Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 20.07.2023 02:58:03 Уникальный программный ключ:

528682d78e671e566ab07f01fe1ba**\text{MMM}** tate PCTBO СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Саратовский государственный университет генетини, биотехнологии и инженерии

имени Н.И. Вариловай

ТВЕРЖДАЮ

Ректор ОТБОУ ВО Вавиновский университет

Д.А. Соловьев

2023 F.

#### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Уровень профессионального образования

Среднее профессиональное образование

Образовательная программа

подготовки специалистов среднего звена

Специальность:

19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья ФГОС СПО утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2022 N 341

На базе основного общего образования

Квалификация выпускника:

Техник-технолог

Форма обучения:

очная

Саратов 2023

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования - программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья, утвержденного Приказом Минпросвещения России 18.05.2022 N 341 и примерной основной образовательной программы по специальности.

Рассмотрена на заседании Педагогического совета Финансово-технологического колледжа (протокол № 4 от 17.02.2023 г.), принята Ученым советом университета (протокол № 5 от 21.02.2023г.).

**Организация-разработчик:** Финансово-технологический колледж ФГБОУ ВО Вавиловский университет

**Организация-работодатель:** АО «Саратовский хлебокомбинат им. Стружкина»

# Содержание

Раздел 1. Общие положения4		
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы	6	
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	7	
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы	8	
4.1. Общие компетенции	8	
4.2. Профессиональные компетенции	13	
Раздел 5. Структура образовательной программы	29	
5.1. Учебный план	29	
5.2. Календарный учебный график	31	
5.3. Рабочая программа воспитания	32	
5.4. Календарный план воспитательной работы	32	
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы	33	
6.1. Материально-техническоеобеспечение образовательной программы	33	
6.2.Учебно-методическое обеспечение образовательной программы	34	
6.3. Практическая подготовка обучающихся	36	
6.4. Организации воспитания обучающихся	37	
6.5. Кадровые условия реализации образовательной программы	37	
6.6. Финансовыеусловия реализации образовательной программы	38	
Раздел 7. Формирование оценочных материалов для проведения государствен итоговой аттестации		
Раздел 8. Разработчики основной образовательной программы		
ПРИЛОЖЕНИЯ	•••••	

#### Раздел 1. Общие положения

1.1. Настоящая основная профессиональная образовательная программа по специальности 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья (далее — ОПОП СПО или образовательная программа), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2022 N 341 (далее — ФГОС СПО).

ОПОП СПО определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

ОПОП СПО разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования образовательной организацией на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой специальности. При разработке образовательной программы учитывают сквозную реализацию общеобразовательных дисциплин на протяжении всего срока обучения по образовательной программе.

1.2. Нормативные основания для разработки ОПОП СПО:

#### Обшие:

- —Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. от 05.04.2021 № 85-ФЗ);
- -Приказ Минпросвещения России 18.05.2022 № 341 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации 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»;
- Постановление Правительства РФ от 13 октября 2020 г. № 1681 "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 (ред. от 01.06.2021) "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 N 29322).
- Примерная основная образовательная программа (ПООП) по направлению подготовки;

- письмо Минпросвещения России от 14.04.2021 N 05–401 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования»);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 «О внесение изменений в федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2022 г. № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26.08.2020г. №438
   «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Распоряжение Министерства Просвещения Российской Федерации № Р-98 от 30.04.2021г «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»;

Со стороны образовательной организации:

- Устав ФГБОУ ВО Вавиловский университет;
- Правила приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на 2022-23 учебный год (Протокол №4 заседания Ученого Совета от 28 января 2022 года)
- Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования (в новой редакции) (Приложение 1 к приказу от «27» февраля 2023 г. № 154-ОД);
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (в новой редакции) (Приложение 1 к приказу ректора от «25» января 2019 г. № 46-ОД);
- Положение о режиме занятий обучающихся среднего профессионального образования (в новой редакции) (Приложение 13 к приказу ректора от «29» августа 2017 г.
   № 552-ОД);
- Положение о переводе, отчислении и восстановлении обучающихся (Приложение к приказу № 151-ОД от 28.02.2022 г.);
- Положение о государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования (в новой редакции) (Приложение 1 к приказу от «31» августа 2022 г. № 67-ОД);
- —Положение о практической подготовке обучающихся ( Приложение 1 к приказу ректора от «23» октября 2020 г. № 730-ОД)
- —Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения образовательных отношений между университететом и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся (в новой редакции) (Приложение 1 к приказу ректора от « 08 » мая 2018 г. № 309-ОД);

—Положение об организации образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (Приложение 10 к приказу ректора от «16» апреля 2020 г. № 298-ОД);

-Положение о наставничестве (Приложение 2 к приказу ректора от «17» декабря 2020 г. № 857-ОД);

1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте образовательной программы :

 $\Phi\Gamma$ ОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ОПОП СПО - основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования;

ПООП – примерная основная образовательная программа;

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ЛР – личностные результаты;

ПС – профессиональный стандарт,

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

ТФ – трудовая функция;

СГ – социально-гуманитарный цикл;

ОП -общепрофессиональный цикл/общепрофессиональная дисциплина;

П – профессиональный цикл;

МДМ – междисциплинарный модуль;

ПМ – профессиональный модуль;

МДК – междисциплинарный курс;

ДЭ – демонстрационный экзамен;

ГИА – государственная итоговая аттестация.

ВД – вид деятельности;

## Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

Программа сочетает обучение в образовательной организации и на рабочем месте в организации или на предприятии с широким использованием в обучении цифровых технологий.

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: техниктехнолог.

Направленность образовательной программы: технология хлеба, хлебобулочных, макаронныхи кондитерских изделий.

Направленность образовательной программы конкретизирует содержание образовательной программы путем ориентации на следующие виды деятельности

Наименование направленности	Вид деятельности (по выбору) в соответствии с
	направленностью

Технология хлеба,	ведение технологического процесса производства
хлебобулочных, макаронных и	хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских
кондитерских изделий	изделий на автоматизированных технологических
	линиях;
	организационно-технологическое обеспечение
	производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и
	кондитерских изделий на автоматизированных
	технологических линиях

Выпускник образовательной программы по квалификации техник-технолог осваивает общий(ие) вид(ы) деятельности:

- ведение технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерскихизделий на автоматизированных технологических линиях;
- организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях
- лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов иготовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья;
  - обеспечение деятельности структурного подразделения.
- освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 33.014 Пекарь.

Получение образования по специальности допускается только в профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования.

Формы обучения: очная.

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 5940 академических часов, со сроком обучения 3 года 10 месяцев.

# Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

- 3.1. Область профессиональной деятельности выпускников<sup>1</sup>: 22 Пищевая промышленность, включая производство напитков и табака.
- 3.2. Соответствие видов деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации:

Наименование видов деятельности	Наименование	Квалификация:
	профессиональных модулей	«техник-
		технолог».
1	2	3
Виды деятельности по выбору, в		

 $<sup>^{1}</sup>$  Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н «О реестре профессиональных стандартов (перечне видов деятельности)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный № 34779).

-

Технология хлеба, хлебобулочных, макаронныхи кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях порганизационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья питания из растительного сырья питания из растительного подразделения  Оевоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 33.014	соответствии с направленностью		
макаронныхи кондитерских изделий.  ведение технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или пескольким профессиям рабочих,	-		
ведение технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности  пабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  полуфабрикатов и готовой продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким			
производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  технологических линиях  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  технологических линиях  производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности пабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных и		ПМ 01 Веление	осваивается
макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских линиях (по выбору)  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  технологических линиях  технологических линиях  производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий па автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким  промаводства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства продукци в процессе производства продукци в процессе производства продуктов питания из растительного сырья получабния в процессе производства продукци в процес	_		o c builbuc i c n
на автоматизированных технологических линиях  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  структурного подразделения  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким		<del>-</del>	
технологических линиях  кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  полуфабрикатов и готовой продуктов питания из растительного сырья  питания из растительного подразделения  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  по одной или нескольким			
автоматизированных технологических линиях (по выбору)  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  Технологических линиях  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  обеспечение деятельност	-	•	
технологических линиях (по выбору)  организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях  Технологических линиях  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  полунабрикатов и готовой продуктурного подразделения  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким	технологических линихх	-	
рганизационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях пехнологических линиях пехнологических линиях пехнологических линиях пехнологических линиях пехнологических линиях пехнологических линиях (по выбору)  Виды деятельности лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья питания из растительного сырья питания из растительного сырья питания из растительного подразделения подразделения по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким		-	
организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья растительного сырья  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким  ПМ.03 Лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  Освоение видов работ по одной или нескольким		*	
обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности  обеспечение деятельности сырья  обеспечение деятельности обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,		107	a anayyna amag
хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях автоматизированных технологических линиях технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  получабрикатов и готовой продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким	-		осваивается
кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	<del>-</del>		
автоматизированных технологических линиях пехнологических линиях пехнологических линиях (по выбору)  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности  ответствение деятельности  структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким  кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)  ПМ.03 Лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким		•	
технологических линиях  автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  автоматизированных технологических линиях (по выбору)  Окамвается и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  пабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким		•	
Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  помуфабрикатов и готовой полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение осваивается  осваивается  осваивается  по одной или нескольким	технологических линиях	-	
Виды деятельности  лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким  ПМ.03 Лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  Освоение видов работ по одной или нескольким  Освоение видов работ по одной или нескольким			
лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким  пабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким		выбору)	
безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья обеспечение деятельности структурного подразделения подразделения ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким			
и готовой продукции в процессе полуфабрикатов и готовой производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья обеспечение деятельности ПМ.04 Обеспечение структурного подразделения деятельности структурного подразделения ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким			осваивается
производства продуктов питания из растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья обеспечение деятельности деятельности структурного подразделения подразделения ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения подразделения ПМ.05 Освоение видов работ нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким	безопасности сырья, полуфабрикатов	качества и безопасности сырья,	
растительного сырья производства продуктов питания из растительного сырья обеспечение деятельности структурного подразделения Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, производства продуктов питания из растительного сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким	и готовой продукции в процессе	полуфабрикатов и готовой	
питания из растительного сырья  обеспечение деятельности ПМ.04 Обеспечение осваивается деятельности структурного подразделения деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким	производства продуктов питания из	продукции в процессе	
сырья  обеспечение деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих,  по одной или нескольким  сырья  ПМ.04 Обеспечение деятельности структурного подразделения  ПМ.05 Освоение видов работ по одной или нескольким	растительного сырья	производства продуктов	
обеспечение деятельности ПМ.04 Обеспечение осваивается деятельности структурного подразделения подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким		питания из растительного	
структурного подразделения деятельности структурного подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким		сырья	
подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким	обеспечение деятельности	ПМ.04 Обеспечение	осваивается
подразделения  Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким	структурного подразделения	деятельности структурного	
нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким		подразделения	
нескольким профессиям рабочих, по одной или нескольким	Освоение видов работ по одной или	ПМ.05 Освоение видов работ	осваивается
	-	по одной или нескольким	
		профессиям рабочих,	
Пекарь должностям служащих	Пекарь	должностям служащих	

# Раздел 4. Результаты освоения образовательной программы

# 4.1. Общие компетенции

Код	Формулировка компетенции	Знания, умения
-----	-----------------------------	----------------

OIC 01	D	V
OK 01	Выбирать способы	Умения: распознавать задачу и/или проблему
	решения задач	в профессиональном и/или социальном контексте;
	профессиональной	анализировать задачу и/или проблему и выделять её
	деятельности	составные части;
	применительно к	определять этапы решения задачи;
	различным	выявлять и эффективно искать информацию,
	контекстам	необходимую для решения задачи и/или проблемы;
		составлять план действия;
		определять необходимые ресурсы;
		владеть актуальными методами работы
		в профессиональной и смежных сферах;
		реализовывать составленный план;
		оценивать результат и последствия своих действий
		(самостоятельно или с помощью наставника)
		Знания: актуальный профессиональный
		и социальный контекст, в котором приходится
		работать и жить;
		основные источники информации
		и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ в профессиональной
		и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных
		сферах;
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач
		профессиональной деятельности
OK 02	Использовать	Умения: определять задачи для поиска
	современные средства	информации;
	поиска, анализа и	определять необходимые источники информации;
	интерпретации	планировать процесс поиска; структурировать
	информации, и	получаемую информацию;
	информационные	выделять наиболее значимое в перечне информации;
	технологии для	оценивать практическую значимость результатов
	выполнения задач	поиска;
	профессиональной	оформлять результаты поиска, применять средства
	деятельности	информационных технологий для решения
		профессиональных задач;
		использовать современное программное обеспечение;
		использовать различные цифровые средства для
		решения профессиональных задач
		Знания: номенклатура информационных

