

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И
МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

П Р И К А З

« 16 » декабря 2019 г.

№ 212

г. Краснодар

**Об итогах проведения краевого конкурса
«Юные исследователи окружающей среды»**

В соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 4102 от 14.10.2019 г. «О проведении краевого конкурса «Юные исследователи окружающей среды», приказом государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Эколого-биологический Центр» от 17.10.2019 г. № 178 «О проведении краевого конкурса «Юные исследователи окружающей среды» и в связи с подведением итогов проведения краевого конкурса «Юные исследователи окружающей среды» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить протокол оргкомитета краевого конкурса «Юные исследователи окружающей среды» (далее - Конкурс) (приложение 1).
2. Утвердить справку об итогах проведения Конкурса (приложение 2).
3. Утвердить скорректированную смету на проведение Конкурса (приложение 3).
4. Предоставить отчетную документацию в ГКУ КК «ЦБ учреждений образования» в срок до 16.01.2020 г.
5. Ответственность за выполнение настоящего приказа возложить на методиста Курганову О.В.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на старшего методиста по учебно-методической работе Пономареву М.Л.
7. Приказ вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий обязанности директора

А. Б. Уджуху



С приказом ознакомлены:
М.Л. Пономарева
О.В. Курганова

к приказу государственного бюджетного
учреждения дополнительного образования
Краснодарского края
«Эколога – биологический центр»
от «16» декабря 2019 года № 212

ПРОТОКОЛ № 11 от 16 декабря 2019 года

Оргкомитет (с правами жюри) краевого конкурса «Юные исследователи окружающей среды»
по итогам постановил:

1. Определить следующие критерии оценок по номинациям «Агроэкология»:

- 1 место: 45 – 43 балла
- 2 место: 42 – 40 баллов
- 3 место: 39 – 37 баллов

2. Определить следующие критерии оценок по номинации «Зоотехния и ветеринария»:

- 1 место: 45 – 43 баллов
- 2 место: 42 – 40 баллов
- 3 место: 39 – 37 баллов

3. Определить следующие критерии оценок по номинации «Зоология и экология позвоночных животных»:

- 1 место: 45 – 40 баллов
- 2 место: 39 – 35 баллов
- 3 место: 34 – 30 баллов

4. Определить следующие критерии оценок по номинации «Зоология и экология беспозвоночных животных»:

- 1 место: 45 – 39 баллов
- 2 место: 38 – 32 баллов
- 3 место: 31 – 25 баллов

5. Определить следующие критерии оценок по номинации «Ботаника и экология растений»:

- 1 место: 45 – 43 балла
- 2 место: 42 – 40 баллов
- 3 место: 39 – 37 баллов

6. Определить следующие критерии оценок по номинации «Ландшафтная экология и комплексные исследования экосистем»:

- 1 место: 45 - 41 баллов
- 2 место: 40 - 36 баллов
- 3 место: 35 - 31 баллов

7. Определить следующие критерии оценок по номинации «Экологический мониторинг»:

- 1 место: 45 - 40 баллов

- 2 место: 39 - 34 баллов
3 место: 33 - 28 баллов

8. Определить следующие критерии оценок по номинации «Экология человека и его здоровье»:

- 1 место: 45 - 40 баллов
2 место: 39 - 34 баллов
3 место: 33 - 28 баллов

9. Определить следующие критерии оценок по номинации «Юные исследователи»:

- 1 место: 45 - 43 баллов
2 место: 42 - 40 баллов
3 место: 39 - 37 баллов

10. Присудить следующие призовые места:

№ п/п	Наименование муниципального образования, образовательная организация	Наименование конкурсной работы	Класс	ФИО участника (ов)	Место
Номинация «Агроэкология»					
1.	Крымский район, МБУ ДО ДЭБЦ	«Методы выращивания экологически чистой сельскохозяйственной продукции на примере перца болгарского»	11 класс	Абардом Елена Владимировна	1
2.	Каневской район, МБОУ лицей	«Связывание тяжелых металлов в растворах и почвах с помощью гуматов»	11 класс	Мухин Кирилл Александрович	2
3.	Новопокровский район, МБОУ СОШ №7 имени трех героев Социалистического труда	«Борьба с вредителем комнатных растений - щитовкой»	11 класс	Голубкова Дина Анатольевна	2
4.	Абинский район, МБУ ДО Дом детского творчества, город Абинск	«Влияние засоренности посевов на урожайность сортов сои»	9 класс	Польныко Полина Сергеевна	2
5.	Славянский район, МБОУ СОШ № 6	"Разработка эффективной системы хранения плодов яблоны в условиях Краснодарского края"		Тюренкова Татьяна Александровна	2
6.	Успенский район,	"Почесноку" о чесноке»	9 класс	Сахарная Евгения Андреевна	3

