

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТРЕНИНГ-СЕМИНАР

**«ТРИ ЭТАПА УСПЕШНОГО РЕШЕНИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ:
ИССЛЕДОВАНИЕ + ИНТЕРПРЕТАЦИЯ + СМИ»**

24–27 марта 2018 г.



ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
г. Владивосток, РОССИЯ
2018

XV МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЁЖНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»

28–30 марта 2018 г.

XV INTERNATIONAL YOUTH ECOLOGICAL
CONFERENCE

"MAN AND BIOSPHERE"

28–30 March 2018

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



ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
г. Владивосток, РОССИЯ
2018

ПРОГРАММА



МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТРЕНИНГ-СЕМИНАР «ТРИ ЭТАПА УСПЕШНОГО РЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ: ИССЛЕДОВАНИЕ + ИНТЕРПРЕТАЦИЯ + СМИ»

24–27 марта 2018 г.

24 МАРТА 2018, суббота

Конференц-зал

09.30-10.00 Регистрация участников

ОТКРЫТИЕ

10.00 Приветственное слово от Оргкомитета

10.05-13.00

**Секция 1: ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РЕГИОНОВ. ОБЩЕСТВЕННЫЙ
МОНИТОРИНГ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ. АЛГОРИТМ ПРОВЕДЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

(Модератор: Сиянова Варвара Вячеславовна, ООО «Издательский дом «Амурская правда», г. Благовещенск)

Проблемы экологии и возможности их решения при взаимодействии общества, власти, науки, бизнеса. **Вшивкова Татьяна Сергеевна, Ph.D., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток, Раков Владимир Александрович, д.б.н., гл.н.с. Тихоокеанского океанологического института ДВО РАН, Владивосток**

Загрязнение пресноводных объектов. Оценка качества вод. Организация работ. Общественная экспертиза" **Вшивкова Татьяна Сергеевна, Ph.D., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток**

Загрязнение морских вод: как увидеть проблему и оценить степень загрязнения. Общественная экспертиза. **Раков Владимир Александрович, д.б.н., гл.н.с. Тихоокеанского океанологического института ДВО РАН, Владивосток**

Обсуждение 1. Экологические нарушения в пресноводных и морских экосистемах и на окружающих их территориях. Пути решения проблем

13.00-14.00. ОБЕД

14.00-16.30

Мастер-класс 1. КАК СДЕЛАТЬ ВАШУ ИНФОРМАЦИЮ ИНТЕРЕСНОЙ И ДОСТУПНОЙ ДЛЯ ВСЕХ

(Руководитель: **Куклина Светлана Леонидовна**, АНО «*Центр экологических исследований и образования*», директор, *Иркутский государственный университет, Иркутск*)

Лекция 1 Вводная информация. Знакомство. Определение интерпретации. Чем отличается информация от интерпретации. Цели и задачи интерпретации. Значимость информации. Материальное и нематериальное. Универсальные понятия.

Практическая работа 1. Как сделать информацию значимой и вызвать эмоции

Лекция 2. Сравнение свободной и организованной аудитории. Способы познания (как люди учатся). Принципы интерпретации (по Тилдену). Приемы интерпретации

Практическая работа 2. Принципы интерпретации.

25 МАРТА 2018, воскресенье

10.00-12.30

Секция 2. ОПЫТ РАБОТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВЛАСТЬЮ И БИЗНЕСОМ

(Модератор: **Меделян Елена Викторовна**, *заведующая кафедрой доцент кандидат культурологии, ПК ИРО, Владивосток*)

Опыт работы МОБУ ДО «*Центр внешкольной работы*» Арсеньевского ГО в области экологических исследований. **Савченко Екатерина Леонидовна, Стрекаловская Екатерина Анатольевна, Быковская Марина Борисовна**, *педагоги МОБУ ДО «Центр внешкольной работы» Арсеньевского ГО, г. Арсеньев*

Ботанический-сад институт ДВО РАН и его экообразовательные проекты. **Брижатая Альбина**, *к.б.н., Ботанический сад-институт ДВО РАН, Владивосток*

Организация работы со школьниками по исследованию и сохранению в чистоте водных объектов. **Белавкина Надежда Дмитриевна**, *учитель, социальный педагог, МБОУ СОШ №1; руководитель ОЭА «Ручеёк», с. Вольно-Надеждинское*

Опыт реализации экологических проектов общественной молодёжной организации "Клио" в партнерстве с Музейно-выставочным центром г. Находка. **Нурғалиев Игорь Хайдарович, Манаев Владимир Борисович**, *ОМО "Клио", г. Находка*

Информационное сообщение о летней профильной смене "Клуб научных открытий" и организации научно-исследовательских работ на базе летнего лагеря "Палеодеревня", **Нурғалиев Игорь Хайдарович**, *ОМО "Клио", г. Находка*

Работа Комиссии по противодействию коррупции в сфере экологии и природопользования (Приморское отделение) Национального комитета общественного контроля России", **Панасюк Нестан**, *с. Барабаш, Приморский край*

Опыт работы ОО "БРОК" по защите окружающей среды и защиты прав населения на благоприятную окружающую среду, **Разумова Марина Сергеевна**, ОО "БРОК" г. Владивосток

