

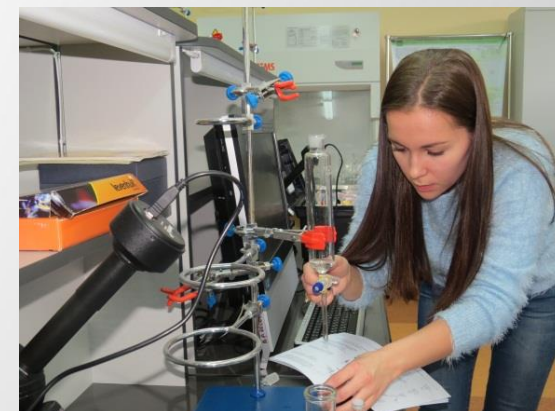


Министерство образования  
Калининградской области

ГАУКОДО «Калининградский областной  
детско-юношеский центр  
экологии, краеведения и туризма



**Проект, направленный на подготовку  
обучающихся образовательных организаций  
Калининградской области к участию в  
мероприятиях межрегионального,  
всероссийского и международного уровней  
«Академия экологии»  
предварительный итог на сентябрь 2019 года**



## ДИАГНОСТИКА

уровня развития способностей обучающегося и степени его одаренности

## КОРРЕКТИРОВКА УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКОГО ПЛАНА

КОРРЕКТИРОВКА СОДЕРЖАНИЯ,  
учебно-тематического плана, формы занятий,  
приемов и методов,  
формы подведения итогов

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПОСОБОВ ОЦЕНКИ  
И САМООЦЕНКИ УСПЕХОВ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ  
на каждом этапе освоения программы

ИНТЕГРАЦИЯ С ДРУГИМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ

## Схема организации подготовки обучающихся Калининградской области к участию в конкурсных мероприятиях по экологии в 2018 году

