

Кривошеинский агропромышленный техникум

Шарифуллина Татьяна Александровна

Сопровождение кураторов малых имитационных предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции на базе бизнес-инкубатора техникума.



АКТУАЛЬНОСТИ ПРАКТИКИ НАСТАВНИЧЕСТВА:

На сегодняшний день в МО Кривошеинский район практически отсутствуют предприятия малого бизнеса по переработке и производству сельскохозяйственной продукции. Программа развития техникума до 2020г. предусматривает отработку профессиональных и предпринимательских компетенций через создание малых учебных имитационных предприятий, кураторами которых являются мои наставляемые - молодые преподаватели, которые отрабатывают со студентами компетенции для открытия предприятий в агропромышленной отрасли. В течении пяти лет сопровождаю трех молодых педагогов, возглавляющих малые учебные имитационные предприятия:

1. Ферментированный иван-чай;
2. Агрофирма;
3. Агрошкола.

2016г. – 3 выпускника открыли своё дело.

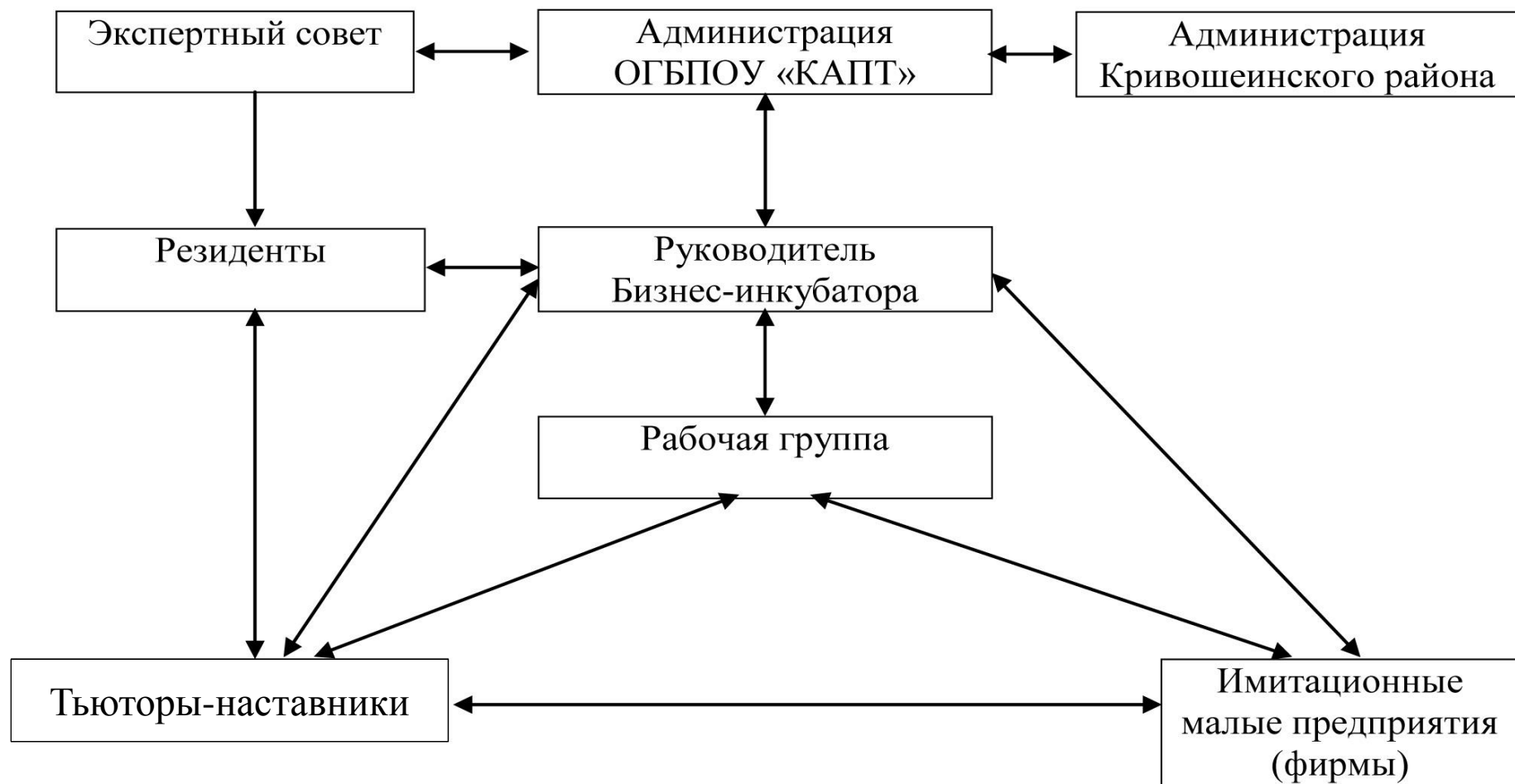
ПРЕДМЕТ НАСТАВНИЧЕСТВА:

Развитие профессиональных качеств, адаптация молодых сотрудников и педагогов для внедрения бизнесинкубирования в образовательный процесс.

