

Согласовано

Заместитель Министра образования Республики Мордовия

Утверждаю

Врио Директора ГБПОУ РМ "Краснослободский аграрный техникум"

Г.В.Ятайкин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена в рамках ФП "Профессионалитет"

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Мордовия "Краснослободский аграрный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.05

Агрономия

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: агроном

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 9 м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

естественно-научный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.07.2021

№ 444

Виды деятельности

Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур

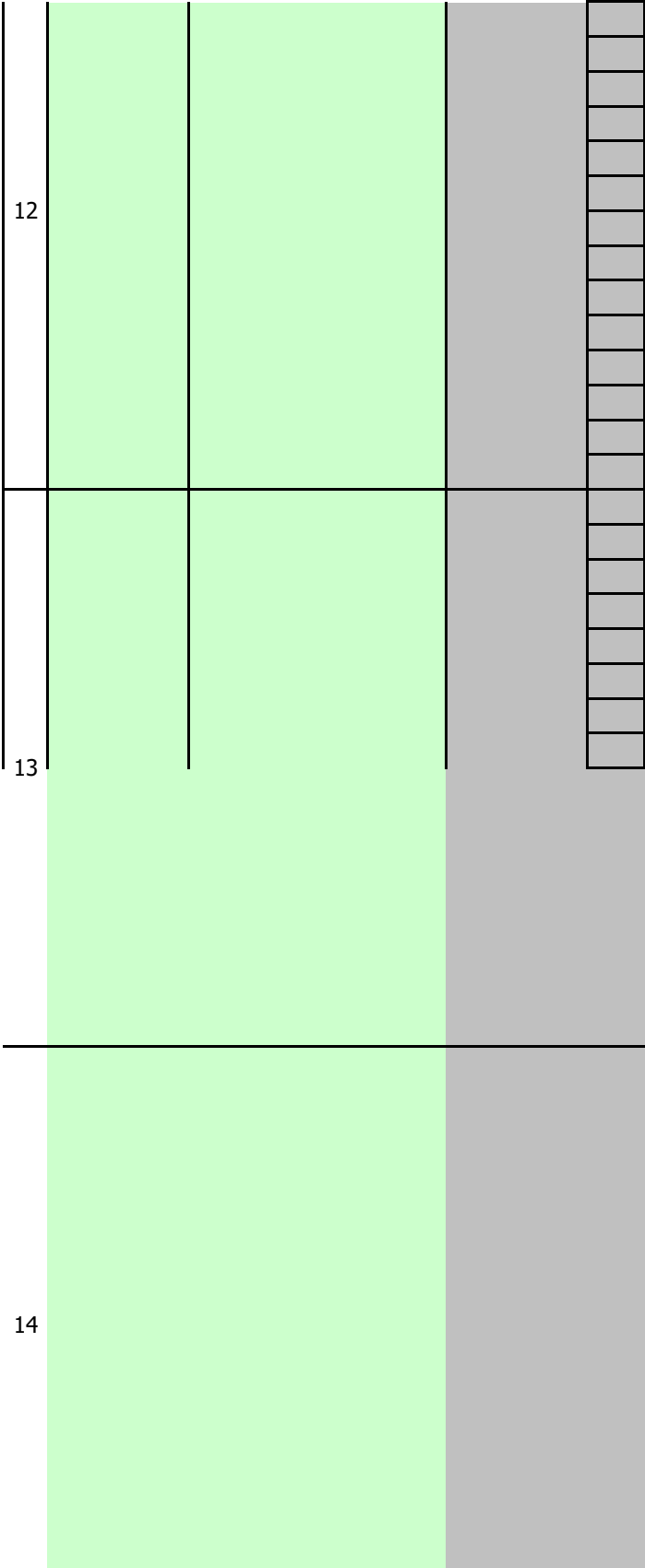
Контроль процесса развития растений в течение вегетации

