



Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования
"ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ (РЕГИОНАЛЬНЫЙ МОДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ)"
(КГАОУ ДО РМЦ)

12.12.2024 № 50317
г. Хабаровск

ПРИКАЗ

Об итогах краевого (заочного) этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского

В соответствии с приказом краевого государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» от 15 октября 2024 года № 431П «О проведении краевого (заочного) этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского» с 28 октября по 06 декабря 2024 г. проведен краевой (заочный) этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие 96 участников, представивших 81 конкурсную работу, из них: 79 участников, представивших 70 конкурсных работ, из 12 муниципальных образований Хабаровского края: городской округ «Город Хабаровск», городской округ «Город Комсомольск-на-Амуре», Амурский, Ванинский, Верхнебуреинский, Комсомольский, Николаевский, район Лазо, район П. Осипенко, Советско-Гаванский, Солнечный, Хабаровский муниципальные районы; 17 участников, представивших 11 конкурсных работ, из краевых образовательных организаций.

На основании экспертной оценки конкурсных работ членами жюри, в соответствии с критериями оценки, определенных Положением о Конкурсе ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать победителями и призерами Конкурса и наградить дипломами:

1.1. В категории 10-13 лет:

1.1.1. в номинации «Юные исследователи»:

I степени – Кожемякина Игоря, учащегося Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования детского эколого-биологического центра «Натуралист» г. Амурска Амурского муниципального района Хабаровского края (далее – ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска), исследовательская работа «Экологический мониторинг временных водоёмов окрестностей города Амурска» (руководитель Шумакова Д.А., педагог

- дополнительного образования; консультант Иванов В.А., педагог дополнительного образования, методист);
- II степени
- Володину Арину, учащуюся Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Детский технопарк «Кванториум» г. Комсомольска-на-Амуре (далее – МБОУ ДО Кванториум, г. Комсомольск-на-Амуре), исследовательская работа «Оценка состояния окружающей среды в городе Комсомольске-на-Амуре по частотам встречаемости фенов клевера ползучего» (руководитель Слесарева Т.Э., педагог дополнительного образования);
 - Архипову Маргариту, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения основной общеобразовательной школы № 14 им. В.Н. Захарова Чекундинского сельского поселения Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края, исследовательская работа «Выращивание культур инфузорий в различных водных средах в школьной лаборатории» (руководитель Славская К.А., учитель биологии, химии, географии);
- III степени
- Мохову Анастасию, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы с. Калинка Хабаровского муниципального района Хабаровского края, исследовательская работа «Изучение условий развития плесени» (руководитель Цымбал А.С., учитель географии и химии);
 - Маринич Виталину, учащуюся ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска, исследовательская работа «Исследование почвы на территории ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска» (руководитель Максимкина Е.А., педагог дополнительного образования);
 - Гурьеву Элину, учащуюся Муниципального казенного образовательного учреждения дополнительного образования детей Центра внешкольной работы муниципального района имени Полины Осипенко Хабаровского края, исследовательская работа «Определение запыленности воздуха по листьям черёмухи» (руководитель Каратынская И.А., педагог дополнительного образования);
 - Грачева Дмитрия, учащегося Муниципального автономного учреждения дополнительного образования г. Хабаровска «Детский эколого-биологический центр» (далее – МАУ ДО «ДЭБЦ», г. Хабаровск), исследовательская работа «Влияние долготы дня на

температуру воздуха» (руководитель Николаева Т.Б., педагог дополнительного образования);

- Ануфриева Вадима, учащегося ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска, исследовательская работа «Изучение видового разнообразия земноводных Амурского района Хабаровского края, их значение в природе и жизни человека» (руководитель Шумакова Д.А., педагог дополнительного образования; консультант Иванов В.А., педагог дополнительного образования, методист);
- Чугуевского Семёна, Крамаренко Ярослава, учащихся Муниципального автономного учреждения дополнительного образования г. Хабаровска «Детский экологический центр «Косатка», исследовательская работа «Пауки г. Хабаровска и его окрестностей» (руководитель Донец О.Ю., педагог дополнительного образования);

