



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей

«САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКИЙ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
(ГБОУ ДОД СОДЭБЦ)

ПРОТОКОЛ

« 21 » ноября 2014 года

№ 1

г. Самара

заседания жюри областного конкурса юных исследователей окружающей среды (регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды).

Председатель: Павлов С.И. – к.б.н., профессор ЕГФ ФГБОУ ВПО ПГСГА

Члены жюри: Поршнева С.И. – зам. директора, педагог
Горбатенко О.А. – зав. отделом, педагог
Давыденко С.В. - зав. отделом, педагог
Рожек И.В. - зав. отделом, педагог
Осипова И.А. – зав. лабораторией, педагог
Фролова А.В. – методист, педагог
Ширяева О.И. – методист, педагог
Ремезова Н.В. - методист, педагог
Калиничева Ю.В. - педагог
Колычев Д. А. – педагог

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Определение победителей и призеров областного конкурса юных исследователей окружающей среды (регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды).
2. Отбор работ для участия в заочном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Призовые места постановили распределить следующим образом:

Номинация «Агрэкология» возрастная категория до 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Поминова Оксана	3	Закаливание семян по методу П.А.Генкеля	МБОУ СОШ №25, г.о. Самара	Куприянова В.В.
II	Великанова Елизавета	6	Агротехника и экология настоящих	МБОУ лицей «Классический», г.о.	Марникова Т.В.

			современных папоротников	Самара	
II	Абдеряхимова Амина	2	Экология бактерий и их роль в природе	МБОУ СОШ «Яктылык», г.о. Самара	Нуруллина С.М.

Номинация «Агрэкология» возрастная категория после 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Тарасова Ксения	10	Влияние микробиологических препаратов на продуктивность сои	ГБОУ СОШ с.Красный Яр, Красноярский м.р.	Прошкина О.И.
II	Шмырин Глеб	10	Как повысить урожай картофеля	ГОУ СОШ №1 г. Нефтегорск ЦДТ «Радуга», Нефтегорский м.р.	Абдуразакова В.П.
II	Волкова Ксения	10	Получение семян свёклы и моркови и определение зависимости их от веса корнеплода	ГБОУ СОШ «ОЦ» с.Богатое, м.р. Богатовский	Типикина Т.И.
III	Лемешкина Ирина	9	Влияние сроков и стимуляторов роста на размножение роз из букета методом зеленого черенкования	МБОУ СОШ №29, г.о. Самара	Овчинникова С.А.
III	Злобина Анна	11	Особенности накопления химических веществ в стеблях сахарного сорго в условиях лесостепи Самарского Заволжья	ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Усть-Кинельский, Кинельский м.р.	Троц Н.М.
III	Блинова Юлия, Бокова Анна, Демина Анастасия	9	Эффективность использования адсорбентов при возделывании сои в лесостепной зоне Среднего Поволжья	ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Усть-Кинельский, Кинельский м.р.	Троц Н.М.

Номинация «Ботаника и экология растений» возрастная категория до 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Кондрашкин Сергей	6	Определение видового состава древоразрушающих грибов в смешанном	ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Богатое, Богатовского м.р	Типикина Т.И.

			лесу НП «Бузулукский бор»		
II	Полянских Дмитрий	3	Влияние полива в зимнее время на рост и состояние кактуса	МБОУ СОШ № 25, г.о.Самара	Куприянова В.В
II	Карпинская Анастасия	2	Почему осенью желтеют и опадают листья с деревьев	МБОУ СОШ № 45, г.о. Самара	Иванова Т.А.
III	Лаптева Елена	6	Изучение древесных растений лесного сообщества Бузулукского бора как компонента экосистемы	ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Богатое, Богатовского м.р.	Типикина Т.И.