Опыт работы Инициативной группы пгт. Славянка: "Хотим жить в благоприятной окружающей среде"

- Опыт борьбы с загрязнением атмосферного воздуха ОАО "Восток-бункер"
- Противодействие строительству угольного терминала в пгт. Славянка"

Опыт работы Инициативной группы пгт. Славянка: Славянка думает о будущем:

- Альтернативное выражение общественного протеста – флэшмоб и другие виды легальных общественных действий по защите прав населения на здоровую окружающую среду
- О проекте общественного планирования развития Славянки «Зелёная шкатулка»

Обсуждение 2. Роль экологических организаций в экологическом образовании населения и защите прав населения на благоприятную окружающую среду

12.30-13.00 ОБЕД

Мастер-класс 1. «КАК СДЕЛАТЬ ВАШУ ИНФОРМАЦИЮ ИНТЕРЕСНОЙ И ДОСТУПНОЙ ДЛЯ ВСЕХ» (продолжение)

(Руководитель: **Куклина Светлана Леонидовна**, АНО «Центр экологических исследований и образования», директор, Иркутский государственный университет, Иркутск)

Лекция 3. Наша аудитория. Особенности работы с разными группами людей

Практическая работа 3. Создать текст под определенную аудиторию

Лекция 4. Тематическая интерпретация. Тема и топик.

Практическая работа 4. Выдача заданий, подготовка, защита и обсуждение 7-ми минутных презентаций по заданиям

16:15-18:00 ТОВАРИЩЕСКИЙ УЖИН (КАФЕ ISTA)

26 МАРТА 2018, понедельник

10.00-13:00

Секция 3. ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНЫХ И ПОЧВЕННЫХ ЭКОСИСТЕМ. СОХРАНЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ.

(Модератор: **Раков Владимир Александрович**, д.б.н., ТОИ ДВО РАН, Владивосток)

Проблема массовой вырубке лесов на дальнем востоке. **Ухваткина Ольга Николаевна**, к.б.н., с.н.с., **Омелько Александр Михайлович**, к.б.н., гл.н.с., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток

Экологические нарушения в природных и городских лесах. Общественная экспертиза. **Перепёлкина Полина Александровна**, м.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН,

Владивосток, **Анисимова Ольга Васильевна**, руководитель ОЭА «ЭкоПарк», Владивосток

Наш опыт отстаивания общественных интересов в области земельных отношений и охраны лесных насаждений. **Анисимова Ольга Васильевна**, руководитель ОЭА «ЭкоПарк», Владивосток, **Перепёлкина Полина Александровна**, м.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток

Проблемы и пути сохранения дальневосточного аиста. Опыт работы. **Барма Анна Юрьевна**, координатор проектов по особо охраняемым природным территориям, Всемирный фонд дикой природы (WWF), Амурское отделение

Современные проблемы экологии почв на Дальнем Востоке России. **Голов Владимир Иванович**, д.б.н., гл.н.с., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток

Проблемы эксплуатации почвенных ресурсов Дальнего Востока отечественными и иностранными природопользователями. Что делать? **Тимофеева Яна Олеговна**, к.б.н., с.н.с., **Голов Владимир Иванович**, д.б.н., гл.н.с., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток

Химическое загрязнение почв. Оценка качества воды и почв. Общественная Экспертиза. **Клышевская Серафима Владимировна**, м.н.с., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток

Обсуждение 3. Проблемы природных и городских лесов и пути их решения. Проблемы сохранения биоразнообразия. Проблемы нерационального использования почвенных ресурсов, загрязнение и деградация почв.

13.00-14.00 ОБЕД

14:00-14:30

Секция 2 (продолжение): ОПЫТ РАБОТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВЛАСТЬЮ И БИЗНЕСОМ

(Модератор **Вшивкова Татьяна Сергеевна**, ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН)

Взаимодействие общества с властью при решении экологических проблем. Деятельность Приморского отделения ОНФ. **Логинов Юрий Михайлович**, руководитель Рабочей группы по проблемам экологии, Приморское отделение ОНФ

КРУГЛЫЙ СТОЛ. ДИСКУССИЯ: "КАК ИЗМЕНИТЬ МИР К ЛУЧШЕМУ? - ПРОСТО НАЧНИТЕ ДЕЙСТВОВАТЬ!"

Мастер-класс 2. РАБОТА С ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ САЙТАМИ. РАЗМЕЩЕНИЕ ОПЕРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ НА ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПОРТАЛЕ В НОВОСТЯХ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТЕ

(Руководитель **Дроздов Константин Анатольевич**, к.б.н., ТИБОХ ДВО РАН)

Обучение работе с экологическим порталом east-eco.com и экологической картой. **Дроздов Константин Анатольевич**, к.б.н., ТИБОХ ДВО РАН, **Черепанова Марина Юрьевна**, к.б.н., ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН

27 МАРТА 2018, вторник

11.00-13.00

Секция 3. СМИ: КАК ПРИВЛЕЧЬ СМИ К РЕШЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ. КАК САМИМ НАУЧИТЬСЯ ПИСАТЬ. ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ И РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СМИ

