ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

РАССМОТРЕНО

На заседании ПЦК

Протокол № 12 от 31 августа 2015 года

Председатель ПЦК Дёгтева НИ.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГАПОУ ШАРТ

Гиль Е.Г.

Приказ № 282 от 31 августа 2015 года

ШАРТ

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ (ПЕРЕПОДГОТОВКИ) ПО ПРОФЕССИИ 16675 ПОВАР

срок обучения- 1 месяц

Шебекино 2015

PACCMOTPEHO	УТВЕРЖДАЮ
На заседании ПЦК	Директор ОГАПОУ ШАРТ
Протокол № 10 от 16.06 2016 года	Гиль Е.Г.
Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	Приказ № <u>50-ют 31 ОВ</u> 201 <u>С</u> года
	APT
РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
	Директор ОГАПОУ ШАРТ
Протокол № // от 3/. 08 201 года - шебек	Гиль Е.Г.
Председатель ПЦК Дагиева Н.И	Приказ № 388 от 31.08 201 2 года
TOTAL AND THE TOTAL ON THE T	\\ \text{3.8.5.1}
PACCMOTPEHO PACCMOTPEHO	УТВЕРЖДАЮ
На заседании ПЦК	директор ОГАПОУ ШАГТ
Протокол №от 201_ года	Гиль Е.Г.
Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	Приказ № от 201 года
РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
На заседании ПЦК	Директор ОГАПОУ ШАРТ
Протокол №от 201_ года	Гиль Е.Г.
Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	Приказ № от 201_года

Организация разработчик: ОГАПОУ ШАРТ

Разработчики:

Шокурова Н.Н., преподаватель специальных дисциплин.

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
На заседании ПЦК	Директор ОГАПОУ ШАРТ
Протокол № 12 от 31 августа 2015 года	Гиль Е.Г.
Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	Приказ № 282 от 31 августа 2015 года

ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ (ПЕРЕПОДГОТОВКИ) ПО ПРОФЕССИИ 16675 ПОВАР

срок обучения- 1 месяц

Шебекино 2015

РАССМОТРЕНО На заседании ПЦК	УТВЕРЖДАЮ Директор ОГАПОУ ШАРТ
Протокол №от 201_ года	
Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	Приказ № от 201года
РАССМОТРЕНО На заседании ПЦК Протокол №от201_ года Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	
РАССМОТРЕНО На заседании ПЦК Протокол №от201_ года Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	
РАССМОТРЕНО На заседании ПЦК Протокол №от201_ года Председатель ПЦК Дёгтева Н.И.	

Организация разработчик: ОГАПОУ ШАРТ

Разработчики:

Шокурова Н.Н., преподаватель специальных дисциплин.

СОДЕРЖАНИЕ

- І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
- II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН
- III. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН

Экономический курс

Экономика отрасли и предприятий.

Технический курс

Основы калькуляции и учета.

Деловая культура.

Автоматизация производства.

Специальный курс

Кулинария.

Основы физиологии питания.

Товароведение пищевых продуктов.

Оборудование предприятий общественного питания.

Организация производства.

Практическое обучение

Производственное обучение.

Производственная практика.

- IV. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР
- V. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР
- VI. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР
- VII. УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа профессионального обучения профессии Повар (далее — Рабочая программа) разработана в соответствии с рекомендациями по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных образовательных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденных Министерством образования и науки Российской Федерации от 8 сентября 2015года №610н.

Содержание Рабочей программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, рабочими программами учебных дисциплин, планируемыми результатами освоения Рабочей программы, условиями реализации Рабочей программы, системой оценки результатов освоения Рабочей программы, учебно-методическими материалами, обеспечивающими реализацию Рабочей программы.

Учебный план содержит перечень учебных предметов экономического, общетехнического, специального курса с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия.

Рабочие программы учебных дисциплин раскрывают рекомендуемую последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам.

Условия реализации Рабочей программы содержат организационнопедагогические, кадровые, информационно-методические и материальнотехнические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию Рабочей программы.

Рабочая программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

Рабочая программа может быть использована для разработки рабочей программы профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья при соблюдении условий, без которых невозможно или затруднительно освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

По окончанию курса обучающиеся, в соответствии с учебным планом, сдают экзамен по дисциплине «Кулинария» в письменной форме.

Учебный план

областного государственного профессионального образовательного учреждения

«Шебекинский агротехнический ремесленный техникум» по программе подготовки (переподготовки) квалифицированных рабочих по профессии «Повар»

Профессия по ОК: 16675,повар

3 - 5 разряд.