1.2. в категории 14-18 лет:

1.2.1. в номинации «Человек и его здоровье»:

- II степени
- Старкову Богдану, учащуюся МАУ ДО «ДЭБЦ», г. Хабаровск, исследовательская работа «Селен и некоторые параметры здоровья человека» (руководитель Позднякова В.В., методист, педагог дополнительного образования);
 - Башарову Екатерину, учащуюся краевого государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» (далее – КГАОУ ДО РМЦ), исследовательская работа «Влияние красок для волос на концентрацию ртути в организме человека» (руководитель Чепурнова Е.А., педагог дополнительного образования);
 - Баженову Юлию, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения гимназии № 8, г. Хабаровск (далее – МБОУ гимназия № 8, г. Хабаровск), исследовательская работа «Подходы диагностики гестационного сахарного диабета и его профилактика» (руководитель Ковалёва В.В., учитель химии);
 - Дрожжину Руслану, студентку краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Хабаровский государственный медицинский колледж имени Г.С. Макарова», исследовательская работа «Состояние тревожности у студентов 1 курса (на базе 9 классов) и его влияние на межличностную коммуникацию» (руководитель Бухтатова Т.Р., преподаватель биологии);
- III степени
- Яковлеву Альбину, учащуюся Муниципального

- бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы села имени Полины Осипенко муниципального района имени Полины Осипенко Хабаровского края, исследовательская работа «Вода-источник жизни» (руководитель Коржова Е.В., учитель биологии и химии);
- Развод Виталину, учащуюся Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 32, г. Комсомольск-на-Амуре, исследовательская работа «Металлическая посуда и ее влияние на здоровье» (руководитель Чайка А.Н., учитель химии);
 - Сладковского Павла, Волкова Фёдора, учащихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 имени первого директора Чайка (Волковой) Марии Ивановны г. Николаевска-на-Амуре Хабаровского края, исследовательская работа «Электронная сигарета глазами химика» (руководитель Белозёрова О.В., учитель биологии);
 - Котик Софью, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 1 имени героя Советского Союза А.С. Александрова г. Николаевска-на-Амуре Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ № 1, г. Николаевск-на-Амуре), исследовательская работа «Есть ли польза в соках» (руководитель Малышева И.В., учитель биологии и химии);

1.2.2. в номинации «Экологический мониторинг»:

- II степени – Вдовина Максима, Десяева Алексея, учащихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 городского поселения «Рабочий посёлок Ванино» Ванинского муниципального района Хабаровского края, исследовательская работа «Изучение качества воды из различных пресных источников п. Ванино» (руководитель Киселева Н.В., учитель биологии);
- III степени – Сизикова Артёма, учащегося МБОУ СОШ № 1, г. Николаевск-на-Амуре, исследовательская работа «Анализ загрязнённости проб снега» (руководитель Малышева И.В., учитель биологии и химии);

1.2.3. в номинации «Науки о водоёмах»:

- I степени – Лебедева Тимура, учащегося Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования станции юных натуралистов рабочего посёлка Солнечный

Солнечного муниципального района Хабаровского края (далее – МБУДО СЮН р.п. Солнечный), исследовательская работа «Экологический мониторинг ручья Дачный» (руководитель Отрощенко Н.М., педагог дополнительного образования);

1.2.4. в номинации «Зоология и экология беспозвоночных животных»:

- II степени – Галютина Дмитрия, Казачука Степана, учащихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы посёлка Сита муниципального района имени Лазо Хабаровского края, исследовательская работа «Исследование видового разнообразия чешуекрылых окрестностей п. Сита» (руководитель Подлесная Е.Л., учитель химии и биологии);
- Бельды Валерию, учащуюся МБОУ гимназия № 8, г. Хабаровск, исследовательская работа «Изучение лесных муравьёв» (руководитель Шитик О.В., учитель биологии);
- III степени – Гелета Анастасию, учащуюся Частного общеобразовательного учреждения «РЖД лицей № 21», г. Комсомольск-на-Амуре, исследовательская работа «Оценка загрязнения воздуха методом биоиндикации» (руководитель Бурдуковская О.В., учитель географии);
- Гребинчукову Анастасию, учащуюся МБОУ ДО Кванториум, г. Комсомольск-на-Амуре, исследовательская работа «Экзотический питомец» (руководитель Девяткина Н.С., педагог дополнительного образования);

