



Утверждаю  
директор БУ ДО «Обл СЮН»  
*Н.В. Рахматулина*  
«30» ноября 2017 г.

**Итоги областного заочного этапа областной научно-практической конференции «Исследователи природы» – 2017 г.**

**Очный этап областной научно-практической конференции «Исследователи природы» состоится 8 декабря 2017 года в 10.00 на базе БУ ОО «Природный парк «Птичья гавань», г.Омск, ул.Енисейская 1 корпус 2.**

**Решение Жюри:**

**На областной очный этап конференции в каждой номинации вызываются от трёх до десяти участников, набравших наибольшее количество баллов.**

**Номинация «Агроэкология»  
Максимальное количество баллов – 45**

№ п/п	ФИО автора	ОУ, муниципальный район	Тема работы	Средний балл	Вызов на очный этап
1.	Борщева Виктория Евгеньевна	МБОУ «Любино-Малоросская СОШ», Любинский	Влияние доз минеральных и органических удобрений на рост, развитие и урожайность томатов сорта «Взрыв» и сорта «Бычье сердце»	39	не вызывается
2.	Воробьева Юлия Владимировна	МБУ ДО «Исилькульская станция юных натуралистов», Исилькульский	Влияние стимуляторов плодообразования «Завязь» и «Бутон» на рост, развитие и урожайность культуры огурца сорта «Изящный»	38	не вызывается
3.	Сключенко Алексей Александрович	БОУ Омской области «Омский аграрно-технологический колледж», Омский	Инновационный метод борьбы с колорадским жуком	41,5	вызывается
4.	Михальцова Дарья Сергеевна	МБОУ «Крутинский лицей», Крутинский	Изучение коллекции сортов картофеля в условиях Крутинского района	41,5	вызывается
5.	Сухова Анастасия Анатольевна	МБОУ «Александровская СОШ», Шербакульский	Учёт почво-обитающих вредителей	41	вызывается
6.	Хоботова Олеся Юрьевна	БОУ ДО «Тарская станция юных натуралистов», Тарский	Сортоиспытание ячменя ярового в условиях подтаёжной зоны Омской области	40,5	вызывается

**Номинация «Зоология и экология позвоночных животных»**

Максимальное количество баллов – 45

№ п/п	ФИО автора	ОУ, муниципальный район	Тема работы	Средний балл	Вызов на очный этап
1.	Устинова Мария Вячеславовна	МБОУ «Аёвская СОШ», Большеуковский	Содержание среднеазиатской черепахи в домашних условиях	35	вызывается

**Номинация «Зоология и экология беспозвоночных животных»**

Максимальное количество баллов – 45

№ п/п	ФИО автора	ОУ, муниципальный район	Тема работы	Средний балл	Вызов на очный этап
1.	Кушнарь Диана Константиновна	БУ ДО «Обл СЮН», г. Омск	Экосистемные инженеры в почве: дождевые черви как модификатор среды	38,5	вызывается
2.	Гордеева Анна Александровна	МБОУ «Седельниковская средняя школа №1», Седельниковский	Изучение видового состава дневных бабочек села Седельниково	38,5	не вызывается (не соотв. п. 4.11. Положения)
3.	Избалыкова Тая Дмитриевна	БОУ ДО «Детский ЭкоЦентр», г. Омск	Фауна ресничных инфузорий водоёма ООПТ «Птичья гавань»	39	вызывается

**Номинация «Зоотехния и ветеринария»**

Максимальное количество баллов – 45

№ п/п	ФИО автора	ОУ, муниципальный район	Тема работы	Средний балл	Вызов на очный этап
1.	Барсукова Карина Владимировна	МБУ ДО «Исилькульская станция юных натуралистов», Исилькульский	Выращивание индюков в домашних условиях с разным рационом кормления	42,5	вызывается
2.	Мищенко Елизавета Андреевна	МОБУ Гимназия г. Тюкалинска, Тюкалинский	Химический состав меда с пасеки семьи Мищенко	39,5	вызывается
3.	Старикова Вероника Евгеньевна	МБОУ «Оглухинская СОШ», Крутинский	Разведение лошадей в домашних условиях – тяжелое, но увлекательное и прибыльное дело	34	вызывается

**Номинация «Ботаника и экология растений»**

Максимальное количество баллов – 45

№ п/п	ФИО автора	ОУ, муниципальный район	Тема работы	Средний балл	Вызов на очный этап
1.	Маркова Анна Дмитриевна	МБОУ «Кормиловская СОШ №1», Кормиловский	Сравнительная характеристика эпифитной флоры лишайников лесных и парковых экосистем Омской области	43,5	вызывается
2.	Пучкова Анна Владимировна	МБОУ «Гуровская средняя общеобразовательная школа», Муромцевский	Сибирское чудо-растение – Иван-чай	41	вызывается
3.	Романюк Елизавета Владимировна	МБОУ «Большереченская СОШ», Большереченский	Изучение популяции растения Венерин башмачок	39	вызывается
4.	Терещенко Мария Александровна	МБУ ДО «Исилькульская станция юных натуралистов», Исилькульский	Выращивание черенков винограда с разными стимуляторами роста	44	не вызывается (не соотв. п.

