

**Списки победителей, призеров и дипломантов по номинациям
Всероссийского конкурса юных аграриев «Юннат»**

1. Номинация: «Опытническое растениеводство»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Сащенко Биата Геннадьевна	Краснодарский край	Выращивание экзотических сортов листовой капусты в климатических условиях г. Сочи	МБОУ ДО «Эколого- биологический центр имени С.Ю. Соколова»	7	Победитель (1-е место)
2.	Киреева Елена Андреевна	Московская область	Гидропоника - эффективное выращивание растений без почвы	МАОУ «Видновская средняя школа №11» Ленинский городской округ Московской области	7	Призер (2-е место)
3.	Скляр Анастасия Юрьевна	г. Москва	Сравнительная характеристика двух технологий выращивания семенного картофеля на этапе получения полевых мини- клубней	ГБОУ ДО города Москвы «Московский детско- юношеский центр экологии, краеведения и туризма»	5	Призер (3-е место)
4.	Соля Василиса Ивановна	Омская область	Сортоиспытание петрушки листовой на учебно-опытном участке Тарской станции юных натуралистов	БОУ ДО «Тарская станция юных натуралистов»	6	Дипломант
5.	Кондакова Валерия Вадимовна	Орловская область	Коварство бактерий. Бактериальный ожог груши	МБОУ Ловчиковская основная общеобразовательная школа Глазуновского района	7	Дипломант

2. Номинация: «Домашняя ферма»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Чистяков Ярослав Алексеевич	Омская область	Влияние использования овсяного киселя на снижение себестоимости выращивания телят	БОУ ДО «Тарская станция юных натуралистов»	7	Победитель (1-е место)
2.	Долматова Софья Сергеевна	Липецкая область	Выращивание мускусных уток в личном подсобном хозяйстве	МБУ ДО Детско- юношеский центр «Ритм» п. Добринка Липецкой области	7	Призер (2-е место)
3.	Панов Лев Михайлович	Ярославская область	Регулирование условий проживания и размножения пчелиных семей в условиях личного пасечного хозяйства	МОУ ДО «Дом детского творчества»	6	Призер (3-е место)
4.	Попов Роман Вадимович	Республика Хакасия	Развитие личного подсобного хозяйства по разведению перепелов для получения яичной продукции	ГБОУ ДО Республики Хакасия «Республиканск ий центр дополнительного образования»	7	Дипломант
5.	Кожевникова Ксения Константиновна	Челябинская область	Изучение условий содержания грызуна дегу или кустарниковой белки в неволе	МАУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи г. Магнитогорска»	6	Дипломант

3. Номинация: «Современные технологии в агрономии»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Пацаловский Александр Евгеньевич	Воронежская область	Изучение микробиологическ ого состава почвы в свекловичных агроценозах	МКУ ДО «Станция юных натуралистов» Рамонского муниципального района	10	Победитель (1-е место)
2.	Гусев Егор Владимирович	Новосибирская область	Способы улучшения фитосанитарного состояния посевов ярового ячменя в условиях северной лесостепи Западной Сибири	МБУ ДО Новосибирского района «Станция юных натуралистов»	11	Призер (2-е место)
3.	Драганер Ульяна Руслановна	Амурская область	Сортоиспытание лука репчатого приморской селекции в условиях юга Амурской области	АНО ДО «Амурский биолого- туристический центр»	8	Призер (3-е место)
4.	Костерина Виктория Александровна	Ивановская область	Влияние биофунгицида нового поколения Регента + 9 компонентов на урожайность яровой пшеницы сорта «Поэма» в условиях Ивановской области	МКОУ Аньковская средняя общеобразовател ьная школа	10	Дипломант
5.	Климов Тимофей Александрович	Самарская область	Выращивание экологически чистых семян картофеля	ГБОУ Средняя общеобразовател ьная школа №4 п.г.т. Безенчук на базе ФГБНУ «Самарский научно- исследовательск ий институт сельского хозяйства имени Н.М. Тулайкова» – филиала СамНЦ РАН	9	Дипломант

4. Номинация: «Инновационные технологии в растениеводстве»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Ахметзянова Сабрина Робертовна	Республика Башкортостан	Укоренение одревесневших и зеленых черенков при выращивании саженцев винограда в условиях Уфимского района Республики Башкортостан	МОБУ Средняя общеобразовательная школа с. Красный Яр муниципального района Уфимский район	9	Победитель (1-е место)
2.	Кульченкова Анастасия Максимовна	Воронежская область	Определение эффективности экологически чистых методов борьбы с яблонной плодожоркой, применяемых в зависимости от данных мониторинга ее динамики лета в селе Садовое Воронежской области	МКОУ Садовская средняя общеобразовательная школа № 1 Аннинского муниципального района	9	Призер (2-е место)
3.	Шкуренко Матвей Дмитриевич	Красноярский край	Использование ауксинов и растворов наночастиц биогенного ферригидрита при размножении смородины черной одревесневшими черенками	ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»	11	Призер (3-е место)
4.	Коробейник Анастасия Александровна	Ставропольский край	Влияние агротехнических приёмов на урожай картофеля	МБОУ ДО Центр дополнительного образования Ипатовского района	10	Дипломант
5.	Владыкина Ярослава Игоревна	Белгородская область	Технология выращивания винограда кишмиш сорта «Столетие» и «Запорожский» в	МБУ ДО «Станция юных натуралистов» города Губкина	7	Дипломант