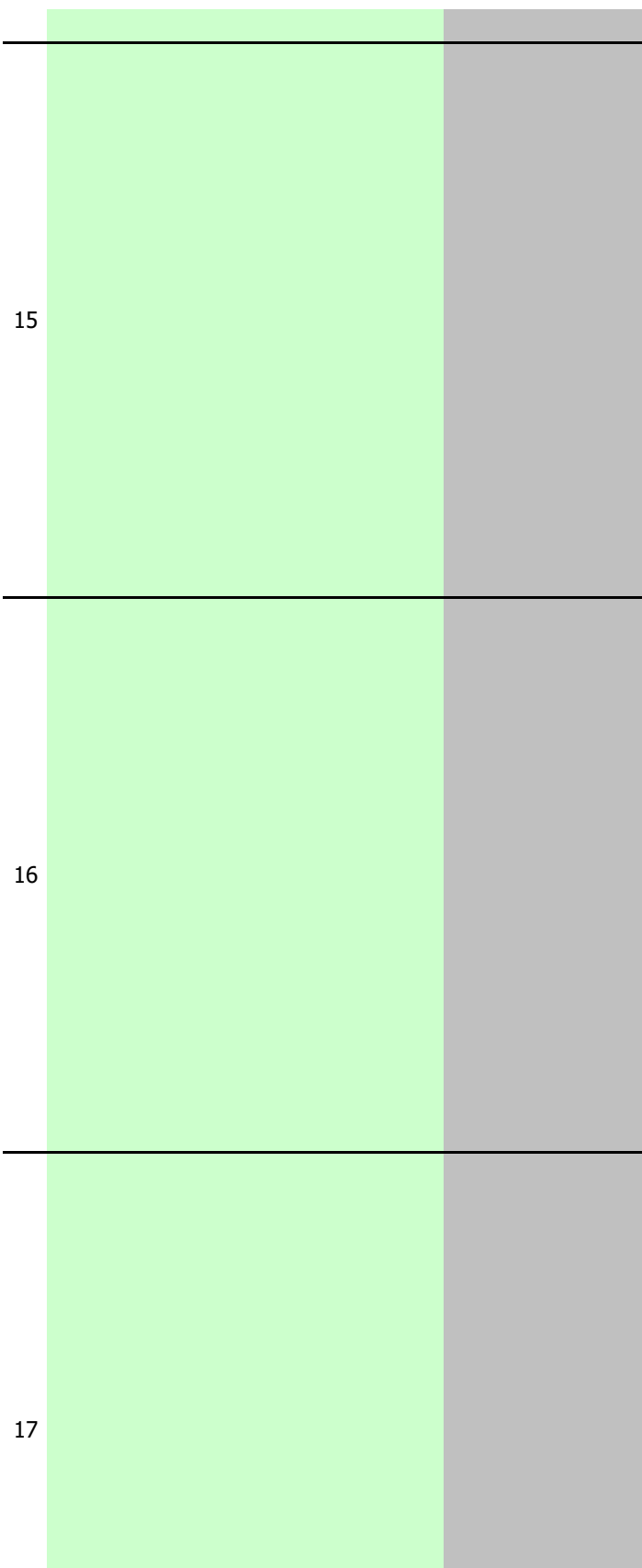
344		488
12		128
0		96
0		72
0	-22	108
12		12
350		1150
0		108
54		162
80		198
72		172
44		138
74		216
14		144
12		12
262		452
36		36
36		36
226		416
98		188
36		72
80		144
12		12
36		144
		0
1186	2952	4104
-110		