	МАОУ СОШ №2 им. Ю.А. Гагарина		«Сеньор Помидор»					
7.	Успенский район, МАОУ СОШ №2 им. Ю.А. Гагарина	10 класс	«Сеньор Помидор»			Шталь Дарья Андреевна		3
8.	Успенский район, МАОУ СОШ №2 им. Ю. А. Гагарина	9 класс	«Краснодарский чай - самый лучший!»			Мукутадзе Альбина Анзоровна		3
9.	Абинский район, МБУ ДО Дом детского творчества, город Абинск	9 класс	«Выращивание картофеля с цветной мякотью»			Жильцов Илья Вадимович		3
10.	Абинский район, МБУ ДО Дом детского творчества, город Абинск	9 класс	«Влияние способа выращивания на урожайность кабачков»			Проскурина Алина Артёмовна		3
11.	Апшеронский район, Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детский эколого-биологический центр	10 класс	«Использование агротехнических приемов при выращивании томатов»			Бобровская Анастасия Владимировна		3
12.	г. Сочи, МБУ ДО ЭБЦ		«Изучение отдельных характеристик куркумы, выращиваемой в Сочи»			Дышаева Каролина Николаевна		3
Номинация «Зоотехния и ветеринария»								
1.	Межрайонная Ветеринарная лаборатория г. Новороссийска, ГУ	11 класс	«Исследование распространения гельминтов животных и предупреждение гельминтозов среди отдельных групп населения в районах г. Новороссийска Краснодарского края»			Тищенко Мария Эдуардовна		2
2.	Абинский район, МБУ ДО Дом детского творчества, город Абинск	9 класс	«Создание домашней птицефермы»			Цымбал Валерия Сергеевна		2
3.	Темрюкский район,	9 класс	«Хорошему человеку бывает стыдно даже			Давыдова Дарья Николаевна		2

	МБОУ СОШ №26	перед собакой» (Об ответственном отношении к содержанию домашних животных)»				
4.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Эколого-биологический центр" города Лабинска муниципального образования Лабинский район	«Влияние массы инкубационных яиц на массу живых цыплят»			Яблонская Виктория Васильевна	2
5.	МБУ ДО "Эколого-биологический центр" города Лабинска муниципального образования Лабинский район	«Исследование качества свиного мяса»			Герасимова Ксения Евгеньевна	2
6.	Отраденский район, МБОУ СОШ № 8, МБОУ ДО ЦДТ ст. Удобной	«Технология получения пчелиного маточного молочка»	10 класс		Мищенко Алексей Вячеславович	2
7.	Славянский район, МБОУ СОШ № 48	"Ценность кубанского меда как продукта питания"			Шапарь Станислав Ильич	3
8.	Белоглинский район, МБОУ СОШ № 20 имени А.К. Первалова	«Эффективные методы борьбы с клещом Варроа»	11 класс		Савранова Дарья Алексеевна	3
Номинация «Зоология и экология позвоночных животных»						
1.	Славянский район, МБОУ СОШ № 16	"Экологические и биологические особенности краснокижжних птиц Славянского района"			Попова Софья Сергеевна	2
2.	Славянский район, МБОУ СОШ № 16	"Синантропные птицы Славянского района"			Барышева Софья Сергеевна	2
3.	Кушевский район, МБОУ СОШ №9 им.	«Исследование численности фазана обыкновенного на территории			Полунина Вероника Александровна	2

