



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.