		источников, применяемых в профессиональной	
		деятельности;	
		приемы структурирования информации;	
		формат оформления результатов поиска	
		информации, современные средства и устройства	
		информатизации;	
		порядок их применения и программное обеспечение	
		в профессиональной деятельности в том числе с	
		использованием цифровых средств	
OK 03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-	
	реализовывать	правовой документации в профессиональной	
	собственное	деятельности;	
	профессиональное и	применять современную научную	
	личностное развитие,	профессиональную терминологию;	
	предпринимательскую	определять и выстраивать траектории	
	деятельность в	профессионального развития и самообразования;	
	профессиональной	выявлять достоинства и недостатки коммерческой	
	сфере, использовать	идеи;	
	знания по финансовой	презентовать идеи открытия собственного дела в	
	грамотности в	профессиональной деятельности; оформлять бизнес-	
	различных жизненных	план;	
	ситуациях	рассчитывать размеры выплат по процентным	
		ставкам кредитования;	
		определять инвестиционную привлекательность	
		коммерческих идей в рамках профессиональной	
		деятельности;	
		презентовать бизнес-идею;	
		определять источники финансирования	
		Знания: содержание актуальной нормативно-	
		правовой документации;	
		современная научная и профессиональная	
		терминология;	
		возможные траектории профессионального развития	
		и самообразования;	
		основы предпринимательской деятельности; основы	
		финансовой грамотности;	
		правила разработки бизнес-планов;	
		порядок выстраивания презентации;	
OTC 0.1	0.1.1	кредитные банковские продукты	
OK 04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива	
	взаимодействовать и	и команды;	
	работать в коллективе	взаимодействовать с коллегами, руководством,	
	и команде	клиентами в ходе профессиональной деятельности	

		<b>Знания:</b> психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности
		личности; основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную	Умения: грамотно излагать свои мысли
OK 05	и письменную	и оформлять документы по профессиональной
	коммуникацию на	тематике на государственном языке, проявлять
	государственном	толерантность в рабочем коллективе
	языке Российской	Знания: особенности социального и культурного
	Федерации с учетом	контекста;
	особенностей	правила оформления документов
	социального и	и построения устных сообщений
	культурного	
	контекста	
ОК 06	Проявлять	Умения: описывать значимость своей
	гражданско-	специальности;
	патриотическую	применять стандарты антикоррупционного
	позицию,	поведения
	демонстрировать	Знания: сущность гражданско-патриотической
	осознанное поведение	позиции, общечеловеческих ценностей;
	на основе	значимость профессиональной деятельности по
	традиционных	специальности;
	общечеловеческих	стандарты антикоррупционного поведения и
	ценностей, в том	последствия его нарушения
	числе с учетом	
	гармонизации	
	межнациональных и	
	межрелигиозных	
	отношений,	
	применять стандарты	
	антикоррупционного	
	поведения	
OK 07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
	сохранению	безопасности;
	окружающей среды,	определять направления ресурсосбережения в
	ресурсосбережению,	рамках профессиональной деятельности по
	применять знания об	специальности, осуществлять работу с соблюдением
	изменении климата,	принципов бережливого производства;
	принципы	организовывать профессиональную деятельность с
	бережливого	учетом знаний об изменении климатических
	производства,	условий региона
	эффективно	Знания: правила экологической безопасности при
	действовать в	ведении профессиональной деятельности;
	чрезвычайных	основные ресурсы, задействованные в

	ситуациях	профессиональной деятельности;	
		пути обеспечения ресурсосбережения;	
		принципы бережливого производства;	
		основные направления изменения климатических	
		условий региона	
OK 08	Использовать	Умения: использовать физкультурно-	
	средства физической	оздоровительную деятельность для укрепления	
	культуры для	здоровья, достижения жизненных и	
	сохранения и	профессиональных целей;	
	укрепления здоровья в	применять рациональные приемы двигательных	
	процессе	функций в профессиональной деятельности;	
	профессиональной	пользоваться средствами профилактики	
	деятельности и	перенапряжения, характерными для данной	
	поддержания	специальности	
	необходимого уровня	Знания: роль физической культуры	
	физической	в общекультурном, профессиональном	
	подготовленности	и социальном развитии человека;	
		основы здорового образа жизни;	
		условия профессиональной деятельности и зоны	
		риска физического здоровья для специальности;	
		средства профилактики перенапряжения	
OK 09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко	
OR 07	профессиональной	произнесенных высказываний на известные темы	
	документацией на	(профессиональные и бытовые), понимать тексты на	
	государственном и	базовые профессиональные темы;	
	иностранном языках	участвовать в диалогах на знакомые общие и	
	mio o i parmo m mobilitari	профессиональные темы;	
		строить простые высказывания о себе и о своей	
		профессиональной деятельности;	
		кратко обосновывать и объяснять свои действия	
		(текущие и планируемые);	
		писать простые связные сообщения на знакомые или	
		интересующие профессиональные темы.	
		Знания: правила построения простых и сложных	
		предложений на профессиональные темы;	
		основные общеупотребительные глаголы (бытовая	
		и профессиональная лексика);	
		лексический минимум, относящийся к описанию	
		предметов, средств и процессов профессиональной	
		деятельности;	
		особенности произношения;	
		правила чтения текстов профессиональной	
		направленности.	

4.2. Профессиональные компетенции

Виды	Код и	Показатели освоения компетенции
деятельности	наименование	
	компетенции	
Ведение	ПК 1.1	Навыки: проверки исправности, очистки
технологического	Осуществлять	от загрязнений, смазки и санитарной
процесса	техническое	обработки механических деталей и узлов,
производства	обслуживание	замены быстроизнашивающихся
хлеба,	технологического	материалов и деталей, устранения
хлебобулочных,	оборудования для	неисправностей в работе, ведения
макаронных и	производства	документации по обслуживанию
кондитерских	продуктов питания	технологического оборудования
изделий на	из растительного	Умения: : визуально оценивать
автоматизированн	сырья в	исправность, использовать инструмент для
ых	соответствии с	очистки от загрязнений, смазки и
технологических	эксплуатационной	санитарной обработки механических
линиях (по	документацией	деталей и узлов, применять инструмент по
выбору)		наладке, настройке, ремонту и
		регулировке, документально оформлять
		результаты проделанной работы по
		обслуживанию технологического
		оборудования
		Знания: назначение, принцип действия и
		устройство, правила эксплуатации, методы
		и способы выявления и устранения
		неисправностей, порядок проведения
		подготовки, пуска и наладки, ремонта,
		документооборот по процессу подготовки
		к работе и обслуживания технологического
		оборудования
	ПК 1.2 Выполнять	Навыки:
	технологические	приема-сдачи сырья и расходных
	операции по	материалов, мониторинга показателей
	производству хлеба,	входного качества и поступающего объема
	хлебобулочных,	сырья и расходных материалов,
	макаронных и	регулирование параметров и режимов
	кондитерских	технологических операций производства
	изделий в	хлеба, хлебобулочных, макаронных и
	соответствии с	кондитерских мучных изделий, норм
	технологическими	расхода сырья и нормативов выхода
	инструкциями	готовой продукции, упаковка и маркировка
		готовой продукции, проведение

