



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)

18 ноября 2021 г. № 478/П ПРИКАЗ
г. Хабаровск

Об итогах краевого (заочного) этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»

В соответствии с приказом краевого государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей (Региональный модельный центр дополнительного образования детей Хабаровского края)» от 01.10.2021 года № 394П «О проведении краевого (заочного) этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» с 11 октября по 12 ноября 2021 года проведен краевой (заочный) этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие 38 обучающихся, из них 34 участника из 8 муниципальных образований края: городского округа «Город Хабаровск», городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре», Амурского, Ванинского, Вяземского, Нанайского, Николаевского, Солнечного и 4 участника из краевых образовательных организаций.

На основании протокола жюри Конкурса
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать победителем Конкурса и наградить дипломом I степени:

1.1. в номинации «Экологический мониторинг»:

– Федотову Галину, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 имени Героя Советского Союза В.П. Чкалова г. Николаевска-на-Амуре Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ № 2) за исследовательскую работу «Оценка степени загрязнения компонентов окружающей среды на территории г. Николаевска-на-Амуре» (руководитель Соболева З.Ю., учитель биологии, экологии).

2. Признать призерами Конкурса и наградить дипломами II степени:

2.1. в номинации «Юные исследователи»:

– Лозового Степана, учащегося Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 городского поселения «Рабочий поселок Ванино» Ванинского муниципального района Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ № 3 п. Ванино) за исследовательскую работу «Соединения кальция – строительный материал организма человека» (руководители: Литвиненко

С.Н., руководитель школьного музея «Багульник», Тимофеева О.Н., учитель химии, Лозовая Ю.В., учитель начальных классов);

– Черемных Таисию, учащуюся Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования детского эколого-биологического центра «Натуралист» г. Амурска Амурского муниципального района Хабаровского края (далее – ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска) за исследовательскую работу «Изучение птиц-синантропов пятого микрорайона города Амурска в осенний период» (руководитель Учанчинова Д.В., педагог дополнительного образования).

2.2. в номинации «Человек и его здоровье»:

– Ананьеву Диану, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 1 г. Вяземского муниципального района Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ № 1 г. Вяземского) за исследовательскую работу «Влияние алкоголя и никотина на клетки живого организма» (руководитель Ананьева М.А., учитель биологии);

– Коновалову Екатерину, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы п. Дормидонтовка Вяземского муниципального района Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ п. Дормидонтовка) за исследовательскую работу «Здоровье современного человека» (руководитель Луговая Г.К., учитель биологии).

2.3. в номинации «Экологический мониторинг»:

– Киселева Ивана, учащегося Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы городского поселения «Рабочий поселок Октябрьский» Ванинского муниципального района Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ п. Октябрьский) за исследовательскую работу «Исследование качества воды пресных водоёмов Ванинского района» (руководитель Киселева Н.В., учитель биологии).

2.4. в номинации «Клеточная биология, генетика и биотехнологии»:

– Пожидаеву Елену, учащуюся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 г. Николаевска-на-Амуре Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ № 4) за исследовательскую работу «Это удивительное растение кармат» (руководитель Белозерова О.В., учитель биологии).

3. Признать призерами Конкурса и наградить дипломами III степени:

3.1. в номинации «Юные исследователи»:

– Андриященко Маргариту, учащуюся ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска за исследовательскую работу «Изучение происхождения названий географических объектов Амурского муниципального района» (руководитель Орлова Л.И., педагог дополнительного образования);

– Барашкова Дементия, учащегося Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы посёлка Горин Солнечного муниципального района Хабаровского края (далее – МБОУ СОШ п. Горин) за исследовательскую работу «Доброе слово

и цветку приятно» (руководитель Амзаракова О.Р., учитель химии и биологии);

- Мершееву Марию, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения дополнительного образования «Центр внешкольной работы» городского поселения «Рабочий поселок Ванино» Ванинского муниципального района Хабаровского края (далее – МБОУ ДО ЦВР п. Ванино) за исследовательскую работу «Молочный калейдоскоп» (руководители Кок В.А., педагог дополнительного образования, Чичур Н.П., методист, педагог дополнительного образования);

- Сапожникова Евгения, учащегося краевого государственного бюджетного общеобразовательного учреждения, реализующего адаптированные основные общеобразовательные программы «Школа № 3» (далее – КГБОУ Школа 3) за исследовательскую работу «Почему в Амуре нельзя купаться» (руководитель Гаврилина О.В., учитель биологии).