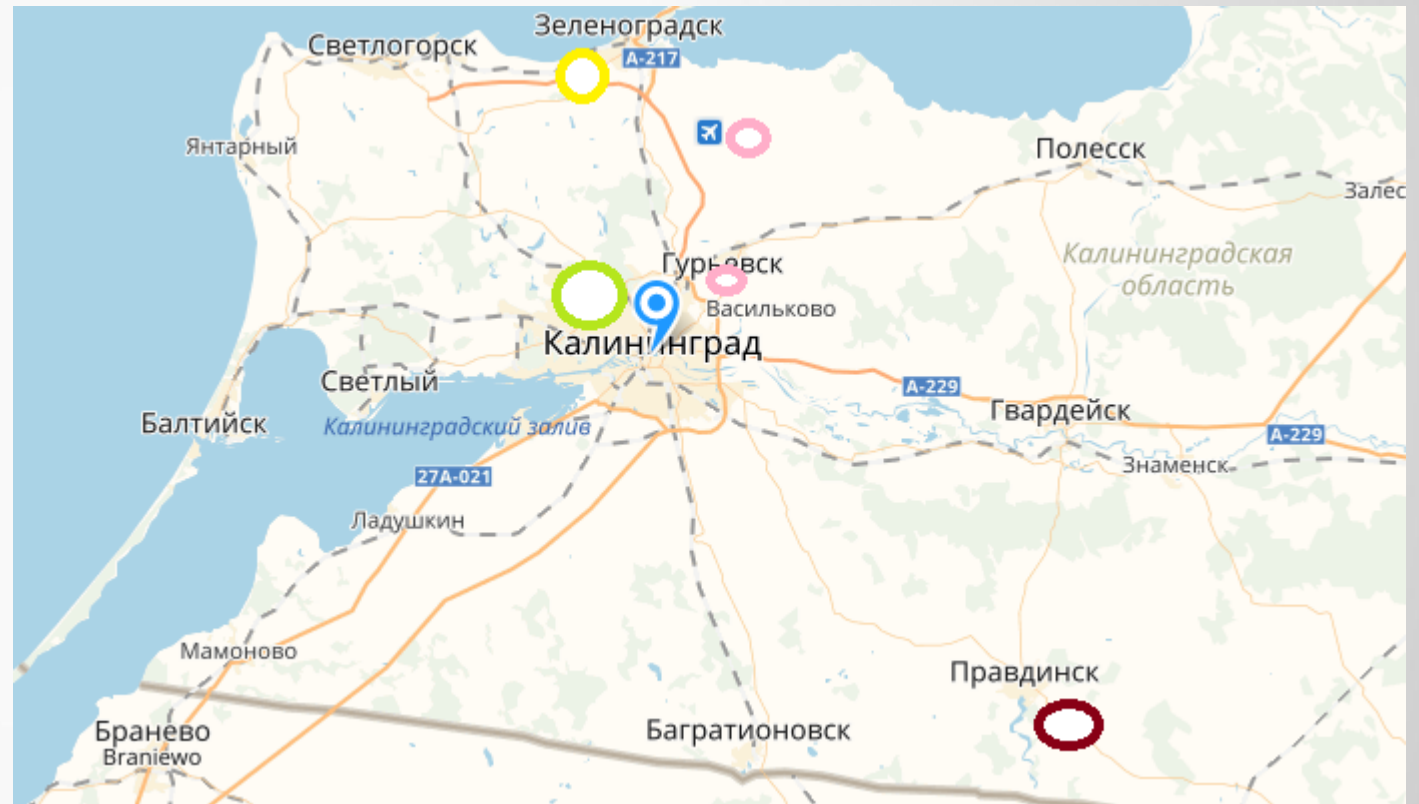


УЧАСТИЕ В КОНКУРСНЫХ  
МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ЭКОЛОГИИ В 2018  
ГОДУ РЕГИОНАЛЬНОГО,  
ВСЕРОССИЙСКОГО И МЕЖДУНАРОДНОГО  
УРОВНЕЙ

Количество школьников – участников проекта по предмету – 20 человек, муниципальные образования - 4, образовательные организации - 11, классы 8 - 11

Январь-август  
Зеленоградск – 1 человек;  
Гурьевский ГО – 2 человека,  
Калининград:  
СОШ 50 – 7;  
Лиц.17 – 1; 18 – 2; гимн.1 – 2; 40 – 2; 22 – 1; ШИЛИ – 2 человека;  
Правдинский р-н – 1 человек

8 – 11  
классы







Педагоги высшей категории — 9 человек;  
Кандидаты наук — 5 человек



## ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ

*Групповая форма организации учебной деятельности учащихся (очные занятия) – до 01 сентября проведено 94 часа (осталось 136 часов)*



*Индивидуальная форма организации работы учащихся - до 01 сентября проведено 198 часов (осталось 242)*

*Дистанционная форма - 41 час (осталось 47)*



**Обновление состава школьников  
с 1 сентября 2018 года – 23 обучающихся**

**Количество школьников – участников проекта по предмету,  
муниципальные образования, образовательные организации, классы с  
01 сентября 2019 года**

**Количество обучающихся с сентября**

Зеленоградск – 2 человека;

