$window.yaContextCb.push(()=>\{ Ya.Context.AdvManager.render(\{ "blockld": "R-A-7038977-3", "renderTo": "yandex_rtb_R-A-7038977-3" \}) \})$



Что за видеокурс.

Авторский обучающий видеокурс по выращиванию рассады. Автор курса Николай Лукачанов.

Курс состоит из 10 видеоуроков.

Что вошло в видеокурс.

- Краткие сведения об авторе и его поисках способов получения дохода с приусадебного участка.

Содержание видеокурса.

- О режимах выращивания рассады и потребностях растений. Научитесь пользоваться формулой профессора В. М. Маркова, которая определяет связь между количеством света и оптимальной дневной и ночной температурой для различных семейств растений. Узнаете оптимальную температуру для разных периодов развития растений.
- Просмотрите фильм о том, как своими руками собрать переносной плёночный парник, открывающийся с двух сторон, и покрыть его полиэтиленовой плёнкой. Собрать такой парник Вам помогут чертежи с указанием размеров деталей.
 - Чертежи похожего переносного парника с покрытием из сотового поликарбоната.
- Получите чертежи деталей и порядок сборки небольшой теплицы термос с двойным покрытием из сотового поликарбоната для круглогодичной эксплуатации. Теплица не потребует больших затрат на отопление, она хорошо сохраняет тепло и отличается высокой экономичностью.
 - Как сделать два типа маркёров для посева семян и парниковую сеялку.
- О технологии выращивания рассады холодостойких культур в переносном парнике, начиная от составления плана посева, подготовки парников, внесения удобрений, нарезания бороздок, определения густоты посева семян и кончая реализацией рассады.
- О приобретении семян и выращивании своих семян на примере астры и капусты. Почему для выращивания своих семян нельзя покупать пакетики с семенами гибридов первого поколения?
- Как организовать продажу рассады, какую цену назначать за рассаду. Как цена влияет на объём продаж и получаемый доход.
- И наконец, чертежи деталей, и описание сборки облегчённой конструкции самодельной весенней теплицы арочного типа размером 3,5 х 4 метра из деревянных реек и пластиковых шлангов. Теплицу можно покрыть как плёнкой, так и сотовым поликарбонатом.

Кроме того, вы получаете ссылку на скачивание подшивки журналов.

издателя:

«Приусадебное хозяйство» за период с 1983 по 2012 год в формате PDF.			
Видеопрезентация ку	pca.		
Дополнительно.			
Курс распространяется в формате e-mail подписки.			
Дополнительную информацию смотрите на сайте видеокурса: <u>Узнать</u> подробности (перейти на страницу видеокурса)			
	Лукачанов Николай		
информацию смотрит	е на сайте курса		
апоэрапоэр другие	курсы автора(ов), издателя	•. Осылки на страницы авт	upa(us),

window.yaContextCb.push(()=>{ Ya.Context.AdvManager.render({

"R-A-7038977-2", "renderTo": "yandex_rtb_R-A-7038977-2" }) })

Лукачанов Николай

"blockld":