форма обучения: очно – заочная (вечерняя) Срок обучения 1 месяц

№ п/п	Предметы	Всего	За курс	обучения	в неделю
		часов	2	1	1
1.	Теоретическое обучение	44			
1.1.	Экономический курс	10			
1.1.1.	Экономика отрасли и предприятия	10	5	-	-
1.2.	Теоретический курс	5			
1.2.1.	Деловая культура	1	-	1	-
1.2.2.	Автоматизация производства	2	1	-	-
1.2.3.	Основы калькуляции и учета	2	1	-	_
1.3.	Специальный курс	29			
1.3.1.	Кулинария	12	5	2	
1.3.2.	Товароведение пищевых продуктов	4	2	-	_
1.3.3.	Основы физиологии питания,	6	3	-	-
	санитарии и гигиены				
1.3.4.	Оборудование предприятий	4	2	-	-
	общественного питания				
1.3.5.	Организация производства	3	1	1	-
	предприятий общественного				
	питания				
2.	Практическое обучение	96			
2.1.	Производственное обучение	64	20	14	10
	Производственная практика	32		20	12
	Консультации	4	-	2	2
	Квалификационный экзамен	8	-	-	8
	ИТОГО	152	40	40	32

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КУРСА

«Экономика отрасли и предприятий»

1.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	10
в том числе:	
теоретические занятия	10
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебного дисциплины экономического курса «Экономика отрасли и предприятий»

№	Наименование тем	Количество часов		
Π/Π		Всего Теорет. П		
1	Виды предприятий	1	1	-
2	Себестоимость, рентабельность	1	1	-
3	Распределение прибыли	1	1	
4	Законодательство о труде	1	1	
5	Трудовой договор	1	1	
6	Рассмотрение трудовых споров	1	1	
7	Права и обязанности работников	1	1	
8	Маркетинг, общие понятия	1	1	
9	Принципы и методы маркетинга	1	1	
10	Итоговое занятие, зачет	1	1	
	Итого за курс обучения	10	10	

3.3. Содержание учебной дисциплины экономического курса «Экономика отрасли и предприятия»

Тема 1. Виды предприятий.

Виды, типы, классы предприятий общественного питания.

Тема 2. Себестоимость, рентабельность.

Первичное распределение доходов в свободной рыночной экономике: положительные черты и недостатки. Вторичное распределение государством доходов физических и юридических лиц. Государственное регулирование социально-экономических отношений.

Тема 3. Распределение прибыли.

Заработная плата работников. Факторы увеличения оплаты труда. Роль форм вознаграждения за труд в стимулировании деятельности рабочих и специалистов. Номинальная и реальная заработная плата.

Тема 4. Законодательство о труде.

Основные формы предприятий; Производственная структура предприятия - основное, вспомогательное, подсобное производство; Функциональные отделы предприятия.

Тема 5. Трудовой договор.

Защита трудовых прав работников профессиональными союзами; самозащита работниками трудовых прав. Способы защиты трудовых прав работника: государственный надзор и контроль за соблюдением трудового законодательства.

Тема 6. Рассмотрение трудовых споров.

Трудовые споры: понятие, виды, причины возникновения. Органы, рассматривающие индивидуальные трудовые споры: комиссии по трудовым спорам (КТС) и суды. Сроки обращений за разрешением индивидуальных трудовых споров и порядок их рассмотрения в КТС и судах. Исполнение решений по индивидуальным трудовым спорам. Порядок рассмотрения коллективного трудового спора.

Тема 7. Права и обязанности работников.

Трудовое право: понятие, предмет, метод. Трудовые отношения: понятие, основания возникновения, трудовая правосубъектность. Система трудового законодательства РФ. Правовое регулирование трудовых отношений. Трудовое законодательство разных уровней: федеральное, субъектов РФ, акты органов местного самоуправления и др. Заключение коллективных и трудовых договоров, соглашений.

Тема 8. Маркетинг, общие понятия.

Цели маркетинга в сфере предприятий общественного питания. Реклама.

Тема 9. Принципы и методы маркетинга.

Основные принципы маркетинга в общественном питании. Реклама, дегустация, акции, скидки, услуги.