Гурьевский ГО – 1 человек,

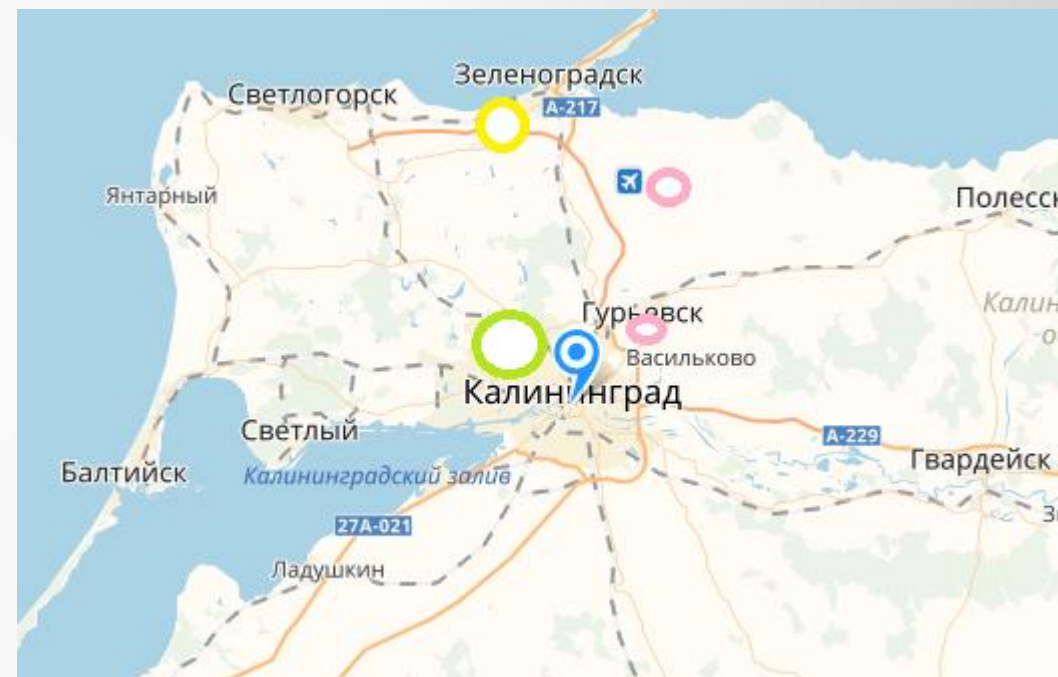
Калининград:

СОШ 50 – 5;

Лиц.17 – 1; 18 – 2; гимн.1 – 2; 40 – 3; 22 – 1;

ШИЛИ – 2 человека; 32 – 1 человек, 35

лицей – 3 человека







**Организация олимпиадной  
подготовки в летний период.**



**Работа по договоренности в  
лабораториях КГТУ И БФУ им. И.Канта**

**Индивидуальные  
консультации**



**Деятельность в  
рамках  
индивидуальной  
образовательной  
программы**



**Полевые экспедиции**



# Показатель результативности

Всероссийская олимпиада школьников - региональный этап (11 призеров и победителей) – 55 %

Всероссийская олимпиада школьников (1 призер)

<https://zelenogradsk.online/home/city-news/chronicle/360-devyatiklassnitsa-iz-zelenogradska-kristina-solomakha-pobedila-na-vserossijskoj-olimpiade-po-ekologii>



$\Sigma$  всеросс. = 65%

34\*. Юные исследователи окружающей среды - 2 призера

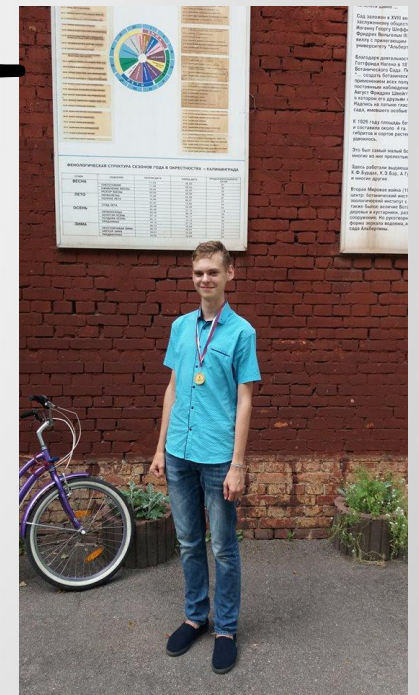
33\*. Всероссийский Слет юных экологов – 1 призер

12.\* Национальное достояние России - 4

32\*. Всероссийский юниорский лесной конкурс «Подрост» («За сохранение природы и бережное отношение к лесным богатствам») – 1 призер

94\*. Конкурс научно-исследовательских проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов (Российский юниорский водный конкурс) - 1 победитель

19\*. Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ имени В.И.Вернадского (3 лауреата)



\* - номер в Приказе МОН РФ №1002 от 05.10.2019 г



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ - ИНТЕГРАЦИЯ.

