

Аннотация учебной практики «Ознакомительная практика»

Цель учебной практики

Целью учебной практики «Ознакомительная практика» является практическое ознакомление обучающихся с конструктивными особенностями видов открытого и защищенного грунта; основами их эксплуатации; освоение элементов технологии выращивания овощных культур, технологиями выращивания овощных культур в культивационных сооружениях и в открытом грунте.

Задачи учебной практики

Задачами учебной практики «Ознакомительная практика» являются:

- ознакомиться с деятельностью ведущих в крае тепличных комбинатов, оценка их структурных подразделений, состояния и уровня производственной деятельности, урожайности, рентабельности производства различных овощных культур;
- изучение особенностей устройства культивационных сооружений: конструкции, размеры, светопрозрачные укрытия, системы микроклимата и питания, почвогрунты и малая гидропоника;
- иметь представление о конфигурации размещения овощных растений в открытом и защищенном грунте; уметь находить площади питания растений в полевых условиях и фактическую густоту стояния растений;
- ознакомиться с технологиями выращивания овощных культур в защищенном грунте: культуuroобороты, гибриды, схемы посадки, способы формирования растений огурца и томата; приемы, повышающие завязываемость плодов томата и огурца (использование шмелей, ростовых веществ, вибраторов), подача углекислого газа, (подкормки, поливы, пасынкование, удаление отработавших листьев, уборка плодов);
- изучить особенности проведения предпосевной подготовки семян к посеву;
- освоить принципы определения вегетирующих овощных растений по всходам, первому настоящему листу и другим морфологическим признакам;
- освоить методику ведения дневника практики, научиться излагать содержание познаваемой информации с использованием фото и иллюстраций и предоставлением отчета по практике и его защиты;

Вид практики, тип практики

Вид практики: учебная;

Тип практики: ознакомительная.

Способ проведения учебной практики

Практика выездная и стационарная.

Форма проведения практики

Практика проводится непрерывно.

Общая трудоемкость учебной практики составляет 108 часов, 3 зачетных единиц.

Форма контроля – зачет.

Содержание и структура практики для очной формы обучения

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание работы на практике, в часах				Формы текущего и промежуточного контроля
		Контактная аудиторная (выполнение заданий)	контактная внеаудиторная (инструктаж, консультации, защита отчета)	иные формы (выполнение производственных функций)	итого	
1	Подготовительный. Ознакомление с предстоящими работами, необходимой формой одежды, порядком ведения хронометража, организацией и последовательностью выполнения технологических операций.	5,5	5	2	12,5	Регистрация в журналах инструктажа по ТБ
2	Выполнение индивидуального задания . Выполнение конкретных технологических операций по заданию	60	25	2	87	Проверка и оценка выполненного учебного практического задания, а также ведения дневника- отчета, собеседование
...	Подготовка отчета. Составление отчёта с соблюдением правил оформления по ГОСТу	5	3	-	8	Отчёт на электронном и бумажном носителях
	Защита дневника-отчета, собеседование	1	-	-	0,5	зачет
	Всего, час	71,5	33	4	108	зачет