

# **Цели и задачи**

## **учебно-производственной деятельности**

### **Цели:**

- формирование гармонично развитой личности с учётом её индивидуальных особенностей, её развитие и самоопределение, с тем чтобы производство получило профессионально мобильного работника, а общество — полноценную личность;
- обеспечение связи получаемых на занятиях теоретических знаний и выработки практических навыков;
- компенсация чувства любви и уважения к сельскохозяйственному труду;
- компенсация производственных затрат и получение прибыли;
- производство продуктов для организации питания учащихся;
- за счет полученных доходов финансирование учебных и хозяйственных расходов.

### **Задачи:**

- \* получение общих трудовых навыков;
- \* профессиональная подготовка учащихся;
- \* изучение новых технологий в сельском хозяйстве;
- \* получение экономических знаний и навыков ведения крестьянского хозяйства;
- \* развитие индивидуальных деловых качеств;
- \* получение необходимого минимума экологических знаний;
- \* поддержка экономического положения школы;
- \* укрепление здоровья учащихся.

В настоящее время привлечение учащихся к производственному сельскохозяйственному труду проводится следующим образом:

- учащиеся начальных классов на уроках труда занимаются выращиванием овощей на пришкольном участке, изучая и применяя простейшие агротехнические способы выращивания овощных культур;
- учащиеся средних классов на уроках технологии весной и осенью занимаются на пришкольном участке, в летний период работают в звеньях овощеводов и цветоводов; На пришкольном участке учащиеся изучают влияние различных агротехнических приёмов на урожайность овощных и садовых культур. Так, в этом году были заложены следующие опыты:
  - пасынкование плодов томата
  - влияние прищипки плетей на урожайность плодов ,

В производственной деятельности школьники получают навыки и знания о том, как обходиться без минеральных удобрений (внесение органики), как обрабатывать поле с минимальным ущербом для животных и птиц, изучают и используют агротехнические приёмы, уменьшающие эрозию почвы и способствующие увеличению слоя гумуса.

Обучение школьников навыкам опытнической осуществляется и комплексе мер, объединяющих урочную, кружковую и практическую деятельность по внедрению научно-обоснованных методик и технологий выращивания

сельскохозяйственной продукции. Опытническая работа проводится на пришкольном участке.

Часть сельскохозяйственной продукции, полученной в результате производственной деятельности школы, идёт на питание учащихся. В своей производственной деятельности школа активно сотрудничает с СПК «Николенко»<sup>1</sup>

Школьная бригада работает по двум направлениям: овощеводство, экология. Потребителем сельскохозяйственной продукции является детский сад. Потенциальным потребителем овощеводческой продукции является малоимущие семьи и школьная столовая.

## ***Анализ работы за 2015 год и задачи на 2016-2017 год.***

*Характеристика производственного участка.*

	S, га	Рельеф	Тип почвы	Культура
--	-------	--------	-----------	----------

Производственный участок	1 га	Пойменная	Каштановый	Арбуз
Учебно - опытный участок	0.5 га	Равнинная	Темно-каштановый	Тыква, кабачки

Работа ученической производственной бригады школы организована в соответствии с нормами и правилами охраны труда. Учениками и их наставниками соблюдаются все правила техники безопасности. Случаев травматизма не было

## *Бизнес-план на 2016-2017 г.*

**Цель:** рассчитать ожидаемую прибыль школьной бригады на 2016 - 2017 год. Определить возможные проблемы и связанную с ними степень риска школьного производства в связи с изменением конъюнктуры рынка сбыта продукции.

### **Основные данные.**

Товар или услуги, производимые участком: рассада овощных и цветочных культур, овощи.

Количество потребителей - не ограничено.

**Объем производства:**

- а) рассады овощных культур 100 шт.;
- б) рассады цветочных культур 75 шт.;
- в) производство овощей 50 кг.

**Наличие собственных активов**

Сколько необходимо денег для начала производства - 590руб.

На что будут использованы: приобретение семян 290 руб. подкормки для рассады 300 руб

## Финансовый анализ и прогноз.

### Затраты на приобретение семян овощей.

№ п/п	Культура	Количество пакетов	Цена за 1 пакет в руб.	Стоимость, I
1.	Кабачки	4	10	40
2.	Тыква	10	10	100
3.	Томаты	5	10	50
4.	Свекла	10	10	100
	Итого:	29		290

№ п/п	Культура	Количество пакетов	Цена за 1 пакет в руб.	Стоимость, руб.
1		2	150	300
	Итого:			

**на  
прио  
брет  
ение  
подк  
ормк  
и.**

### Предполагаемые доходы: от продажи овощей:

№ п/п	Продукция	Цена за 1 кг. в руб.	Количество проданной продукции, в кг.	Стоимость, в руб.
2			4	5
1.	Кабачки	5	120	600

2.	Томаты	5	60	300
3.	Тыква	4	200	800
4.	Свекла столовая	4	50	200
	Итого:			1900
	Всего:			3130

Всего затрат - 590 руб.

Доход составляет - 3130 руб.

Чистая прибыль (доход - затраты) - 1520 руб.

Нереализованная продукция сдаётся малообеспеченным, многодетным семьям, одиноким пенсионерам.

Овощеводческая продукция рекламируется через специальные объявления и показательные выставки.