

СОГЛАСОВАНО

Главный агроном ООО

"Агрофирма "Октябрьская"

А.В. Марьин



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ТОГБПОУ

"Аграрно-технологический техникум"

Г.С. Пашина

Приказ № 31 августа 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Тамбовское областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Аграрно-технологический техникум»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.05

Агрономия

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования

среднее общее образование

квалификация:

агроном средней квалификации

форма обучения

заочная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

естественнонаучный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.07.2021

№ 444

Индекс	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия

ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства

ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОГСЭ.01	Основы философии

	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ЕН.02	Основы аналитической химии
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.01	Ботаника и физиология растений
	ОП.02	Основы агрономии
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
	ОПВЧ.14	Основы флористики
	ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
	ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
	МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
	УП.01	Учебная практика
	ПП.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Защита растений
	УП.02	Учебная практика
	ПП.02	Производственная практика
	МДК.03.01	Технология выполнения работ
	УП.03	Учебная практика
	ПП.03	Производственная практика
ОК 7		Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ЕН.02	Основы аналитической химии
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.01	Ботаника и физиология растений
	ОП.02	Основы агрономии
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
	ОПВЧ.14	Основы флористики
	ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
	ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
	МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
	УП.01	Учебная практика
	ПП.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Защита растений
	УП.02	Учебная практика

	ПП.02	Производственная практика
	МДК.03.01	Технология выполнения работ
	УП.03	Учебная практика
	ПП.03	Производственная практика
ОК 8		Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	УП.01	Учебная практика
	ПП.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Защита растений
	УП.02	Учебная практика
	ПП.02	Производственная практика
	МДК.03.01	Технология выполнения работ
	УП.03	Учебная практика
	ПП.03	Производственная практика
ОК 9		Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ЕН.01	Экологические основы природопользования
	ЕН.02	Основы аналитической химии
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
	ОПВЧ.14	Основы флористики
	ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
	ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
	МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание с-х. производства
	УП.01	Учебная практика
	ПП.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Защита растений
	УП.02	Учебная практика
	ПП.02	Производственная практика
	МДК.03.01	Технология выполнения работ
	УП.03	Учебная практика
	ПП.03	Производственная практика
ОК 10		Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества

	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
ОК 11		
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
	ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с-х предприятия
	ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности
ПК 1.1		Осуществлять подготовку рабочих планов-графиков выполнения полевых работ
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Ботаника и физиология растений
	ОП.02	Основы агрономии
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
	УП.01	Учебная практика
	ПП.01	Производственная практика
	МДК.03.01	Технология выполнения работ
	УП.03	Учебная практика
	ПП.03	Производственная практика
ПК 1.2		Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад
	ЕН.02	Основы аналитической химии
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Ботаника и физиология растений
	ОП.02	Основы агрономии
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
	ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
	ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.09	Охрана труда
	МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
	УП.01	Учебная практика
	ПП.01	Производственная практика
	МДК.03.01	Технология выполнения работ
	УП.03	Учебная практика
	ПП.03	Производственная практика
ПК 1.3		Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий
	ЕН.02	Основы аналитической химии
	ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Ботаника и физиология растений
	ОП.02	Основы агрономии
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена

ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.01	Метерологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 1.4	Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.01	Метерологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 1.5	Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков
ЕН.02	Основы аналитической химии
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.01	Метерологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 1.6	Осуществлять технологические регулировки почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических операций
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПК 1.7	Осуществлять подготовку информации для составления первичной отчетности
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 2.1	Составлять программы контроля развития растений в течении вегетации
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 2.2	Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций на основе определения фенологических фаз развития растений
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда

МДК.01.01	Метерiologicalическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПК 2.3	Применять качественные и количественные методы определения общего состояния посевов, полевой всхожести, густоты состояния, перезимовки озимых и многолетних трав
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПК 2.4	Определять видовой состав сорных растений и степень засоренности посевов
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.01	Метерiologicalическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПК 2.5	Определять видовой состав вредителей, плотность их популяции, вредоносность и степень поврежденности растений и распространенность вредителей