## ДИПЛОМ

I-й степени

За успехи в Двенадцатом Всероссийском конкурсе достижений талантливой молодёжи

### "НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ"®

(2017 – 2018 уч.г.)

(очный тур, ФГБУ "ДПО "Непсисно" УД Президента РФ, 28 - 30 марта 2018 г.)

НАГРАЖДАЕТСЯ

**Шишова Валерия Максимовна**  
(п.р. Мудрицкая Светлана Викторовна,  
Волкова Татьяна Петровна)

МАОУ города Калининграда средняя общеобразовательная школа № 50,  
Калининград, Калининградская область

Постановление № 90 от 29 марта 2018 г.

Председатель Оргкомитета  
Председатель ИС «Интеграция»



А.С. Обручников

Серия НДР XII 2018 № 012555

Некоммерческая организация  
**Благотворительный фонд наследия Менделеева**

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА  
РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА  
МОСКОВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЖУРНАЛ "ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ"  
при поддержке  
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
КОМИТЕТА ПО ОБРАЗОВАНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ РФ

**Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив "ЛЕОНАРДО"**

## ДИПЛОМ

вручается

**Разорену Виктору**  
призеру Всероссийского фестиваля занявшему II место  
(награжден серебряной медалью)

Ректор Московского педагогического государственного университета, доктор исторических наук, член-корреспондент РАО А.В. Лубков  
Председатель Оргкомитета Фестиваля, доктор педагогических наук, профессор МПГУ И.А. Подругина  
Проректор РКТУ им. Д.И. Менделеева, доктор физико-математических наук, профессор В.М. Аристов  
Председатель правления НО Благотворительный фонд наследия Менделеева, доктор педагогических наук, член-корреспондент РАО М.В. Бондарский  
Главный редактор журнала "Вестник образования России" Заслуженный учитель России Ю.И. Глазков  
Исполнительный директор НО Благотворительный фонд наследия Менделеева, кандидат педагогических наук, Заслуженный учитель России Е.Е. Шестерников

Москва, 2017



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ

**БАЙТМАН ВЛАДИСЛАВ**  
обучающийся

МБОУ Средняя общеобразовательная школа  
"Школа будущего" Гурьевского района  
п. Большое Исаково  
Калининградской области

призер (2 место)

в номинации  
«Экологический мониторинг»  
Всероссийского конкурса  
«Юные исследователи окружающей среды»

И.о. директора Мещников В.Е.  
Приказ № 27 от 26.03.2018



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
КОМИССИЯ ПО РАЗРАБОТКЕ НАУЧНОГО НАСЛЕДИЯ АКАДЕМИИ В.И. ВЕРНАДСКОГО  
ПРИ ПРЕЗИДИУМЕ РАН  
ИНСТИТУТ СОБИРАНИЯ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
ИНСТИТУТ ИЗМЕРЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ, СЕМЬИ И ВОССТАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ  
НЕПРЯМОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФОРМ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО  
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ ТВОРЧЕСКИХ ПЕДАГОГОВ ЧИСЛОВИТЕЛЕЙ  
КОЛЛЕЖА АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА И РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ  
ШКОЛА № 1553 ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО

## ГРАМОТА


награждаются

**Карелина Влада Игоревна, Соломаха Кристина Евгеньевна**  
за расширение временных границ экологических исследований

Работа № 180352  
Развитие болотной растительности Курской кочы по данным ботанического анализа остатков погребённых торфяных отложений  
Секция «Фитоценология и растительные сообщества (Phytocenology and plant communities)»

Оргкомитет Руководитель секции Конкурсная комиссия

Москва 2018



## ДИПЛОМ

призёра  
всероссийской олимпиады школьников

\* 0 0 0 0 2 4 0 0 7 7 6 4 \*

Регистрационный номер

034  
Дата выдачи  
24 апреля 2018 года  
Место выдачи  
г. Санкт-Петербург

Соломаха  
Кристина Евгеньевна  
обучающийся (обучающаяся)

