



# **БУДУЩЕЕ ЗАВИСИТ ОТ НАС FUTURE DEPENDS ON US**

**XXI МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЁЖНАЯ  
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»  
16-17 мая 2024**

# **ПРОГРАММА**

**XXI INTERNATIONAL YOUTH  
ECOLOGICAL CONFERENCE  
"MAN AND BIOSPHERE"  
16-17 May 2024**

**ФГБОУ ВО «ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

*Международный институт окружающей среды и туризма*

**ФГБУН «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР БИОРАЗНООБРАЗИЯ  
НАЗЕМНОЙ БИОТЫ ВОСТОЧНОЙ АЗИИ»**

*Дальневосточное отделение Российской академии наук*

г. Владивосток  
РОССИЯ

**2024**





**ПРОГРАММА XXI МЕЖДУНАРОДНОЙ МОЛОДЁЖНОЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ-КОНКУРСА  
«ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА», 16-17 мая 2024**

<b>16 мая 2024</b>	
<b>XXI МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ-КОНКУРС «ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»</b>	
<i>Место проведения: г. Владивосток, ул. Гоголя, 41, ВВГУ, «Точка кипения» (аудитория 1305, Зимний сад)</i>	
<b>Модераторы:</b>	
<b>ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна,</b>	
<i>Ph.D., зав. научной лабораторией экологического мониторинга, МИОСТ, ВВГУ; с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, академик Российской экологической академии</i>	
<b>ИВАНЕНКО Наталья Владимировна,</b>	
<i>к.б.н., доцент, зав. кафедрой экологии, биологии и географии, МИОСТ ВВГУ, член-корреспондент Российской экологической академии</i>	
<b>КЛЫШЕВСКАЯ Серафима Владимировна</b>	
<i>Учёный секретарь Приморского отделения Российской экологической академии, н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН</i>	
9:00-10:00	Регистрация участников
10:00-10:15	<b>Приветствия:</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ГОМИЛЕВСКАЯ Галина Александровна</b>, ФГБОУ ВО «Владивостокский государственный университет», директор Международного института окружающей среды и туризма, ВВГУ; член-корреспондент РЭА</li><li>• <b>ТАРАСЕНКО Юрий Геннадьевич</b>, начальник отдела управления мероприятиями в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов, Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды, животного мира и природных ресурсов Приморского края</li><li>• <b>ГОНЧАРОВ Андрей Анатольевич</b>, член-корреспондент РАН, директор ФГБУН ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН</li><li>• <b>ДМИТРИЕВА Валентина Иннокентьевна</b>, Директор Центра экологического просвещения Республики Саха (Якутия) "Эйгэ", координатор Сети общественного экологического мониторинга и контроля в Республике Саха (Якутия)</li></ul>
<b>ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ</b>	
10:15-10:22	МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РОССИЙСКИЕ МОЛОДЁЖНЫЕ ВОДНЫЕ ПРОЕКТЫ: НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ.
	Вшивкова Татьяна Сергеевна, президент НОКЦ «Живая вода», академик РЭА
10:22-10:30	ОСНОВНЫЕ ФОРМАЛЬНЫЕ ПОЗИЦИИ ПРОЕКТА И ИССЛЕДОВАНИЯ.
	Семаль Виктория Андреевна, к.б.н., доцент ИМО ДВФУ; с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; директор Приморского отделения «Лига преподавателей высшей школы»
<b>КОЛЛЕКТИВНОЕ ФОТО. ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>10:30-10:45</b>	