			условиях Губкинского района и выявление более урожайного сорта			
--	--	--	--	--	--	--

**5. Номинация: «Перспективные технологии культивирования лекарственных
и пряно -ароматических растений»**

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Мальшева Дарья Андреевна	Белгородская область	Особенности интродукции эхинацеи пурпурной в условиях Алексеевского района Белгородской области	МБУ ДО «Станция юных натуралистов» Алексеевского городского округа	10	Победитель (1-е место)
2.	Чумакова Дарья Сергеевна	Нижегородская область	Граф Иван – Чайский. Организация производства натурального чайного продукта из кипрея узколистного	МБУ ДО «Станция юных натуралистов» города Сарова	9	Призер (2-е место)
3.	Макарова Ирина	Оренбургская область	Введение в культуру тимьяна ползучего	МБОУ Илекская СОШ №2	10	Призер (3-е место)
4.	Баранова Юлия Максимовна	Орловская область	Выращивание базилика обыкновенного селекции агрофирмы ООО «Семко» в условиях Орловской области	БУ ОО ДО «Орловская станция юных натуралистов»;	8	Дипломант
5.	Визгалов Никита Сергеевич	Республика Башкортостан	Черенкование полыни лечебной и определение содержания дубильных веществ в лекарственном сырье	МБУ ДО Станция юных натуралистов г. Белорецк муниципального района Белорецкий район	11	Дипломант

6. Номинация: «Декоративное цветоводство и ландшафтный дизайн»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Лубягина Анастасия Олеговна	Красноярский край	Проектная работа «Славянский КолоГод»	МБОУ «Ермаковская средняя школа №1»	11	Победитель (1-е место)
2.	Горожанкина Дарья Александровна	Белгородская область	Оценка влияния минерального питания на декоративность газании блестящий сорт «Шансонет» в вариантах опыта	МБУ ДО «Центр эколого- биологического образования» Старооскольског о городского округа	8	Призер (2-е место)
3.	Гуров Даниил Алексеевич	Смоленская область	Декоративные кустарники станции юных натуралистов г.Ярцево Смоленской области	МБУ ДО «Станция юных натуралистов» г. Ярцева	9	Призер (3-е место)
4.	Гулиева Ксения Эминовна	Липецкая область	Выращивание рассады однолетних цветочных культур открытого грунта с применением минеральных подкормок, содержащих магний	МАОУ Средняя общеобразовател ьная школа №23 имени С.В. Добринина г. Липецка	10	Дипломант
5.	Сергеенко Алиса Алексеевна	Республика Крым	Зимнецветущие растения южного берега Крыма	МБУ ДО «Детский экологический центр» Муниципального образования городской округ Ялта	10	Дипломант

7. Номинация: «Личное подсобное и фермерское (семейное) хозяйство»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Парфенова Анастасия Константиновна	г. Москва	Оценка эффективности разных способов лечения пчел от варроатоза на пасеке с. Кокман Удмуртской Республики	АНО «Общеобразовательная школа Центра педагогического мастерства»	11	Победитель (1-е место)
2.	Фонина Татьяна Александровна	Республика Крым	Получение второго урожая капусты белокочанной	МБОУ «Некрасовская средняя школа» Советского района	9	Призер (2-е место)
3.	Рахимова Камилла Рамилевна	Республика Башкортостан	Коневодство в личном подсобном хозяйстве. Адаптивная верховая езда	МОУ Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Дюртюли МР Дюртюлинский район	11	Призер (3-е место)
4.	Аракчеева Лидия Александровна	Вологодская область	Определение породности пчёл с помощью морфометрического анализа	МБОУ Вологодского муниципального района «Майская средняя школа имени А. К. Панкратова»	11	Дипломант
5.	Доманская Екатерина Юрьевна	Ямало-Ненецкий автономный округ	Влияние дневных(циркадных) циклов на интенсивность яйценоскости и результативность инкубации перепелов японской породы	МБУДО «Детская Экологическая станция»	9	Дипломант
6.	Гаджиева Аманда Бахтияровна	Красноярский край	Показатели углеводного обмена при старении мышечной линии ICR	МАОУ «Средняя школа №23 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Красноярск	11	Дипломант