Полевого П.Г.		Краснополянского сельского поселения»			
Номинация «Зоология и экология беспозвоночных животных»					
1.	Отраденский район, МБОУ СОШ №8	«Мониторинг белоголовых сипов в окрестностях ст. Передовой»	10 класс	Доронин Иван	2
2.	Калининский район, МБОУ СОШ №14	«Состояние популяции мраморного клопа в период ухода на зимовку 2018-2019 год»	9 класс	Радченко Ева	2
3.	Каневской район, МБОУ СОШ №11	«Пиявка-друг человека»	10 класс	Коваленко Кирилк	3
Номинация «Ботаника и экология растений»					
1.	МБУ ДО ЭБЦ г. Сочи	«Сохранение генофонда камелии японской (samellia japonica l.) в зоне влажных субтропиков России»		Солтани Софья Фаимовна	1
2.	МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 40 имени М.К. Видова», г. Новороссийск	«Комплексная характеристика памятника природы «Роша кипариса болотного»	9 класс	Мироненко Дмитрий Иванович	1
3.	МАОУ СОШ № 40, школьное лесничество «Родник» г. Новороссийска	«Особенности распространения тиса ягдного в районе города Новороссийска и способы его выращивания»	11 класс	Лавренев Валерий Николаевич	2
4.	Отраденский район, МБОУСОШ №7, МБОУ ДО ЦДТ ст. Удобной	«Изучение видового разнообразия лекарственных растений и определение запасов лекарственного сырья в окрестностях ст. Передовой »	9 класс	Амирханян Эльдар Эдуардович	2
5.	Каневской район, МБОУ СОШ №11,	«Оценка экологического состояния лесонасаждений Каневского района»	10 класс	Темирханов Алихан Демирбекович	2
6.	МБУ ДО ЭБЦ г. Сочи	«Изучение репродуктивного потенциала магонии»		Ульянова Виктория Викторовна	2
7.	МБУ ДО ЭБЦ г. Сочи	«Изучение контейнерной культуры олеандра обыкновенного (perium oleander l.) в прибрежной зоне»		Хабарова Полина Алексеевна	2
8.	Калининский район, МБОУ СОШ 13, ст.	«Момордика - индийский огурец»		Петрова Марина Дмитриевна	3

	Гривенская							
9.	Новокубанский район, МОБУ СОШ №10 им. Ф.Г.Петухова станицы Советской	«Лекарственные растения и их роль в медицине»	11 класс	Кочеткова Анастасия Сергеевна	3			
10.	Славянский район, МАОУ СОШ № 12	"Адвентивная флора г. Славянска-на-Кубани"		Сурова Кристина Витальевна	3			
Номинация «Ландшафтная экология и комплексные исследования экосистем»								
1.	Новокубанский район, МОБУ СОШ № 11 имени Ю.А.Гагарина станицы Бессорбной Новокубанского района Краснодарский край	«Изучение влияния эрозийной деятельности реки Уруп на разрушение рельефа станицы Бессорбной»	10 класс	Ревво Виктория Владимировна	2			
2.	Ейский район, МБОУ СОШ № 22 имени И.Н. Нестерова п. Октябрьский МО Ейский район	«Исследование антропогенного воздействия на состояние среды в п. Октябрьский Ейского района»	9 класс	Кадетова Арина Александровна	2			
3.	г.Сочи, МОУ СОШ №86	«Изучение влияния покоса на биоразнообразие травянистых растений пришкольного участка МОУ СОШ №86 г.Сочи»		Такмазян Лана Вячеславовна	3			
4.	Ленинградский район, МБОУ СОШ № 12	«Геоботаническое описание фитоценоза Дубовой рощи Ленинградского района»		Заверюха Ксения Александровна	3			
5.	Новокубанский район, МОБУ СОШ № 11 им. Ю.А. Гагарина станицы Бессорбной	«Мониторинг изменений природно-антропогенных комплексов в станице Бессорбной»	9 класс	Минаева Екатерина Сергеевна	3			
6.	Новокубанский район, МОБУ СОШ №11 имени Ю.А.Гагарина станицы Бессорбной Краснодарский край Новокубанский район	«Исследование минералогического и петрографического состава отложений долины реки Уруп»	10 класс	Куликова Алина Сергеевна	3			

Номинация «Экологический мониторинг»

1.	Успенский район, МАОУ СОШ № 2 им. Ю.А. Гагарина	«Определение содержания тяжелых металлов в почве химическими и биологическими методами»	10 класс	Бердников Захар Андреевич	2
2.	г. Краснодар, ФГКОУ "Краснодарское ПКУ"	«Окурки как источник химического сырья»	9 класс	Маслов Владислав Сергеевич	2
3.	г. Краснодар, МБОУ СОШ № 6	«БИОТЕСТИРОВАНИЕ ПОЧВ Г. КРАСНОДАРА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЛУКА РЕПЧАТОГО (ALLIUM SERA L.) КАК ТЕСТ-СИСТЕМЫ»	9 класс	Фараджева Евгения Олеговна	2
4.	Приморско-Ахтарский район, МБОУ СОШ №13	«Мыс Голенский: экологическое состояние прибрежной территории»	9 класс	Литвиненко Алена Юрьевна	2
5.	Гулькевичский район, МБОУ СОШ № 3 г. Гулькевичи муниципального образования Гулькевичский район имени А.В.Кривцова, 8 класс	«Изучение пылевого загрязнения воздуха в школе»		Цибизова Виолетта Сергеевна	3
6.	Ейский район, МБОУ ООШ №18 имени Дмитрия Александровича Шеметова Заводской	«Исследование водоема Грэбля»	9 класс	Радченко Денис Андреевич	3
7.	Крымский район, МБОУ СОШ №1 г. Крымска	"Комплексная оценка показателей экологического состояния реки Адагум"	9 класс	Ланец Вероника Ивановна	3
8.	Крыловский район, МБОУ СОШ №1 ст. Крыловской	«Определение уровня загрязненности воздуха микроорганизмами учебных помещений МБОУ СОШ №1 ст. Крыловской»	8 класс	Ткаченко Альбина Павловна	3
9.	Отраденский район,	«Растения индикаторы почв»		Павленко Анастасия	3