**СЕКЦИЯ 1. Младшая и средняя школа**  
**Модераторы: ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна**

10:45-10:52 ОЧНОЕ	ВТОРАЯ ЖИЗНЬ ПЛАСТИКОВОЙ БУТЫЛКИ. Зырянов Данила Максимович, Зубрилин Антон Евгеньевич, Тюленев Константин Николаевич, Кизилова Ева Игоревна, Другов Артем Дмитриевич, Воякина Елизавета Денисовна, <b>2 класс</b> , г. Владивосток
10:52-10:59 ОЧНОЕ	ИДЕАЛЬНОЕ ДОМАШНЕЕ ЖИВОТНОЕ УЛИТКА АХАТИН. Казаку Кира Георгиевна, <b>2 класс</b> , г. Владивосток
10:59-11:06 ОЧНОЕ	НЕ РАДОСТНАЯ РАДОСТЬ. Полукаров Всеволод Евгеньевич, <b>5 класс</b> . Полукарова Виталина Евгеньевна, <b>3 класс</b> , г. Владивосток
11:06-11:13 ОЧНОЕ	ИССЛЕДОВАНИЕ ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ПРОИЗРАСТАНИИ СЕМЯН ПОДСОЛНЕЧНИКА. Дроздов Сергей Анатольевич, <b>4 класс</b> , г. Владивосток
11:13-11:20 ОЧНОЕ	ИЗУЧЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА ПТИЦ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ НА ТЕРРИТОРИИ ЭКОСТАНЦИИ Г.АРСЕНЬЕВА. Сорокин Никита Андреевич, <b>5 класс</b> , г. Арсеньев
11:20-11:27 ОЧНОЕ	ПОЧЕМУ ЛИСТЬЯ МЕНЯЮТ ЦВЕТ. Вовна Филлип Дмитриевич, <b>5 класс</b> , г. Владивосток
11:27-11:34 ОЧНОЕ	ВТОРАЯ ЖИЗНЬ ЗОЛЫ. Григорьянц Таисия Евгеньевна, <b>5 класс</b> , г. Находка
11:34-11:41 ОЧНОЕ	JAPAN PREVENTING AIR POLLUTION. Yasuki KAWAI (Япония), <b>5 класс</b> , Международная лингвистическая школа, г. Владивосток
11:41-11:48 ОЧНОЕ	CLIMATE CHANGE AND OZON LAYER. JUNG Ain, JUNG Jihoo (Южная Корея), <b>5 класс</b> , Международная лингвистическая школа, г. Владивосток
11:48-11:55 ОЧНОЕ	ПОЯВЛЕНИЕ АКУЛ В ЗАЛИВЕ ПЕТРА ВЕЛИКОГО. Гришин Егор Владимирович, <b>6 класс</b> , г. Владивосток
11:55-12:02 ОЧНОЕ	GLOBAL WARMING IN EAST ASIA REGION. ZAVOLOKINA Elizaveta Alexandrovna (Россия), SEO Alin, KIM Chan Ho (Южная Корея), <b>7 класс</b> , Международная лингвистическая школа, г. Владивосток
12:02-12:09 ОЧНОЕ	СОРТОИСПЫТАНИЕ СВЕКЛЫ ПО УРОЖАЙНОСТИ. Гончарова Алиса Руслановна, <b>7 класс</b> , г. Арсеньев
12:09-12:18 ОН-ЛАЙН	THE ENVIRONMENT IN CANADA IN SPRING SUMMER SEASON. KIM Yul (South Korea), <b>7 класс</b> , E.J. Sand Public School, Canada

**БИЗНЕС-ЛАНЧ ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ**

**12:00-13:30**

*(встреча учителей Приморского края с директором Международного института окружающей среды и туризма Галиной Александровной ГОМИЛЕВСКОЙ (аудитория 8017))*