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.01	Метериологическое обслуживание с-х. производства
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
МДК.02.01	Защита растений
МДК 02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК 02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК 02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК 02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПК 2.6	Проводить диагностику болезней и степень их развития с целью совершенствования системы защиты растений и распространенность болезней
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
МДК 02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 2.7	Проводить почвенную и растительную диагностику питания растений
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
МДК.02.01	Защита растений
МДК 02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК 02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв
МДК 02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК 02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ

УП.03	Учебная практика
ПК 2.8	Производить анализ готовности сельскохозяйственных культур к уборке и определять урожайность сельскохозяйственных культур
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 2.9	Проводить анализ и обработку информации, полученной в ходе процесса развития растений, и разрабатывать предложения по совершенствованию технологических процессов в растениеводстве
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
ПК 3.1	Выращивать цветочно-декоративные культуры в открытом и защищенном грунте
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
ОП.01	Ботаника и физиология растений
МДК.02.01	Защита растений
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 3.2	Выращивать древесно-кустарниковые культуры
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия
ОП.01	Ботаника и физиология растений
МДК.02.01	Защита растений
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПК 3.3	Проводить озеленение и благоустройство различных территорий
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса
ОПВЧ.14	Основы флористики
ОП.01	Ботаника и физиология растений

МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.03.01	Технология выполнения работ
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика

ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 1.1			
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8				
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ЕН.02	Основы аналитической химии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.3	ПК 4.4					
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5		
ОП.02	Основы агрономии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОП.08	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОПВЧ.13	Основы агробизнеса	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.8	ПК 2.9	
ОПВЧ.14	Основы флористики	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОПВЧ.15	Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9				
ОПВЧ.16	Основы финансовой грамотности	ОК 10	ОК 11										
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание с-х. производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.9									
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа и отрасли растениеводства	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9	

МДК 01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
ПП.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течении вегетации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	Защита растений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК 02.02	Механизация технологий в растениеводстве	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
МДК 02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
МДК 02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
МДК 02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
УП.02	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02	Производственная практика	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8		
ПМ.03	Выполнение работ по профессии «18103 Садовод»	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.03.01	Технология выполнения работ	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5		
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.03	Учебная практика	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5		
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПП.03	Производственная практика	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8		
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

№	Наименование
	Кабинеты:
	социально-экономических дисциплин; иностранного языка; безопасности жизнедеятельности и охраны труда; ботаники и физиологии растений; земледелия и почвоведения; микробиологии, санитарии и гигиены; сельскохозяйственной мериорации агрометеорологии; защиты растений; семеноводства с основами селекции; механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства; технологии хранения и переработки продукции растениеводства; метрологии, стандартизации и подтверждения качества.
	Лаборатории:
	ботаники и физиологии растений; микробиологии, санитарии и гигиены;
	Опытное поле
	Участок
	Спортивный комплекс: спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Залы: библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал.

Пояснения
<p>1. 1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум» разработан на основе ФГОС по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 444 от 13.07.2021, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 64664 от 17.08.2021 г.) 35.02.05. Агронмия и на основе ФГОС среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.</p>
<p>1.2. Рабочий учебный план разработан в соответствии с законодательными, нормативно-правовыми актами и рекомендациями, регламентирующими организацию образовательного процесса:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании); • приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013. №1199 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 26.12.2013 г., регистрационный №30861) с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки от 14.05.2014 г. №518 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 28.05.2014 г., регистрационный №32461), от 18.11.2015 г. №1350 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 03.12.2015 г., регистрационный №39955), от 25.11.2016 г. №1477 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 12.12.2016 г., регистрационный №44662), приказами Министерства просвещения РФ от 03.12.2019 г. №655 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 21.02.2020г., регистрационный №57581), и от 20.01.2021 г. №15 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 19.02.2021 г., регистрационный №62570). • приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; приказом от 17.11.2017г. №1138 "О внесении изменений в "Порядок про • приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем професси • письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении госуд
<p>1.4. Организация производственного обучения и практики регламентированы Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утверждённым Приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291.</p>
<p>1.5. Рабочий учебный план предназначен для реализации ППССЗ СПО на базе среднего общего образования. В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок обучения базовой подготовки при заочной форме получения образования составляет 199 недель.</p>
<p>1.7. Настоящий план вводится с 01.09.2023г.</p>