технических наблюдений за ходом технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий с внесением результатов в журналы ведения технологических процессов производства

#### Умения:

рассчитывать необходимый объем сырья и расходных материалов в процессе выполнения технологических операций, эксплуатировать оборудование для обеспечения процессов размножения и выращивания дрожжей, приготовления, разделки и термической обработки теста, отделки поверхности хлебобулочных и мучных кондитерских изделий, производства хлеба, хлебобулочных, бараночных и сухарных изделий, производства различных видов печенья, пряников, вафель, пирожных и тортов без крема, штучно-кондитерских мучных изделий, производства макаронных изделий, упаковки и маркировки готовой продукции, настраивать автоматизированную программу технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий

#### Знания:

нормативы расходов, сырья, полуфабрикатов, расходного материала, порядок и периодичность производственного контроля качества сырья, полуфабрикатов, расходного материала, готовой продукции, порядок приемки, хранения и подготовки к использованию сырья, полуфабрикатов, расходного материала, назначение, принцип действия, устройство и правила эксплуатации технологического оборудования, методы определения кислотности дрожжей, подъемной силы, контроля производства жидких и прессованных дрожжей, способы

изменения температуры дрожжей, активации прессованных и сушеных дрожжей, приготовления опары и закваски для различных видов теста в соответствии с рецептурой, замеса и приготовления ржаного и пшеничного теста, структура и физические свойства различных видов теста, производственный цикл приготовления жидких дрожжей, рецептуры приготовления мучных полуфабрикатов, методы регулировки дозирующего оборудования в зависимости от рецептур, методы определения готовности полуфабрикатов при замесе и брожении, устройство и принцип работы тесторазделочного оборудования, способы разделки различных видов теста, причины дефектов полуфабрикатов при неправильной разделке и укладки на листы и способы их исправления, методы определения готовности полуфабрикатов к выпечке, режимы выпечки различных видов хлеба, хлебобулочных, бараночных и мучных кондитерских изделий, условия выпекания сухарных плит и сушки нарезанных ломтей сухарей, ассортимент и особенности выпечки изделий из замороженного теста, методы расчета упека, усушки хлебных изделий, расчета выхода готовой продукции, определения готовности изделий при выпечке, классификация и ассортимент макаронных изделий, требования нормативно-технической документации, предъявляемые к качеству макаронных изделий, стадии технологического процесса производства макаронных изделий и методы контроля на каждой стадии, причины брака продукции на каждой стадии технологического процесса и меры по их устранению, нормы выхода макаронных изделий, потери и расход основного и вспомогательного сырья, режимы хранения макаронных

Организационнотехнологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированн ых технологических линиях (по выбору)

ПК 2.1 Осуществлять организационное обеспечение производства продуктов питания из растительного сырья на автоматизированных технологических линиях изделий, правила упаковки и маркировки готовой продукции, документооборот, правила оформления и периодичность заполнения документации при производстве хлеба, кондитерских и макаронных изделий

## Навыки:

расчета сменных показателей производства продуктов питания из растительного сырья в соответствии с результатами анализа состояния рынка продукции и услуг, разработки производственных заданий для операторов и аппаратчиков технологических процессов, инструктирование операторов и аппаратчиков по выполнению производственных заданий, организация выполнения технологических операций в соответствии с технологическими инструкциями, организации работ по устранению неисправностей в работе технологического оборудования, эксплуатации и обслуживанию технологического оборудования, проведению лабораторных исследований качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, ведения учетно-отчетной документации производства продуктов питания из растительного сырья

Умения: анализировать состояние рынка продукции и услуг в области производства продуктов питания из растительного сырья, рассчитывать плановые показатели выполнения технологических операций, определять потребность в средствах производства и рабочей силе для выполнения общего объема работ по каждой технологической операции на основе технологических карт, рассчитывать экологический риск и оценивать ущерб, причиняемый окружающей среде при выполнении работ и оказании услуг в области производства

продуктов питания из растительного сырья, инструктировать операторов и аппаратчиков по выполнению производственных заданий, контролировать выполнение производственных заданий на всех стадиях технологического процесса, организовывать работу по проведению лабораторных исследований качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, пользоваться методами контроля качества выполнения технологических операций, осуществлять мероприятия по мотивации и стимулированию персонала производства продуктов питания из растительного сырья на автоматизированных технологических линиях

Знания: технологии менеджмента и маркетинговых исследований рынка продукции и услуг, технологии бизнеспланирования производственной, финансовой и инвестиционной деятельности, методы расчета экономической эффективности разработки и внедрения новой продукции из растительного сырья, технологии производства и организации производственных и технологических процессов, требования к качеству выполнения технологических операций, методы технохимического и лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и продуктов питания из растительного сырья, методы планирования, контроля и оценки качества выполнения технологических операций, виды, формы и методы мотивации, включая материальное и нематериальное стимулирование, персонала, правила первичного документооборота, учета и отчетности, требования охраны труда, санитарной и пожарной безопасности при техническом обслуживании и

эксплуатации технологического оборудования на автоматизированных технологических линиях по производству продуктов питания из растительного сырья ПК 2.2 Навыки: обеспечения смены сырьем и Осуществлять расходными материалами для выполнения технологическое технологических операций, определения обеспечение технологических параметров, подлежащих производства хлеба, контролю и регулированию, обеспечения хлебобулочных, технологических режимов производства макаронных И хлеба и хлебобулочных изделий, мучных и кондитерских сахаристых кондитерских изделий, изделий макаронных изделий, оперативный контроль качества сырья, полуфабрикатов, готовой продукции и нормативов выхода готовой продукции, обеспечения безопасной эксплуатации и обслуживания оборудования, используемого для реализации технологических операций производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий Умения: вести основные технологические процессы производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, рассчитывать производственные рецептуры хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, контролировать качество сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий по всем этапам производства, проводить лабораторные исследования безопасности и качества сырья, полуфабрикатов и продуктов питания, осуществлять технологические регулировки оборудования, используемого для реализации технологических операций производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, подбирать оборудование и системы

автоматизации, производить настройку и

автоматизации технологических процессов

сборку оборудования и систем

производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий из растительного сырья

Знания: виды и качественные показатели сырья, полуфабрикатов и готовой продукции производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, основные технологические процессы производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, причины, методы выявления и способы устранения брака в процессе производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, методы технохимического и лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и готовых изделий из растительного сырья, способы технологических регулировок оборудования, используемого для реализации технологических операций производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, принципы измерения, регулирования, контроля параметров и автоматического управления параметрами технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, порядок расчета рецептур, формы и виды документов на новые виды хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий, требования охраны труда, санитарной и пожарной безопасности при техническом обслуживании и эксплуатации технологического оборудования на автоматизированных технологических линиях по производству продуктов питания из растительного сырья

Лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья

ПК 3.1 Проводить организационнотехнические мероприятия для обеспечения лабораторного контроля качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья Навыки: подготовки рабочего места, средств измерения, приборов, лабораторного оборудования, химической посуды и инструментов, необходимых для исследования состава сырья, полуфабрикатов и продуктов питания, подготовка расходных материалов, в том числе жидких, твердых, газообразных проб, растворов заданной концентрации, реактивов и питательных сред, техническое обслуживание испытательного оборудования для лабораторного исследования состава сырья, полуфабрикатов и продуктов питания, осуществления безопасного хранения, применения и транспортировки реактивов, материалов, ядовитых и огнеопасных веществ, проведения учета и своевременной инвентаризации по всем операциям, связанным с приходом, движением и расходом реактивов, материалов, инструментов, оборудования, средств индивидуальной защиты

Умения: пользоваться основным и вспомогательным лабораторным оборудованием, химической посудой, осуществлять мытье, сушку и стерилизацию химической посуды, готовить реактивы и растворы заданной концентрации, питательные среды заданного состава, отбирать средства измерения, приборы, лабораторное оборудование, химическую посуду и инструменты, необходимые для исследования состава сырья, полуфабрикатов и продуктов питания, отбирать пробы сырья, полуфабрикатов, готовой продукции на разных этапах производства пищевых продуктов, настраивать лабораторное оборудование и производить калибровку мерной посуды, соблюдать требования охраны труда при работе с химическими веществами и испытательным оборудованием,

подготавливать пробы, материалы, комплектующие изделия и испытательное оборудование для проведения лабораторного исследования, составлять заявки на лабораторную посуду, реактивы и материалы, вести и составлять необходимую документацию по подготовке лабораторного оборудования и расходных материалов

#### Знания:

требования к рабочему месту по проведению исследований, правила подготовки к работе основного и вспомогательного лабораторного оборудования, правила работы с химической посудой, реактивами, материалами и лабораторным оборудованием, правила хранения химических реактивов, проб в соответствии со стандартами, способы мытья и дезинфекции химической посуды, виды, назначение и устройство лабораторного оборудования, способы приготовления растворов и методы их расчетов, способы определения концентрации растворов, правила подготовки проб для проведения лабораторных исследований, методы проведения испытаний образцов сырья, полуфабрикатов, вспомогательных материалов и готовой продукции на разных этапах производства пищевых продуктов, требования охраны труда в химической и микробиологической лаборатории, санитарной, пожарной и экологической безопасности при техническом обслуживании и эксплуатации технологического оборудования в процессе производства продуктов питания из растительного сырья

ПК 3.2 Проводить лабораторные исследования качества и

**Навыки:** отбора проб по технологическому циклу в пищевой организации для проведения лабораторных исследований качества и безопасности

безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья

сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, проведения микробиологического и химикобактериологического анализа, спектральных, полярографических и пробирных анализов, химических и физико-химических анализов, органолептических исследований, расчетов, оценки и документирования результатов лабораторных исследований состава и параметров сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья путем составления учетно-отчетной документации

Умения: осуществлять отбор, прием, маркировку, учет проб по технологическому циклу в пищевой организации, готовить индикаторные среды, проводить лабораторные исследования в соответствии с регламентами, подбирать и применять необходимое лабораторное оборудование, представлять данные проведенных лабораторных исследований, анализировать состояние специализированного оборудования, рабочие растворы на соответствие требованиям нормативно-технической документации, подготавливать посевной материал для лабораторных исследований, культивировать микроорганизмы для лабораторных исследований, утилизировать микробиологические отходы лабораторных исследований, проводить спектральные, полярографические и пробирные анализы, осуществлять химический и физикохимический анализ, производить сравнительный анализ качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, производить статистическую оценку основных метрологических характеристик и получаемых результатов, применять в

процессе лабораторных исследований спецодежду и средства индивидуальной защиты, вести и составлять необходимую документацию в процессе и по результатам исследований сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья

Знания: нормативные правовые акты и нормативно-техническая документация, регламентирующие вопросы и методы лабораторного исследования качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, документооборот при проведении лабораторных исследований, способы приготовления калибровочных растворов, назначение и классификация химической посуды, требования к химической посуде, средства и способы мытья химической посуды, виды, назначение и устройство лабораторного оборудования, правила сборки, подготовки к работе лабораторных установок, свойства реактивов, требования, предъявляемые к реактивам, правила обращения с реактивами и их хранения, методики приготовления растворов различных концентраций, назначение, виды, способы и техника выполнения пробоотбора, технологический процесс приготовления питательных сред, методика проведения полярографических, спектральных и пробирных анализов, назначение, классификация химикоаналитических лабораторий, требования к химико-аналитическим лабораториям, нормативно-техническая документация по выполнению исследований качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, технология проведения качественного и количественного анализа веществ химическими и физико-химическими методами, методы расчета результатов

		проведения лабораторного анализа,
		правила оформления лабораторных
		журналов и протоколов анализа,
		требования охраны труда в химической и
		микробиологической лаборатории,
		санитарной, пожарной и экологической
		безопасности при техническом
		обслуживании и эксплуатации
		технологического оборудования в
		процессе производства продуктов питания
		из растительного сырья
Организация	ПК 4.1 Планировать	Навыки: планирования основных
работы	основные показатели	показателей производственного процесса;
структурного	производственного	оценки эффективности производственного
подразделения	процесса	процесса; принятия управленческих
, ,	1 '	решений по организации
		производственного процесса
		Умения: рассчитывать выход готовой
		продукции в ассортименте; рассчитывать
		экономические показатели структурного
		подразделения
		Знания: принципы и формы организации
		производственного процесса; методики
		расчета выхода готовой продукции;
		структура издержек производства и пути
		снижения затрат; методики расчета
		экономических показателей
	ПК 4.2 Планировать	Навыки: планирования работ
	выполнение работ	структурного подразделения; оценки
	исполнителями	эффективности деятельности структурного
		подразделения; принятия управленческих
		решений по организации выполнения
		работ исполнителями
		Умения: планировать работы
		исполнителям в соответствии с их
		должностными инструкциями; оформлять
		и проверять планы работ по установленной
		форме
		Знания: принципы планирования работ
		исполнителям; основные приемы
		организации работ исполнителей; способы
		и показатели оценки качества работ,
		выполняемых исполнителями
	<u> </u>	