**СЕКЦИЯ 1. Младшая и средняя школа (продолжение)**

**Модераторы: ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна**

12:20-12:27 ОЧНОЕ	ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ РУЧЬЯ ЗАРЯ (ПРИТОК РЕКИ ДАЧНОЙ) В САДОВОМ ОБЩЕСТВЕ ЗАРЯ. Гончарова Алиса Руслановна, <b>7 класс</b> , г. Арсеньев
12:27-12:34 ОЧНОЕ	ОСОБЕННОСТИ ПРОРАСТАНИЯ СЕМЯН НЕКОТОРЫХ ХОЗЯЙСТВЕННО-ЦЕННЫХ КУЛЬТУР ПОД ВЛИЯНИЕМ ТАБАЧНОЙ ВЫТЯЖКИ. Журавлева Наталья Владиславовна, <b>8 класс</b> , г. Владивосток
12:34-12:41 ОН-ЛАЙН	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА РЕЧНЫХ ВОД РУЧЬЯ ТОЛСТЫЙ КЛЮЧ С ПОМОЩЬЮ ВОДНЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ. Бриляноква Анастасия Олеговна, <b>4 класс</b> , Иванова Полина Алексеевна, <b>7 класс</b> , г. Фокино, Приморский край
12:41-12:48 ОЧНОЕ	ОСОБЕННОСТИ ПРОЦЕССА ЛИНЬКИ У ПАУКОВ-ПТИЦЕЕДОВ (ОТРЯД ARANEAE: СЕМЕЙСТВО THERAPHOSIDAE). Лашун Ксения Львовна, <b>8 класс</b> , г. Владивосток
12:48-12:55 ОЧНОЕ	ВЛИЯНИЕ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА. Ольшанова Кира Александровна, <b>8 класс</b> , г. Артём
12:55-13:02 ОЧНОЕ	ВИТАМИННАЯ ГРЯДКА. Пендик Елизавета Романовна, Васюк Полина Дмитриевна, <b>8 класс</b> , г. Арсеньев