8. Номинация: «Умное сельское хозяйство и сити-фермерство»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Зарипов Арслан Рустемович	Республика Башкортостан	Модель зерноуборочного комбайна	ГБОУ Республиканский детский образовательный технопарк	8	Победитель (1-е место)
2.	Касимцева Мария Александровна	г. Москва	Гидропоника. Основные методы и способы выращивания растений салатных культур в домашних условиях	ГБОУДО Московский детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма	10	Призер (2-е место)
3.	Бетехтин Михаил Сергеевич	Челябинская область	Умная гидропоника	МАОУ «Лицей №77 г. Челябинска»	11	Призер (3-е место)
4.	Филиев Сергей Романович	Ставропольский край	Проектная работа «Трансформация городского 5.пространства с «ОБЪСИТИ-грядками»	Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	9	Дипломант
5.	Комардин Иван Константинович	Челябинская область	Завод по выращиванию личинок Black Soldier Fly как инструмента очистки почвы в агрокомплексе с системой замкнутого цикла	МАОУ «Академический лицей № 95 г. Челябинска»		Дипломант

9. Номинация: «Инженерия, автоматизация и робототехника»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Казанцева Татьяна Константиновна	Республика Алтай	Портативная интерактивная теплица для кабинетов естественнонаучного профиля дополнительного образования	АУ ДО РА «Республиканский центр дополнительного образования»	215 гр/9	Победитель (1-е место)

2.	Цветков Иван Романович	Ивановская область	Направляющая для прессы- подборщика	МКОУ Колшевская основная общеобразовательная школа	7	Призер (2-е место)
3.	Савостиков Матвей Иванович	Орловская область	Использование агрокоптера с автоматической камерой для отслеживания перемещения стаи птиц вредителей и предотвращение уничтожения урожае	Бюджетное учреждение Орловской области дополнительного образования «Орловская станция юных натуралистов»	11	Призер (3-е место)
4.	Снеговской Степан Анатольевич	Воронежская область	Автоматизирован ное капельное орошение - гарант высоких урожаев	МКОУ «Данковская средняя общеобразовательная школа» Каширского муниципального района	11	Дипломант
5.	Такин Эркей Владленович	Республика Алтай	Домашняя многофункционал ьная метеостанция	МБОУ «Лицей №6 г. Горно- Алтайска»	10	Дипломант

10. Номинация: «Мой выбор профессии»

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	Саркарова Хадижа Алхасовна	Московская область	Пчеловод- профессия прошлого, настоящего и будущего	МАОУ лицей имени Героя России Веры Волошиной	9	Победитель (1-е место)
2.	Оболенский Тимофей Владимирович	Воронежская область	Моя будущая профессия - ветеринарный врач	МБОУ Средняя общеобразовательная школа № 102	11	Призер (2-е место)
3.	Шабанова Анастасия Сергеевна	Астраханская область	За сити- фермерством будущее	ГАУ АО ДО «ЭБЦ»	8	Призер (3-е место)
4.	Капленко Алексей Николаевич	Белгородская область	Моя будущая профессия – фермер-агроном	МБОУ «Средняя общеобразовательная Ивановская школа» Старооскольского городского	10	Дипломант

				округа		
5.	Шамитов Риян Раянович	Тюменская область	Я -фермер	Филиал МАОУ «Староалександр овская средняя общеобразователь ная школа им. Калиева А.М.» «Варваринская СОШ»	11	Дипломант

11. Номинация: «Зеленые» технологии и стартапы» (командные проекты)

№№ п/п	Ф.И.О. участника	Субъект Российской Федерации	Название конкурсной работы	Название образовательной организации в которой была выполнена работа	Класс	Статус участника
1.	<i>Коллектив:</i> Алеева Асия Камилевна, Чеусова Анастасия Дмитриевна	г. Санкт- Петербург	Разработка и апробация автоматического кухонного компостера	ГБОУ «Центр развития творчества и научно- технических инициатив детей и молодежи» Калининского района; БНОУ «Санкт- Петербургский городской Дворец творчества юных», Эколого- биологический центр «Крестовский остров»	11	Победитель (1-е место)
2.	<i>Коллектив:</i> Семенюта Арина Григорьевна, Ковалева Ирина Александровна	Новосибирская область	Проект по созданию «Экомочалки» из экологически чистого продукта Люффы	МБОУ ДО Тогучинского района «Центр развития творчества»	8 10	Призер (2-е место)
3.	Низамова Динара Ильгизовна	Ульяновская область	Vita sine solo	МБОУ «Зерносовхозская средняя школа имени М.Н. Костина п. Новоселки муниципального образования «Мелекесский район»	11	Призер (3-е место)
4.	<i>Коллектив:</i> Долбова Варвара, Гордеева Кристина,	Новосибирская область	Организация производственног о процесса по изготовлению	МБОУ Маслянинская средняя общеобразователь	8	Дипломант

	Ковалёва Валерия		безлактозной продукции «LAKTOZA NET»	ная школа №1		
5.	Конев Ярослав	Республика Калмыкия	Лазаревские курочки	МКОУ «Кировский сельский лицей»	8	Дипломант