ЗАДАЧИ НАСТАВНИКА:

- Знакомство молодых педагогов с организационной структурой Бизнес-инкубатора;
- Вовлечение молодых педагогов в конкурс «Быстрый старт»;
- Внедрение для молодых педагогов (кураторов малых имитационных предприятий) новых технологий для развития предпринимательских компетенций у студентов в рамках образовательного процесса;
- Использование новых технологий производства и переработки сельскохозяйственной продукции в образовательном процессе молодых педагогов.

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА БИЗНЕС-ИНКУБАТОРА НА БАЗЕ КРИВОШЕЙНСКОГО АГРОПРОМЫШЛЕННОГО ТЕХНИКУМА



НАСТАВНИЧЕСТВО МАЛЫХ ИМИТАЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

«ФЕРМЕНТИРОВАННЫЙ ИВАН-ЧАЙ»



Руководитель МИП -
Осиненко Олеся Сергеевна

Состав участников : 15
человек

Направление деятельности:

- развитие производства по ферментации Иван - чая;
- вовлечение студентов технологов в процесс изготовления;
- дальнейшая реализация ферментированного чая населению.

«АГРОФИРМА»



Руководитель МИП –

Алферова Надежда
Васильевна

Состав участников : 30
человек

Направление деятельности:

Выращивание экологически чистых овощей на учебном хозяйстве, использование для повышения продуктивности овощей препарата Гумостим.

«АГРОШКОЛА»



Руководитель МИП –
Хорохордина Татьяна Сергеевна

Состав участников : 5 человек
Направление деятельности:

популяризация профессий агропромышленного комплекса через проведение профориентационных мероприятий:
мастер-классы, экскурсии, семинары.

МАСШТАБИРОВАНИЕ НАСТАВНИЧЕСТВА:

- 2014 год – участие во II Международной научно-практической конференции «Модернизация аграрного образования: интеграция науки и практики». Статья «Влияние экси-лампы и гумостима на овощные и цветочные растения на экспериментальной площадке ОГБОУ СПО «Кривошеинский агропромышленный техникум» опубликована в сборнике научных трудов по материалам конференции (21-25 октября 2014 год). – Новосибирск: изд-во НГАУ, 2014. -222 с. -76 с.
- 2015 год – участие во Всероссийской научно-практической конференции «Непрерывное экологическое образование: проблемы, опыт, перспективы». Статья «Изучение влияния «Гумостима» на овощные и цветочные растения в рамках работы экспериментальной площадки на базе ОГБПОУ «Кривошеинский агропромышленный техникум» опубликована в сборнике материалов конференции (2-3 ноября 2015 год) -378с. -227с.
- 2017 год – участие в конкурсе «Организация высокотехнологического сельскохозяйственного производства и рационального землепользования в ученических производственных бригадах» с проектом «Мы за ВСЁ новое и лучшее». Конкурс проводился в период работы 19-ой Российской агропромышленной выставки «Золотая Осень».