ПК 4.3	Навыки: контроля качества сырья,
Организовывать	вспомогательных, упаковочных
работу трудового	материалов, полуфабрикатов и готовой
коллектива	продукции при производстве продуктов
	питания из растительного сырья; расчета
	потребности производства в сырье,
	материалах и таре; инструктажа и
	обучения персонала на рабочих местах;
	обеспечения безопасных условий труда на
	производстве; разработки мероприятий с
	целью устранения рисков или снижения их
	до допустимого уровня и повышения
	безопасности выпускаемой продукции;
	участие в планировании основных
	показателей производства
	Умения: применять методики контроля
	качества сырья, вспомогательных,
	упаковочных материалов, полуфабрикатов
	и готовой продукции при производстве
	продуктов питания из растительного
	сырья; рассчитывать потребности
	производства в сырье, вспомогательных,
	упаковочных материалах и таре; проводить
	инструктаж и обучение персонала на
	рабочих местах; организовывать
	бесперебойную ритмичную работу на
	производственном объекте; обеспечивать
	безопасные условия труда на производстве
	Знания: принципы планирования работы
	трудового коллектива; основные приемы
	организации работы трудового коллектива;
	правила и принципы разработки
	должностных обязанностей, графиков
	работы и табеля учета рабочего времени
ПК 4.4	Навыки: группировки и анализа
Контролировать ход	информации; расчета показателей
и оценивать	производительности труда; расчета
результаты работы	экономического эффекта от внедрения
трудового	
коллектива	расчета суммы прибыли, процента
	рентабельности; расчета показателей
	использования производственных
	мощностей, основных и оборотных средств
Контролировать ход и оценивать результаты работы трудового	качества сырья, вспомогательных, упаковочных материалов, полуфабрикатов и готовой продукции при производстве продуктов питания из растительного сырья; рассчитывать потребности производства в сырье, вспомогательных, упаковочных материалах и таре; проводит инструктаж и обучение персонала на рабочих местах; организовывать бесперебойную ритмичную работу на производственном объекте; обеспечивать безопасные условия труда на производстве Знания: принципы планирования работы трудового коллектива; основные приемы организации работы трудового коллектива правила и принципы разработки должностных обязанностей, графиков работы и табеля учета рабочего времени Навыки: группировки и анализа информации; расчета показателей производительности труда; расчета экономического эффекта от внедрения мероприятий научной организации труда; расчета суммы прибыли, процента рентабельности; расчета показателей использования производственных

контроля работы трудового коллекто осуществлять анализ и оценивать работо коллектива по результат сопоставления результатов работы стандартам деятельности; принима управленческие решения по повыш результативности работы трудовог	работу там ы ать шению
трудового коллектива по результата сопоставления результатов работы стандартам деятельности; принима управленческие решения по повыш	там ы ать шению
сопоставления результатов работы стандартам деятельности; принима управленческие решения по повыш	ы ать шению
стандартам деятельности; принима управленческие решения по повыш	ать шению
управленческие решения по повыш	шению
результативности работы трудовог	ГО
коллектива	
Знания: способы и показатели оце	енки
результатов работы трудового кол.	лектива
ПК 4.5 Вести Навыки: ведения утвержденной у	учетно-
учётно-отчётную отчетной документации; проверки	[
докментацию товарного оформления и хранения	I
продукции; оформления документ	ов на
отпущенную продукцию; составле	ения
отчетов по расходу сырья,	
вспомогательных материалов, упа	ковки и
тары; учета брака и анализа причи	IH
образования дефектов продукции	
Умения: оформлять учетно-отчетн	ную
документацию; проверять операци	ии по
товарному оформлению и хранени	1Ю
продукции; проверять правильност	ТЬ
оформления документов на отпущ	ценную
продукцию; составлять отчеты по	расходу
сырья, материалов и тары; вести у	чет брака
и анализ причин образования дефе	ектов
продукции; определять потребност	ти в
рабочей силе; вести учет рабочего	времени
Знания: учет и отчетность в произ	зводстве
продуктов питания из растительно	ОГО
сырья; основы производственного	учета;
материальный баланс сырья,	
вспомогательных, упаковочных	
материалов и тары; нормы времен	ии
выработки по технологическим оп	перациям
Освоение видов ПК. 5.1 Навыки: подготовки к работе	цеха по
работ по одной или Подготавливать призводству хлеба и хлебоб	булочных
нескольким рабочее место, изделий, проверки технолог	гического
профессиям технологическое оборудования, инвентаря и инстру	ументов и
рабочих, оборудование, уборки по завершении ра	абот в
должностям инвентарь соответствии с инструкция	и имк

служащих: 33.014 Пекарь регламентами предприятий пищевых производств.

Умения: выполнять работы по подготовке рабочего места И технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных приборов; безопасно использовать технологическое оборудование для произвоства хлеба и хлебобулочных изделий; соблюдать санитарно-гигиенические требования требования охраны труда и пожарной соблюдать безопасности; правила сочетаемости, аккуратно и экономично использовать основное и дополнительное сырьё при производстве хлеба хлебобулочных изделий.

Знания: требования охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности на предприятиях пищевой назначение, правила промышленноси; использования применяемого технологического оборудования, производственного инвентаря, инструмента, весоизмерительных используемой приборов, посуды, при производстве хлеба И хлебобулочных изделий.

ПК 5.2. Осуществлять технологический процесс по производству хлеба и хлебобулочных изделий

Навыки: подготовки основного и дополнитльного сырья и полуфабрикатов, производства хлеба и хлебобулочных изделий, упаковки и презентации хлеба и хлебобулочных изделий, обеспечения хранения сырья, полуфабрикатов и готовой продукции с учетом требований к безопасности и условиям хранения.

Умения: подготавливать основное и дополнительное сырье к производству хлеба и хлебобулочных изделий; осуществлять производство начинок и полуфабрикатов хлебопекарного произвоства; осущесвлять разделку теста, выпечку хлеба и хлебобулочных изделий.

Знания: требования качеству, безопасности пищевых продуктов, срокам условия хранения, признаки органолептические методы определения доброкачественности пищевых продуктов, используемых в производстве хлеба и хлебобулочных изделий; пищевую ценность хлеба и хлебобулочных изделий; регламенты, стандарты и нормативнотехническую документацию, используемую при производстве хлеба и хлебобулочных изделий; рецептуры технологии производства хлеба И хлебобулочных изделий; правила пользования сборниками рецептур производству хлеба и хлебобулочных изделий; методы минимизации отходов сырья, используемого при производстве хлеба и хлебобулочных изделий с учетом соблюдения требований качества; ПК 5.3 Проводить Навыки: приема и оформления платежей за реализацию хлеба и хлебобулочных подготовку к реализации и изделий. Умения: реализация хлеба и комплектовать хлеб И хлебобулочных хлебобулочные изделия; эстетично изделий безопасно упаковывать готовый хлеб и хлебобулочные изделия; реализовывать готовую хлебобулочную продукцию учетом требований к безопасности готовой продукции. Знания: принципов И приемов презентации хлеба хлебобулочных изделий потребителям.