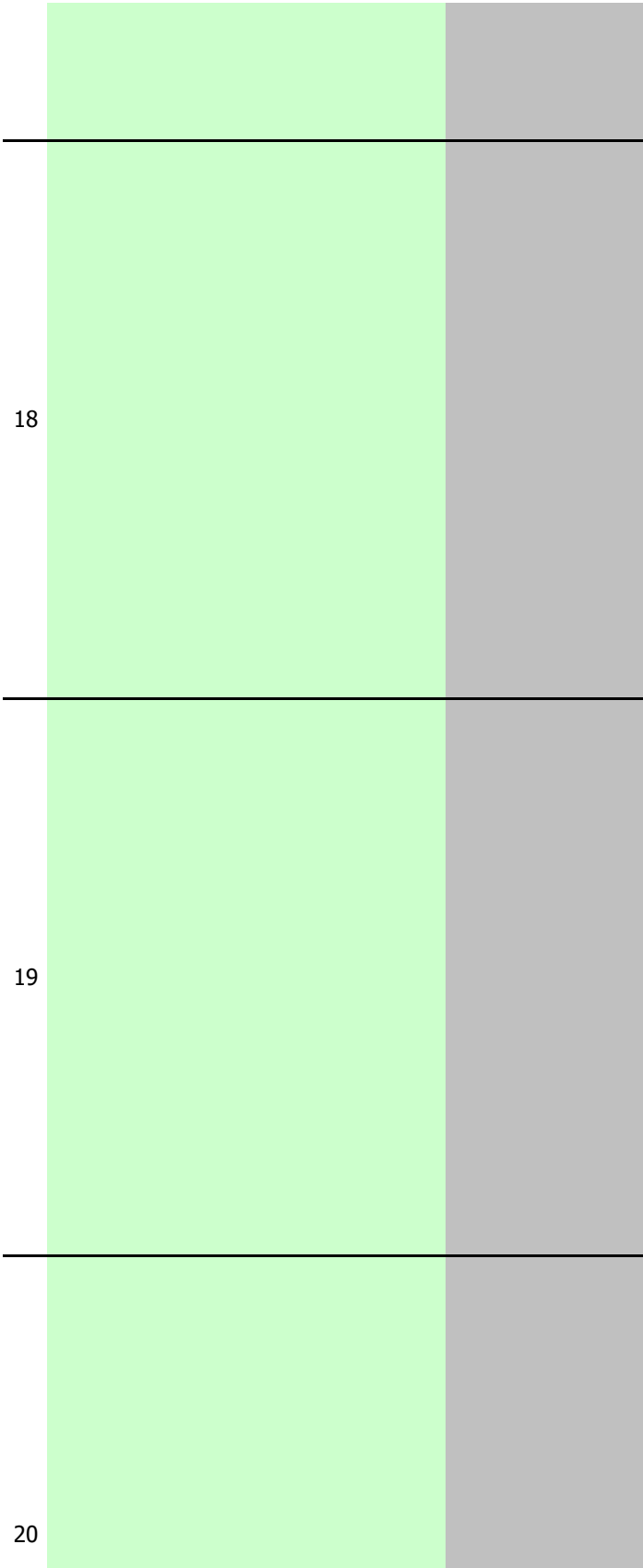
№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	
1				
2				
3				