(Модератор: **Перепёлкина Полина Александровна**, м.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток)

Организация информационной работы в сфере экологической проблематики на примере Дейта.ру и Радио «Медиаметрикс». **Симонов Алексей Юрьевич**, главный редактор Дейта.ру и Радио «Медиаметрикс», Владивосток

СМИ как оружие против коррупции при защите окружающей среды. **Лебедев Анатолий Викторович**, Директор ООО «БРОК», редактор журнала «Экология и бизнес», Владивосток

Деятельность пресс-центра Амурского отделения Всемирного фонда WWF в деле охраны окружающей среды. **Старостина Елена Геннадьевна**, руководитель пресс-центра Амурского отделения Всемирного фонда WWF

10 лет журналистского сотрудничества с Координационным Советом по проблемам экологии Приморского края. **Авченко Василий Олегович**, российский писатель и журналист, Владивосток

Содружество экологов и журналистов в борьбе за правду о проблемах экологии: единым фронтом к одной цели! **Семёнов Сергей Михайлович**, руководитель пресс-клуба, главный редактор еженедельника «Аргументы недели», Владивосток

Обсуждение 6. Роль СМИ в решении экологических проблем

Как взаимодействовать с органами государственной власти при решении экологических проблем: опыт работы. **Ивлева Лира Акрамовна**, экологический активист, член ДВМОЭО «Зелёный Крест», г. Находка)

1. Участие в общественных слушаниях и государственных экспертизах.
2. Стратегия и методы общественной защиты прав населения на благоприятную окружающую среду.

13.00-14.00 ОБЕД

Мастер-класс 3. "РОЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ И ГРАЖДАНСКОЙ (НАРОДНОЙ) ЖУРНАЛИСТИКИ В РЕШЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ"

(Руководитель: **Сиянова Варвара Вячеславовна**, ООО «Издательский дом «Амурская правда», г. Благовещенск)

Часть 1. Как заинтересовать СМИ, как заявить о своем открытии или обозначить острую экологическую проблему.

Часть 2. Как наладить сотрудничество между экологами и профессиональными журналистами, воспитать журналиста в экологе (писать пресс-релизы, готовить презентации, выступления, статьи, обзоры, петиции и т.д.),

Часть 3. Как взаимодействовать с населением, властью, бизнесом при непосредственном общении и с помощью соцсетей и различных экологических сайтов.

ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ПРОГРАММА



XV МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЁЖНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»
28–30 марта 2018

28 МАРТА 2018

Конференц-зал

9.00-09.30 *Регистрация участников*
9.30 *Открытие конференции:*

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна, Президент Научно-общественного координационного центра «Живая вода», с.н.с. лаборатории пресноводной гидробиологии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, региональный представитель Российского национального юниорского конкурса водных проектов

ЖУРАВЛЁВ Юрий Николаевич, академик РАН, научный руководитель ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН

КИЙС Майкл, Генеральный консул США во Владивостоке

МЕЖОНОВ Константин Анатольевич, вице-губернатор Приморского края

Представитель Департамента образования и науки Приморского края

Представитель Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

Модератор ВШИВКОВА Т.С.

СИБИРИНА Лидия Алексеевна к.с.-х.н., с.н.с. сектора лесных экосистем ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, **МИХАЛЁВА Елена Валентиновна**, к.б.н., с.н.с. лаборатории энтомологии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, **ВШИВКОВА Татьяна Сергеевна** PhD, с.н.с. лаборатории пресноводной гидробиологии ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН **«ЭТАПЫ БОЛЬШОГО ПУТИ. НАМ – 15 ЛЕТ!»**

ОМЕЛЬКО Александр Михайлович, к.б.н., заведующий сектором лесных экосистем ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН. **«ПОЧЕМУ ЛЕС – ЭТО НЕ ПРОСТО МНОГО ДЕРЕВЬЕВ?»**

КАСКОВА Юлия Сергеевна, руководитель отдела внешних связей и коммуникаций на Дальнем Востоке, Coca-Cola Россия, **МОРОЗОВ Михаил Михайлович**, специалист по экологии и системе качества Coca-Cola НВС Россия. **«КОРПОРАТИВНАЯ СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ КОМПАНИИ «СОСА-COLA НВС РОССИЯ»**

10.30-12.45 Секционные доклады

12.45-13.00 Коллективная фотография

13.00-14.00 Обед

14.00-17.00 Секционные доклады

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА 1-4 КЛАСС

Модератор ПЕРЕПЁЛКИНА П.А

Сколько спят кошки? **Аверкова Кристина**. 1 класс, МБОУ Гимназия №1, г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **О.В. Сергиенко**

Скворечник для птиц – проще не бывает! **Натюшина София**. 1 класс, МБОУ Гимназия № 1, г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **О.В. Сергиенко**

Вода, её свойства, применение. **Селифанов Кирилл**. 1 класс, МБОУ Гимназия № 1, г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **О.В. Сергиенко**

Новогодний костюм своими руками. **Веренинова Екатерина**. 1 класс, МБОУ Гимназия № 1 г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **О.В. Сергиенко**

