

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Государственное бюджетное образовательное учреждение

дополнительного профессионального образования

«Институт развития образования» Красиодарского края

(ГБОУ ИРО Краснодарского края) Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Сормовская, 167 тел./ф.: (861) 232-85-78

e-mail: post@iro23, ru

19.11.2021 to 01-20 5475

Руководителям муниципальных органов управления образованием

Руководителям территориальных методических служб

О проведении III научно-практической конференции «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия»

В соответствии с планом работы ГБОУ ИРО Краснодарского края, утвержденным приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 29.12.2020 года № 3563 «Об утверждении государственного задания на оказание государственных услуг (работ) государственным бюджетным образовательным учреждением профессионального образования «Институт развития дополнительного образования» Краснодарского края (далее – Институт) на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 года» ГБОУ ИРО Краснодарского края совместно с МБУ «Центр развития образования» МО Усть-Лабинский район 26 ноября 2021 проводит Ш научно-практическую конференцию «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, возможности сетевого взаимодействия» с применением дистанционных технологий.

Цель конференции — разработка механизмов эффективной реализации агротехнологической профильной направленности обучения на основе сетевого взаимодействия образовательных организаций с высшей школой, предприятиями агробизнеса и другими социальными партнерами.

Программа проведения III научно-практической конференции «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» находится в приложении 1 к письму.

Для участия в Конференции необходимо 26 ноября 2021 года:

- 1. Пройти по ссылке:
- Пленарное заседание https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi.
- Секция 3 https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi.
- 2. Подключиться к конференции Zoom по следующим ссылкам:

Секция 1 – идентификатор: 286 751 8620, пароль: 123456 Секция 2 – идентификатор: 599 372 2617, пароль: 55555

 Регистрация на пленарное заседание по ссылке конференции (<u>https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi)</u> состоится с 10.30 до 10.55;

регистрация на секционные заседания по идентификаторам или по ссылке конференции (секция 1: идентификатор: 286 751 8620, пароль: 123456; секция 2: идентификатор: 599 372 2617, пароль: 55555; секция 3: https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi) состоится с 12.30 до 12.55.

При регистрации по ссылке или в конференции Zoom указать сведения в следующем порядке: район, ФИО.

- 3. Участникам конференции, представляющим доклады на секционные заседания необходимо до 24 ноября 2021 г. направить на адрес электронной почты nio@iro23.info презентацию своего выступления. В теме письма указать «Доклад ФИО. Конференция. Агропрофиль».
- 4. При наличии, внести предложения в проект резолюции конференции (приложение 2) в произвольной форме до 24 ноября 2021 г. и направить их на адрес электронной почты nio@iro23.info.

Для участия в конференции приглашаются:

- руководители территориальных методических служб Краснодарского края;
- специалисты МОУО или ТМС, курирующие организацию профильного обучения;
- педагоги, активно занимающиеся организацией обучения агротехнологической профильной направленности.

Дополнительная информация по тел.: 8(861)232-46-56, Шлык Марина Федоровна, Бубнова Ирина Сергеевна, сотрудники центра научнометодической и инновационной деятельности ГБОУ ИРО Краснодарского края.

Приложение: на 9 л. в 1 экз.

Исполняющий обязанности ректора

ЛОИЯ Л.Н. Терновая

Приложение 1 к письму ГБОУ ИРО Краснодарского края 49 от 1 2020 г. № 01-20 5473

Программа проведения III научно-практической конференции с межрегиональным участием «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» 26 ноября 2021 года

11.00-12.45	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ Ссылка для подключения к конференции: https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi
	Модератор - Яковлева Надежда Олеговна, руководитель центра научно- методической и инновационной деятельности ГБОУ ИРО Краснодарского края, доктор педагогических наук
11.00-11.05	Приветственное слово Гайдук Татьяна Алексеевна - ректор ГБОУ ИРО Краснодарского края, кандидат педагогических наук
11.05-11.10	Приветственное слово Баженова Алла Алексеевна - начальник управления образованием МО Усть- Лабинский район
11.10-11.25	Муниципальная модель реализации профильного обучения агротехнологической направленности (на примере, муниципального проекта «АгроШкола «Кубань») Езубова Юлия Васильевна - директор МБУ «Центр развития образования» МО Усть-Лабинский район, руководитель Усть-Лабинского КРЦ
11.25-11.35	Популяризация агробиологического образования путем профориентационной работы в агроклассах Краснодарского края Лебедовский Иван Анатольевич - декан факультета агрохимии и защиты растений Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», кандидат сельскохозяйственных наук
11.35-11.50	Современное состояние и проблемы развития профильного обучения аграрной направленности в Краснодарском крае Шлык Марина Федоровна - методист центра научно-методической и шновационной деятельности ГБОУ ИРО Краснодарского края
11.50-12.05	Использование социальных сетей и медиаресурсов для популяризации агротехнологической направленности ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ Чмир Роман Александрович - начальник Центра развития современных компетенций детей Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» Тамбовской области