ТИРАЖИРОВАНИЕ НАСТАВНИЧЕСТВА

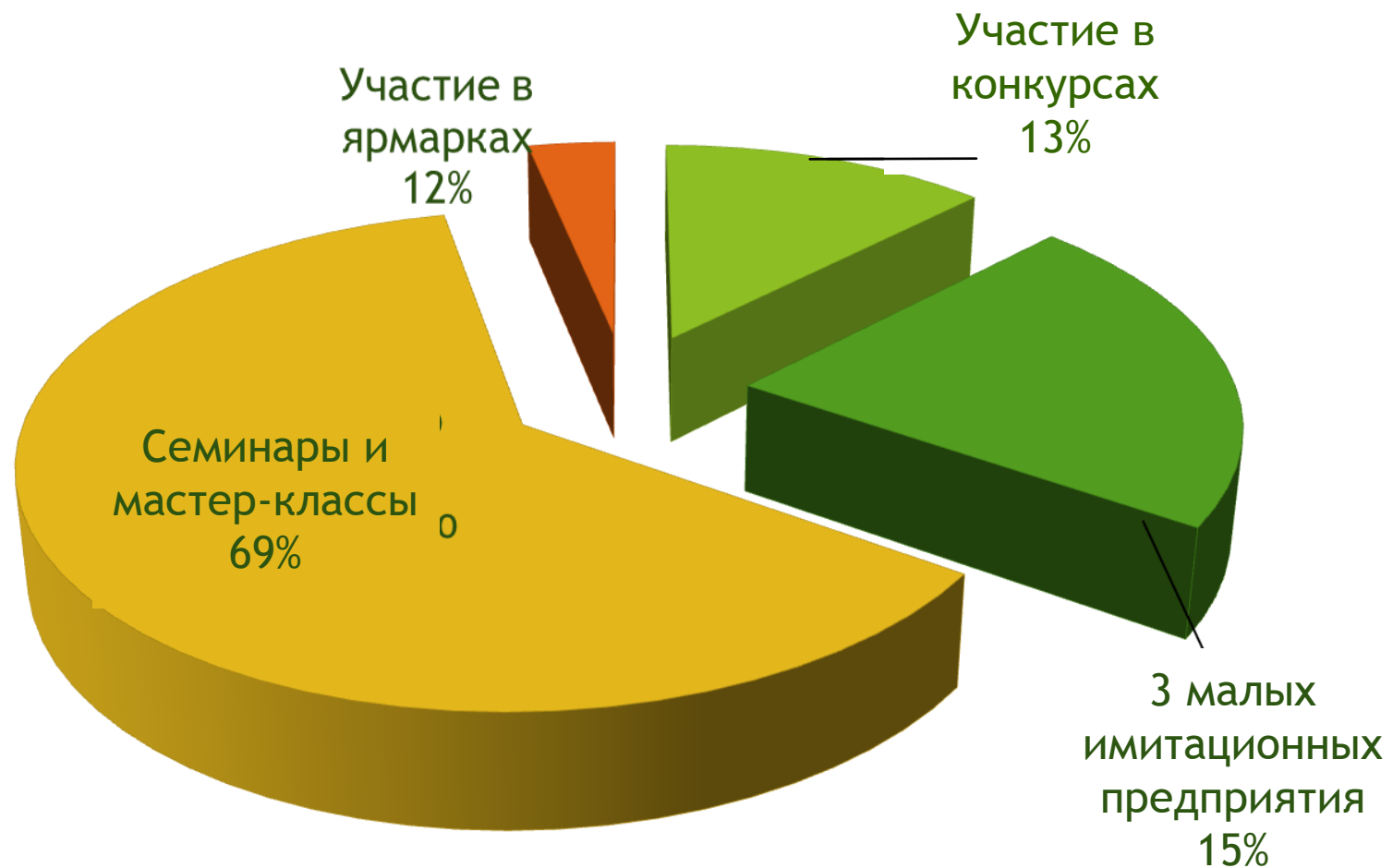
- ▶ Мастер – классы по использованию и применению «Гумостима»: С молодыми педагогами на совместной встрече с сотрудниками ТСХИ и населением района; на областных экологических научно-практических конференциях «Экоориентир» (2015год и 2016 год, Кривошеинский агропромышленный техникум).
- ▶ Мастер-классы по определению показателей на содержание нитратов в овощах и фруктах на областной выставке «Золотая осень», совещании директоров (2016 год, Кривошеинский агропромышленный техникум).
- ▶ Участие в научно-исследовательских конференциях разного уровня и передача опыта молодым педагогам: во II Международной научно-практической конференции «Модернизация аграрного образования: интеграция науки и практики» ; во Всероссийской научно-практической конференции «Непрерывное экологическое образование: проблемы, опыт, перспективы(2015г).

МЕХАНИЗМЫ И ИНСТРУМЕНТЫ НАСТАВНИЧЕСТВА:

- мастер-классы, семинары, стажировки, исследовательская деятельность, конкурсы;**
- подготовка молодых педагогов для участия в конференциях разного уровня.**



РЕЗУЛЬТАТЫ НАСТАВНИЧЕСТВА МОЛОДЫХ ПЕДАГОГОВ



РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУИП

«Ферментированный Иван-чай» За период 2016-2017 гг. было заготовлено 13500 гр. иван-чая и душицы, реализовано 10600 гр. Продукция сертифицирована (сертификат соответствия № РОСС RU.АГ91. Н02247, срок действия по 19.04.2020 г.)

Бизнес – проект «Ферментированный иван-чай» - 4 общекомандное место во Всероссийском чемпионате «Карьера в России»

«Агрофирма» За период 2016-2017 гг. участниками предприятия было выращено и собрано более 7 тонн овощей.

Проект по использованию Гумостима был удостоен Золотой медали Минсельхоза и Диплома I-ой степени Российской агропромышленной выставки «Золотая осень – 2017» за внедрение новых технологий и достижения в сфере производства сельскохозяйственной продукцией.

«Агрошкола» : Более 300 студентов и школьников прошли цикл образовательных занятий в рамках проектов, получили практические и теоретические навыки по производству и переработки сельскохозяйственной продукции. За период деятельности предприятия количество школьников, ставших студентами техникума составило 32 человека.

Проект «Агрошкола – 2017» был награжден Серебряной медалью Минсельхоза и Дипломом Российской агропромышленной выставки «Золотая осень – 2017» за организацию летних агрошкол.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!