1.2.5. в номинации «Зоология и экология позвоночных животных»:

- II степени – Галютина Дмитрия, Бима Даниила, Казачука Степана, учащихся Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования центра развития творчества детей и юношества рабочего поселка Переяславка муниципального района имени Лазо Хабаровского края, исследовательская работа «Исследование и анализ последствий выхода тигра амурского в посёлок Сита» (руководитель Подлесная Е.Л., педагог дополнительного образования);

1.2.6. в номинации «Прикладная клеточная биология, биотехнология, генетика и селекция»:

- II степени – Каплиева Леонида, учащегося МАУ ДО «ДЭБЦ», г. Хабаровск, проектная работа «Модель-конструктор «Растительная клетка»» (руководитель Зикунова Е.А., педагог дополнительного образования);

1.2.7. в номинации «Микология, лихенология, альгология»:

- I степени – Кузнецову Стефанию, учащуюся Муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназии восточных языков № 4, г. Хабаровск (далее – МАОУ

гимназия № 4, г. Хабаровск), исследовательская работа «Оценка резистентности высеваемых бактерий к антибиотикам» (руководитель Сидоренко Л.Я., учитель химии);

1.2.8. в номинации «Ботаника и экология растений»:

- I степени – Холматову Ойимхон, учащуюся КГАОУ ДО РМЦ, исследовательская работа «Выращивание кедрового стланика на пришкольном участке города Хабаровска» (руководитель Чепурнова Е.А., педагог дополнительного образования);
- II степени – Гвоздеву Еву, учащуюся МБОУ ДО Кванториум, г. Комсомольск-на-Амуре, исследовательская работа «Исследование химического состава клубней картофеля» (руководитель Слесарева Т.Э., педагог дополнительного образования);
- III степени – Нестерову Анастасию, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы сельского поселения «Посёлок Молодёжный» Комсомольского муниципального района Хабаровского края, исследовательская работа «Влияние ингибиторов, выделяемых растениями рода Ива (*Salix*L.) на регуляцию роста надземной части рассады цветочных и овощных культур» (руководитель Пильтяй О.А., учитель биологии и географии);

1.2.9. в номинации «Ландшафтная экология и почвоведение»:

- III степени – Мухортова Михаила, Стельмаха Кирилла, студентов краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Хорский агропромышленный техникум», исследовательская работа «Почвенный анализ сельскохозяйственных полей Хорского агропромышленного техникума» (руководитель Булденко Л.В., преподаватель химии).

2. Направить для участия в федеральном заочном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды имени Б.В. Всесвятского:

– исследовательскую работу «Экологический мониторинг временных водоёмов окрестностей города Амурска» Кожемякина Игоря, учащегося ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска (руководитель Шумакова Д.А., педагог дополнительного образования; консультант Иванов В.А., педагог дополнительного образования, методист);

– исследовательскую работу «Оценка резистентности высеваемых бактерий к антибиотикам» Кузнецовой Стефании, учащейся МАОУ гимназия № 4, г. Хабаровск (руководитель Сидоренко Л.Я., учитель химии);


– исследовательскую работу «Выращивание кедрового стланика на пришкольном участке города Хабаровска» Холматовой Ойимхон, учащейся

КГАОУ ДО РМЦ, (руководитель Чепурнова Е.А., педагог дополнительного образования).

3. Направить для участия в общероссийском этапе Российского открытого молодёжного водного конкурса исследовательскую работу «Экологический мониторинг ручья Дачный» Лебедева Тимура, учащегося МБУДО СЮН р.п. Солнечный, (руководитель Отрощенко Н.М., педагог дополнительного образования).

4. Контроль за исполнением приказа возложить на Патрину С.С., директора центра экологического и естественнонаучного образования

Генеральный директор



М.В. Кацупий