12.05-12.15	Повышение качества агрообразования через развитие сети агрошкол Илларионова Ольга Петровна - директор муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная школа» - «Школа агробизнеса-Тамбов» Тамбовской области
12.15-12.25	Проектная деятельность школьников в естественно-научных областях в рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» на примере работы Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Мира» Хапугип Илья Александрович, кандидат сельскохозяйственных наук, директор регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Мира» ГБУ ДПО РМ «ЦНППІМ «Педагог 13.ру», Республика Мордовия, г. Саранск
12.25-12.40	Взаимодействие учреждений системы образования с аграрными предприятиями Усть-Лабинского района Простотинова Елена Николаевна, начальник отдела обучения и развития персонала ООО «Прогресс Агро» Рудик Александра Дмитриевна, старший специалист отдела обучения и развития персонала ООО «Прогресс Агро»
12.40.12.45	Видеофильм «АгроОсень-2021»
	РАБОТА СЕКЦИЙ
13.00-15.00	Ссылки для подключения: Секция 1 — идентификатор: 286 751 8620, пароль: 123456 Секция 2 — идентификатор: 599 372 2617, пароль: 55555 Секция 3 — ссылка <u>https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi</u>
Совершен профильн Модератор: развития об	Идентификатор: 286 751 8620, пароль: 123456 ствование содержания образования агротехнологической ой направленности : Севастьянова Светлана Васильевна, заместитель директора МБУ «Центр разования» МО Усть-Лабинский район
13,00-13.10	Агроэкологическое образование в рамках работы объединений естественнонаучной направленности Попова Оксана Егоровна — заместитель директора по ИР МАОУ «Татановская СОШ», Тамбовская область
13.10-13.20.	Разработка и реализация УМК «Агробиотехнология 5-8 классы» во внеурочной деятельности для организации агротехнологической профильной направленности школьников Заворотная Екатерина Викторовна — учитель химии МБОУ СОШ №6 им. И.Т. Сидоренко г. Усть-Лабинска
13.20-13.30	Предпрофильная подготовка по агротехнологическому направлению как фактор повышения качества образования сельских школьников Голеницкая Наталья Александровна, директор, учитель химии МБОУ СОШ №24 стапицы Раевской МО город Новороссийск

	Гутмахер Дарья Владимировна, учитель биологии МБОУ СОШ №24 станицы Раевской МО город Новороссийск
13.30-13.40	Из опыта реализации агротехнологического обучения в школе №13 станицы Ленинградской Киракозов Артём Иванович, заместитель директора по УВР, учитель истории
	и обществознания МБОУ СОШ №13 станицы Ленинградской
13,40-13,50	Реализация агротехнологической направленности в школе №16 Мостовского района Брехова Инна Викторовна - учитель химии, биологии МБОУ СОШ №16 им. Ф.И. Кравченко села Унароково МО Мостовский р-н
13.50-14.00	Возможности агротехнологического профиля в сельской школе Прокопьева Любовь Сергеевна, учитель биологии и химии МБОУ СОШ №7 им. Кошевого Ф.А МО Кущевский р-н
14.00-14.10	Организация социально-профессиональной ориентации старшеклассников сельской школы в условиях агротехнологического профиля Жуйкова Ольга Федоровна, заместитель директора по УМ, учитель географии,
14.10-14.20	МБОУ СОШ №11 им С.М. Жолоба МО город-курорт Анапа
14.10-14.20	Организация в учреждении урочной и внеурочной деятельности агротехнологической профильной направленности Бобрицкая Елена Григорьевна, заместитель директора по НМР МБОУ-СОШ
	№5 им. маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках
Проек Модератор:	№5 им. маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Езубова Юлия Васильевна - директор МБУ «Центр развития образования» МС
Проек Модератор. Усть-Лабин	№5 им. маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Езубова Юлия Васильевиа - директор МБУ «Центр развития образования» МО ский район
Проек Модератор. Усть-Лабин	№5 им. маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 Тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Езубова Юлия Васильевна - директор МБУ «Центр развития образования» МС ский район Формирование экологически ответственной личности в условиях непрерывного агробизнес-образования Беляева Валерия Евгеньевна - учитель химии, педагог дополнительного образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения
Проек	Меб им. маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 Тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Езубова Юлия Васильевна - директор МБУ «Центр развития образования» МС ский район Формирование экологически ответственной личности в условиях непрерывного агробизнес-образования Беляева Валерия Евгеньевна - учитель химии, педагог дополнительного образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная школа», Тамбовская область Проектная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Незнанова Ольга Александровна - учитель географии муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная - школа» - «Школа агробизнеса-Тамбов», Тамбовская
Проек Модератор . Усть-Лабин 13.00-13.10	Мерими маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 Тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Езубова Юлия Васильевна - директор МБУ «Центр развития образования» МО ский район Формирование экологически ответственной личности в условиях непрерывного агробизнес-образования Беляева Валерия Евгеньевна - учитель химии, педагог дополнительного образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная школа», Тамбовская область Проектная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Незнанова Ольга Александровна - учитель географии муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная школа» - «Школа агробизнеса-Тамбов», Тамбовская область Организация проектно-исследовательской деятельности школьников, в рамках подготовки обучающихся агротехнологической профильной направленности к участию в чемпионатах и конкурсах профессионалов Пенчук Елепа Михайловна — учитель биологии МБОУ СОШ №6 им. И.Т.
Проек Модератор: Усть-Лабин 13.00-13.10	Мер им. маршала Г.К. Жукова ст. Старовеличковской Идентификатор: 599 372 2617, Код доступа: 55555 Тная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Езубова Юлия Васильевна - директор МБУ «Центр развития образования» МС ский район Формирование экологически ответственной личности в условиях непрерывного агробизнес-образования Беляева Валерия Евгеньевна - учитель химии, педагог дополнительного образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная школа», Тамбовская область Проектная и исследовательская деятельность обучающихся в рамках агротехнологической профильной направленности Незнанова Ольга Александровна - учитель географии муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Татановская средняя общеобразовательная» и «Школа агробизнеса-Тамбов», Тамбовская область Организация проектно-исследовательской деятельности школьников, в рамках подготовки обучающихся агротехнологической профильной направленности к участию в чемпионатах и конкурсах профессионалов

