

## “7 ШАГОВ К БОГАТОМУ УРОЖАЮ”

### ШАГ №1: Что, где и как выращивать?

Программа вебинара:

03:28 Зачем Вам огород?

07:58 Сколько Вам нужно овощей?

19:22 Выбираем участок под огород;

28:30 Выбираем тип земледелия.



### ШАГ №2: Освежим знания о растениях (Система, питание, размножение)

План вебинара:

02:35 Самое важное и интересное из систематики растений;

09:42 Размножение: семенное и вегетативное;

41:22 Питание растений

48:16 Воздушное питание (фотосинтез);

01:31:03 Дыхание растений

01:34:33 Корневое (минеральное) питание.



### ШАГ №3: Организация грядок

План вебинара:

05:11 Грядки;



57:11 Парники;  
01:02:36 Теплицы;  
01:17:00 Огород в контейнерах.

## ШАГ №4: Полив

План вебинара:

02:26 Зачем растениям вода;  
24:57 Как часто поливать;  
41:39 Какой водой поливать;  
01:01:58 Капельный полив;  
01:11:47 Альтернатива поливам.

### ЗАЧЕМ РАСТЕНИЯМ ВОДА?

- площадь листа, его поверхностное строение.

Баклажан или перец нуждается в хороших поливах?  
Какое растение лучше переживет засуху и низкую влажность воздуха?



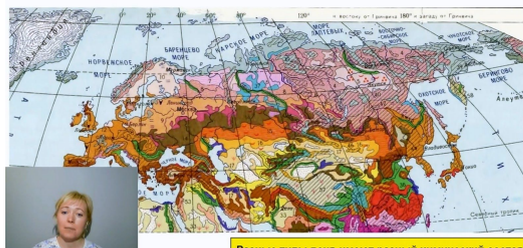
ЗАЧЕМ ЕЩЕ НУЖНЫ УСТЬИЦА?

## ШАГ №5: Удобрения

План вебинара:

01:38 Зачем растениям удобрения?  
16:00 Макроэлементы:  
23:56 азот;  
42:15 фосфор;  
56:46 калий;  
01:05:06 Микроэлементы;  
01:08:12 Хелаты;  
01:11:28 Сложные комплексные удобрения;  
01:28:55 Разница между минеральными и органическими удобрениями;  
01:36:17 Гумус и гуматы  
01:50:37 Стимуляторы

### ЗАЧЕМ РАСТЕНИЯМ УДОБРЕНИЯ?



Разные типы почв имеют разный химический состав!

## ШАГ №6: Защита растений

План вебинара:

02:34 Профилактика;  
26:58 Защита от вредителей;  
01:15:23 Защита от болезней;  
01:44:00 Защита от погоды;

### ЗАЩИТА ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ



01:48:09 Защита от сорняков.

## ШАГ №7: Особенности овощных культур

План вебинара:

05:07 Овощные культуры - "цветочные";

31:26 Овощные культуры - "корневые";

01:01:01 Овощные культуры - "листовые".

### Овощные культуры - "цветочные"

#### Бобовые

- фасоль;
- бобы;
- горох.

Фасоль очень теплолюбива! **Теплой дождем быть и почва.**

Бобы и горох очень холодостойкие! Всходы выдерживают заморозки до -3С.

Фасоль засухоустойчива. Бобы и горох влаголюбивые.

Фасоли и бобам требуется больше времени до урожая (65-100 д.), чем гороху (45-55 д.).

Все Бобовые способны к симбиозу к азотфиксирующим растениями, но для этого симбиоза нужно время! Поэтому подкармливайте азотом на ранних стадиях развития очень полезны для богатого урожая!

У всех закрытый тип опыления, т.е. опылители не играют большой роли.

