



## XX ВСЕРОССИЙСКИЙ МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ «АПК – МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ» (03-05 МАРТА 2026 г.)

### Темы работ призеров и победителей конкурса 2025/26 учебного года

№	Направление конкурса	Тема
1	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	«РАЗРАБОТКА ИННОВАЦИОННЫХ СПОСОБОВ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КУКУРУЗЫ ВБИОЛОГИЧЕСКОМ ЗЕМЛЕДЕЛИИ»
2	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	ВЛИЯНИЕ НОРМ ВЫСЕВА И УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ
3	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Выбор лучших сортов томатов для выращивания в климатических условиях Песчанокопского района Ростовской области.
4	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Выбор оптимальной системы обработки почвы под сахарную свеклу в условиях лесостепи
5	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Изучение сортов укропа при выращивании на зелень в условиях открытого грунта на Северном Урале
6	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Нефтешлам как удобрение
7	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Определение содержания гумуса в почвенных образцах при планировании школьного учебно- опытного участка.
8	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Основание выбора варианта уборки зерновых культур
9	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Повышение урожайности ржи в условиях Московской области
10	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Секрет здоровых растений в использовании гриба рода триходерма TRICHODERMA
11	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Сортоиспытание картофеля в условиях Кыринского района Забайкальского края
12	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Технология аоздelyвания сои как фактор стабилизации земледелия

13	АГРОНОМИЯ, ПОЧВОВЕДЕНИЕ	Три урожая с одного корня капусты белокочанной в условиях Северного Урала
14	АГРОХИМИЯ И АГРОЭКОЛОГИЯ	Влияние минеральных удобрений на рост однодольных растений
15	БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	Исследование эффективности кормовых ловушек в привлечении крестоцветных блошек рода <i>Phyllotreta</i>
16	БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	Разработка и оценка эффективности препарата для борьбы с <i>Bemisia tabaci</i> в условиях закрытого грунта.
17	БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	Создание и оценка исходного материала для селекции льна-долгунца
18	БИОТЕХНОЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	Сравнительный анализ технологии ускоренной селекции и традиционного метода выращивания томатов в защищённом грунте.
19	БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	Изучение морфологии и пути сохранения эндемичного растения Змееголовника Якутского
20	БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	Комплексная оценка адаптивности и стрессоустойчивости сортов ежевики в условиях климатических рисков предгорной зоны Республики Адыгея
21	БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	Мониторинговое изучение хозяйственно ценных признаков интродуцированных образцов иссопа лекарственного
22	БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	Оптимальные способы прививки на фруктовых деревьях школьного сад
23	БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	Повышение эффективности семеноводства томатов: от традиционных технологий к гидропонике
24	БОТАНИКА, РАСТЕНИЕВОДСТВО, САДОВОДСТВО, ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	Современное состояние популяции рябчика русского на территории Станично-Луганского отделения Луганского природного Заповедника
25	ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И НОРМОТВОРЧЕСТВО В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	«От декларации к практике: законодательные поправки для создания комплексной системы вовлечения в оборот неиспользуемых сельскохозяйственных земель»
26	ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И НОРМОТВОРЧЕСТВО В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	Разработка автоматически обновляемой кроссплатформенной справочной правовой системы в области ветеринарии
27	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Влияние схемы кормления при содержании и разведении разновозрастных крыс
28	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Групповое разведение двух видов попугаев, как модель изучения гнездовой жизни и популяционных процессов
29	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Иммуноткоррекция организма коров-матерей и новорожденных телят в формировании колострального иммунитета и реализации биоресурсного потенциала
30	Зоология, животноводство, ветеринария, домашние животные	Использование экструдированного корма при откорме крупного рогатого скота калмыцкой породы.

31	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Межвидовые гибриды дикой кряквы и мускусной утки
32	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Методы диагностики, лечения и профилактики сахарного диабета у мелких домашних животных
33	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Получение кормовых продуктов из лесного сырья
34	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Применение контрастной рентгенографии в ветеринарной практике
35	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Разработка рецептуры белковой кормовой добавки с целью сохранности новорожденных животных
36	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Рост, развитие и показатели крови телок голштинизированной чернопестрой породы
37	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Слизь карася обыкновенного и ее использование
38	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Сравнительная характеристика поведенческих реакций самца и самки носухи обыкновенной ( <i>Nasua nasua</i> ) на различные обогащения их среды в условиях содержания в экспозиции в Красноярском парке флоры и фауны «Роев ручей»
39	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	Фармакотерапия острых и хронических форм ринита у собак
40	ЗООЛОГИЯ, ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ, ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ	ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕКЦИИ ПАЛЕОФАУНЫ ФАНЕРОЗОЯСВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
41	ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА	Благоустройство сквера погибшим участникам СВО в Приморском государственном аграрно-технологическом университете г. Уссурийска Приморского края
42	ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА	Озеленение и благоустройство территории воскресной школы, прилегающей к церкви рождества христового
43	ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА	Озеленение и благоустройство территории церкви "Спасителя, исцелившего расслабленного" Московская обл., Дмитровский г.о., с. Ведерницы
44	ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА	Сравнительный анализ сортов ив для создания живой изгороди в условиях Краснотурьинска
45	ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	Музей леса под открытым небом
46	ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	Оценка процесса натурализации и экологических последствий интродукции облепихи крушиновидной ( <i>Hipporhae rhamnoides</i> ) в пойме реки Турья
47	ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	Экологическая тропа " Зелёный уголок природы"
48	МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	Малая механизация в условиях мелкоконтурных участков на территории Удмуртской Республики