13:02-13:09 ОЧНОЕ	РЕКА КЕДРОВАЯ – ЭТАЛОН ЧИСТЫХ РЕК ПРИМОРСКОГО КРАЯ. Коротеев Александр Александрович, <b>9 класс</b> , Рудяк Екатерина Алексеевна, <b>8 класс</b> , пос. Барабаш, Хасанский район, Приморский край
13:09-13:16 ОЧНОЕ	«СМЕРТЬ» РЕКИ: КАРТА ЭКО-ПРОБЛЕМ РЕКИ КАМЕНКА. Ракова Екатерина Денисовна, Ананко Надежда Викторовна, Голубенко Никита Юрьевич, <b>8 класс</b> , г. Находка
13:16-13:23	ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ПРИРОДНОЙ ВОДЫ. Ветренко Елизавета Андреевна, Казанцева Екатерина Николаевна, <b>8 класс</b>
13:23-13:30 ОЧНОЕ	КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ И МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КЛЕТОК КРОВИ НАСТОЯЩИХ ТЮЛЕНЕЙ (СЕМЕЙСТВО PHOCIDAE). Галанина Маргарита Дмитриевна, <b>9 класс</b> , г. Владивосток
13:30-13:37	СПАСЕМ ОКЕАН ОТ МУСОРА. Грекова Диана Дмитриевна, Лаврова Юлиана Андреевна, <b>9 класс</b> , пос. Преображение, Лазовский район, Приморский край
13:44-13:51 ОЧНОЕ	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА ВОД ОЗЕРА ТОРФЯНКА В РАЙОНЕ ЕГО ВОСТОЧНОЙ АКВАТОРИИ (Г. ВЛАДИВОСТОК, МИКРОРАЙОН ПАТРОКЛ), Дроздов Георгий Константинович, Орел Юлия Дмитриевна, <b>9 класс</b> , г. Владивосток
<b>ОБЕД</b>	
<b>13:51-14:30</b>	
<b>СЕКЦИЯ 2. Средняя школа</b>	
<b>Модераторы: КЛЫШЕВСКАЯ Серафима Владимировна</b>	
14:30-14:37 ОЧНОЕ	ИССЛЕДОВАНИЕ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ СЛИВОЧНОГО МАСЛА, ПОСТУПАЮЩИХ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ЧЕРЕЗ МАГАЗИНЫ НГО. Панова Дарья Вячеславовна, <b>9 класс</b> , Находкинский ГО
14:37-14:44 ОЧНОЕ	ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ПРИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ БИОХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА КРОВИ. Ли Ен Дин, <b>9 класс</b> , Филипишина Анна Дмитриевна, Стрельникова Анна Дмитриевна, <b>10 класс</b> , г. Находка
14:44-14:51 ОЧНОЕ	ОЧИСТКА ВОДЫ ОТ НЕФТИ. УТИЛИЗАЦИЯ ЗАГРЯЗНЕННЫХ СОРБЕНТОВ. Коломийченко Вероника Владимировна, Коровянский Артем Николаевич, <b>9 класс</b> , Бусыгина Анна Сергеевна, <b>8 класс</b> , г. Находка
14:51-14:58 ОЧНОЕ	НАУЧНАЯ И ЭСТЕТИЧЕСКАЯ СТОРОНА ОСТЕОЛОГИИ. Карпенко Анна Александровна, <b>10 класс</b> , г. Владивосток
14:58-15:05 ОЧНОЕ	ВОДНЫЕ БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ – ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ВОДЫ РЕКИ БАРАБАШЕВКИ. Перекос Валерия Григорьевна, <b>10 класс</b> , Денисова Диана Вячеславовна, <b>8 класс</b> , Хасанский район
15:05-15:12 ОЧНОЕ	ОПЫТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЧЕЛОВЕКА И МОРСКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ НА ПРИМЕРЕ ТРЕНИРОВОК ЛАСТОНОГИХ ПРИМОРСКОГО ОКЕАНАРИУМА. Молоствов Александр Евгеньевич, <b>11 класс</b> , г. Владивосток
15:12-15:19 ОН-ЛАЙН	СНЕГ, КАК ИНДИКАТОР ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ГОРОДА ФОКИНО. Кравченко Елизавета Александровна, <b>11 класс</b> , г. Фокино, Приморский край
15:19-15:26 ОЧНОЕ	ИЗУЧЕНИЕ НЕКОТОРЫХ СВОЙСТВ ВНИМАНИЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХРОНОТИПА. Агарков Андрей Кириллович, <b>11 класс</b> , г. Артем
15:26-15:33 ОЧНОЕ	КАЧЕСТВО ВОДЫ НЕКОТОРЫХ РЕК ГОРОДА ВЛАДИВОСТОКА. Рыжов Виктор Русланович, Борщевский Сергей Алексеевич, <b>11 класс</b> , г. Владивосток
<b>ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>15:33-15:43</b>	
<b>Секция 3. Он-лайн участники</b>	
<b>Модераторы: КЛЫШЕВСКАЯ Серафима Владимировна</b>	
15:43-15:50 ОН-ЛАЙН	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КАЧЕСТВА ВОДЫ РУЧЬЯ РЫГИН С ПОМОЩЬЮ ВОДНЫХ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ. Мирошников Марк Олегович, <b>4 класс</b> , г. Каменск-Шахтинский, Ростовская область
15:50-15:57 ОН-ЛАЙН	СЕМЕННАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОПУЛЯЦИИ <i>PRIMULA VERIS</i> СТРЕЛЕЦКОЙ ДУБРАВЫ. Городкова Мирослава Олеговна, <b>6 класс</b> , г. Скопина Рязанской области