	обеспечивающего формирование осознанного выбора будущего жизнеустройства в сельской местности Акимова Елена Алексеевна - директор МБОУ СОШ № 11 им. А.В. Кривоноса МО Брюховецкий район
13.40-13.50	Практическое применение беспилотных систем в сельском хозяйстве: интеграция технологии в учебный процесс совместно со специализированными коммерческими предприятиями Краснодарского края Чертков Михаил Сергеевич, преподаватель государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Ейский полипрофильный колледж»
13.50-14.00	Проектная и исследовательская деятельность обучающихся как эффективный способ профориентации Коломойцева Марина Александровна, заместитель директора, учитель биологии, МБОУ СОШ №27 им. М.В. Александрова МО Ейский р-н
14.00-14.10	Экологическая и агротехнологическая характеристика пришкольного участка Степанова Валентина Николаевна - учитель химии МБОУ СОШ № 6 Славянский район, Глотова Алина, учащаяся 11 класса МБОУ СОШ № 6 Славянский район

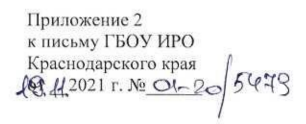
Секция 3. Ссылка для подключения: https://veb.iro23.ru/b/en4-lsm-fan-hsi

Сетевое взаимодействие с образовательными организациями профессионального, высшего, дополнительного образования и агропромышленными предприятиями

Модератор: Шлык **Марина Федоровна**, методист Центра научно-методической и инновационной деятельности ГБОУ ДПО Институт развития образования Краснодарского края

края	
13.00-13.10	Роль сетевого взаимодействия в реализации агротехнологической направленности обучения Хохлова Екатерина Николаевна — учитель обществознания, директор МБОУ «Уваровщинская СОШ, с. Большая Уваровщина, Тамбовская область
13.10-13.20.	Организация исследовательской и проектной деятельности обучающихся с использованием высокотехнологичного оборудования в сетевой форме Тарасова Светлана Викторовна - заместитель начальника Центра развития современных компетенций детей ФГБОУ ВО Мичуринскици ГАУ
13.20-13.30	Модель организации агрошколы через сетевое взаимодействие Стихина Галина Александровна, заместитель директора МАОУ-СОШ № 137, учитель биологии, географии, МАОУ-СОШ № 137 г. Екатеринбург
13.30-13.40	Возможности взаимодействия с малыми формами хозяйствования при организации работы классов агротехнологической направленности Бабиченко Виталий Викторович, учитель истории МБОУ СОШ №30 п. Молодежный МО Белореченский р-н

