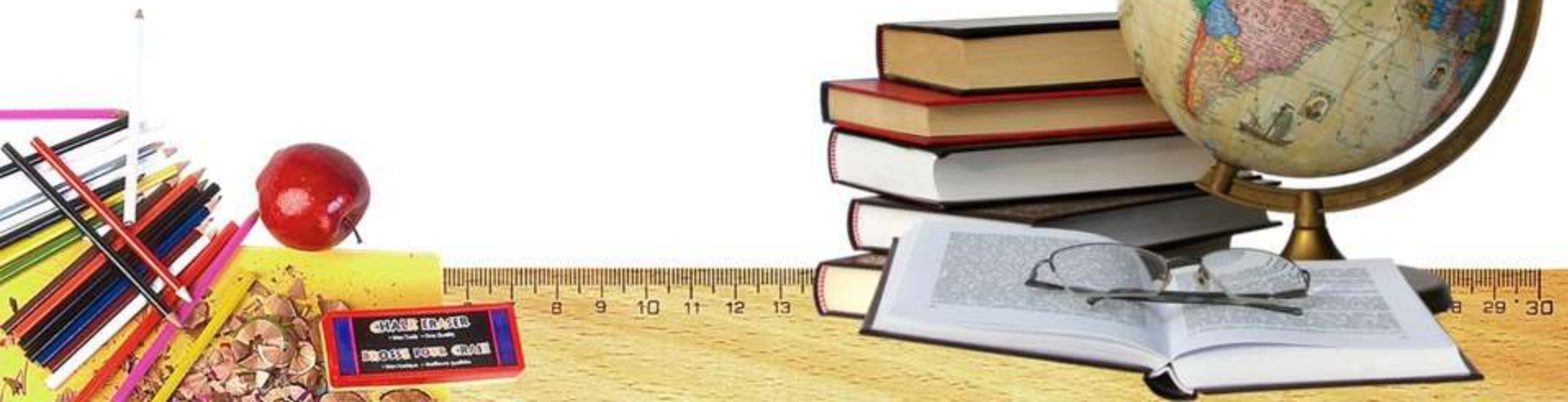




Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Улейская средняя общеобразовательная школа»

с .Унгин ул. Школьная, д.8
Осинского района Иркутской области





Инновационный проект «Создание модели предпрофильного и профильного обучения в условиях сельской школы с использованием технологий агробизнес-образования»



Цель проекта

Создание оптимальных учебно-методических, организационных, материально-технических условий для обеспечения функционирования и инновационного развития модели предпрофильного и профильного обучения по агротехнологическому направлению через применение технологий агробизнес-образования, способствующей социальной адаптации, самореализации, профессиональной ориентации обучающихся и их активному участию в развитии агротехнологического потенциала Осинского района.



Задачи проекта

- 1. Разработать и реализовать образовательную программу в соответствии с требованиями агротехнологического профиля, учебные модули и курсы урочной и внеурочной деятельности агротехнологической направленности;
- 2. Повысить качество результатов общего образования обучающихся по биологии, химии, физике, математике (профильный уровень);
- 3. Внедрить технологии сетевого взаимодействия школы, профессиональных образовательных организаций, социума сельского поселения.
- 4. Организовать курсовую подготовку учителей к деятельности в условиях профильного образовательного учреждения, в т.ч. – к созданию элективных курсов и использованию активных методов обучения по агротехнологическому направлению;
- 5. Разработать методические пособия, указания по предметным областям с учётом специфики агротехнологического профиля;
- 6. Представить практику и результаты внедрения проекта педагогической общественности района, округа, области, в т.ч. через публикации в различных источниках массовой информации



Календарный план инновационного проекта

- 1 этап (2019-2020 уч. г.) - апробация и внедрение идеи программы
- 2 этап (2020-2021) - практический этап
- 3 этап (2021-2022 - заключительный





Структура организации образовательного процесса в школе

1-4 классы (мягкая профилизация)

5-7 классы (пропедевтический этап)

Образовательные области:

Технология

Окружающий мир

Дополнительное образование:

- 1. «Растения и мы»**
- 2. «Мой край родной»**
- 3. «В мире профессий»**

Образовательные области

Технология

Информатика

Математика

Развивающие курсы:

- 1. Юный овощевод**
Дополнительное образование
- 1. Мир растений**
- 2. Чудесная мастерская**
- 3. Мастерок**





Структура организации образовательного процесса в школе

8-9 классы (предпрофильное обучение)

**Выбор предметной области:
Образовательные области:**

1. Технология («Твой профессиональный выбор»)
2. Математика
3. Информатика
4. Физика
5. Химия

Практико-ориентированные курсы

1. Технология (сельскохозяйственный труд)
2. Математика в сельском хозяйстве
3. Информатика за страницами учебника

10 -11 классы (профильное обучение)

Выбор индивидуального образовательного пути:

1. Математика (углубленный уровень)

2. Технология

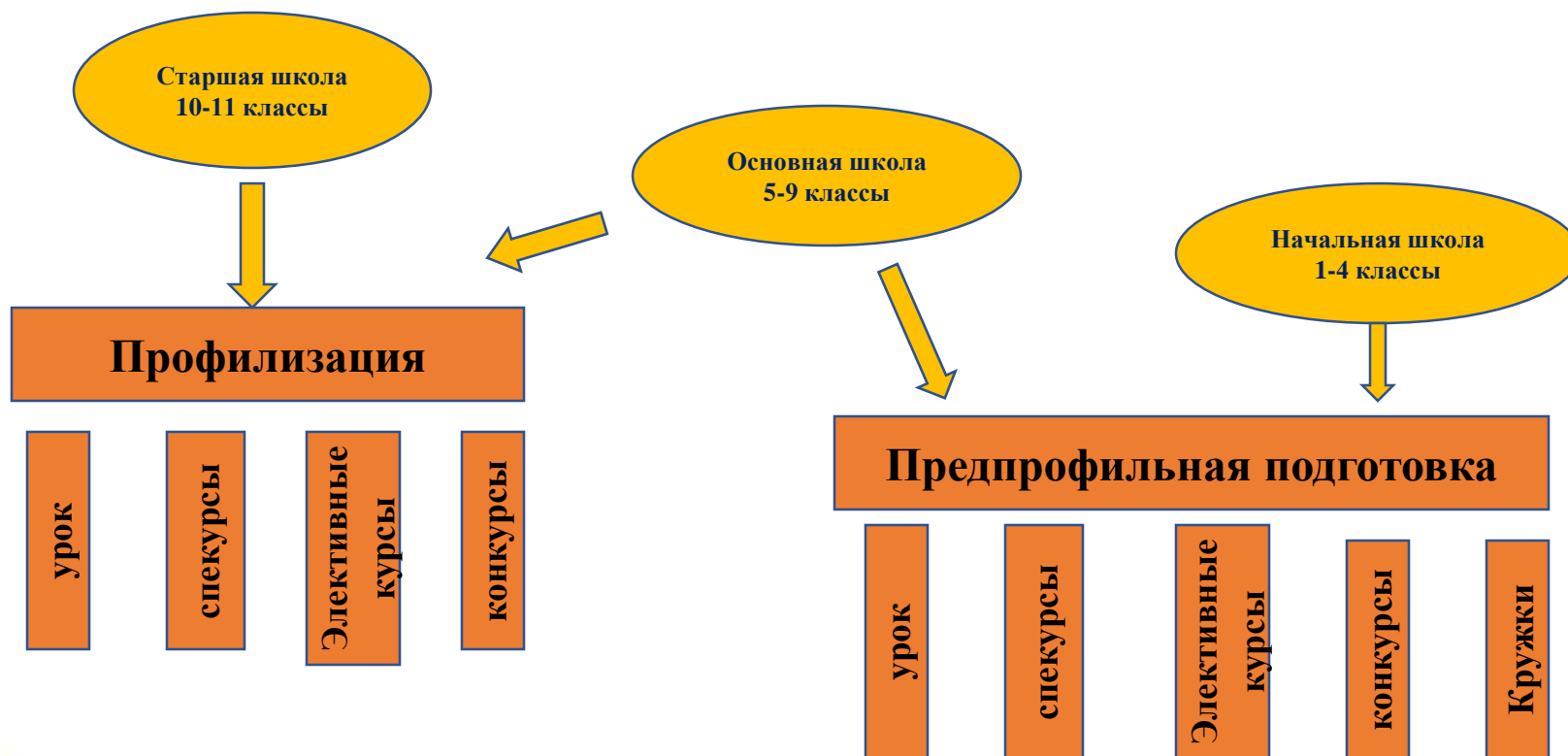
Практико-ориентированные курсы

2. «Основы организации агробизнеса»