Тема 10. Итоговое занятие, зачет.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ ТЕХНИЧЕСКОГО КУРСА

«Основы калькуляции и учета»

1.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	2
в том числе:	
теоретические занятия	2
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебного дисциплины общетехнического курса «Основы калькуляции и учета»

№	Наименование тем		Количество часов		
п/п		Всег	Теорет.	П3	
		0			
1	Учет сырья, продуктов и тары	1	1		
2	Бухгалтерская отчетность торговых предприятий и объеденений	1	1	-	
	Итого за курс обучения	2	2		

3.3. Содержание учебной дисциплины общетехнического курса «Основы калькуляции и учета»

Тема 1. Учет сырья, продуктов и тары в кладовых предприятий общественного питания.

Материальная ответственность, ее документальное оформление. Порядок оформления и учета доверенностей. Документальное оформление отпуска продуктов из кладовой. Организация количественного учета продуктов в кладовой, порядок ведения товарной книги.

Товарные потери и их списание. Отчетность материально-ответственных лиц. Порядок проведения инвентаризации продуктов и тары в кладовой и ее документальное оформление.

Тема 2. Бухгалтерская отчетность торговых предприятий и объединений.

Значение и виды отчетности. Требования, предъявляемые к отчетности. Объем, порядок и сроки предоставления квартальной и годовой отчетности.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОБЩЕТЕХНИЧЕСКОГО КУРСА

«Деловая культура»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	1
в том числе:	
теоретические занятия	1
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины общетехнического курса «Деловая культура»

№	Наименование тем	Количе	ество часов	
Π/Π		Всего	Теорет.	ПЗ
1	Этика и этикет в профессиональной	1	1	-
	деятельности			
	Итого за курс обучения	1	1	

3.3. Содержание учебного дисциплины общетехнического курса «Деловая культура»

Тема 1. Этика и этикет в профессиональной деятельности.

Общие сведения об этической культуре. Значение предмета для овладения профессиональным поведением.

Профессиональная этика и профессиональная мораль.

Профессиональная этика, мораль и психология в общественном питании.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА **ДИСЦИПЛИНЫ ОБЩЕТЕХНИЧЕСКОГО КУРСА**

«Автоматизация производства»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	2
в том числе:	
теоретические занятия	2
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины общетехнического курса «Автоматизация производства»

$N_{\overline{o}}$	Наименование тем	Количество часов		
п/п		Всего	Теорет.	ЛП3
1	Управление производством	1	1	-
2	Гибкое автоматизированное	1	1	-
	производство			
	Итого за курс обучения	5	5	

3.3. Содержание учебной дисциплины общетехнического курса «Автоматизация производства»

Тема №1 Управление производством.

Одним из наиболее результативных способов снижения издержек в производстве является построение и оптимизация плана производства продукции. Это позволяет предприятию снизить уровень простоя оборудования и высококвалифицированных специалистов, сократить сроки выполнения заказов, избежать срывов плана продаж по причине перегрузки производственных ресурсов, оптимизировать движения материалов и складские остатки, сделать процесс производства прозрачным и управляемым.

Тема №2 Гибкое автоматизированное производство.

ГАП (гибкое автоматизированное производство) — современная форма производства, обеспечивающее максимальную степень гибкости переналадки в отличие от остальных существующих типов. Гибкость ГАП обусловлена применением специальных <u>станков</u> — обрабатывающих центров (ОЦ), объединённых в гибкие производственные участки (ГПС) системами

обеспечения работоспособности. Системы условно можно разделить на технические и информационные. Согласно ГОСТ 26228-85 в состав ГПС входят следующие системы:

- ATCC автоматизированная транспортно складская система;
- <u>АСИО</u> автоматизированная система инструментообеспечения;
- <u>АСУО</u> автоматизированная система уборки отходов;
- <u>АСУ</u> автоматическая система управления;
- <u>АСК</u> автоматическая система контроля;
- <u>САПР ТП</u> система автоматизированного проектирования технологических

процессов;

- <u>АСТПП</u> автоматическая система технологической подготовки производства;
 - <u>АСНИ</u> автоматическая система научных исследований.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА

«Кулинария»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	12
в том числе:	
теоретические занятия	12
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины специального курса «Кулинария»

<u>No</u> No	Наименование тем	Количество часов		
пп		всего	Teop.	ПЗ
1.	Механическая кулинарная подготовка овощей и грибов	1	1	
2.	Механическая кулинарная подготовка рыбы	1	1	
3.	Механическая кулинарная подготовка мяса	1	1	
4.	Виды тепловой обработки	1	1	
5.	Технология приготовления блюд из овощей и грибов	1	1	
6.	Технология приготовления блюд из круп , бобовых, макаронных изделий	1	1	
7.	Технология приготовления блюд из рыбы	1	1	
8.	Технология приготовления блюд из мяса и ппицы.	1	1	
9.	Технология приготовления блюд из яиц и творога	1	1	
10.	Технология приготовления холодных блюд и закусок	1	1	
11	Технология приготовления сладких блюд и напитков	1	1	
12.	Блюда лечебного питания	1	1	
	Итого	12	12	

3.3. Содержание учебной дисциплины специального курса «Кулинария»

Тема 1. Назначение механической кулинарной подготовки, методы, способы, краткая характеристика. Нормы отходов. Условия и сроки хранения полуфабрикатов.