<p>1.8. Рабочий учебный план составлен совместно с предприятиями - работодателями с учётом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей: ООО Агрофирма "Октябрьская"</p>
<p>2. Организация учебного процесса и режим занятий</p>
<p>2.1. Рабочий учебный план определяет перечень, объём, распределение по семестрам, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, учебной, производственной практик, виды учебных занятий, формы промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся.</p>
<p>2.2. Учебный процесс организован в соответствии с Уставом ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум».</p> <p>Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.</p> <p>Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часов на обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные).</p>
<p>2.2 Учебный процесс организован в соответствии с Уставом ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»</p> <p>2.3. Организация учебного процесса и режим занятий: продолжительность учебной недели – шестидневная; продолжительность занятий (45 мин.). Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет не менее двух недель в зимний период.</p>
<p>2.4. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса</p>
<p>2.5. Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Предусмотрено выполнение 1 курсовой работы по МДК 01.02 Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур и курсовой работы по МДК 04.01 Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации</p>
<p>2.6. Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика (производственное обучение) и производственная практика. Производственная практика состоит из двух этапов: практика по профилю специальности и преддипломная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательным учреждением по каждому виду практики. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.</p> <p>В период прохождения производственной практики обучающийся должен освоить профессию 18103 Садовник.</p>

	3. Общеобразовательный цикл
	3.1. Учебное время, распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин, по рекомендациям Минобрнауки РФ от 2015г.
	3.2. Профиль обучения (технический определен в соответствии с рекомендациями Минобрнауки РФ от 2015г.
	4. Формирование вариативной части
	4.1. С целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности и получаемым профессиям, формирования общих и профессиональных компетенций в соответствии с потребностями работодателей вариативная часть (1158 часов) распределена следующим образом: 1. Введены новые дисциплины в цикл общепрофессиональных дисциплин: Основы агробизнеса - 104 ч., Основы флористики - 46 ч., Основы организации и бизнес-планирования малого с/х предприятия - 50 ч., Основы финансовой грамотности 76 ч. 2. 882 ч. - на увеличение количества часов, отведённых на профессиональные модули.
	5. Порядок аттестации обучающихся
	5.1. Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т.ч. введённых за счёт вариативной части ОПОП СПО в пределах освоения ППССЗ, предусмотрена промежуточная аттестация по результатам их освоения. Используются следующие формы промежуточной аттестации: З (зачёт), ДЗ (дифференцированный зачёт), Э (экзамен), ЭК (комплексный экзамен), По профессиональным модулям проводится Экв (экзамен квалификационный). Промежуточная аттестация в форме З и ДЗ проводится непосредственно после завершения освоения программы учебной дисциплины, МДК за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины. Промежуточная аттестация в форме экзаменов проводится концентрировано в период сессии.
	5.2. При определении форм и периодичности промежуточной аттестации учтено ограничение по количеству экзаменов (не более 8) и зачётов, дифференцированных зачётов (не более 10) в учебном году.
	5.3. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка освоения компетенций обучающимися. Экзамен (квалификационный) по ПМ позволяет определить готовность обучающихся к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности компетенций, определённых в разделе "Требования к результатам освоения ППССЗ" ФГОС СПО. Экзамен (квалификационный) по ПМ проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля.
	5.4. Фонды оценочных средств для государственной итоговой аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

<p>5.5.Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственной практики.</p>
<p>5.6.На государственную итоговую аттестацию отводится 6 недель, которая включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.</p>
<p>5.7.Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании Приказа Минобрнауки РФ от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказа Минобрнауки РФ от 31 января 2014 г. № 74 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968».</p>
<p>5.8. По окончании обучения и успешного прохождения Государственной итоговой аттестации выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании государственного образца.</p>