15:57-16:04 ОН-ЛАЙН	ПОРАЖЕНИЕ ДЕРЕВЬЕВ КОНСКОГО КАШТАНА В ГОРОДЕ КАМЕНСК-ШАХТИНСКИЙ КАШТАНОВОЙ МИНИРУЮЩЕЙ МОЛЬЮ. Белая София Василеевна, <b>7 класс</b> , г. Каменск-Шахтинский, Ростовская область
16:04-16:11 ОН-ЛАЙН	ВЛИЯНИЕ БАТАРЕЕК НА РОСТ И РАЗВИТИЕ КАЛАНХОЭ. Фролов Ростислав Андреевич, <b>8 класс</b> , г. Каменск-Шахтинский, Ростовская область
16:11-16:25 ОН-ЛАЙН	ЗАВИСИМОСТЬ ПОСЕЩЕНИЯ КОРМУШЕК ОТ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ ЗИМУЮЩИМИ ПТИЦАМИ В ДЕКАБРЕ 2023. Калмыков Олег Андреевич, <b>8 класс</b> , г. Каменск-Шахтинский, Ростовская область
16:25-16:32 ОН-ЛАЙН	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ВОДОЕМОВ В ОКРЕСТНОСТЯХ С.КЫСЫЛ СЫР НАМСКОГО УЛУСА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ). Колесов Антон Айкарович, Рожин Ньургустан Станиславович, <b>8 класс</b> , с. Кысыл-Сыр, Намский улус, Республика Саха (Якутия)
16:32-16:39 ОН-ЛАЙН	АНТОЦИАНЫ И ИХ СВОЙСТВА. Петров Михаил Семенович, <b>10 класс</b> , с. Кысыл-Сыр, Намский улус, Республика Саха (Якутия)
16:39-16:46 ОН-ЛАЙН	КОРНЕВИЩА ТРОСТНИКА И РОГОЗА – СЫРЬЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА БАДОВ. Алексеев Артем Олегович, <b>10 класс</b> , с. Кысыл-Сыр, Намский улус, Республика Саха (Якутия)
<b>РАБОТА ЖЮРИ</b>	
<b>18:00-18:40</b>	
<b>17 мая 2024</b>	
<b>XXI МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ-КОНКУРС «ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»</b>	
<i>Место проведения: г. Владивосток, ул. Гоголя, 41, ВВГУ, «Точка кипения» (аудитория 1305, Зимний сад)</i>	
<b>Модераторы:</b>	
<b>ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна</b>	
9:30-10:20	Регистрация участников
10:20-10:27	Приветствие: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>СИБИРИНА Лидия Алексеевна</b>, директор школы-семинара «Человек и Биосфера», член-корреспондент РЭА</li> </ul>
<b>Секция 4.</b>	
<b>Модераторы: ИВАНЕНКО Наталья Владимировна</b>	
10:27-10:34 ОЧНОЕ	ШКОЛЬНЫЙ ДЕНДРАРИЙ, КАК СРЕДСТВО ИЗУЧЕНИЯ ФЛОРЫ РОДНОГО КРАЯ. Асеева Анисья Олеговна, Ким Лилия Вячеславовна, Лапшина Виктория Витальевна, <b>10 класс</b> , г. Находка
10:34-10:41 ОЧНОЕ	ШКОЛЬНЫЕ МЕДИА И САЙТ В ТЕЛЕГРАМ КАНАЛЕ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ИНФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕСТВА О ХОДЕ СОЗДАНИЯ ШКОЛЬНОГО ДЕНДРАРИЯ. Абышкина Виталина Евгеньевна, Понятовская Анастасия Денисовна, Романчук Елизавета Юрьевна, <b>10 класс</b> , г. Находка
11:41-11:48 ОЧНОЕ	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ РЕКИ ЩЕГОЛИХА. Маслова Нина, Назаренко Нина, Клиценко Марина, Ванина Анастасия, Жук Анна*, Фурсенко Ирина, Ребус Елизавета, Трегубенко Валерия, Чекменёва Дарья**, <b>*8 класс, **11 класс</b> , г. Лучегорск, Пожарский район, Приморский край
11:48-11:55 ОЧНОЕ	ВЛИЯНИЕ УЧАСТКА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ НА СОСТОЯНИЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА. Смольская Светлана Романовна, Алдошин Данил Александрович, <b>7 класс</b> , г. Владивосток
11:55-12:02 ОН-ЛАЙН	«АНТРОПОГЕННОЕ ВЛИЯНИЕ НА ИЗМЕНЕНИЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ САХАРИНЫ ЯПОНСКАЯ». Масленко Лилия Витальевна, Игнатьева Виктория Константиновна, <b>9 класс</b> , г. Находка
<b>ПЕРЕРЫВ. КОЛЛЕКТИВНАЯ ФОТОГРАФИЯ</b>	
<b>12:02-12:15</b>	