3. «Как стать успешным»



Модель предпрофильного и профильного обучения



II этап «V регионального чемпионата Юниор Профи»,
компетенция Сити-фермерство 14 +



Профильная смена Персей

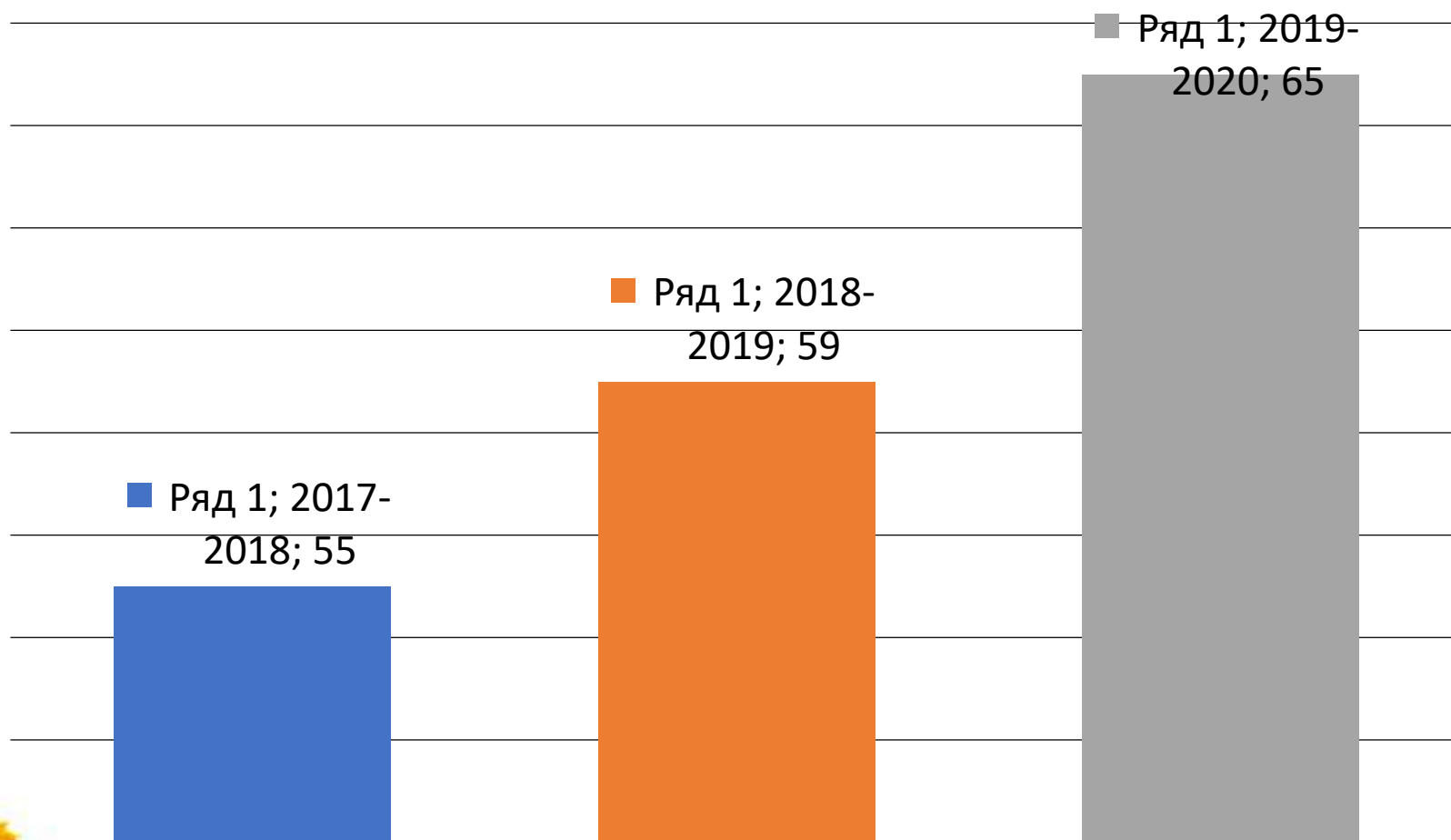


Учебно-опытный участок

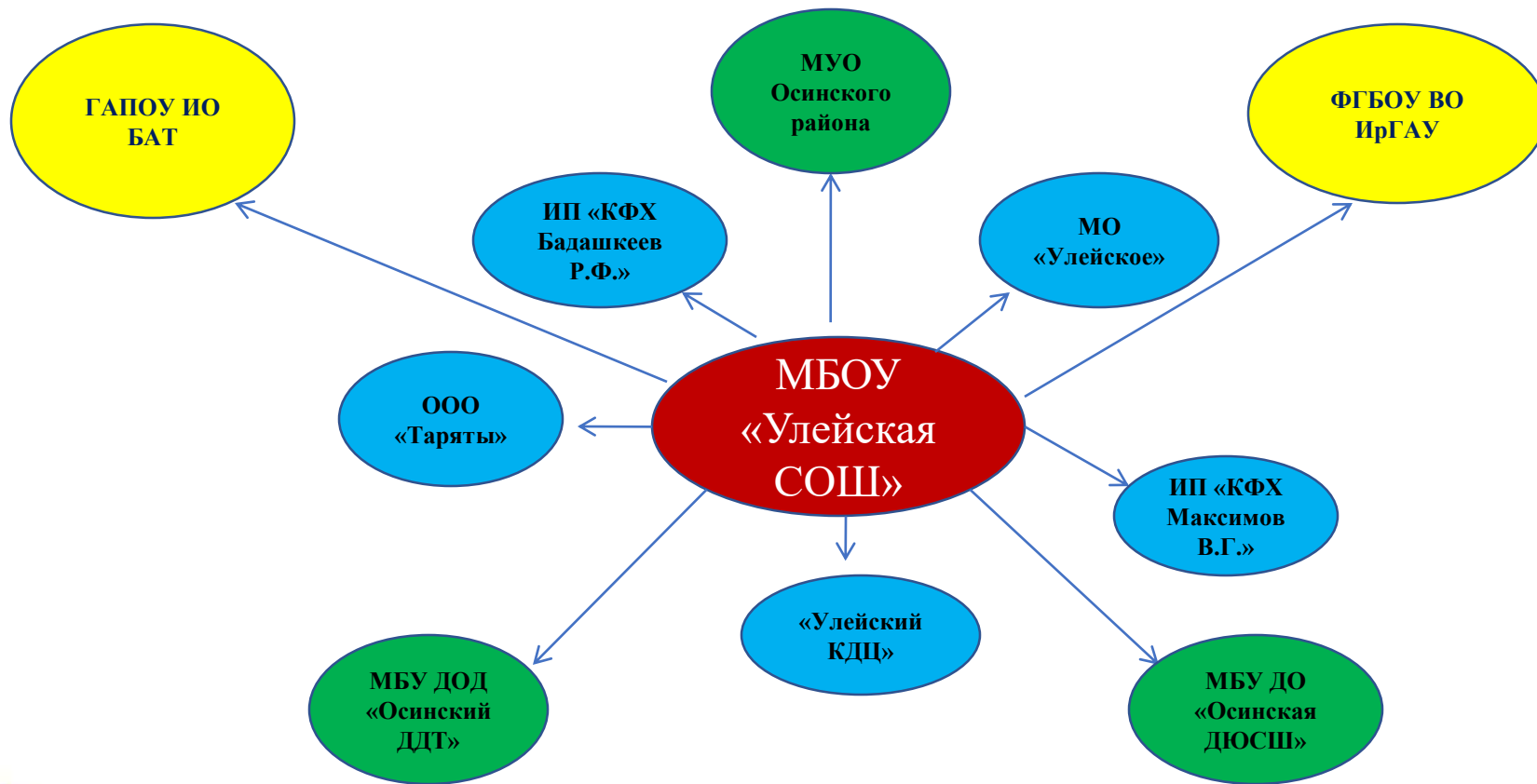




Реализация продукции



Социальное партнерство



Спасибо за внимание!

