

Область интересов и занятий: организация нового штаба эковолонтеров Москвы на базе МГТУ «СТАНКИН». Интересно заниматься организаторской деятельностью, ораторским искусством.

О сотрудничестве с Институтом консалтинга экологических проектов:

в декабре 2017 года я по приглашению АНО «Институт консалтинга экологических проектов» приняла участие во Всероссийской выставке ЭКОТЕХ-2017 и Конференции молодых ученых, посвященной изучению и решению вопросов, связанных с водными ресурсами, в Институте водных проблем Российской академии наук. Для меня очень почетно принять участие в мероприятиях такого уровня.

Как председатель отряда эковолонтеров ГБОУ Школы №446 г. Москвы, хотела бы также выразить благодарность Институту консалтинга экологических проектов от всего нашего коллектива за неоценимую помощь в реализации наших проектов, приобщение школьников и студентов к экологической работе и постоянное внимание к проблемам охраны окружающей среды. Участие в создании и реализации экопроектов помогает мне и другим учащимся в учебной деятельности, воспитывает целеустремленность, активную позицию в жизни, развивает интеллект, учит быть ответственным за свои поступки и открывает широкие перспективы в дальнейшей работе.

Каталог-дайджест лучших проектов московских школьников по теме охраны и восстановления водных ресурсов



АНО «Институт консалтинга
экологических проектов»

ГРАНТЫ
Мэра Москвы
ДЛЯ СОЦИАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННЫХ НКО

Проект «Московская молодежная эстафета эковолонтерства»



Проект "Московская молодежная эстафета эковолонтерства"
реализуется при поддержке Грантов Мэра Москвы
для социально ориентированных НКО
Комитета общественных связей и молодежной политики города Москвы



АНО «Институт консалтинга экологических проектов»
www.eco-project.org, moscow@water-prize.ru
(495) 614-69-44, (929) 915-71-35

Успешные эковолонтеры – выпускники московских школ, финалисты Российского национального юниорского водного конкурса



Кирилл Ильин

Победитель Российского национального юниорского водного конкурса-2012

В 2012 году-учащийся 11 класса школы № 1547 г. Москвы. В настоящее время-ведущий менеджер по развитию технологических решений компании «IQVIA» в России (услуги в фармацевтической и биофармацевтической областях и корпоративного аутсорсинга).

Достижения: победа в Водном конкурсе-2012, участие в Стокгольмском юниорском водном конкурсе. Выпускник кафедры «Техносферная безопасность» Московского института стали и сплавов.

Планы на будущее: развитие в профессиональной сфере.

Сюжет о проекте «Разработка устройства для мониторинга состояния водоемов», который Кирилл Ильин и Денис Меркулов представляли на Водном конкурсе-2012, показан в программе «Вести» на телеканале «Россия 1».



Глеб Бабич

Победитель номинации «Моря и океаны» Российского национального юниорского водного конкурса-2017

В 2017 году-учащийся 11 класса школы № 171 г. Москвы. В настоящее время студент 3 курса биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова.

Область интересов и занятий: экология, молекулярная биология, биохимия, медицина.

Достижения: призер Водного конкурса-2017, призер Всероссийской олимпиады школьников по экологии, победитель других конкурсов и конференций.

Планы на будущее: работать в сфере экологии, участвовать в развитии методик оценки воздействия антропогенных факторов на экосистемы.

О Водном конкурсе: водный конкурс – это мероприятие, на котором встречаются талантливые школьники и энтузиасты взрослые, которые помогают школьникам реализовать себя в сфере экологии, дают сил продолжать работать и направляют в нужную сторону.



Александр Киселев

Победитель номинации «Международная» Российского национального юниорского водного конкурса-2018

В 2018 году-учащийся 11 класса школы № 171 г. Москвы и объединения дополнительного образования «Команда юных натуралистов «Гамма» Московского детско-юношеского центра экологии, краеведения и туризма. В настоящее время-студент 2 курса биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова.

Область интересов и занятий: биология, экология, фотография, путешествия.

Достижения: победитель номинации «Международная» Водного конкурса-2018, участник Стокгольмского юниорского водного конкурса-2018; дважды призер Всероссийской олимпиады школьников по экологии.

Планы на будущее: закончить обучение в университете, работа в научной сфере.

О Водном конкурсе: участие в водном конкурсе подарило мне множество эмоций и опыта: это и возможность получить оценку проекта со стороны, и ценная возможность потренироваться выступать на публике (в том числе и в новом для меня формате – доклад на другом языке, так еще и рассказать его нужно было за куда меньшее время, чем я привык), и, конечно же, радость достигнутым результатам.



Милана Гвоздкова

Участница Российского национального юниорского водного конкурса-2018

В 2018 году-учащаяся 10 класса школы № 446 [сейчас в составе школы № 444] г. Москвы.

В настоящее время-студентка 1 курса кафедры инженерной экологии и безопасности жизнедеятельности института машиностроения и инженеринга МГТУ «СТАНКИН», направление: техносферная безопасность. Профиль: инженерная защита окружающей среды.

Достижения в эковолонтерской деятельности: в 2017 году стала одним из основателей штаба эковолонтеров Москвы, его председателем и президентом в экологической школе № 446. В рамках работы штаба эковолонтеров был заключен договор о сотрудничестве и

начата работа с Ботаническим Садом МГУ «Аптекарский Огород». Организовала и начала сотрудничество с 30 школами Москвы по эковолонтерской деятельности. 1 раз в месяц проводили субботники в Аптекарском огороде, снимали эколого-просветительские видео для городов России и Германии и проводили экотропы в Измайловском лесопарке для ВУЗов и школ Москвы, собирали батарейки. Участие в нескольких заседаниях комиссии по экологической политике Московской городской думы.