#### Секция 4. Студенты и аспиранты

Модераторы: ИВАНЕНКО Наталья Владимировна

12:15-12:22	ОЧНОЕ	ЕСТЕСТВЕННОЕ ВОЗОБНОВЛЕНИЕ НА ГАРЯХ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ И ЯКУТИИ. Соловьёв Иван Дмитриевич, <b>1 курс</b> , ДальГАУ, г. Благовещенск, Амурская область
12:22-12:29		
12:29-12:36	ОЧНОЕ	"ЮНЫЕ СТРАЖИ ПРИРОДЫ" Юдицкая Татьяна Александровна, <b>1 курс</b> , ВВГУ, г. Владивосток
12:36-12:43		
12:43-12:50	ОЧНОЕ	«ЗЕЛЕНый» ДИАЛОГ РОССИИ И КИТАЯ: АНАЛИЗ КЕЙСОВ. Матвеева Ангелина Олеговна, <b>2 курс</b> , ДВФУ, г. Владивосток
12:50-12:57		
12:57-13:04	ОЧНОЕ	ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ БАЗИЛИКА ЗЕЛЁНОГО ( <i>Viridi ocimum</i> ) НА РАЗЛИЧНЫХ СУБСТРАТАХ С ПРИМЕНЕНИЕМ МИНЕРАЛЬНОГО УДОБРЕНИЯ В ГИДРОПОННОЙ УСТАНОВКЕ. Биклибаева А.Р., Гилев А.М., Соцкая А. А., Сухин Д.В., Ячмень Л. П., <b>2 курс</b> бакалавриат, ДВФУ, г. Владивосток.
13:04-13:11		
13:11-13:18	ОЧНОЕ	АНАЛИЗ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ И ВРЕМЕННОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА ГОРОДСКИХ И ЗАГОРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПО МЕТЕОДАНЫМ И МАТЕРИАЛАМ ДЗЗ. Брусникова Елизавета Александровна, <b>3 курс</b> , ДальГАУ, г. Благовещенск, Амурская область
13:18-13:25		
13:25-13:32	ОН-ЛАЙН	ЗАПАСЫ ЛЕСНЫХ ПОДСТИЛОК КОРЕННЫХ И ПРОИЗВОДНЫХ ЛЕСОВ В ЮЖНОЙ ЧАСТИ ПРИАМУРЬЯ. Федотова Лина Васильевна, <b>3 курс</b> , ДальГАУ, г. Благовещенск, Амурская область
13:32-13:39		
13:39-13:46	ОН-ЛАЙН	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВ МЫСА ШУЛЬЦ ЮГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ. Ягова Виталина Игоревна, <b>1 курс</b> , магистратура, ДВФУ, г. Владивосток
13:46-13:53		
13:53-14:00	ОН-ЛАЙН	«РАЗРАБОТКА ФОТОБИОРЕАКТОРА ДЛЯ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ МИКРОВОДОРОСЛИ ХЛОРЕЛЛА». Тюменцева Мария Владимировна, <b>1 курс</b> , магистратура, МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Москва
14:00-14:07		
14:07-14:14	ОН-ЛАЙН	СУКЦЕССИЯ ЭКОСИСТЕМЫ ОЗЕРА ЛЕСНОЕ. Амплеев Андрей Николаевич, Голодкова Мария Сергеевна, 10-11 классы. г. Ковров, Владимирская область
14:14-14:21		