Изучение паразитов в рыбах из озера Солдатское. **Шуменко Оксана**. 2 класс, МБОУ СОШ N58, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: к.б.н., н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН **Ю.В. Татонова**

Попытка выведения лягушек из икры в домашних условиях. Метаморфоз развития лягушек. **Дроздов Георгий**. 3 класс, МБОУ СОШ № 48, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: Ph.D., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН **Т.С. Вшивкова**

Особенности произрастания бересклета бородавчатого в дачной зоне Надеждинского района. **Афонин Захар**. 3 класс, МБОУ СОШ N 1, с. Вольно-Надеждинское, Надеждинский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель, социальный педагог **Н. Д. Белавкина**

Глобальное потепление. **Богач Макар**. 4 класс, МОУ СОШ № 65, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **Е.С. Туркова**

Оценка качества питьевой воды централизованного источника водоснабжения г. Владивостока. **Мироненко Никита**. 4 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **Е.С. Туркова**

Проект набережной реки Вторая речка в микрорайоне «Снеговая Падь» г. Владивостока. **Сосновенко Анна**. 4 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **Е.С. Туркова**

Исследование рыбной отрасли Приморского края. **Точукова Анастасия**, 4 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **Е.С. Туркова**

Определение содержания нитратов в яблоках. **Гагидзе Ксения**. 4 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **Е.С. Туркова**

ИНОСТРАННЫЕ УЧАСТНИКИ

Модератор ВШИВКОВА Т.С.

6-7 КЛАСС

Cats and dogs living together with us. **ARYA Saumya**. 6 class, International Linguistic School, Vladivostok, Russia. Country: India. Head: **Ramesh Chand**

Fungi, which we face each day. **CHO Yezi.** 6 class, International Linguistic School, Vladivostok, Primorsky region, Russia. Country: South Korea. Teacher: **Tatyana S. Vshivkova**

Global Water Pollution. **Gibbons Laura.** 7 class, International Linguistics School, Vladivostok, Primorsky territory, Russia. Country: The United Kingdom of Great Britain
Head: **Gibbons Carole**

Global Warming. **Gibbons Joshua.** 7 class, International Linguistic School, Primorsky region, Russia
Country: Great Britain. Head: **Carole Gibbons** (mother)

Global Air Pollution. **Park Sehee.** 7 class, International Linguistic School, Vladivostok, Primorsky Territory, Russia. Country: Republic of Korea
Head: **T.S. Vshivkova, Ph.D, Federal Scientific Center of Biodiversity FEB RAS, Vladivostok**

8 КЛАСС

The present particulate matter condition and the policies in Korea. **Youngro KIM.** 8 class, International Linguistic School, Vladivostok, Primorsky region, Russia. Country: South Korea. Teacher: **Tatyana Vshivkova**

What factors facilitate plant growth? **CHO Sein.** 8 class, International Linguistic School, Vladivostok, Russia. Country: South Korea. Teacher: **Tatyana S. Vshivkova**

Consequences of Global Warming. **YUN Dokyung.** 8 class, International Linguistic School, Vladivostok, Primorsky Territory, Russia. Country: South Korea. Teacher: **Tatyana Vshivkova**

How do plants respire and make food? **MU Di.** 8 class, International Linguistic School, Vladivostok, Primorsky Territory, Russia. Country: China. Head: **Vshivkova T.S. Ph.D, Federal Scientific Center of Biodiversity FEB RAS, Vladivostok**

СРЕДНЯЯ ШКОЛА 5-7 КЛАСС

Модератор ПЕРЕПЕЛКИНА П.А.

Чудесное превращение или обыкновенное чудо! **Кузенок Александра.** 5 класс, МБОУ Гимназия №1, г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: **Н.Л. Кузенок**

Приморье – жемчужина Дальнего Востока. **Ермакова Карина.** 5 класс, Международная лингвистическая школа, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель русского языка и литературы Международной лингвистической школы **Г.Г. Коротоножкина**

Экология Приморья. **Макаров Андрей.** 5 класс, Международная лингвистическая школа, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель русского языка и литературы **Г.Г. Коротоножкина**

Экология Приморского края. **Колчина Агата.** 5 класс, Международная лингвистическая школа, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель русского языка и литературы Международной лингвистической школы **Г.Г. Коротоножкина**

Загадочный мир кусудамы. **Витовских Анжелика.** 5 класс, МБОУ Гимназия № 1, г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **И.В. Ковальчук**

Почва, её морфология и состав (на примере почв бассейна р. Вторая речка, г. Владивосток). **Рубель Анна.** 6 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **Л.М. Титова**

Связь ночесветок с красными приливами. **Ворон Варвара.** 6 класс, УК «Гимназия-колледж» ДВФУ, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **А.В. Труханенко**

Редкие и охраняемые древесные растения, произрастающие в лесах бассейна р. Вторая Речка, г. Владивосток. **Чижевич Елизавета**. 6 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **Л.М. Титова**

Развитие корневой системы в различных условиях. **Гинебург Вероника**. 6 класс, МКОУ СОШ, с. Амгу, Тернейский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель географии и биологии **Е.В. Шкарубо**