49	МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	Обоснование рациональных параметров и режимов работы модернизированного картофелекопателя с активным предварительным рыхлителем
50	МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	Разработка плуга с электромагнитным предохранителем и датчиком обнаружения камней
51	МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	Создание автономной фермы на базе возобновляемых и энергоэффективных технологий
52	МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	Универсальная машина УМ-0,7 для предпосевной подготовки семян многолетних бобовых трав с программированным контролем влажности семян при инокуляции
53	НАУКА, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	ВНЕДРЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ В ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКОМ КОЛЛЕДЖЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ САДОВО-ПАРКОВОЕ И ЛАНДШАФТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
54	НАУКА, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	Исследование практических методов мониторинга агрофитоценозов с использованием цифрового двойника
55	НАУКА, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	СОЗДАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ, СОДЕРЖАЩЕЙ ИНФОРМАЦИЮ О СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКЕ, ЕЁ ХАРАКТЕРИСТИКАХ И ПОСТАВЩИКАХ
56	НАУКА, ИННОВАЦИИ И КАДРЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	Создание макета здания
57	СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	Разработка программы для секции по бальным танцам с учётом физиологических особенностей детей младше 10 лет
58	ТЕХНОЛОГИИ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ	Обучающий квест по павильону «Ластоногие» Московского зоопарка»
59	ТЕХНОЛОГИИ ВОСПИТАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ	Цифровые права несовершеннолетних: внесение поправок в законодательство о защите персональных данных и информационной безопасности
60	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Альтернативный способ приготовления масла из виноградной косточки для малых форм винодельческих предприятий
61	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПЛОДОВ ТЫКВЫ МУСКАТНОЙ ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОНДИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ
62	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Оценка элементов технологии производства чипсов из тыквы
63	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Оценка эффективности роботизированных доильных установок в молочном скотоводстве
64	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Разработка и внедрение хлеба, хлебобулочных изделий на пшеничной закваске и диких дрожжах
65	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Разработка рецептуры конфет на основе бобовых
66	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Совершенствование технологии производства ветчины

67	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Термическая обработка винограда
68	ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	Технология производства хлебобулочного изделия функционального назначения с использованием амарантовой муки и лаванды
69	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	БИОГАЗОВАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ КРЕСТЬЯНСКИХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ
70	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	Влияние органических и неорганических кормовых смесей для кур-бройлеров на состояние окружающей среды
71	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	Комплексная эколого-географическая характеристика водного туристического маршрута р.Шинда -р.Кизир -р.Туба
72	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	Компостирование как бизнес в сельском хозяйстве
73	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	Моделирование эрозионной опасности земель сельскохозяйственного назначения Бабынинского муниципального округа Калужской области
74	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	Осиное гнездо и его использование человеком
75	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ЖИВОТНОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА В БИОГАЗОВОЙ УСТАНОВКЕ
76	ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ	Экологический след колледжа
77	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Внедрение современных цифровых технологий data science в сферу АПК
78	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Оценка проекта внедрения переработки масличных культур
79	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Предпринимательство в аграрном секторе: анализ состояния и направления развития (на примере ООО «Агро-Союз»)
80	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Разработка проекта по улучшению товара для ООО «Спецсервис»
81	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Разработка проекта строительства зернохранилища
82	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Разработка стратегии развития организации на основе стратегического анализа деловой среды (на примере ООО "Нальчик-сладость")
83	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Разработка стратегии развития экспортного потенциала регионального АПК (на примере Кабардино-Балкарской Республики)
84	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Технология, цифровизация и экономическая эффективность при выращивании микрозелени

85	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Управление развитием сельского (аграрного) туризма в регионе
86	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Факторный анализ эффективности системы управления на сельскохозяйственном предприятии
87	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Экономическое обоснование внедрения биотехнологий в животноводстве для обеспечения продовольственной безопасности
88	ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, АГРОБИЗНЕС	Экономическое обоснование модели агротуристического предприятия в системе АПК на примере проекта «ЭкоФерма: Живая Земля»