13.40-13.50	Сетевой проект «Школьный агропарк» как механизм обеспечения агротехнологической направленности образовательного процесса в сельских школах г. Сочи Мальц Елена Владимировна, директор Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Эколого-биологический центр имени С. Ю. Соколова», г. Сочи
13.50-14.00	Роль сетевого взаимодействия образовательных организаций разных типов в сохранении и развитии аграрных традиций края Андреева Елепа Андреевна, учитель биологии и химии МБОУ «СОШ № 4» Тбилисский р-он
14.00-14.10	Алгоритм сетевого взаимодействия по формированию ключевых компетенций агротехнологического обучения в условиях дополнительного образования Жукова Елена Викторовна, педагог дополнительного образования, Сундукова Людмила Викторовна, педагог дополнительного образования МБУ ДО Центр компетенций «Ориентар» МО Усть-Лабинский р-н



Проект

РЕЗОЛЮЦИЯ

III научно-практической конференции с межрегиональным участием

«Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» 26 ноября 2021 года

26 ноября с целью разработки механизмов эффективной организации агроклассов на основе сетевого взаимодействия образовательных организаций с высшей школой, предприятиями агробизнеса и другими социальными партнерами на базе ГБОУ ИРО Краснодарского края состоялась научнопрактическая конференция «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия».

обсуждения фокусе оказались вопросы работы классов агротехнологической направленности в Краснодарском крае, Тамбовской, Свердловской областей и Республики Мордовия. Представлена система работы по реализации муниципального проекта «АгроШкола «Кубань» в Усть-Лабинском районе. Обобщен опыт взаимодействия бизнеса и образования в рамках профориентационной работы Усть-Лабинского района и Тамбовской, Свердловской областей и Республики Мордовия. Участники подчеркнули важность межрегиональных контактов для эффективного развития технологического профиля и организации агроклассов, расширения базы передового педагогического опыта края лучшими практиками по организации агротехнологической направленности обучения; разработки муниципальных программ развития и оказания содействия сетевым сообществам педагогических работников, образовательным организациям в поддержке агротехнологической направленности обучения.

Участниками конференции стали руководители территориальных методических служб Краснодарского края; специалисты МОУО, руководители и педагоги образовательных организаций, занимающиеся реализацией агротехнологической профильной направленности обучения и организацией агроклассов, представители системы образования Тамбовской, Свердловской областей, и Республик Мордовия и Карелия.

В связи с этим, участники конференции предлагают:

- обобщить и рекомендовать к распространению лучшие образцы организации предпрофильной подготовки и организации агроклассов на уровне образовательной организации и муниципалитета;
- провести IV научно-практическую конференцию с межрегиональным участием «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» в 2022 году;
- особое внимание при формировании планов муниципальных систем образования уделять развитию сетевого взаимодействия школ, колледжей, вузов и организаций дополнительного образования как наиболее эффективному механизму использования образовательных ресурсов;
- рекомендовать муниципальным органам управления образования рассмотреть возможности создания на базе образовательных организаций ресурсных центров агротехнологической направленности, в том числе с участием работодателей.

Приложение 3 к письму ГБОУ ИРО Краснодарского края от <u>19, 11</u>, 2021 г. №<u>01-20</u> 5473

Требования к оформлению статьи

Текстовый редактор -MS Word.

Объём статьи до 6 страниц, страницы не нумеруются.

Формат листа- А4.

Шрифт- Times New Roman, кегль 12, межстрочный интервал одинарный. Текст в таблицах – кегль 10-11.

Все поля -2 см.

Абзацный отступ -1,25 см.

В начале статьи должен быть указан автор(ы) (ФИО полностью), а также его (их) ученые степень и звание, место работы, должность, адрес и e-mail.

Список литературы помещается в конце статьи, оформляется в соответствии с ГОСТ P.7.0.5-2008 и приводится в алфавитном порядке.

В тексте статьи ссылки на литературные источники помещаются в квадратные скобки, например, [1, с.33].

Образец оформления статей

М. А. Балашова

Кубанский государственный университет, г. Краснодар, Российская Федерация

О содержании понятия «информация» и природе информационного взаимодействия

Аннотация:

Ключевые слова:

Текст статьи. Т

Список использованной литературы

- 1. Буренин А. Н. Фьючерсные, форвардные и опционные рынки / А. Н. Буренин. М. : Тривола, 1994. 232 с.
- 2. Чупров С. В. Неустойчивое равновесие и устойчивое неравновесие экономической системы. От воззрений Н.Д. Кондратьева к современной парадигме / С. В. Чупров // Экономическая наука современной России. —

2006. — № 3 (34). — C. 112–120.

Информация об авторе

Балашова Мария Александровна — кандидат экономических наук, доцент, докторант, кафедра мировой экономики и международного бизнеса, Кубанский государственный университет, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 146, e-mail: mabalashova@mail.ru.

Статьи, не соответствующие указанным требованиям, к публикации не допускаются!