9 класса  
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Гимназия "Вектор" г. Зеленоградска"

является

## ПРИЗЁРОМ

всероссийской олимпиады школьников  
по экологии

Министр образования и науки Российской Федерации



Серебряным знаком отличия  
«ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»  
(2017-2018 уч. год)

НАГРАЖДАЕТСЯ

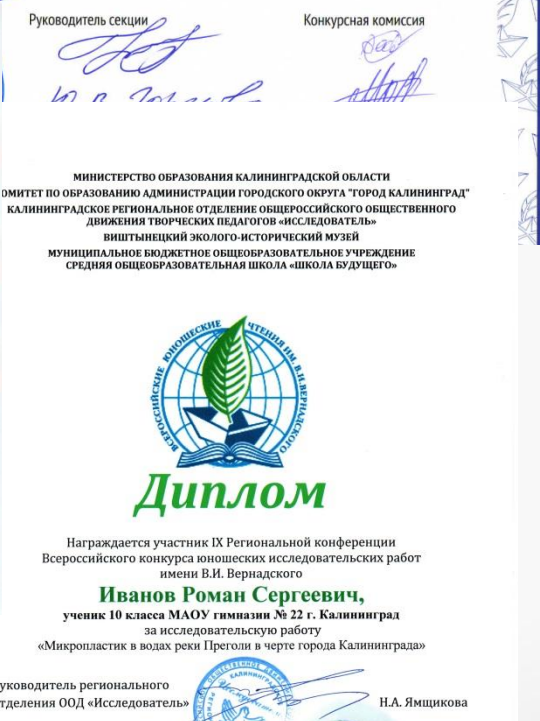
**Разоренов Виктор Павлович**

Председатель ИС «Интеграция»

А.С. Обручников

**Янова Дарья**  
(руководители – Гуцол Светлана Михайловна, Бутько Валентина Викентьевна)  
ученица Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Средняя школа г.Правдинска"  
Призер (III место)  
в номинации «Ботаника»  
областного конкурса исследовательских работ учащихся «Юные исследователи природы и истории родного края»  
в 2017 -2018 учебном году









# Академия ЭКОЛОГИИ







### Девятиклассница из Зеленоградска Кристина Соломаха победила на всероссийской олимпиаде по экологии

Фото: Пресс-служба правительства КО

В Санкт-Петербурге завершился заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии. Его победителем стала девятиклассница гимназии «Вектор» Зеленоградска Кристина Соломаха.

Информацию об этом распространила пресс-служба правительства Калининградской области.

Олимпиада прошла уже в 25 раз, в ней приняли участие 223 школьника из 61 региона. На финальном этапе участники выполняли задания по теории и защищали свои проекты. Кристина Соломаха представила исследовательскую работу «Развитие болотистой растительности Куршской косы по данным ботанического анализа остатков погребенных торфяных отложений», выполненную под руководством биолога, лауреата регионального конкурса «Учитель года-2017» Максима Наприенко.

Гимназистка из Зеленоградска является многократным победителем и лауреатом экологических конкурсов и олимпиад, в том числе Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского. Кроме того, Кристина посещает «Академию экологии» калининградского экоцентра.

«В регионе одним из самых востребованных направлений дополнительного образования среди детей и молодежи являются исследование и охрана окружающей среды. Результат нашей школьницы – подтверждение высокого уровня знаний ребят об экологии, актуальности проводимой просветительской работы по популяризации природоохранной культуры», – подчеркнула министр образования Светлана Трусенева.

Отметим, что победители и призеры заключительного этапа получают льготы при поступлении в российские вузы. На специальности, соответствующие профилю олимпиады, дипломанты зачисляются без вступительных экзаменов.

Поделитесь этим с друзьями





Наверх

Экологические проблемы.doc  
52 КБ



Светлана Кумичева  
8 окт в 11:21

Уважаемые коллеги! В прикрепленном файле - задания олимпиады по экологии. Начинаем понемногу решать задачи повышенного уровня. К вопросу 1.9, 1.20, 1.21 в Ваш словарь добавьте термины. Ответы на олимпиадные задания высылайте в ЛС до 11.10.2018 г. до 17.30. Обсуждать вопросы будем в ЦРОДе. Спасибо!

