



Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации  
Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарская государственная  
сельскохозяйственная академия»

Кафедра «Садоводство, ботаника и физиология растений»

**Г. К. Марковская, Ю. В. Степанова**

**Практика по получению первичных  
профессиональных умений и навыков  
по цветоводству**

Методические рекомендации

Кинель  
РИО ГСХА  
2017

УДК 635.9 (07)  
ББК 42.374 Р  
М-26

**Марковская, Г. К.**

**М-26** Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков по цветоводству : методические рекомендации / Г. К. Марковская, Ю. В. Степанова. – Кинель : РИО СГСХА, 2017. – 19 с.

В методических рекомендациях в соответствии с рабочей программой по учебной практике приведены характеристики различных типов цветников, методика определения площади цветника, расчёт количества посадочного материала, изложены правила техники безопасности и поведения при выполнении работ, даны рекомендации по оформлению дневника и отчёта по итогам практики, а также рекомендуемая литература. Методические рекомендации предназначены для студентов агрономического факультета, обучающихся по направлению подготовки 35.03.05 Садоводство, профиль подготовки «Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн».

© ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, 2017  
© Марковская Г. К., Степанова Ю. В., 2017

## Предисловие

Учебная летняя практика по цветоводству играет важную роль в профессиональной подготовке садовода. Она помогает студентам овладеть профессиональными умениями и навыками, получить наглядные представления о многообразии цветочно-декоративных растений в зеленом строительстве. Во время практики студенты учатся оценивать роль отдельных видов цветочно-декоративных растений в элементах зеленого строительства, знакомятся с морфологическими и биологическими особенностями растений в зависимости от условий произрастания.

Методические рекомендации содержат план учебной практики, технику безопасности и правила поведения при выполнении работ, рекомендации к выполнению научно-исследовательской работы. В приложении даны макеты титульного листа и таблиц для написания отчета, титульного листа и таблицы для заполнения дневника.

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по цветоводству направлена на формирование у студентов следующих компетенций:

- способность распознавать по морфологическим признакам рода, виды и сорта овощных, плодовых, лекарственных, эфиромасличных и декоративных культур;
- способность к применению технологий выращивания посадочного материала декоративных культур, проектированию, созданию и эксплуатации объектов ландшафтной архитектуры.

Используя методические рекомендации на практике по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по цветоводству студенты должны:

- изучить биолого-морфологические особенности и размножение цветочно-декоративных растений открытого грунта;
- уметь составлять технологическую карту выращивания цветочно-декоративных растений открытого грунта;
- уметь составлять проект цветника и дать оценку декоративности цветочных растений.
- приобрести навык соотносить габитус растений, их биологические особенности при подборе в элементах озеленения.