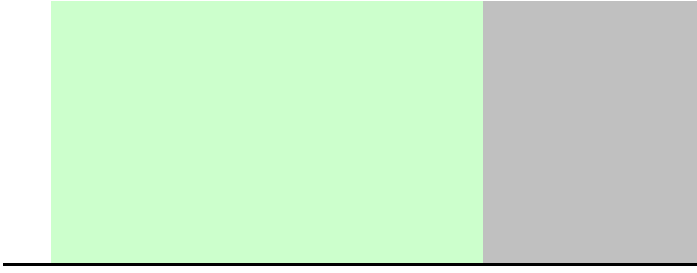
4				
5				
6				

6				
7				
8				

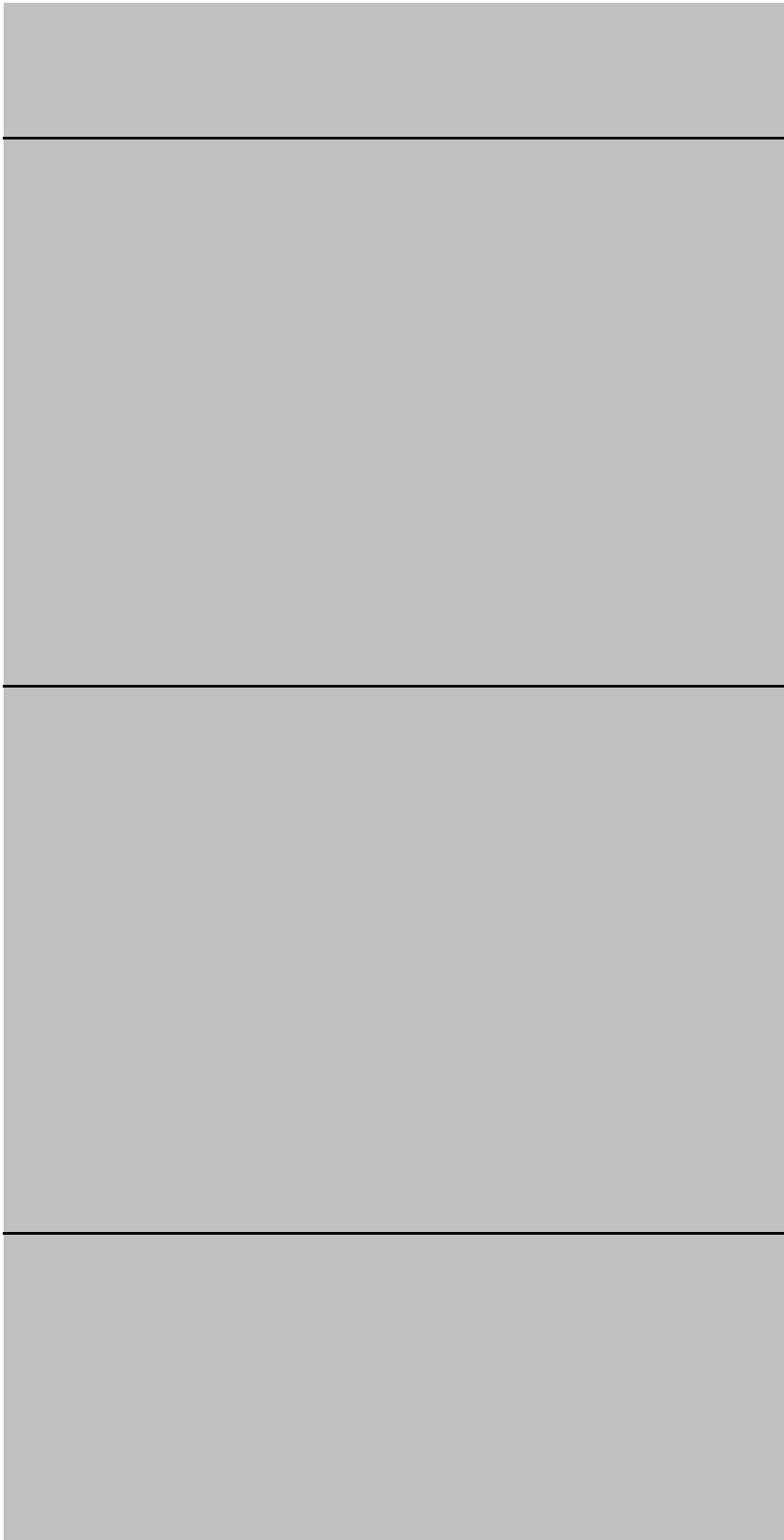














ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.04
ОПЦ.05
ОПЦ.06
ОПЦ.07
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ОПЦ.10
ОПЦ.11
ОПЦ.12
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ОК 03.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05

ЕН.01
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.04
ОПЦ.05
ОПЦ.06
ОПЦ.07
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ОПЦ.10
ОПЦ.11
ОПЦ.12
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ОК 04.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03

ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.04
ОПЦ.05
ОПЦ.06
ОПЦ.07
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ОПЦ.10
ОПЦ.12
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ОК 05.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.04

ОПЦ.05
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ОК 06.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.03
ОПЦ.05
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05

УП.02.01

ПП.02.01

OK 07.

ОГСЭ.01

ОГСЭ.03

ОГСЭ.05

ОПЦ.01

ОПЦ.02

ОПЦ.03

ОПЦ.04

ОПЦ.05

ОПЦ.08

ОПЦ.09

ОПЦ.10

ПДП

МДК.01.01

МДК.01.02

МДК.01.03

МДК.01.04

УП.01.01

ПП.01.01

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

МДК.02.04

МДК.02.05

УП.02.01

ПП.02.01

МДК.03.01

УП.03.01

ПП.03.01

OK 08.

ОГСЭ.01

ОГСЭ.03

ОГСЭ.04

ОГСЭ.05
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ОК 09.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.03
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.04
ОПЦ.06
ОПЦ.07
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ОПЦ.10
ОПЦ.12
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03

МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ОК 10.