Номинация «Ботаника и экология растений» возрастная категория после 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Борисенко Глеб Борисенко Максим	10	Свинцовое загрязнение листового опада	ГБОУ СОШ № 7, г. Жигулевск	Чечевицина Л.Ф.
I	Галыбдин Дмитрий	8	Изучение особенностей роста и развития нута. Сои и люпина белого в условиях Красноярского района Самарской области	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, Красноярского м.р.	Прошкина О.И. Троц В. Б.
II	Полтавцева Александра	11	Изучение изменения окраски флавоноидных пигментов в искусственной экологической среде	МБУ Гимназия №77, г.о. Тольятти	Носова Е.Ю.
II	Косенко Анна	9	Оценка степени поражения листьев различных видов деревьев в г. Самара	ГБОУ ДОД СОДЭБЦ, г.о. Самара	Ширяева О.И.
II	Быкова Екатерина	8	Влияние растительных добавок на качество пшеничного хлеба	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, Красноярского м.р.	Прошкина О.И. Крутяева Е.В
III	Дюбченко Виолетта	9	Проведение фенологических наблюдений в природе за периодом листопада и феномена наступления «бабьего лета	ГБОУ СОШ № 2 п.г.т. Суходол, Сергиевского м.р.	Дюбченко Н.Ю.
III	Гоголин Семен	11	Оценка биологической активности некоторых природных и техногенных агентов с	МБОУ СОШ № 132 с углубленным изучением отдельных	Кавеленова Л.М.

			использованием дрожжей	предметов, г.о. Самара	
Ш	Прохорова Анна	10	Исследование ботанического состава меда	ГБОУ СОШ с. Подбельск, Похвистневского м.р.	Мамышева Н.М
Ш	Ирицян Офелия	8	Влияние предпосевной обработки на силу роста семян и развитие яровой пшеницы	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, Красноярского м.р	Прошкина О.И. Троц В.Б

**Номинация «Зоология и экология позвоночных животных»,
возрастная категория до 14 лет**

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	<i>Не присуждено</i>				
II	Лякишева Яна	1	«Наблюдение за аквариумными рыбками»	МБОУ кадетская школа №95 г.о. Самара	Подгорная С.В.
III	Чернова Ксения	2	«Приручение питомца»	МБОУ ДОД ЦДТ «Луч» г.о. Самара	Никулина О.В.
III	Тахтаров Никита	5	«Крыса как... прародитель человечества???!» Что общего между нами?»	МБОУ гимназия «Перспектива» г.о. Самара	Симендейкина И.П.

**Номинация «Зоология и экология позвоночных животных»,
возрастная категория после 14 лет**

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Меркулова Дарья	8	Исследование безусловных и получение условных рефлексов у морских свинок в условиях школьного живого уголка	МОУ СОШ №101 г.о. Самара	Ухова С.В.
II	Ишингалеева Кристина	11	«Изучение некоторых особенностей образа жизни, опорно-двигательного аппарата рукокрылых обитающих на территории	МБОУ СОШ № 76 г.о. Самара	Беляева Т.Н., Пономаврёва А.А.

			Жигулевского государственного природного заповедника им. И.И.Спрыгина»		
III	<i>Не присуждено</i>				

**Номинация «Зоология и экология беспозвоночных животных»
возрастная категория до 14 лет**

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Пономарёв Владислав	5	Создание условий для жизни и размножения виноградных улиток в неволе и изучение скорости их передвижения	МБОУ СОШ №76 г.о. Самара	Пономарёва А.А., Беляева Т.Н.
I	Балахонцева Анастасия	5	Изучение жизненного цикла бабочек на примере винного бражника, кольчатого коконопряда и махаона	МБОУ гимназия «Перспектива» г.о. Самара	Семёнова Н.П.
II	Бакулина Милана	5	Изучение особенностей жизнедеятельности улиток в домашних условиях	МБОУ гимназия «Перспектива» г.о. Самара	Скрябина Л.А.
III	Ананченко Екатерина	3	Наблюдение за образом жизни дождевых червей в городских условиях	МБОУ СОШ №47 г.о. Самара	Прусакова С.А.