# Раздел 5. Структура образовательной программы

- 5.1.Учебный план
- 5.1.1.Учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

ООД	Общеобразовательный цикл					
ООД.01	Русский язык					
ООД.02	Литература					
ООД.03	История					
ООД.04	Обществознание					
ООД.05	География					
ООД.06	Иностранный язык					
ООД.07	Математика					
ООД.08						
ООД.09	Физическая культура					
ООД.10	Основы безопасности жизнедеятельности					
ООД.11	Физика					
ООД.12	Биология					
ООД.13	Химия					
ИП	Индивидуальный проект (химия)					
	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					
СГ	Социально-гуманитарный цикл					
СГ.01	История России					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности					
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности					
СГ.04	Физическая культура					
СГ.05	Основы финансовой грамотности					
СГ.06	Основы бережливого производства					
СГ.07	Психология общения					
ОП	Общепрофессиональный цикл					
ОП.01	Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве					
ОП.02	Процессы и аппараты пищевых производств					
ОП.03	Автоматизация технологических процессов					
ОП.04	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности					
ОП.05	Техническая механика					
ОП.06	Метрология и стандартизация					
ОП.07	Охрана труда					
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности					
ПМ	Профессиональный цикл					
ПМ.01	Ведение технологического процесса производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)					
МДК.01.01	Техническое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий					

МДК.01.02	Технология хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий на автоматизированных технологических линиях (по выбору)
МДК.02.01	Организация процессов производства хлеба, хлебобулочных, макаронных и кондитерских изделий
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.03	Лабораторный контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продуктов питания из растительного сырья
МДК.03.01	Производственно-технологический контроль
МДК.03.02	Контроль качества и безопасности сырья, полуфабрикатов и готовой продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПМ.04	Обеспечение деятельности структурного подразделения
МДК.04.01	Организация работы структурного подразделения
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
МДК.05.01	Освоение профессии "Пекарь" код 16472 с присвоением 4 разряда
ПП.05.01	Производственная практика

- 5.2. Календарный учебный график
- 5.2.1. По программе подготовки специалистов среднего звена

Курс	Сентябрь 👸 Октябрь 🛜 Ноябрь 📗 Декабрь 💆 Январь 💆 Фев					евр	аль	23		Ма	рт		×	Αп	рель	, [	27		Ма	й			Ию	НЬ		29	ν	Юль	Ь	27		Ав	гус	Г	Ī																	
Курс	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 2						3 24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	]																
I																=	= =	=																						::	=	=	=	=	=	=	=	=	=			
II															:	: =	= =	=																		0	0	8	8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=			
III											8	8	8 8	3 8	:	: =	= =	=																		8	8	8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=			
IV									0	8	8	8 8	8 8	8 8	:	: =	=   =	=					0	0	0	0 0 0 0 8 8	8	8	8	8	8	8	8	8 8 8 :: ::	ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Обозі	значения: Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам :: Промежуточная аттестация							Учебная практика     Производственная практика (по профилю специальности)											<ul> <li></li></ul>						ации																											
						=	Кані		къп	all	CCI	ацих	1								8 X	=				енная									Наіч	UCI	1)			*			•		гств			зая	ailt	стация		

#### 5.3. Рабочая программа воспитания

5.3.1. Цель и задачи воспитания обучающихся при освоении ими образовательной программы: Цель рабочей программы воспитания – создание организационно-педагогических условий для формирования обучающихся, личностных результатов проявляющихся в развитии их позитивных чувств и отношений к российским гражданским (базовым, общенациональным) нормам и ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации, с vчетом традиций И культуры субъекта Российской Федерации, деловых рабочих, служащих/специалистов квалифицированных среднего звена, определенных отраслевыми требованиями (корпоративной культурой).

#### Задачи:

- формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся профессиональной образовательной организации;
- организация всех видов деятельности, вовлекающей обучающихся в общественноценностные социализирующие отношения;
- формирование у обучающихся профессиональной образовательной организации общих ценностей, моральных и нравственных ориентиров, необходимых для устойчивого развития государства;
  - усиление воспитательного воздействия благодаря непрерывности процесса воспитания.
  - 5.3.2. Рабочая программа воспитания представлена в приложении 4.
  - 5.4. Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 4.

## Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

- 6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы
- 6.1.1. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной и воспитательной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования стандартов, в том числе работодателя.

## Перечень специальных помещений

## Кабинеты:

русского языка и культуры речи,

естественнонаучных дисциплин;

гуманитарных и социально-экономических дисциплин;

иностранного языка;

информационных технологий в профессиональной деятельности;

экологических основ природопользования;

инженерной графики;

технической механики;

технологии изготовления хлебобулочных изделий;

технологического оборудования хлебопекарного производства;

технологии производства макарон;

технологического оборудования макаронного производства;

технологии производства кондитерских сахаристых изделий;

технологического оборудования производства кондитерских сахаристых изделий;

безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

# Лаборатории:

химии;

микробиологии, санитарии и гигиены;

электротехники и электронной техники;

автоматизации технологических процессов;

метрологии и стандартизации.

Учебная пекарня.

#### Спортивный комплекс

Спортивный зал

#### Запы

- библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
- актовый зал;

и др.

6.1.2. Материально-техническое оснащение кабинетов, лабораторий, мастерских и баз практики по специальности.

Образовательная организация, реализующая программу по специальности 19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий.

## 6.1.2.3. Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

Производственная практика реализуется в организациях пищевого профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 22 Пищевая промышленность, включая производство напитков и табака.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

- 6.1.3. Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.
- 6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы
- 6.2.1. Библиотечный фонд образовательной организации укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль).
- В случае наличия электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Образовательная программа обеспечиваться учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям).

