



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ

«ФОРМУЛА ВОДЫ»

2022 ГОД

Региональный этап Российского
национального юниорского водного конкурса



ПРОТОКОЛ

заседания экспертного жюри

Организаторы регионального фестиваля «Формула воды»: государственное автономное учреждение Калининградской области дополнительного образования «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма» (ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ) и Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Музей Мирового океана». Фестиваль проходит при поддержке Министерства образования Калининградской области.

На Фестиваль поступили: 14 проектов, 74 фотоработы на номинацию «Три состояния воды», 3 работы на номинацию «Начинающие журналисты пишут о воде». В итоговой конференции приняли участие 16 учащихся и 7 педагогов образовательных учреждений города Калининграда и области. В интеллектуальных экологических играх приняли участие 92 учащихся (15 команд).

Экологические игры в форме интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?» состоялись 18 февраля 2022 г. в конгресс-холле ФГБУК «Музей Мирового океана». Итоговая конференция состоялась 25 февраля 2022 года на базе государственного автономного учреждения Калининградской области «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма». Всего в Фестивале приняли участие 152 обучающихся.

Экспертное жюри Фестиваля: Полунина Ю.Ю. - к.б.н., старший научный сотрудник АО ИО РАН - председатель экспертного жюри, Железнова Ю.Г. – ведущий методист по научно-просветительской деятельности ФГБУК «Музей Мирового океана», Егорова М.М. - методист по научно-просветительской деятельности ФГБУК «Музей Мирового океана», Минашкина А.В. - специалист по учебно-методической части кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет», рассмотрев представленные на Фестиваль проекты, публикации и фотоработы, приняло решение отметить лучшие работы в следующих номинациях:

Главная общая номинация и участие во Всероссийском туре в г. Москве:

Победитель:

- Микропластик в воде Форелевого озера и дыхательном аппарате рыб - Кудрявцев Алексей, 10 класс, МАОУ СОШ № 6 с УИОП г. Калининграда; Титаева Елизавета, 8 класс, МАОУ гимназия № 32 г. Калининграда, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ. Руководители: Гуцол Светлана Михайловна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ; Амвросьева Лариса Валериановна, учитель географии МАОУ гимназии № 32 г. Калининграда.

Лауреаты:

- Мониторинг качества воды колодцев на территории Гурьевского района Калининградской области - Чельцова Миляна, 10 класс, МБОУ «Классическая школа»

г. Гурьевска, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ. Руководители: Гофман Валерия Николаевна, учитель биологии МБОУ «Классическая школа» г. Гурьевска; Гуцол Светлана Михайловна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ.

- Палеосукцессии экосистем в южной части Большого Мохового болота (Славский район, Калининградская область)– Хлызова Полина, 9 класс, МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска». Руководители: Напреенко Максим Геннадьевич, к.б.н., учитель биологии и химии; Белова Ольга Валентиновна, учитель биологии и химии МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска».

«Сохранение биоразнообразия водных экосистем российских городов»:

Победитель:

- Раковинные амёбы в торфах болот Свиного и Мохового – Лузина Дарья, 9 класс, МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска». Руководитель: Напреенко Максим Геннадьевич, к.б.н., учитель биологии и химии МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска».

Лауреаты:

- Оценка качества ручья Паркового по гидрохимическим и гидробиологическим показателям - Дурнайкина Дана, Илензеер Милена, 11 класс, МАОУ СОШ № 50 г. Калининграда, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ. Руководители: Мудрицкая Светлана Викторовна, учитель биологии и экологии МАОУ СОШ № 50 г. Калининграда, Волкова Татьяна Петровна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ.

- Экологический мониторинг и динамика качества воды р. Гурьевка – Гольцева Изабель, 10 класс, МБОУ СОШ "Школа будущего" Гурьевского городского округа. Руководитель: Рубцова Ольга Александровна, учитель биологии МБОУ СОШ "Школа будущего" Гурьевского городского округа.

«Вода и климат»

Победитель:

- Диатомовые комплексы отложений болота Свиного (корневой участок Куршской косы)– Козлова Диана, 9 класс, МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска». Руководитель: Напреенко Максим Геннадьевич, к.б.н., учитель биологии и химии МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска».

Лауреаты:

- Сфагновые мхи и сфагнобионты карбонового полигона «Росьянка»– Пеленс Ева, 9 класс, МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска». Руководитель: Напреенко Максим Геннадьевич, к.б.н., учитель биологии и химии МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска».

- Изучение видового разнообразия зимующих птиц центральных водоемов города Калининграда - Денгилевская Дарьяна, 11 класс, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ, ГАУ КО ОО ШИЛИ. Руководитель: Кумичева Светлана Ивановна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ.

«Морской мусор и микропластик в водных объектах»

Победитель:

- Мониторинг микропластика и химического состава осадков в г. Калининграде - Андреев Алексей, 9 класс, МАОУ СОШ № 50 г. Калининграда, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ. Руководители: Крылова Ольга Олеговна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ; Мудрицкая Светлана Викторовна, учитель биологии и экологии МАОУ СОШ № 50 г. Калининграда

Лауреаты:

- Экологическое состояние прибрежной части Куршского залива – Богатенко Илья, 10 класс, ГАУ КО ОО ШИЛИ, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ. Руководитель: Данилкив Наталья Олеговна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ.