**Номинация «Зоология и экология беспозвоночных животных»
возрастная категория после 14 лет**

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Осипова Ольга, Павлова Валерия	9	Сравнительная морфология конечностей ракообразных, обитающих в разных экологических условиях	МБОУ СОШ №132 г.о. Самара	Сачкова Ю.В.
II	Кириллова Надежда	9	Изучение изменчивости размеров и окраски	ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол, м.р. Сергиевский	Кириллова В.И.

			тела у колорадского жука		
Ш	Груздева Анна	9	Вертикальная приуроченность различных видов короедов на вязе гладком	МБОУ СОШ №29 г.о. Самара	Ерёменко Е.В.

Номинация «Зоотехника и ветеринария» возрастная категория до 14 лет

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Павельева Анастасия	6	«Экспериментальное исследование молока на содержание питательных веществ»	МБОУ СОШ №163 г.о. Самара	Бибаева Е.Н.
II	<i>Не присуждено</i>				
III	Акопян Полина	4	«Исследование особенностей содержания и поведения морских свинок»	МОУ СОШ № 58 г.о. Самара	Ашпетова А.В.
III	Румянцев Тимофей	1	«Исследование поведения кошек»	МБОУ СОШ №47 г.о. Самара	Любаева Ю.И.

Номинация «Зоотехника и ветеринария» возрастная категория после 14 лет

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Рябикина Евгения	3	«Эффективность лечения экзем у собак»	ГБПОУ «Сергиевский губернский техникум», м.р. Сергиевский	Горланова Н.Г.
I	Лунин Никита	9	«Разведение мускусных уток (индоуток) в подсобном хозяйстве»	ГБОУ СОШ с.Екатериновка, м.р. Приволжский	Тимина С.В.
II	Чеховских Елена	3 курс	«Анализ эффективности применения препарата Полисорб ВП при диспепсии молодняка»	ГБПОУ «Сергиевский губернский техникум», м.р. Сергиевский	Базанова Н.В.
III	Орловская Ирина	2 курс	«Экономическая эффективность машинного доения коров»	ГБПОУ «Сергиевский губернский техникум», м.р. Сергиевский	Фофанова Г.Г.

Номинация «Водная экология и гидробиология» возрастная категория до 14 лет

Место	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Осипов Кирилл	7	Влияние продуктов коррозии металлов на растительные организмы водоёмов	ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Тимашево, м.р. Кинель-Черкасский	И.В. Ильинова
II	Халиуллова Амира	2	Что такое ржавчина и её роль для окружающей среды и человека	МБОУ гимназия «Перспектива» г.о. Самара	Е.Д. Картавенко
III	Вашкин Данила	6	Изучение особенностей содержания аквариума и его обитателей	ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Кротовка, м.р. Кинель-Черкасский	Е.Л. Миткина

Номинация «Водная экология и гидробиология» возрастная категория после 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Степанов Антон	11	Исследование реки Чагра	ГБОУ СОШ, с. Хворостянка, м.р. Хворостянский	Т.П. Соловьёва
II	<i>Не присуждено</i>				
III	Вишневская Наталья, Рудакова Юлия	11	Малые реки Шигонского района Самарской области	ГБОУ СОШ с. Новодевичье, м.р. Шигонский	Е.И. Коротина

Номинация «Экология воздушного бассейна» возрастная категория до 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Тотокин Максим	4	Анализ возможности развития ветроэнергетики в Самаре	МБОУ гимназия «Перспектива», г.о. Самара	Н.М. Скоробогатая
II	Кряжев Кирилл	4	Живёт ли радиация в Отрадном	ГБОУ СОШ № 10 «ОЦ ЛИК», г.о. Отрадный	Е.В. Лукьянова
III	Щерба Анжела	6	Исследование снежного покрова на наличие вредных веществ в микрорайоне школы № 163	МБОУ СОШ № 163, г.о. Самара	Е.М. Бибаева