ОГСЭ.01
ОГСЭ.03
ОГСЭ.05
ЕН.02
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.04
ОПЦ.06
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ОПЦ.10
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

OK 11.

ОГСЭ.01

ОГСЭ.03

ОГСЭ.05

ЕН.02

ЕН.03

ОПЦ.05

ОПЦ.08

ОПЦ.09

ОПЦ.10

ОПЦ.11

ПДП

МДК.01.01

МДК.01.02

МДК.01.03

МДК.01.04

УП.01.01

ПП.01.01

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

МДК.02.04

МДК.02.05

УП.02.01

ПП.02.01

ПК 1.1.

ЕН.01

ЕН.02

ЕН.03

ОПЦ.01

ОПЦ.02

ОПЦ.07

ОПЦ.08

ОПЦ.09

ПДП

МДК.01.01

МДК.01.02

МДК.01.03

МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01

ПК 1.2.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01

ПК 1.3.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01

ПК 1.4.

- ЕН.01
- ЕН.02
- ЕН.03
- ОПЦ.01
- ОПЦ.02
- ОПЦ.06
- ОПЦ.08
- ОПЦ.09
- ПДП
- МДК.01.01
- МДК.01.02
- МДК.01.03
- МДК.01.04
- УП.01.01
- ПП.01.01

ПК 1.5.

- ЕН.01
- ЕН.02
- ЕН.03
- ОПЦ.01
- ОПЦ.02
- ОПЦ.06
- ОПЦ.08
- ОПЦ.09
- ПДП
- МДК.01.01
- МДК.01.02
- МДК.01.03
- МДК.01.04
- УП.01.01
- ПП.01.01

ПК 1.6.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.03
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ПК 1.7.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.05
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.01
ПП.01.01

ПК 2.1.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.07
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.2.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.3.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.04
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.4.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.5.

ЕН.01
ЕН.02

ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.04
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.6.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.04
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.7.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03

ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.8.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

ПК 2.9.

ЕН.01
ЕН.02
ЕН.03
ОПЦ.01
ОПЦ.02
ОПЦ.07

ОПЦ.08
ОПЦ.09
ПДП
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
МДК.02.05
УП.02.01
ПП.02.01

Содержание
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Правовые основы профессиональной деятельности
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
Формирование ключевых компетенций цифровой экономики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Технология выполнения работ по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Правовые основы профессиональной деятельности
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
Основы финансовой грамотности
Формирование ключевых компетенций цифровой экономики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения

Экологические основы природопользования
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Правовые основы профессиональной деятельности
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
Основы финансовой грамотности
Формирование ключевых компетенций цифровой экономики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Технология выполнения работ по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Правовые основы профессиональной деятельности
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
Формирование ключевых компетенций цифровой экономики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Технология выполнения работ по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Психология общения
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Экологические основы природопользования
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
Основы философии
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Психология общения
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Правовые основы профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Технология выполнения работ по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
Основы философии
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура

Психология общения
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
Основы философии
История
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
Формирование ключевых компетенций цифровой экономики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства

Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрехимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
Основы философии
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Психология общения
Основы аналитической химии
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Микробиология, санитария и гигиена
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрехимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену

Проведение демонстрационного экзамена
Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
Основы философии
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Психология общения
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Правовые основы профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Основы животноводства и пчеловодства
Основы финансовой грамотности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрехимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Осуществлять подготовку рабочих планов-графиков выполнения полевых работ;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства

Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы

Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена

Осуществлять технологические регулировки почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических операций;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Технология выполнения работ по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Осуществлять подготовку информации для составления первичной отчетности.
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Правовые основы профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание с/х производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
Управление структурным подразделением с/х организации
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена

Составлять программы контроля развития растений в течение вегетации;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций на основе определения фенологических фаз развития растений;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Применять качественные и количественные методы определения общего состояния посевов, полевой всхожести, густоты состояния, перезимовки озимых и многолетних культур;

Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Микробиология, санитария и гигиена
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Определять видовой состав сорных растений и степень засоренности посевов;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Определять видовой состав вредителей, плотность их популяций, вредоносность и степень поврежденности растений и распространенность вредителей;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии

Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Микробиология, санитария и гигиена
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Проводить диагностику болезней и степень их развития с целью совершенствования системы защиты растений и распространность болезней;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Микробиология, санитария и гигиена
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Проводить почвенную и растительную диагностику питания растений;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрехимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Производить анализ готовности сельскохозяйственных культур к уборке и определять урожайность сельскохозяйственных культур перед уборкой для планирования уборочной кампании;
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрехимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена
Проводить анализ и обработку информации, полученной в ходе процесса развития растений, и разрабатывать предложения по совершенствованию технологических процессов в растениеводстве.
Экологические основы природопользования
Основы аналитической химии
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Механизация технологий в растениеводстве
Обработка и воспроизводство плодородия почв
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства
Учебная практика
Производственная практика
Подготовка выпускной квалификационной работы
Защита выпускной квалификационной работы
Подготовка к демонстрационному экзамену
Проведение демонстрационного экзамена

НО	Начальное общее образование				
ОО	Основное общее образование				
БД	Базовые дисциплины				
ОУД.01	Русский язык				
ОУД.02	Литература				
ОУД.03	Иностранный язык				
ОУД.04	Математика				
ОУД.05	История				
ОУД.06	Физическая культура				
ОУД.07	ОБЖ				
ОУД.08	Астрономия				
ПД	Профильные дисциплины				
ОУД.09	Информатика				
ОУД.10	Физика				
ОУД.11	Химия				
ОУД.12	Обществознание				
ОУД.13	Биология				
ОУД.14	География				
ОУД.15	Экология				
ПОО	Предлагаемые ОО				
ОУД.16	Родная литература				
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.02	История	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.
		ПК 2.9.			
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ОК 01. ПК 1.6.	ОК 02. ПК 1.7.	ОК 03. ПК 2.1.	ОК 04. ПК 2.2.
ЕН.02	Основы аналитической химии	ОК 01. ПК 1.6.	ОК 02. ПК 1.7.	ОК 04. ПК 2.1.	ОК 05. ПК 2.2.
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 01. ПК 1.5.	ОК 02. ПК 1.6.	ОК 03. ПК 1.7.	ОК 04. ПК 2.1.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений	ОК 01. ПК 1.5.	ОК 02. ПК 1.6.	ОК 03. ПК 1.7.	ОК 04. ПК 2.1.
ОПЦ.02	Основы агрономии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.

ОПЦ.02	Основы агрономии	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.
ОПЦ.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ.04	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ.05	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ.08	Охрана труда	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
ОПЦ.10	Основы животноводства и пчеловодства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ.11	Основы финансовой грамотности	ОК 02.	ОК 03.	ОК 11.	
ОПЦ.12	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание с/х производства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
МДК.01.04	Управление структурным подразделением с/х организации	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
МДК.02.01	Защита растений	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
МЛК.02.04	Агрохимическое обслуживание	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.

МДК.02.05	сельскохозяйственного производства	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
ПМ.03	Выполнение работ по профессии	ОК 01.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 07.
МДК.03.01	Технология выполнения работ по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ОК 01.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 07.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 07.
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 01.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 07.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
	Подготовка к демонстрационному экзамену	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	
	Проведение демонстрационного экзамена	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
		ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	

ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.				
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 2.1.
ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.				
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 2.1.
ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.				
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 2.1.
ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.				
ПК 1.6.							
ПК 1.6.							
ПК 1.6.							
ПК 1.6.							
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
	2	иностранного языка в профессиональной деятельности;
	3	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
	4	информационных технологий в профессиональной деятельности;
		Лаборатории:
	1	ботаники и физиологии растений;
	2	микробиологии, санитарии и гигиены;
	3	земледелия и почвоведения;
	4	агрохимии;
	5	сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии;
	6	защиты растений;
	7	семеноводства с основами селекции;
	8	механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства;
	9	технологии производства продукции растениеводства;
	10	технологии хранения и переработки продукции растениеводства;
	11	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
	12	Коллекционно-опытное поле (участок)
	13	Мастерская по компетенции "Агрономия"
		Полигоны:
	1	автодром. трактородром;
	2	гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С»;
	3	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством;
		Спортивный комплекс:
	1	спортивный зал;
		Залы:
	1	библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
	2	актовый зал.