«Три состояния воды» (конкурс фоторабот, отражающих воду в различных состояниях):

Победитель:

- Усов Данил, 7 класс, МБУ ДО "Дом детства и юношества г. Немана". Руководитель: Тамразова Наталья Анатольевна, педагог дополнительного образования МБУ ДО "Дом детства и юношества г. Немана".

Лауреаты:

- Самсон София, 7 класс, МБУДО «Центр развития творчества». Руководитель: Какорина Валерия Станиславовна, педагог дополнительного образования МБУДО «Центр развития творчества».

- Киселев Ярослав, 9 класс, МБОУ «СОШ №1 г. Гурьевска». Руководитель: Семерякова Марина Николаевна, учитель географии МБОУ «СОШ №1 г. Гурьевска».

Призы и дипломы от ФГБУК «Музей Мирового океана»:

- Усов Данил, 7 класс, МБУ ДО "Дом детства и юношества г. Немана". Руководитель: Тамразова Наталья Анатольевна, педагог дополнительного образования МБУ ДО "Дом детства и юношества г. Немана".

- Самсон София, 7 класс, МБУДО «Центр развития творчества». Руководитель: Какорина Валерия Станиславовна, педагог дополнительного образования МБУДО «Центр развития творчества».

- Киселев Ярослав, 11 класс, МБОУ «СОШ №1 г. Гурьевска». Руководитель: Семерякова Марина Николаевна, учитель географии МБОУ «СОШ №1 г. Гурьевска».

- Степанова Екатерина, 8 класс, МБУДО «Центр развития творчества». Руководитель: Какорина Валерия Станиславовна, педагог дополнительного образования МБУДО «Центр развития творчества».

- Кузнецова Арина, 9 класс, МБОУ «СОШ №1 г. Гурьевска». Руководитель: Семерякова Марина Николаевна, учитель географии МБОУ «СОШ №1 г. Гурьевска».

- Плеханов Михаил, 8 класс, ГБОУ КО КШИ АП КМК.

- Чагайдак Макар, МАОУ СОШ № 57 г. Калининграда. Руководитель: Шатура Екатерина Александровна, МАОУ СОШ № 57 г. Калининграда.

- Ефремов Андрей, 9 класс, МАОУ СОШ № 56 г. Калининграда. Руководитель: Ефремова Людмила Валентиновна, МАОУ СОШ № 56 г. Калининграда.

Номинация «Начинающие журналисты пишут о воде»

Победитель:

- Сытина Ксения, 10 класс, МАОУ СОШ № 10 г. Калининграда. Руководитель: Кулакова Елена Владимировна, учитель химии МАОУ СОШ № 10 г. Калининграда.

- Воскобойникова Эвелина, 10 класс, МАОУ СОШ № 10 г. Калининграда. Руководитель: Кулакова Елена Владимировна, учитель химии МАОУ СОШ № 10 г. Калининграда.

- Томалах Христина, 10 класс, МАОУ СОШ №8 г. Калининграда. Руководитель: Вечер Мария Валерьевна, педагог-организатор МАОУ СОШ №8 г. Калининграда.

Номинация «Экологические игры»

1 место – команда «Экологи будущего» МБОУ СОШ «Школа будущего» пос. Б. Исаково Гурьевского городского округа. Руководитель: Рубцова Ольга Александровна, учитель биологии МБОУ СОШ «Школа будущего» пос. Б. Исаково Гурьевского городского округа.

2 место – команда «Максимум» МБОУ «СШ пос. Железнодорожный» Правдинского городского округа. Руководитель: Ходунова Наталья Васильевна, заместитель директора по воспитательной работе МБОУ «СШ пос. Железнодорожный» Правдинского городского округа.

3 место - команда «Акватория» МАОУ «Лицей № 5» г. Советска. Руководители: Звонарёва Любовь Михайловна, учитель биологии и химии; Соловьёва Наталья Александровна, учитель русского языка и литературы МАОУ лицея № 5 г. Советска.

«Лучший педагог – научный руководитель проекта»:

- Гуцол Светлана Михайловна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ

- Амвросьева Лариса Валериановна, учитель географии МАОУ СОШ № 6 с УИОП г. Калининграда;

- Мудрицкая Светлана Викторовна, учитель биологии и экологии МАОУ СОШ № 50 г. Калининграда;

- Крылова Ольга Олеговна, педагог дополнительного образования ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ;

- Напреенко Максим Геннадьевич, учитель биологии и химии МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска».

Экспертное жюри на основании подведения итогов регионального фестиваля «Формула воды» приняло решение направить победителей в Главной общей номинации Кудрявцева Алексея, учащегося 10 класса МАОУ СОШ № 6 с УИОП г. Калининграда; Титаеву Елизавету, ученицу 8 класса МАОУ гимназии № 32 г. Калининграда, обучающихся ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ, в г. Москву для участия в итоговых мероприятиях Российского национального юниорского водного конкурса.

Региональный координатор

О.О. Крылова

25 февраля 2022 г.