновы Евгений и Егор, 6 Б класс, средняя школа № 182, г. Н. Новгород.

Номинация 2.

2А. Проект энергосбережения в местном сообществе

I МЕСТО

Проект «Использование экономического режима энергопотребления в школе». **Автор:** Зверева Галина, Писарева Анна, МОУ СОШ № 91, г. Н. Новгород.

2В. Проекты энергоснабжения от возобновляемых источников энергии.

II МЕСТО

Проект «Возможность использования энергии биомассы в поселке Новинки Богородского района Нижегородской области». **Автор:** Покровская Оксана, 10 класс, Новинская средняя школа, Богородский район, с. Новинки.

III МЕСТО

Проект «Энергосбережение в местном сообществе». **Автор:** Шкарин Дмитрий, 11 класс, МОУ Разинская средняя общеобразовательная школа, Лукояновский район, пос. им. Степана Разина.

За семейное партнерство

Проект «Применение биодизельного топлива в быстроходном амфибийном универсальном корабле «БАУК – 1». **Автор:** Петряков Влад, 5 класс, лицей № 87, г. Н. Новгород.

Секция Экогород. Экодом

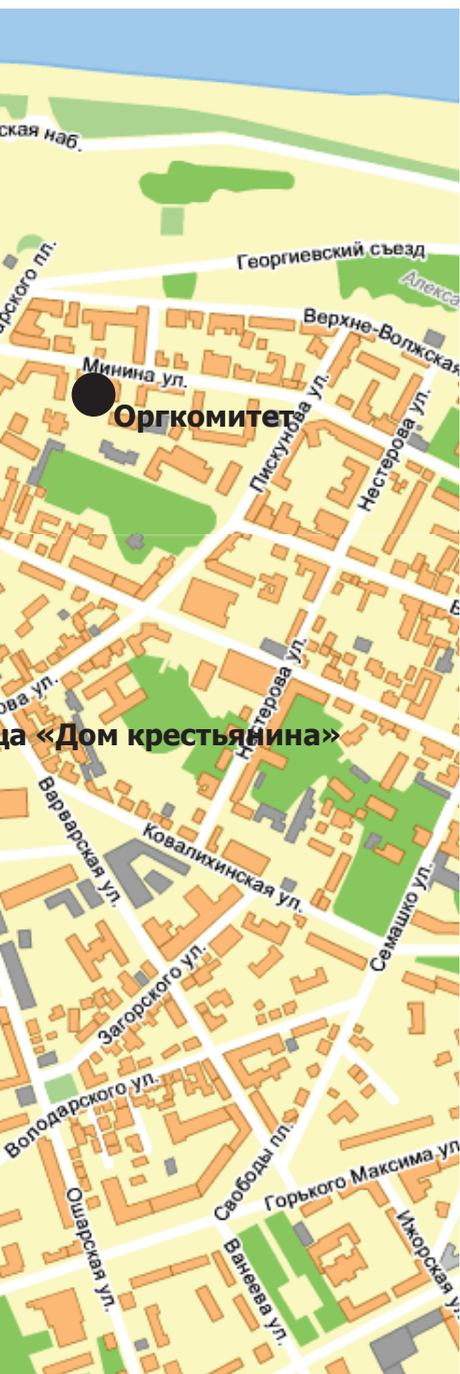
Руководитель Левашова Т.В.