олимпиада136.pdf  
1.3 МБ



Хранители Природы  
www.naturekeepers.ru

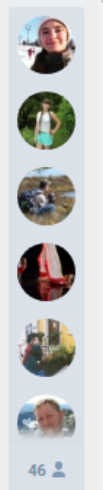
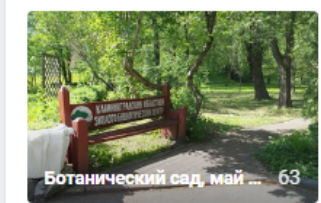
Непознанный мир: Земля - научно-популярный журнал GEO  
www.geo.ru

Экология производства — научно-практический портал  
www.ecoindustry.ru

Тест по экологии «Экология человека»  
biouroki.ru

Тест по экологии с ответами  
testua.ru

Фотоальбомы 7



46 п.

Нина Костюшина  
6 окт в 11:40

Уважаемые академики, с октября начинаем новый блок - Социальная экология. Начинать с этим разделом экологии буду вас я, Костюшина Нина Владиленовна. а затем и закончим блок мы подготовкой к муниципальному и региональному этапу олимпиады. Сегодня первая часть занятия будет посвящена практической отовке к муниципальному этапу олимпиады по экологии, который состоится

Калининградский детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма

Уведомления | Статистика | Инструменты... | Настройки | Помощь

Свяжитесь с нами

Охват публикации на этой неделе: 317

Сообщество

Поставили "Нравится" Ольга Тумлович и еще 158 друзьям

Пригласить друзей

Нравится 561 человеку

Подписаны 540 человек

Информация

Отправить сообщение

http://www.ecocentr3... Продвигать сайт

ВАШИ СТРАНИЦЫ

- Калининградский дет...

КОНТАКТЫ

- Евгения Калашник...
- Анна Алимиева
- Елена Пантюхина
- Ирина Байкова
- Алексей Голубицкий
- Виктория Золтан
- Светлана Соколова
- Юлия Бернарди
- Владимир Габитов

ГРУППОВАЯ ПЕРЕПИСКА

- Анастасия, Larissa

Калининградский детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма

Опубликовано Светланой Кумичевой [?] · 15 Сентября в 19:01

Картирование функциональных зон ландшафтного парка экосенра - тема практического занятия, которое провела сегодня для академиков экологии к.г.н Станченко Лариса Юрьевна. Работа ребят увлекла и заинтересовала, потому, что виден результат)

# Академия экологии

## Время занятий

Дни недели	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ
Время занятий	По договоренности с педагогами	По договоренности с педагогами	С 18:00	С 18:00	По договоренности с педагогами	
Форма занятий	Индивидуальные консультации	Индивидуальные консультации	Дистанционные задания	Дистанционные задания	Индивидуальные консультации	



## Задания и лекции

[Социальная экология \(презентация\)](#)  
[Экологические проблемы](#)



# Наши выпускники

**Семенов Иван** - Петербургский Государственный Университет Путей Сообщения - Технология и сооружения для очистки сточных вод на предприятиях транспорта и в системах ЖКХ

**Ким Анатолий** – институт нефти и газа – факультет химической экологии и технологии



**Вайтман Владислав** - Московский институт тонких химических технологий им. Ломоносова, химическая технология

**Чаузова Дарья** – факультет экологии и природопользования КГТУ



**Ганошенко Анастасия** - Смоленский государственный медицинский университет

**Канин Виктор** - Смоленский государственный медицинский университет

**Янковская Оля** – Смоленский государственный медицинский университет

**Юрченко Анастасия** - почвоведение в МГУ

**Шумилов Артём,**  
**Гаврилова Анфиса** – Гданьский университет

**Елизавета Райцис** - ЛГУ им. А.С. Пушкина - Ландшафтный архитектор



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