Донской сфинкс, кто это? **Волков Дмитрий**. 6 класс, МОУ СОШ № 7, г. Артём, Приморский край, Россия. Руководитель: **Я.О. Волкова** (родитель)

Сочинение на тему экологии Приморья. **Айрапетян Милинда**. 7 класс, Международная лингвистическая школа, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель русского языка и литературы Международной лингвистической школы **Г.Г. Коротоножкина**

Экологическое состояние реки Подсобный ключ. **Лушникова Самира, Скоробогатов Владимир**. Краеведческий кружок «Аскольд», МБОУ ДО «Дом детского творчества» ГО ЗАТО, г. Фокино, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Р.Ф. Петровичева**

Экологическое состояние Второй речки. Прошлое, настоящее и будущее. **Михайленко Иван**. 7 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **Л.М. Титова**

Оценка экологического состояния природного объекта Кравцовские водопады. **Ляшева Алена, Базалий Никита**. 7 класс, МКОУ ООШ №8, с. Нежино, Надеждинский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель географии МКОУ ООШ № 8, педагог дополнительного образования **Е.Ю. Катаева**. Консультант: лаборант-исследователь ФГБУ «Земля леопарда», аспирант ДВФУ **Е.Г. Сомова**

Опасные природные явления в г. Владивостоке и способы защиты. **Шварц – Аузит Алиса**. 7 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: преподаватель биологии **Л.М. Титова**

Берёзы бассейна реки Вторая речка г. Владивостока. **Чечель Милана**. 7 класс, АНОО «Православная гимназия», г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **Л.М. Титова**

29 МАРТА 2018

Конференц-зал

9.00-13.00 Секционные доклады

13.00-14.00 Обед

14.00-17.00 Секционные доклады

НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА 1-4 КЛАСС

Модератор КЛЫШЕВСКАЯ С.В.

Вода вокруг нас. **Гончарова Алиса**. 1 класс, МОБУ ДО «ЦВР», отделение экологии и туризма, г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования МОБУ ДО «ЦВР» **М.Б. Быковская**

Живой подарок. **Сурков Владимир, Ручка Юлия**. 3 класс, МОБУ СОШ №4, г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководители: учитель начальных классов высшей квалификационной категории МОБУ СОШ №4 **Е.Н. Сущенко**, педагог дополнительного образования МОБУ ДО «ЦВР», отделение экологии и туризма **М.Б. Быковская**

Живая картина. **Гончарова Полина, Мурасова Мария.** 4 класс, МОБУ ДО «ЦВР», г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **М.Б. Быковская**

Лекарственные растения в жизни человека. **Забашта Виорика.** 4 класс, МКОУ СОШ, с. Новицкое, Партизанский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **И.М. Стадничук**

Зимующие птицы города Арсеньева. **Савченко София.** 4 класс, МОБУ ДО «Центр внешкольной работы», отделение экологии и туризма, г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования МОБУ ДО «ЦВР» **Е.Л. Савченко**

Определение качества воды реки Таежная (бассейн реки Партизанская). **Белов Иван, Нелидова Александра.** 4 класс, МКОУ СОШ с. Новицкое, Партизанский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов **Яшкина Е.В.**

Живи, родник! **Цыгуй Андрей, Харламов Вячеслав.** 4 класс, 11 класс, ОО «Росток», г. Партизанск. Руководитель: президент ОО «Росток» **Л.П. Самчинская**

СРЕДНЯЯ ШКОЛА 5-7 КЛАСС

Модератор КЛЫШЕВСКАЯ С.В.

От истока до устья. **Рубец Александра.** 5 класс, ОО «Росток», г. Партизанск, Партизанский район, Приморский край, Россия. Руководитель: президент ОО «Росток» **Л.П. Самчинская**

Зелёный Лучегорск. **Гибзун Полина, Мосюр Маргарита.** 6 класс, МОБУ СОШ N1, пгт. Лучегорск, Пожарский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель географии **А.М. Акаткина**

Деревья моего двора. **Ягодинец Лилия.** 6 класс, МОБУ ДО «Центр внешкольной работы», отделение экологии и туризма Арсеньевского городского округа, г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **М.Б. Быковская**

Создание экологического сайта «Давайте сохраним!». **Матвеева Ангелина, Леонтьева Виктория.** 7 класс, МОУ СОШ N 6, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководители: учитель биологии **И.П. Маслянко**, учитель информатики **В.А. Быватов**

Особенности образа жизни и поведения мадагаскарского таракана в домашних условиях. **Румянцев Максим.** 7 класс, ОО «Росток», Партизанский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель **О.И. Гаева**

Этно-экологическая тропа. **Дункай Светлана.** ФГБУ НП «Бикин», с. Красный Яр, Пожарский район, Приморский край, Россия. Руководитель: специалист отдела эко-просвещения ФГБУ НП «Бикин» **Г.Л. Канчуга**

Цветущие растения в окрестностях города Фокино. **Абрамов Никита, Гричановская Марина.** Краеведческий кружок «Аскольд», МБОУ ДО "Дом детского творчества" ГО ЗАТО, г. Фокино, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Р.Ф. Петровичева**

Способы учёта млекопитающих животных. Национальный парк «Бикин». **Анненкова Анна, Лопатнюк Татьяна.** 7 и 8 класс, МОБУ СОШ N 4, пгт. Лучегорск, Пожарский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **О.М. Анненкова**

Определение качества воды реки Алексеевка (бассейн реки Партизанская). **Горбенко Алексей.** 7 класс, МКОУ СОШ, с. Новицкое, Партизанский район, Россия. Руководитель: учитель **Е.В. Яшкина**

СРЕДНЯЯ ШКОЛА 8-10 КЛАСС

Модератор ПОЛОХИН О.В.

