



Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный
аграрный университет»

Кафедра «Садоводство, ботаника и физиология растений»

ПЛОДОВОДСТВО

Методические указания
для прохождения учебной практики

Кинель
РИО СамГАУ
2019

УДК 634. 1
П39

П39 **Плодоводство** : методические указания / сост. А.Н. Минин,
Д.В. Редин. – Кинель: РИО СамГАУ, 2019. – 28 с.

Методические указания предназначены для использования студентами, обучающиеся по направлению подготовки 35.03.05 «Садоводство» при прохождении практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

© ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, 2019
© Минин А.Н., Редин Д.В., составление 2019

ПРЕДИСЛОВИЕ

Методические указания для учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по дисциплине «Плодоводство» для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, содержат план учебной практики, технику безопасности и правила поведения при выполнении работ, методики определения видов и фенологических фаз плодовых и ягодных растений, правила проведения срезов при обрезке, прививок плодовых растений, методические рекомендации к выполнению научно-исследовательской работы. В приложении даны макеты титульного листа и таблиц для написания отчета, титульного листа и таблицы для заполнения дневника.

В учебном издании представлены теоретические и практические вопросы практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по плодоводству. Приведены методики работы с определителями видов и фенологических фаз плодовых и ягодных растений. Детально описаны признаки наступления фенологических фаз плодовых и ягодных растений, отражены основные способы прививки и правила проведения срезов при обрезке, рассмотрены виды обрезки плодовых деревьев и ягодных кустарников. Даны методические рекомендации для выполнения научно-исследовательской работы.

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по плодоводству направлена на формирование у студентов компетенций в соответствии с ФГОС ВО и требованиями к результатам освоения ОПОП ВО.