	Пояснительная записка
	Нормативная база
	Содержание среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия определяется программой подготовки специалистов среднего звена, разработанной в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:
	· Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
	· Приказ Минобрнауки России от 13 июля 2021 г. N 4447 «Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия»;
	· Приказ Министерства просвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
	· Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
	· Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 сентября 2021 г. № 644н «Об утверждении профессионального стандарта «АГРОНОМ».
	· Приказ Министерства просвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
	Организация учебного процесса, режим занятий, структура учебного плана
	Учебный год начинается 1 сентября. Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 9 месяцев. Срок уменьшен ввиду участие в ФП "Профессионалитет" согласно п. 1.13. ФГОС СПО 35.02.05 Агрономия. Присваиваемая квалификация – агроном.
	Нормы учебной нагрузки обучающихся:
	- Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.;
	Объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю
	- Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены за счет часов промежуточной аттестации, свободных от проведения экзаменов, а также за счет часов учебной нагрузки по дисциплинам. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.
	Каникулы 34 недели в том числе не менее 2 недель в зимний период.
	Учебный план ППССЗ имеет разделы: Общеобразовательный цикл; Общий гуманитарный и социально-экономический цикл; Математический и общий естественнонаучный цикл; Общепрофессиональный цикл; Профессиональный цикл; Государственная итоговая аттестация.
	Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности.

Профессиональный цикл учебного плана состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности согласно получаемой квалификации специалиста среднего звена.
Каждый профессиональный модуль включает в себя один или несколько междисциплинарных курсов, а также учебную и (или) производственную практики.
При реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) предусматриваются следующие виды практик: учебная, производственная и преддипломная практики. Учебные и производственные практики реализуются в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование у обучающихся видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.
Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в учебный план включены адаптационные дисциплины: Адаптивная физическая культура и Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности.
Согласно письму Минобразования Республики Мордовия № 4892 от 26.08.2022 г. на первых курсах проводится факультатив курс лекций «Россия-Моя история» (32ч) . В период обучения с юношами проводятся учебные военные сборы в количестве 35 час.
Общеобразовательный цикл
Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с Рекомендациями Минпросвещения России по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования от 01 марта 2023 г. № 05-592. Все дисциплины общеобразовательного цикла изучаются на первом курсе в 1 и 2 семестрах. Объем общеобразовательного цикла в часах составляет 1176 часов.
Формирование вариативной части ППССЗ
Расчет вариативной части:
Вариативная часть образовательной программы (не менее 30 процентов) дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Вариативная часть образовательной программы реализуется в объеме 1186 часов
Вариативная часть учебного плана реализована следующим образом: 6 часов добавлено на изучение дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла; 16 часа добавлено на изучение дисциплин математического и естественнонаучного цикла; 148 часов добавлено на изучение дисциплин общепрофессионального цикла; 718 часа – на изучение профессионального цикла, 36 часов на преддипломную практику, 262 часа добавлено по запросу ЗАО "Мордовский бекон"
Формы проведения промежуточной аттестации

<p>Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (по модулю, квалификационный) в соответствии с учебным планом. Формы контроля по каждой дисциплине доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. По некоторым дисциплинам возможно проведение комплексного дифференцированного зачете или экзамена.</p>		
<p>Общее количество зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов в году не превышает установленных значений (8 и 10).</p>		
<p>Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего междисциплинарного курса модуля или дисциплины.</p>		
<p>Промежуточную аттестацию в форме экзамена планируется в в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, во время экзаменационной сессии.</p>		
<p>Формы проведения государственной итоговой аттестации</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).</p>		
<p>Согласовано</p>		
Начальник отдела профессионального образования Министерства образования Республики Мордовия		Е.А.Куршева
Зам.директора по учебной работе		Т.В.Шитова
Зам. директора по производственному обучению		Г.В.Ятайкин
Председатель методических комиссий:		С.Н.Пильщиков
		В.А.Мартынова
		А.Н.Бесков

	Код
--	-----

Наименование ЦК

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 726242342903868691666490759959119263676517201266

Владелец Ятайкин Геннадий Викторович

Действителен с 15.09.2023 по 14.09.2024