Экологическое состояние реки Шмидтовки в черте села Вольно – Надеждинское. **Бубен Елизавета, Сачкова Валерия, Сетракова Анна.** 8 класс, МБОУ СОШ N 1, с. Вольно - Надеждинское, Надеждинский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель, социальный педагог **Н.Д. Белавкина**

Здесь сказкой дышит каждый уголок... **Короткова Лилия, Хмеленко Яна.** 8 класс, МОБУ ДО «Центр внешкольной работы», г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **О.В. Архипова**

По следам Дерсу Узала. Эко-тур по Приморскому краю. **Донской Александр, Киреев Иван, Ланшаков Илья.** 8 класс, ФГКОУ «Уссурийское суворовское военное училище Министерства Обороны Российской Федерации», г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководители: преподаватель Уссурийского суворовского военного училища (отдельная дисциплина «английский язык») **Л.А. Самойлова**, преподаватель Уссурийского суворовского военного училища (отдельная дисциплина «английский язык»), доцент, к.ф.н. **О.А. Трофименко**

Биоиндикация воздушного загрязнения по состоянию хвои сосны на территории города Арсеньева. **Кузнецова Полина.** 8 класс, МОБУ ДО «Центр внешкольной работы», г. Арсеньев, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования МОБУ ДО «ЦВР» **М.Б. Быковская**

Особенности выращивания кактуса Шлюмбергера. **Овчинникова Мария.** 8 класс, МБОУ СОШ N 1, с. Вольно-Надеждинское, Надеждинский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель, социальный педагог **Н.Д. Белавкина**

Коллекция моллюсков, иглокожих и членистоногих Японского моря, по сборам из послештормовых выбросов в бухте Серебрянка Тернейского района Приморского края. **Пекарь Янина.** 8 класс, МКОУ ДО ЦДТ, п. Терней, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Г.Д. Максимова.** Консультант: с.н.с. ТИПРО центр **Е.В. Колпаков**

Наблюдения за гнездованием деревенской и рыжепоясничной ласточек в п. Терней Приморского края. **Шекера Сергей.** 8 класс, МКОУ ДО ЦДТ, п. Терней, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Г.Д. Максимова.** Консультант: орнитолог **С.В. Елсуков**

Сквер «Под небом голубым...»: третий этап развития проекта. **Арифупин Глеб, Бабичев Давид, Горшкова Анастасия, Калюжная Полина, Пекарь Янина, Шекера Сергей.** 8–10 класс, МКОУ ДО «Центр детского творчества», п. Терней, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Г.Д. Максимова**

Изучение уровня загрязнения окружающей среды и эко-проект способов её очищения. **Борцевич Севастьян.** 9 класс, Университетский комплекс «Гимназия-колледж» ДВФУ, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии и химии **А.В. Труханенко**

Влияние «живой» и «мёртвой» воды на развитие растений. **Горячева Анастасия.** 9 класс, МБОУ СОШ № 5, г. Находка, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель начальных классов, МБОУ СОШ № 5 **О.Н. Семенова**

Решение экологических проблем с помощью СМИ. **Друзь Илья.** 9 класс, Университетский комплекс «Гимназия-колледж» ДВФУ, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии и химии **А.В. Труханенко**

«Экологово» – молодёжная полевая станция в Сихотэ-Алинском заповеднике. Экологические и экономические эффекты энергосберегающих мероприятий. **Арифупин Глеб.** 10 класс, клуб

«Урагус», МКОУ ДО «Центр детского творчества», п. Терней, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Г.Д. Максимова**. Консультант: инспектор Сихотэ-Алинского заповедника **Р.Е. Калёнов**

Чешуйчатый крохаль. Образовательная программа. **Калюжная Полина, Молоторенко Владислав, Пекарь Янина, Шекера Сергей**. 8-10 класс, МКОУ ДО ЦДТ, п. Терней, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Г.Д. Максимова**. Консультант: координатор международного проекта по чешуйчатому крохалю **Д. Соловьёва**. Техническая и методическая поддержка сотрудников отдела экологического просвещения: **А. Грицук и М. Сало**

Определение качества воды реки Тигровая (бассейн реки Партизанская). **Патлай Наталья**. 10 класс, МКОУ СОШ, с. Новицкое. Руководитель: учитель биологии **Яшкина Е.В.**

Мониторинг мусора на берегу бухты Безымянная залива Стрелок. **Мартынюк Алина, Шаповалова Вероника**. Краеведческий кружок «Аскольд», МБОУ ДО "Дом детского творчества" ГО ЗАТО, г. Фокино, Приморский край, Россия. Руководитель: педагог дополнительного образования **Р.Ф. Петровичева**

Экологическая пропасть, ожидающая человечество. **Ягова Виталина**. 10 класс, МБОУ СОШ N 28, с. Анисимовка, Шкотовский район, Приморский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **Л.А. Нестеренко**

Использование ЭМ-технологий в очистке воды озера Порода. **Романенко Екатерина**. 10 класс, ОО «Росток», г. Партизанск, Приморский край, Россия. Руководитель: президент ОО «Росток» **Л.П. Самчинская**

11 КЛАСС И СТУДЕНТЫ ВУЗОВ

Модератор ПОЛОХИН О.В.

