**Аннотация**

**Тема работы:** «Выращивание садовой земляники в условиях закрытого грунта»

**Направление:** «Будущие аграрии России»

**Название номинации:** «Зеленые» технологии и стартапы»

**Населенный пункт:** г. Орёл

**Образовательная организация:** Бюджетное учреждение Орловской области дополнительного образования "Орловская станция юных натуралистов"

**Команда:** Мартынова Мария Александровна, Сальникова Варвара Владиславовна, Пронин Данила Михайлович.

**Класс:** 7, 10.

**Руководитель проекта:** педагог дополнительного образования Полянская Алёна Валериевна

**Целью проекта** является выращивание земляники круглый год в закрытом грунте с дальнейшей реализацией.

**Задачи:**

- изучить и подобрать способы выращивания земляники, выбрать сорта;

- подобрать оптимальное место для посадки и разведения земляники;

- приобрести требующийся посадочный материал и всё необходимое для выращивания и ухода;

- распределить обязанности;

- оборудовать всем необходимым место посадки растений;

- разобраться и настроить систему полива и освещения;

- организовать круглогодичный соответствующий уход для растений;

- определить примерное количество урожая;

- оценить риски;

- просчитать рентабельность;

- продумать варианты сбыта;

- оформить бизнес-план.

**Методика исследования:** анализ, синтез, обобщение, наблюдение, сравнение, описание.

**Основной результат,** полученный в ходе выполнения проекта: бизнес-план

Срок реализации проекта: 2 года.

Затраты: 69365

Выручка: 273150

Доход: 203785

Индекс прибыльности: 2,9

Рентабельность продаж: 75%

**Выводы:** данный бизнес-план представляет собой подход к круглогодичному выращиванию ремонтантной садовой земляники в условиях закрытого грунта на небольшой площади и сбыту готовой продукции без переработки. Помимо выращенной ягоды, подразумевается реализация и укоренившихся усов земляники с закрытой корневой системой. Хотя и считается, что уход за земляникой является непростым делом, но всё же при правильно проведённых агротехнических мероприятиях и качественном посадочном материале можно добиться хорошего урожая. Можно сделать вывод, что рассматриваемый проект является рентабельным, обеспечивает достижение положительных экономических показателей производства ягоды земляники. Реализация данного проекта позволит удовлетворить запросы потребителей в качественной продукции.