6.2.2. Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.2.3. Перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

№	Наименование лицензионного и свободно	Код и наименование	Количест
п/п	распространяемого программного	учебной дисциплины	BO
11/11	обеспечения, в том числе отечественного	(модуля)	Во
	производства	(Модули)	
1	Лицензионное программное обеспечение	СГ 01 История России	
1	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet		
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)		
2	Лицензионное программное обеспечение	СГ 02 Иностранный язык в	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	профессиональной	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	деятельности	
3	Лицензионное программное обеспечение	СГ 03 Безопасность	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	жизнедеятельности	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)		
4	Лицензионное программное обеспечение	СГ 04 Физическая культура	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet		
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)		
5	Лицензионное программное обеспечение	СГ 05 Основы бережливого	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	производства	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)		
6	Лицензионное программное обеспечение	СГ 06 Основы финансовой	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	грамотности	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)		
7	Лицензионное программное обеспечение	ОП 01 Информационно-	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	коммуникационные	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	технологии в	
		профессиональной	
		деятельности	
8	Лицензионное программное обеспечение	ОП 02 Микробиология,	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	санитария и гигиена в	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	пищевом производстве	
9	Лицензионное программное обеспечение	ОП 03 Процессы и аппараты	
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	пищевых производств	
10	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	ОПОЛАртомотурому	
10	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	ОП 04 Автоматизация	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	технологических процессов	
11	Лицензионное программное обеспечение	ОП 05 Прикладные	
11	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	компьютерные программы в	
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	профессиональной	
	Дополнительные программные средства,	деятельности	
	для проведения, курсового и дипломного	ZONIOSIBIIOCIN	
	проектирования обучающихся		
14	Лицензионное программное обеспечение	ПМн.01 Ведение	
- '	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	технологического процесса	
	sit sitte, i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	таналина процесси	_1

	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	производства хлеба,
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Дополнительные программные средства,	хлебобулочных, макаронных
	для проведения, курсового и дипломного	и кондитерских изделий на
	проектирования обучающихся	автоматизированных
		технологических линиях (по
		выбору)
15	Лицензионное программное обеспечение	ПМн.02 Организационно-
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	технологическое
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	обеспечение производства
	Дополнительные программные средства,	хлеба, хлебобулочных,
	для проведения, курсового и дипломного	макаронных и кондитерских
	проектирования обучающихся	изделий на
		автоматизированных
		технологических линиях (по
		выбору)
28	Лицензионное программное обеспечение	ПМ.03 Лабораторный
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	контроль качества и
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	безопасности сырья,
		полуфабрикатов и готовой
		продукции в процессе
		производства продуктов
		питания из растительного
		сырья
29	Лицензионное программное обеспечение	ПМ.04 Обеспечение
	Microsoft Office, Adobe Reader, Internet	деятельности структурного
	браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	подразделения

## 6.3. Требования к практической подготовке обучающихся

- 6.3.1. Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций, соответствующих требованиям, предъявляемым работодателями к квалификациям специалистов, рабочих.
- 6.3.2. Образовательная организация самостоятельно проектирует реализацию образовательной программы и ее отдельных частей (дисциплины, междисциплинарные модули, междисциплинарные курсы, профессиональные модули, практика и другие компоненты) совместно с работодателем (профильной организацией) в форме практической подготовки с учетом требований ФГОС СПО и специфики получаемой профессии/специальности.
  - 6.3.3. Образовательная деятельность в форме практической подготовки:
- реализуется на рабочем месте предприятия работодателя (профильной организации) при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;

- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;
- включает в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.
- 6.3.4. Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована на любом курсе обучения, охватывая дисциплины, междисциплинарные модули, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.
- 6.3.5. Практическая подготовка организуется В учебных, учебнопроизводственных лабораториях, мастерских, учебно-опытных хозяйствах, учебных полигонах, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной деятельность организацией (работодателем), осуществляющей профилю ПО соответствующей образовательной программы.
- 6.3.6. Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) оцениваются в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации, организованных в форме демонстрационного экзамена, в том числе на рабочем месте работодателя (профильной организации).
  - 6.4. Требования к организации воспитания обучающихся
- 6.4.1. Воспитание обучающихся при освоении ими основной образовательной программы осуществляется на основе включаемых в настоящую образовательную программу рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (приложение 5).
- 6.4.2. Рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы образовательная организация разрабатывает и утверждает самостоятельно с учетом рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы.
- 6.4.3. В разработке рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы имеют право принимать участие советы обучающихся, советы родителей, представители работодателей и (или) их объединений (при их наличии).
  - 6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы
- 6.5.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 22 Пищевая промышленность, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование ПО программам повышения не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра квалификации профессиональных компетенций, в том числе в форме стажировки в организациях, соответствует направление деятельности которых области профессиональной деятельности, а также в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия полученных компетенций требованиям к квалификации педагогического работника.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы, не менее 25 процентов.

- 6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы
- 6.6.1. Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы.

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Перечнем и составом стоимостных групп профессий и специальностей по государственным услугам по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки специалистов среднего звена, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным группам профессий и специальностей, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения, утвержденным Минпросвещения России 1 июля 2021 г. № АН-16/11вн.

Нормативные затраты на оказание государственных услуг в сфере образования по реализации образовательной программы включают в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

# Раздел 7. Формирование оценочных материалов для проведения государственной итоговой аттестации

7.1. Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) является обязательной для образовательных организаций СПО. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО.

7.2. Выпускники, освоившие программы подготовки специалистов среднего звена, сдают ГИА в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена: «техник-технолог».

- 7.3. Для государственной итоговой аттестации образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и оценочные материалы.
- 7.4. Оценочные материалы для проведения ГИА включают типовые задания для демонстрационного экзамена, примеры тем дипломных работ, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

Примерные оценочные материалы для проведения ГИА приведены в приложении 5.

Раздел 8. Разработчики основной образовательной программы

ФИО	Организация, должность
Варламова Наталья Евгеньевна	Зам. директора Финансово-технологического
	колледжа по учебно-методической работе ФГБОУ
	Вавиловский университет
Костюшина Наталья Павловна	Зам. директора Финансово-технологического
	колледжа по учебно-производственной работе
	ФГБОУ Вавиловский университет
Бударина Надежда Николаевна	Зам. директора Финансово-технологического
	колледжа по производственному обучению и
	взаимодействию с предприятиями ФГБОУ
	Вавиловский университет
Губенко Елена Александровна	Заместитель директора по производству АО
	«Саратовский хлебокомбинат им. Стружкина», г.
	Саратов
Лобанова Наталья	Зам. директора Финансово-технологического
Владимировна	колледжа по воспитательной работе ФГБОУ
	Вавиловский университет
Сурмененва Елена	Председатель предметной комиссии дисциплин
Владимировна	общеобразовательного цикла Финансово-
	технологического колледжа ФГБОУ Вавиловский
	университет
Зацаринин Анатолий	Председатель предметной комиссии технологических
Анатольевич	и ветеринарных дисциплин и модулей Финансово-
	технологического колледжа ФГБОУ Вавиловский
	университет
Капитанова Марина	Преподаватель Финансово-технологического
Николаевна	колледжа ФГБОУ Вавиловский университет
Дьяконова Нина Викторовна	Преподаватель, методист Финансово-
	технологического колледжа ФГБОУ Вавиловский
	университет