Перспектива развития металлургии в Приморском крае и её влияние на компоненты окружающей среды. **Акулова Серафима, Никулин Иван**. Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: к.т.н., доцент Владивостокского государственного университета экономики и сервиса **В.Н. Макарова**

Исследования влияния факторов среды при выращивании камчатского краба *Paralithodes camtschaticus* в период развития зоэа 1 до глаукотое в контролируемых условиях. **Геворгян Тигран**. Соискатель, кафедра экологии, Дальневосточный федеральный университет, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: к.б.н. Национального научного центра морской биологии ДВО РАН **С.И. Масленников**

Мониторинг экологического состояния морских вод. **Каракозов Артур, Анисимова Екатерина**. Дальневосточный Федеральный Университет, кафедра ИШ Нефтегазового дела и нефтехимии, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: к.э.н. **А.В. Никитина**

Первые сведения о плотности древесины кедра корейского разных классов разложения. **Лошаков Станислав**. ФГБОУ ВО Приморская государственная сельскохозяйственная академия, г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководитель: **А.В. Иванов**

Результат пятилетнего фенологического наблюдения за некоторыми представителями хвойных деревьев в г. Уссурийск. **Марченко Алёна**. ФГБОУ ВО Приморская государственная сельскохозяйственная академия, г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководитель: **А.В. Иванов**

Сезонная динамика вегетационного индекса NDVI в насаждениях кедровых и пойменных лесов с использованием снимков Landsat. **Опалатенко Александр**. ФГБОУ ВО Приморская

государственная сельскохозяйственная академия, г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководитель: **А.В. Иванов**

Оценка биологического разнообразия как экосистемной услуги леса. **Панфилова Екатерина**. ФГБОУ ВО Приморская государственная сельскохозяйственная академия, г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководитель: **А.В. Иванов**

Особенности мест обитания амфибий на территории города Владивостока. **Родина Эльвира¹, Просалов Игорь²**. ¹3 курс, ДВФУ, г. Владивосток, Приморский край, Россия
² 8 класс, МБОУ СОШ № 23, г. Владивосток, Приморский край, Россия. Руководитель: ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, к.б.н. **И.В. Маслова**

Составление объёмных таблиц редких видов древесных пород. **Русаков Роман, Войко Вячеслав**. ФГБОУ ВО Приморская государственная сельскохозяйственная академия, г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководитель: **А.В. Иванов**

Вклад эмиссии CO₂ в атмосферу почвенными организмами. **Скосырский Никита**. ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет, г. Иркутск, Россия. Руководитель: к.б.н., доцент **О.Г. Лопатовская**

Условия обитания древнего человека в Тункинской долине на примере ГАО "Туяна" (республика Бурятия). **Смирнов Максим**. ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет, г. Иркутск, Россия. Руководитель: старший преподаватель кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов **С.Л. Куклина**

Комплекс ЕРТ (Ephemeroptera + Plecoptera + Trichoptera) – наиболее чувствительная группа водных беспозвоночных, используемая в биоиндикации пресных вод. **Чернова Валентина**. 4 курс, кафедра туризма и экологии ВГУЭС, Владивосток, Приморский край. Руководитель: Ph.D., с.н.с. ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, Владивосток, **Т.С. Вишкова**

ЗАОЧНОЕ УЧАСТИЕ

Птицы окрестностей с. Алтайское Алтайского района. **Серебренникова Анастасия**. 7 класс, МБОУ АСОШ №5, с. Алтайское, Алтайский район, Алтайский край, Россия. Руководитель: учитель географии **И.Н. Кудинова**

Изучение насекомых окрестностей села Сараса. **Бабий Анастасия**. 8 класс, МБОУ Сарасинская СОШ, с. Сараса, Алтайский район, Алтайский край, Россия. Руководитель: учитель географии и биологии **В.Н. Бердюгина**

Редкие виды растений семейства Орхидные на особо охраняемой природной территории заказник «Кулундинский». **Пронько Александра**. 8 класс, МБУ ДО ТРЦДТ, с. Тюменцево, Тюменцевский район, Алтайский край, Россия. Руководитель: к.б.н., педагог дополнительного образования **С.Я. Надеина**

Изучение орнитофауны Егорьевского района в окрестностях села Сросты в зимний период. **Зайцев Кирилл**. МОУ «Сростинская СОШ», с. Сросты, Егорьевский район, Алтайский край, Россия. Руководитель: учитель географии МОУ «Сростинская СОШ» **Е.Н. Зайцева**