#### ОБЕД

13:32-14:30

#### Секция 5. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

14:30-16:00

МОНИТОРИНГ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОТХОДАМИ ИСКУССТВЕННОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПЛЯЖА «ВОЛНА» ГОРОДА НАХОДКА. Саломатина Яна Андреевна, 9 класс, г. Находка	
ЛЕКСИКОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГИДРОНИМОВ СИТТИНСКОГО НАСЛЕГА. Сергеева Виолетта Эдуардовна, с. Ситте, Ситтинский наслег, Республика САХА (Якутия).	
СОСТОЯНИЕ ЛЕСА В РАЙОНЕ БАТАРЕИ № 905 – ОБЪЕКТЕ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ В ОКРЕСТНОСТЯХ ГОРОДА НАХОДКА. Жоголева Екатерина Александровна, Жоголева Елизавета Александровна, 9-10 классы, г. Находка	
СТРУКТУРА ДОННЫХ СООБЩЕСТВ МАКРОЗООБЕНТОСА КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ВОДОТОКОВ (НА ПРИМЕРЕ МАЛЫХ РЕК ПРИМОРСКОГО КРАЯ). Дроздов Георгий Константинович, Тищенко Глеб Сергеевич, 9 класс, г. Владивосток.	
СОСТОЯНИЕ ФИТОПЛАНКТОНА МАЛЫХ РЕК ГПЗ «КОЛОГРИВСКИЙ ЛЕС» ИМЕНИ М.Г. СИНИЦЫНА. Разгуляева Анастасия Алексеевна, 3 курс, Костромской государственный университет, г. Кострома.	
ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ СРЕДЫ НА РАЗВИТИЕ БЕСХВОСТЫХ АМФИБИЙ (ANURA). Караева Алина Сослановна, Хачапуридзе Кристина Бесиковна, Яицкая Дарья Эдуардовна; Дзуцева Рузана Казбековна, магистранты 2 курса, Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, г. Владикавказ, Северная Осетия	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РУЧЬЕВОЙ И РЕЧНОЙ ФАУН В ОКРЕСТНОСТЯХ С. БАЛТА (РСО-АЛАНИЯ). Кекишвили Мерико Георгиевна, Бекмурадов Максат Бекмурадович, Коцоева Эллина	

Батразовна; Дулаева Елизавета Казбековна, магистранты 2 курса, Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, г. Владикавказ, Северная Осетия	
К ФАУНЕ СТРЕКОЗ (ODONATA) РСО-АЛАНИЯ. Хохов Георгий Владимирович*, Кудухов Мурат Арчилович**, Караев Азамат Сосланович** студенты (*2 курс; **4 курс), Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, г. Владикавказ, Северная Осетия	
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДОЁМОВ СЕЛА ЫМЫЙАХТАХ. Слепцов Алексей Павлович, 8 класс, Намский улус, с. Ымыяхтах, Республика САХА (Якутия).	
ПРИРОДА ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ. Художественная школа пос. Андреевка, Хасанский район, Приморский край (рук. Любовь Степанова)	
<b>РАБОТА ЖЮРИ</b>	
<b>14:30-16:00</b>	
16:00-17:00	<b>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ.</b>
<b>ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b>	

## ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

<b>Председатель Оргкомитета</b>	
<b>ВШИВКОВА</b> Татьяна Сергеевна	Ph.D., с.н.с., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; зав. научной лабораторией экологического мониторинга МИОСТ ВВГУ; президент НОКЦ «Живая вода»; академик РЭА
<b>Сопредседатели:</b>	
<b>ГОМИЛЕВСКАЯ</b> Галина Александровна	к.э.н., директор Международного института окружающей среды и туризма, ВВГУ; член-корреспондент РЭА
<b>СИБИРИНА</b> Лидия Алексеевна	к.с.-х.н., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; директор Школы-семинара «Человек и Биосфера»; член-корреспондент РЭА
<b>Члены Оргкомитета</b>	
<b>ГРИВАНОВ</b> Игорь Юрьевич	к.г.н., доцент кафедры ЭБГ, МИОСТ, ВВГУ
<b>КЛЫШЕВСКАЯ</b> Серафима Владимировна	н.с., сектор биогеохимии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; секретарь Приморского краевого отделения РЭА
<b>КОНОНОВ</b> Артём Юрьевич	к.э.н., доцент кафедры ТГРБ, МИОСТ, ВВГУ
<b>МАКАРОВА</b> Вера Николаевна	к.т.н., доцент кафедры ЭБГ, МИОСТ, ВВГУ
<b>МИХАЛЁВА</b> Елена Валентиновна	к.б.н., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
<b>СЕМАЛЬ</b> Виктория Андреевна	к.б.н., доцент кафедры почвоведения Института Мирового океана, ДВФУ; с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; директор Приморского отделения «Лига преподавателей высшей школы»
<b>КРЮЧКОВА</b> Софья Дмитриевна	студент-бакалавр 2 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>ПРУСОВА</b> Ирина Александровна	студент-бакалавр 3 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>ЧЕРЧЕСОВА</b> Сусанна Константиновна	д.б.н., профессор, зав. кафедрой зоологии и биоэкологии, Северо-Осетинский государственный университет имени К. Л. Хетагурова
<b>ЧИЧЕНКО</b> Вероника Александровна	лаборант-исследователь отдела по научно-исследовательской работе Института Мирового океана, магистр 1 курса кафедры ЮНЕСКО "Морская экология", ДВФУ.
<b>ЭЛЬБАКИДЗЕ</b> Инна Михайловна	Агентство стратегических инициатив, Приморский край

