

**Список участников финального этапа межрегиональной научно-практической конференции обучающихся «Агротчения»
25 февраля 2026 года**

№ п/п	Ф.И. участника	Регион	Образовательная организация	Название работы
Номинация «Растениеводство»				
1	Болонева Анастасия	Республика Бурятия	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия»	«Влияние минеральных удобрений «Азофоска» и «Калий сернокислый» на рост и урожайность томатов сортов «Клуша», «Чудо лентяя» в открытом грунте»
2	Измайлова Алтана	Республика Бурятия	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия»	«Изучение нового способа посева моркови столовой в условиях села Хамней Закаменского района Республики Бурятия»
3	Писаренко Мирослава	Ярославская область	Муниципальное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа «Ростовский образовательный комплекс №2» Центра образования «Марковская школа» Ростовского района	«Особенности выращивания микрозелени кресс-салата методом гидропоники в зимний период»
4	Жуковская Ирина	Калининградская область	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 имени Героя Советского Союза С.И. Гусева»	«Современная оценка хлебопекарных свойств нового селекционного сорта пшеницы Синева, возделываемого на полях»
5	Белова Валерия	Тамбовская область	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №1 – «Школа Сколково - Тамбов»	«Изучение соответствия семенного материала описанию сортов»
6	Волкова Варвара	Тамбовская область	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Уваровщинская средняя общеобразовательная школа» Кирсановского муниципального округа	«Сортоиспытание гибридов короткоплодных огурцов открытого грунта агрокомпании «СЕДЕК» в условиях Кирсановского муниципального округа»
7	Колдина Дарья	Тамбовская область	Центр развития современных компетенций детей ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет»	«Агротехника выращивания столовой свёклы: особенности процесса на

				приусадебном участке в Мичуринском районе»
8	Мамонтова Мирослава	Тамбовская область	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Татановская средняя общеобразовательная школа» Тамбовского муниципального округа	«Влияние регуляторов роста «Эпин-экстра» и «Циркон» на рост томатов сорта «Конфетти» в закрытом грунте»
9	Митина Варвара	Тамбовская область	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Оборонинская средняя общеобразовательная школа» Мордовского муниципального округа	«Влияние «Фитоспорина» на тюльпаны, выращенные методом гидропоники»
Номинация «Животноводство»				
10	Соболева Владислава	Республика Бурятия	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия»	«Эффективность содержания и разведения мускусных уток в условиях личного подсобного хозяйства»
11	Додон Лоредана	Тамбовская область	Филиал муниципального общеобразовательного учреждения Сосновской средней общеобразовательной школы №1 в селе Отъяссы Сосновского муниципального округа	«Поиск и отбор штаммов-продуцентов протеаз и пектиназ для ферментативной обработки кормов в свиноводстве»
12	Подковыров Никита	Тамбовская область	Филиал муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Сосновской средней общеобразовательной школы №1 в селе Дегтянка Сосновского муниципального округа	«Содержание и разведение диких животных в условиях Тамбовской области»
Номинация «Организация сельскохозяйственного производства»				
13	Поспелов Андрей	Республика Бурятия	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ресурсный эколого-биологический центр Республики Бурятия»	«Разработка бизнес-плана по выращиванию и реализации рассады петуний на базе пришкольного участка»
14	Меньшинин Тимофей	Калининградская область	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Правдинского муниципального округа «Средняя школа п. Дружба»	Бизнес-план «Тепличное хозяйство на пришкольном участке»

15	Исаев Александр	Тамбовская область	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школ №5 «Научно-технологический центр имени И.В. Мичурина» города Мичуринска	«Изучение видового состава насекомых-опылителей в плодовом саду и их поведения»
----	-----------------	--------------------	---	---