Видовое разнообразие и экология птиц природного парка «Ая» в Алтайском районе Алтайского края. **Плешкова Яна**. 9 класс, МБОУ «Айская СОШ» с. Ая, Алтайский район, Алтайский край, Россия. Руководитель: учитель биологии **В.Д. Шегурова**. Консультант: орнитолог и руководитель «Клуба исследователей природы Алтая» **А.Л. Эбель**

Экологическая обстановка парковых зон г. Уссурийска Приморского края. **Федоряко Георгий, Липатов Спартак, Баранов Егор, Маркевич Олег**. ФГКОУ «УСВУ МО РФ», г. Уссурийск, Приморский край, Россия. Руководитель: **А.И. Астапенко**

Состояние растительности на территории лагеря «Гелиос» в бухте Анна Находкинского городского округа. **Рыкова Ольга**. 10 класс, МБУ ДО «ДДЮТЭ» г. Находка, Приморский край, Россия. Руководитель: **Т.Ю. Дружинина**

Доверьте освещение Солнцу! **Наумова Алина**. 10 класс, МБУ ДО «ДДЮТЭ», г. Находка, Приморский край, Россия. Руководитель: **Т.Ю. Дружинина**

Содержание железа общего в питьевых водах г. Биробиджан. **Шакиров Вадим**. 1 курс магистратуры, ФГБОУ ВО «ПГУ им. Шолом-Алейхема», г. Биробиджан, Еврейская автономная область, Россия. Руководитель: к.б.н., доцент **И.Л. Ревуцкая**

К изучению гидробионтов реки Баксан. **Ногаев Сослан¹, Валгасова Элла²**. ¹магистрант 1 курса; ²бакалавр 4 курса, кафедра зоологии и биоэкологии, ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет имени К.Л. Хетагурова», г. Владикавказ, Россия. Руководитель: д.б.н., зав. кафедрой зоологии и биоэкологии СОГУ, профессор **С.К. Черчесова** Консультант: к.б.н., начальник ОСП КБРО по рыболовству и сохранению ВБР Западно-Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод», **А.В. Якимов**

Зообентос малой реки Кичмалка (Кабардино-Балкария, бассейн реки Терек). **Ногаев Сослан¹, Таманова Диана², Катаев Давид³, Пухаева Анжела³** ¹магистрант 1 курса, ²бакалавр 4 курса, ³магистрант 2 курса кафедры зоологии и биоэкологии, ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет имени К.Л. Хетагурова», г. Владикавказ, Россия. Руководитель: д.б.н., зав. кафедрой зоологии и биоэкологии СОГУ, профессор **С.К. Черчесова**. Консультант: к.б.н., начальник ОСП КБРО по рыболовству и сохранению ВБР Западно-Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод», **А.В. Якимов**

Мониторинг ценопопуляций редких видов сосудистых растений на примере заповедника «Бастак». **Горелов Василий**. 1 курс магистратуры, ФГБОУ ВО «ПГУ им. Шолом-Алейхема», г. Биробиджан, Еврейская автономная область, Россия. Руководитель: к.б.н., доцент **И.Л. Ревуцкая**

Comparison of migratory activity of hydrobionts on different littoral sites of Lake Baikal. **E.M. Dolinskaya, Biritskaya Sofya, Karnaukhov Dmitriy**. Faculty of Biology and Soil Science, Irkutsk State University, Irkutsk, Irkutsk region. Country: Russia. Supervisor: Dr., prof. **E. A. Silow**

Differences in the composition of hydrobiont community in the bottom and at water surface on littoral site of Lake Baikal. **Biritskaya Sofya, E.M. Dolinskaya, Karnaukhov Dmitriy**. Faculty of Biology and Soil Science, Irkutsk State University, Irkutsk, Irkutsk region. Country: Russia. Supervisor: Dr., prof. **E. A. Silow**

Wastewater treatment plant with integration of constructed wetland for the village of Bolshyie Koty, Eastern Siberia. **Le Bras, Eloïse**. Master of Sciences in Environmental Management, Kiel School of Sustainability, Christian-Albrechts-Universität, Germany. Country: Germany

Water quality evaluation of Citarum River, Java, Indonesia. **Le BRAS Eloïse**. Master of Sciences in Environmental Management, Kiel School of Sustainability, Christian-Albrechts-Universität, Germany. Country: Germany

Le Méné: a community in France aiming energy self-sufficiency. **Le BRAS Eloïse**. Master of Sciences in Environmental Management, Kiel School of Sustainability, Christian-Albrechts-Universität, Germany. Country: Germany

Fermentation of sedimentation sludge: production of bio-gas for nourishing *Arthrospira platensis* culture. **Le BRAS Eloïse**. Master of Sciences in Environmental Management, Kiel School of Sustainability, Christian-Albrechts-Universität, Germany. Country: Germany

30 МАРТА 2018

Конференц-зал

10.00-12.00 ЭКСКУРСИИ ПО МУЗЕЯМ ФНЦ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ДВО РАН

12-00-14-00 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ «ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»

14.00-16.00 ПОЗДРАВЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЧНОГО ТУРА И ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ «ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»

16.00-17.00 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ЗАОЧНОГО ТУРА КОНФЕРЕНЦИИ «ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»