	МБОУ ДО ЦДТ ст. Удобной				Андреевна	
10.	Белоглинский район, МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №18 им.В.М.Хрулева Белоглинского района"		«Биоиндикация воздуха территории школьного двора по комплексу морфологических признаков сосны обыкновенной(Pinussylvestris L.)»	11 класс	Кузьменко Анна Андреевна	3
Номинация «Экология человека и его здоровье»						
1.	Абинский район, МБУ ДО "Дом детского творчества"		«Воздействие средств от прыщей на бактерии»		Стулова Анастасия Олеговна	2
2.	Абинский район, МБОУ СОШ № 42		«Организация школьных мероприятий в рамках экологического воспитания школьников» «Экологический фестиваль»	10 класс	Прохорова Виктория Сергеевна	2
3.	Динской район, БОУ СОШ №1		«Курение как экологический фактор, влияющий на здоровье человека и на состояние окружающей среды»	11 класс	Жадаев Александр Петрович	2
4.	Новороссийск, МБОУ СОШ №18		«Влияние производственных предприятий, расположенных в жилой зоне на химический состав атмосферного воздуха»	11 класс	Гулько Виктория Владимировна	3
5.	г. Краснодар, МБОУ ООШ № 81		«Цитрамон - "за" и "против"»	9 класс	Гаппарова Екатерина Абдурахмановна	3
6.	Ейский район, МБОУ СОШ № 8 им. П.М.Гурьева Копанской МО Ейский район		«Навредить до блеска: неужели чистота - тоже плохо?»	11 класс	Фоменко Ольга Алексеевна	3
7.	Славянский район, МАОУ СОШ №17		"Исучение влияние табачного дыма на организм человека"		Хосроян Алина Александровна	3
Номинация «Юные исследователи»						
1.	Абинский район, МБУ ДО "Дом детского творчества, город Абинск		«Урожайность сортов редиса выращенных осенью»	7 класс	Русанов Никита Анатольевич	1

2.	Ейский район, МБОУ гимназия № 14 им. Ю.А. Гагарина г. Ейска МО Ейский район	«Решения конкретных природно-общественных геосистем и их компонентов, направленных на упразднения создания на огромных географических территориях мест хранения опасных производственных отходов кислых стоков и золы лузги подсолнечника»	7 класс	Сидоров Леонид Леонидович	1
3.	Абинский район, МБУ ДО Дом детского творчества, город Абинск	«Выращивание томатов черри на приусадебном участке»	6 класс	Котова Есения Владимировна	2
4.	Крымский район, МБУ ДО ДЭБЦ г. Крымска	«Использование биопрепаратов для улучшения биологического состояния и плодородия почвы»	8 класс	Сергиенко Александра Александровна	2
5.	Крыловский район, МБОУ СОШ №1 ст. Крыловской	«Изучение проблемы "парникового эффекта" на планете Земля и его моделирование в условиях школьной лаборатории»	7 класс	Выскребенцев Станислав Вячеславович	3
6.	г. Армавир, МБОУ - СОШ № 2	«Анализ целесообразности внедрения раздельного сбора мусора и его утилизации в городе Армавире»	6 класс	Рулева Алиса Андреевна	3

Исполняющий обязанности директора ГБУ ДО КК ЭБЦ



А.Б. Уджуху

Младший научный сотрудник лаборатории фитосанитарного мониторинга, приборного и технического обеспечения федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений»



Р. А. Зеленский

Младший научный сотрудник лаборатории создания микробиологических средств защиты растений и коллекций микроорганизмов федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений»



Е. Ю. Бондарчук

Преподаватель высшей квалификационной категории естественно-научных дисциплин государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения