

# **ЭКОНОМИКА приусадебного ХОЗЯЙСТВА**

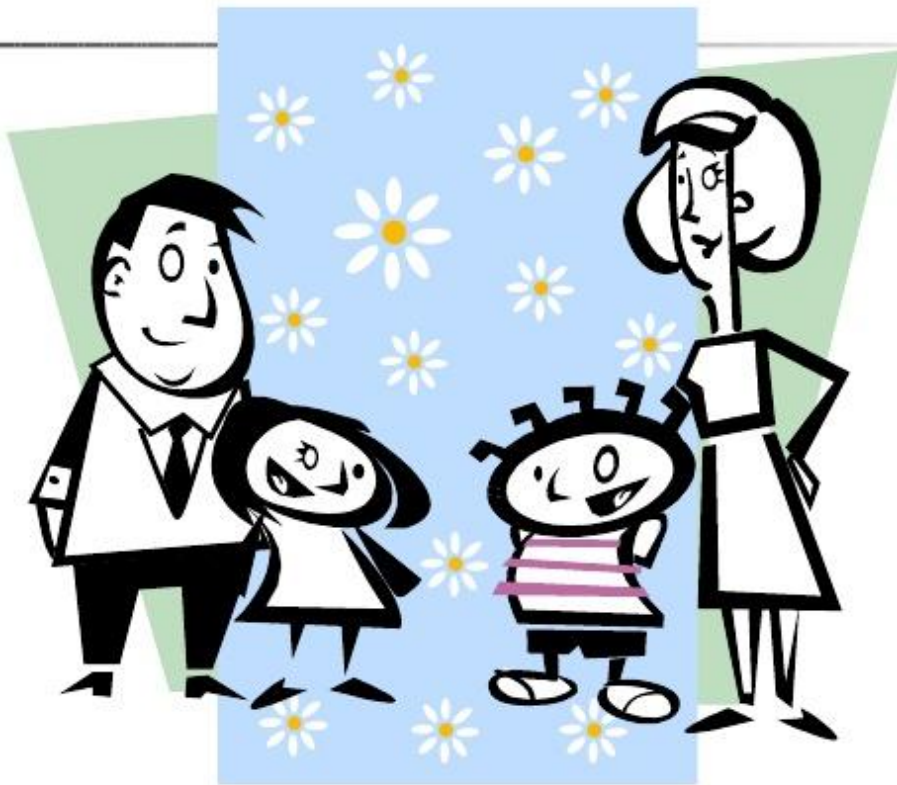
урок 7

# Приусадебный участок помогает его владельцам:

- Выгодное вложение денежных средств  
(дом, земля)



- Налаживать и укреплять отношения между членами семьи.



- Экономить денежные средства семьи на приобретении овощей и фруктов.



Пополнять рацион натуральными  
продуктам



- Пополнять семейный бюджет за счёт развития предпринимательства на земельном участке.



# Расчет прибыли от реализации продукции садового участка

Прибыль рассчитывается по формуле:

$P = D - C$ , где

**P** – прибыль


**D** – доход

**C** – себестоимость выращенной продукции

Доход вы можете найти, сложив стоимость продукции с садового и огородного участков.

В себестоимость продукции войдет: стоимость купленных семян, стоимость использованных удобрений, стоимость поездок до участка: стоимость билета, если вы ездите на общественном транспорте\* число поездок;

или цена бензина или газа\* количество километров до места\* количество поездок.



Как вы думаете, какие виды  
предпринимательской  
деятельности можно  
развивать на приусадебном  
участке?



# Идеи...

1. Выращивание овощей или фруктов с целью их использования.



Идеи:

## 2. Выращивание цветов для продажи.



# Идеи...

## 3. Развитие кролиководства, птицеводства.



# Идеи...

## 4. Выращивание рассады для реализации на рынке



# Плюсы приусадебного участка:

- Экономия денежных средств семьи на покупку основных овощей и фруктов на рынке или в магазине;
- Разнообразие семейного стола, пополнение его полноценным набором витаминов и микроэлементов.
- Наилучшее размещение свободных средств семьи – вложение их в покупку земельного участка или строительство дома.
- При самостоятельной работе на участке экономятся средства на оплату труда полевода и садовода;
- Выращивание экологически чистой продукции;
- Возможность выращивания наиболее необходимой в данное время культуры;
- Пополнение семейного бюджета за счет развития предпринимательства на садовом участке.



# Общая работа семьи на участке помогает:

- Сближению всех членов семьи для решения общей задачи;
- Воспитанию чувства взаимопомощи и взаимопонимания;
- Знакомству с различными природными явлениями, свойствами материалов и растений;
- Выведению новых сортов садовых и огородных культур.

# Тест

1. Органические удобрения:

- А) калийные
- Б) навоз

2. Однолетние овощные растения:

- А) щавель
- Б) помидор

3. Семечковые плодово- ягодные растения:

- А) вишня
- Б) яблоня

4. Плодородные почвы:

- А) подзолистые
- Б) черноземные

5. Ежегодное чередование культур:

- А) орошение
- Б) севооборот

6. К группе овощных относится:

- А) огурец
- Б) чеснок

7. Доход, полученный о продажи садово-огородных культур:

- А) прибыль
- Б) сбережения

8. Способ сбережения денежных ресурсов семьи:

- А) вклад
- Б) кредит

9. Обязательный платеж:

- А) налог
- Б) бюджет

10. Расходы семьи:

- А) постоянные
- Б) натуральные

# Вывод:

Работа на приусадебном или дачном участке заставляет забыть все неприятности, происшедшие за день, спасает от гиподинамии, а красота, выращенная своими руками, одаривает положительными эмоциями.

Кроме того, совместная работа на садово-огородном участке сближает членов семьи, объединяет общей целью.



# Домашнее задание

1. Выполни практическую работу (слайд 18)
2. Рассчитайте возможную прибыль, которую можно получить, если реализовать выращенную продукцию плодово-ягодных культур и овощей сверх нормы потребления  
(100 кг картофеля+50 кг овощей) (слайд 19)

Прибыль, которую можно получить при продаже садово-огородных культур, можно рассчитать по формуле:

$$П = Д - С.$$

Где Д – доход, рыночная стоимость товара;

С – себестоимость выращенной продукции.

# практическая работа

Рассчитать площадь необходимую для выращивания садово-огородных культур для вашей семьи

культура	норма на 1 чел	(А) для X чел. семьи	средний урожай кг/м <sup>2</sup> (Б)	площадь посева (А:/Б)
картофель	120	$120 \cdot x =$	3	$A : B =$
капуста	50		5	
морковь	8		4	
свекла	4		8	
огурцы	12		4	
помидоры	27		5	
перец	3		3	
зелень	9		2	
			ИТОГО	

культура	количество растений, штука	Урожайность с 1 дерева, куста, кг	Цена 1 кг, рубли	Стоимость продукции рубли
Яблоня		90-120		
Груша		80-100		
Вишня		20-25		
Слива		30-40		
Смородина черная		5-7		
Смородина красная		5-6		
Крыжовник		5,0		
Малина		1,0-1,5		
Земляника		0,7-1,0		
итого				

Рассчитайте стоимость продукции от выращивания плодово ягодных культур на своем участке