Номинация «Экология воздушного бассейна» возрастная категория после 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Комаровская Светлана	2 курс	Исследование изменения морфометрических показателей листьев рябины обыкновенной (<i>Sorbus aucuparia</i> L.) на различных территориях как один из способов определения степени загрязнения окружающей среды	ГБПОУ «Сергиевский губернский техникум», м.р. Сергиевский	Н.Ю. Дюбченко
II	Головинская Анастасия	10	Особенности накопления неорганических веществ в листьях некоторых древесных растений	МБОУ СОШ № 132 с углублённым изучением отдельных предметов имени Героя Советского Союза Губанова Г.П., г.о. Самара	Н.В. Власова
II	Симонова Вероника	8	Проблема загрязнения воздушной среды г. Самары автотранспортом и пути её решения	МБОУ СОШ № 163, г.о. Самара	Е.М. Бибаева
III	Тырина Александра	8	Комфорт и здоровье человека	МБОУ СОШ № 27, г.о. Самара	М.М. Горбачёва

Номинация «Ландшафтная экология и комплексные исследования экосистем» возрастная категория до 14 лет

Работы не представлены

Номинация «Ландшафтная экология и комплексные исследования экосистем» возрастная категория после 14 лет

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Ирицян Либарит Григорович	10	Особенности накопления свинца в почве и растениях в районе автодороги М5 «Урал» и пути снижения его токсического	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, м.р. Красноярский	Прошкина О.И.

			воздействия		
II	Яманкина Мария Алексеевна	10	Исследование зависимости плодородия почвы от деятельности дождевых червей	МБУ гимназия № 77, г.о. Тольятти	Паук В.В.
III	Теплова Юлия Алексеевна	10	Биотестирование субстратов по проросткам кресс-салата	МБОУ СОШ № 85, г.о. Самара	Алексеева Г.Д.

2.1. Для участия в заочном этапе Всероссийского конкурса отобраны следующие работы

Место	Ф.И.О. учащегося	Класс	Название работы	Учебное заведение	Научный руководитель
I	Ирицян Либарит Григорович	10	Особенности накопления свинца в почве и растениях в районе автодороги М5 «Урал» и пути снижения его токсического воздействия	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, м.р. Красноярский	Прошкина О.И.
I	Тарасова Ксения	10	Влияние микробиологических препаратов на продуктивность сои	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, м.р. Красноярский	Прошкина О.И.
I	Осипова Ольга, Павлова Валерия	9	Сравнительная морфология конечностей ракообразных, обитающих в разных экологических условиях	МБОУ СО г.о. Самара Ш №132	Сачкова Ю.В.
I	Галыбдин Дмитрий	8	Изучение особенностей роста и развития нута. Сои и люпина белого в условиях Красноярского района Самарской области	ГБОУ СОШ с. Красный Яр, Красноярского м.р.	Прошкина О.И. Троц В. Б.
I	Борисенко Глеб Борисенко Максим	10	Свинцовое загрязнение листового опада	ГБОУ СОШ № 7, г. Жигулевск	Чечевицина Л.Ф.
I	Рябикина Евгения	3	«Эффективность лечения экзем у собак»	ГБПОУ «Сергиевский губернский техникум», м.р. Сергиевский	Горланова Н.Г.

I	Лунин Никита	9	«Разведение мускусных уток (индоуток) в подсобном хозяйстве»	ГБОУ СОШ с.Екатериновка, м.р. Приволжский	Тимина С.В.
I	Комаровская Светлана	2 курс	Исследование изменения морфометрических показателей листьев рябины обыкновенной (<i>Sorbus aucuparia</i> L.) на различных территориях как один из способов определения степени загрязнения окружающей среды	ГБПОУ «Сергиевский губернский техникум», м.р. Сергиевский	Н.Ю. Дюбченко

Председатель:

Члены жюри:

Павлов С.И.
Поршнева С.И.
Горбатенко О.А.
Давыденко С.В.
Рожек И.В.
Осипова И.А.
Фролова А.В.
Ширяева О.И.
Ремезова Н.В.
Калиничева Ю.В.
Колычев Д. А.