**ЖЮРИ МЕЖДУНАРОДНОЙ МОЛОДЁЖНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ-  
КОНКУРСА «ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»**

<b>Председатель жюри</b>	
<b>СИБИРИНА</b> Лидия Алексеевна	к.с.-х.н., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; директор Школы-семинара «Человек и Биосфера»
<b>Члены жюри:</b>	
<b>ГРИВАНОВ</b> Игорь Юрьевич	к.г.н., доцент кафедры ЭБГ, МИОСТ, ВВГУ
<b>КЛЫШЕВСКАЯ</b> Серафима Владимировна	н.с., сектор биогеохимии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
<b>МИХАЛЁВА</b> Елена Валентиновна	к.б.н., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
<b>СЕМАЛЬ</b> Виктория Андреевна	к.б.н., доцент кафедры почвоведения ИМО, ДВФУ; с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН; директор Приморского отделения «Лига преподавателей высшей школы»
<b>ТАРАСОВА</b> Елена Валерьевна	к.г.н., доцент кафедры ЭБГ, МИОСТ, ВВГУ
<b>ЧИЧЕНКО</b> Вероника Александровна	специалист дирекции Института Мирового Океана, магистр кафедры ЮНЕСКО «Морская экология», ДВФУ
<b>МОЛОДЁЖНОЕ ЖЮРИ</b>	
<b>Председатель Молодёжного жюри:</b>	
<b>КУДЕЛЬКИНА</b> Полина Вадимовна	магистр 1 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>Члены Молодёжного жюри:</b>	
<b>БЛОХИНА</b> Валерия Владимировна	студент-бакалавр 1 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>ГОРДЕЕВА</b> Ирина Сергеевна	студент-бакалавр 2 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>МЕЛЬЯНКИНА</b> Алина Андреевна	студент-бакалавр 3 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>ПЕТЬКО</b> Юлия Андреевна	студент-бакалавр 3 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>ПОГОРЕЛОВА</b> Алёна Дмитриевна	студент-бакалавр 3 курса, МИОСТ, ВВГУ
<b>ПРУСОВА</b> Ирина Александровна	студент-бакалавр 3 курса, МИОСТ, ВВГУ

**ЖЮРИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА  
РОССИЙСКОГО ОТКРЫТОГО НАЦИОНАЛЬНОГО МОЛОДЁЖНОГО ВОДНОГО  
КОНКУРСА**

<b>Председатель жюри:</b>	
<b>ВШИВКОВА</b> Татьяна Сергеевна	Ph.D., с.н.с., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН;
	зав. лабораторией экологического мониторинга
	МИОСТ ВВГУ; президент НОКЦ «Живая вода»
<b>Члены жюри:</b>	
<b>ДРОЗДОВ</b> Константин Анатольевич	к.б.н., н.с., Лаборатория физико-химических методов исследований ТИБОХ ДВО РАН
<b>НИКУЛИНА</b> Татьяна Владимировна	к.б.н., доцент кафедры ЭБГ, МИОСТ, ВВГУ; Лаборатория пресноводной гидробиологии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
<b>ОРЕЛ</b> Оксана Владимировна	к.б.н., Лаборатория пресноводной гидробиологии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
<b>ТАРАСЕНКО</b> Юрий Геннадьевич	начальник отдела управления мероприятиями в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов, Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и животного мира Приморского края
<b>БАРДЮК</b> Виктор Владимирович	Директор Национального парка «Земля леопарда»