1. Каика Екатерина, 10 кл, ЭкБЦ г. Дзержинск
2. Иванова Мария, 10 кл., ЭкБЦ г. Дзержинск
3. Кузнецова Александра, 7 кл., ЭкБЦ г. Дзержинск
4. Коршунов Егор, 10 кл., ЭкБЦ г. Дзержинск
5. Мешалкин Дмитрий, 10 кл., ЭкБЦ г. Дзержинск
6. Воронина Екатерина, 7 кл., ЭкБЦ г. Дзержинск
7. Исакова Екатерина, 7 кл., ЭкБЦ г. Дзержинск
8. Чаленко Павел, гимназия № 38 г. Дзержинска
9. коллектив учащихся шк. № 46 п. Смолино, Володарский р-н
10. Куклина Алла, 9 кл. СОШ № 180,
11. Пузарова Мария, гр. Т-3 СКС и Т НГАСУ Экологическое объединение "Радуга", Шпилевская ООШ, Перевозский р-н,
12. Бабаян Юсуб, 1 курс Перевозского строительного колледжа
13. Бабаян Сурен, 1 курс Перевозского строительного колледжа
14. Хохлов Юрий, 1 курс Перевозского строительного колледжа
15. Снегов Константин, 9 кл., СОШ № 3 г. Семенов
16. Любезнова Ольга, 14 лет, Перевозская СОШ
17. Чивкунова Наталья, 11 кл, Починковская СОШ
18. Ежова Анастасия, 10 кл. Воротынская СОШ
19. Шикунцова Ольга, 10 кл. Воротынская СОШ
20. Конторщиков Денис, 10 кл. Воротынская СОШ
21. Кошелькова Елена, 9 кл., р.п. Красные Баки
22. Кишечников Виктор, 16 лет, Шарাপовская СОШ, Шатковский р-н
23. Рыбин Виктор, 15 лет, Шарাপовская СОШ, Шатковский р-н
24. Молярова Наталья, гр. 241 Нижегородский строительный техникум
25. Родионова Елена, гр. 241 Нижегородский строительный техникум
26. Кондратьева Екатерина, гр. 241 Нижегородский строительный техникум
27. Рябова Вера, гр. 256 Нижегородский строительный техникум
28. Елагина Дарья, гр. 241 Нижегородский строительный техникум
29. Устинова Светлана, гр. 256 Нижегородский строительный техникум
30. Шпилевская Анна, гр. 241 Нижегородский строительный техникум
31. Соколова Елена, гр. 256 Нижегородский строительный техникум
32. Васильева Екатерина, экологическая группа «Крот», клуб «Штрих»
33. Джартаева Надежда, экологическая группа «Крот», клуб «Штрих»
34. Евтягина Анастасия, экологическая группа «Крот», клуб «Штрих»
35. Фролова Ольга, экологическая группа «Крот», клуб «Штрих»
36. Волкова Вероника, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ
37. Сухарев Александр, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ
38. Шулешова Оксана, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ
39. Лебедева Юлия, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ
40. Громова Светлана, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ
41. Денисова Екатерина, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ
42. Уварова Юлия, студентка кафедры ландшафтной архитектуры ННГАСУ

НИЖНИЙ НОВГОРОД

План центральной части города





ГЗ — Главный ярмарочный дом (Университетский зал).

1–6 — Павильоны Ярмарочного комплекса.

Проезд до Нижегородской ярмарки (ул. Совнаркомовская, д. 10):

маршрутные такси 2, 3, 5, 7, 20, 33, 34, 70, 102, 134, 140, 145, 171, 172, 190; автолайны 143, 180, 190; автобусы 3, 9, 38, 45, 55, 61, 90 до остановки «Стрелка».

Проезд от Нижегородской ярмарки до гостиницы «Дом крестьянина» (ул. Алексеевская, д. 4):

маршрутные такси 2, 3, 7, 20, 33, 34, 102, 134, 140, 145, 171, 172, 190; автобусы 3, 9, 38, 45, 52, 61, 90, до остановки «Площадь Минина».

Проезд до Дома детского творчества (ул. Ильинская, 68а):

троллейбусы 13, 20; автобусы 40, 60; маршрутные такси 4, 104, 110, 160, 169, 185, 198, до остановки «Площадь Горького»

По всем вопросам обращаться по телефону:

39-13-29 (+7 8312 39 13 29)
оргкомитет Ассамблеи;

Адрес оргкомитета:

ул. Минина, д. 3, экологическая организация «Зелёный Парус».

Проезд до остановки «Площадь Минина».