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

- Редько Владислава, учащегося муниципального автономного учреждения дополнительного образования г. Хабаровска «Детский экологический центр «Косатка» (далее – МАУ ДО ДЭЦ «Косатка») за исследовательскую работу «Разведение жуков-слонов в неволе» (руководитель Донец О.Ю., педагог дополнительного образования).

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

- Кострову Алину, учащуюся частного образовательного учреждения «Школа-интернат № 30 среднего общего образования открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (далее – Школа-интернат № 30 ОАО «РЖД») за исследовательскую работу «Зимнее население птиц г. Комсомольск-на-Амуре» (руководитель Бурдуковская О.В., учитель географии, Анисимова В.И., научный сотрудник ФГБУ «Байкальский государственный заповедник»).

3.4. в номинации «Экологический мониторинг»:

- Ходжер Полине, учащуюся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Лидога» (далее – МБОУ СОШ с. Лидога), Нанайский муниципальный район за исследовательскую работу «Влажность воздуха и её влияние на жизнедеятельность человека» (руководитель Смолянинова Н.В., учитель физики).

3.5. в номинации «Микробиология и вирусология»:

- Тимошенко Марию, 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) за исследовательскую работу «Действие синтетических антибиотиков на живые организмы» (руководитель Малышева И.В., учитель биологии).

4. Объявить благодарность руководителям победителей и призеров Конкурса:

- Амзараковой Олесе Романовне, учителю химии и биологии МБОУ СОШ п. Горин;

- Ананьевой Марине Александровне, учителю биологии МБОУ СОШ № 1 г. Вяземского;
- Анисимовой Валентине Игоревне, научному сотруднику ФГБУ «Байкальский государственный заповедник»);
- Белозеровой Ольге Викторовне, учителю МБОУ СОШ № 4;
- Бурдуковской Ольге Валентиновне, учителю географии Школа-интернат № 30 ОАО «РЖД»;
- Гаврилиной Оксане Владимировне, учителю биологии КГБОУ Школа.3;
- Донец Оксане Юрьевне, педагогу дополнительного образования МАУ ДО ДЭЦ «Косатка»;
- Киселевой Наталье Викторовне, учителю биологии МБОУ СОШ п. Октябрьский;
- Кок Виолетте Александровне, педагогу дополнительного образования МБОУ ДО ЦВР п. Ванино;
- Литвиненко Светлане Николаевне, руководителю школьного музея «Багульник» МБОУ СОШ № 3 п. Ванино;
- Лозовой Юлии Викторовне, учителю начальных классов МБОУ СОШ № 3 п. Ванино;
- Луговой Галине Константиновне, учителю биологии МБОУ СОШ п. Дормидонтовка;
- Малышевой Ирине Владимировне, учителю биологии МБОУ СОШ № 1;
- Орловой Людмиле Ивановне, педагогу дополнительного образования ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска;
- Смоляниновой Надежде Викторовне, учителю физики МБОУ СОШ с. Лидога;
- Соболевой Зое Юрьевне, учителю биологии, экологии МБОУ СОШ № 2;
- Тимофеева Ольге Николаевне, учителю химии МБОУ СОШ № 3 п. Ванино;
- Учанчиновой Дарье Владимировне, педагогу дополнительного образования ДЭБЦ «Натуралист» г. Амурска;
- Чичур Наталье Павловне, методисту, педагогу дополнительного образования МБОУ ДО ЦВР п. Ванино.

5. Направить для участия в федеральном (заочном) этапе Конкурса в электронном виде исследовательскую работу «Оценка степени загрязнения компонентов окружающей среды на территории г. Николаевска-на-Амуре» Федотовой Галины, учащейся МБОУ СОШ № 2.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на Наумову О.А., и.о. директора эколого-биологического центра.

И.о. генерального директора



М.Г. Слободянюк