- **Тема** 2. Назначение механической кулинарной подготовки рыбы, методы, способы, краткая характеристика. Нормы отходов. Условия и сроки храненияполуфабрикатов форма нарезки, применение.
- **Тема3.** Назначение механической кулинарной подготовки мяса, методы, способы, краткая характеристика. Нормы отходов. Виды и характеристика
- полуфабрикатов, кулинарное назначение Условия и сроки хранения полуфабрикатов. Требования к качеству
 - Тема 4. Виды и способы тепловой обработки. Характеристика.
- **Тема** 5. Классификация овощных блюд и гарниров. Технология приготовления. Способы подачи. Условия и сроки хранения. Требования к качеству
- **Тема 6.** Характеристика блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий. Технология приготовления применение, условия и сроки хранения. Требования к качеству.
- **Тема?.** Классификация и характеристика блюд из рыбы. Технология приготовления, условия и сроки хранения. Требования к качеству. Правила отпуска.
- **Тема3.** Классификация и характеристика блюд из мяса и птицы. Технология приготовления, условия и сроки хранения. Требования к качеству. Правила отпуска.
- **Тема9.** Классификация и характеристика блюд из яиц и творога. Технология приготовления, условия и сроки хранения. Требования к качеству. Правила отпуска.
- **Tema10.** Классификация и характеристика холодных блюд и закусок. Технология приготовления, условия и сроки хранения. Требования к качеству. Правила отпуска.
- **Тема 11.** Классификация и характеристика сладких блюд инапитков. Технология приготовления, условия и сроки хранения. Требования к качеству. Правила отпуска.
- **Тема 12.** Блюда лечебного питания..Характеристика диет. Применение диет. Технология приготовления блюд.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА

«Основы физиология питания, гигиены и санитарии»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	6
в том числе:	
теоретические занятия	6
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины специального курса «Основы физиология питания, гигиены и санитарии»

№ темы	Наименование тем	Количество часов		
		всего	теор	ПЗ
1	Основы физиологии питания	1	1	
2	Основы микробиологии	1	1	
3	Пищевые заболевания	2	2	
4	Основы гигиены и санитарии	2	2	
5	ИТОГО	6	6	-

3.3. Содержание учебной дисциплины специального курса «Основы физиологии питания, гигиены и санитарии»

Тема 1. Основы физиологии питания. Роль пищи для организма. Понятие о пищевых веществах. Обмен веществ. Суточный расход энергии. Рациональное питание. Энергетическая ценность пищи.

Тема 2. Основы микробиологии.Понятие о микробиологии. Микробиология пищевых продуктов. Влияние внешних условий на микроорганизмы.

Тема 3. Пищевые заболевания.

Пищевые инфекционные заболевания и пищевые отравления. Глистные заболевания.

Тема 4. Основы гигиены и санитарии.

Основные сведения о гигиене и санитарии. Личная гигиена работников. Санитарные требования к помещениям предприятий общественного питания и процесс приготовления блюд.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА

«Товароведение пищевых продуктов»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	4
в том числе:	
теоретические занятия	4
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины специального курса «Товароведение пищевых продуктов»

№	Наименование тем	Количество часов		
темы		всего	теория	ПЗ
1	Плодоовощные товары	1	1	
2	Рыбные товары	1	1	
3	Мясо и мясопродукты	1	1	
4	Молочные продукты	1	1	
	Итого	4	4	

3.3. Содержание учебной дисциплины специального курса «Товароведение пищевых продуктов»

Тема 1. Плодоовощные товары. Овощи. Классификация. Характеристика плодов. Плоды. Классификация. Характеристика видов. Продукты переработки овощей и плодов.

Тема 2. Рыбные товары.

Ассортимент. Химический состав и пищевая ценность рыбы. Ассортимент. Требования к качеству.

Тема 3. Мясо и мясопродукты.

Классификация мяса, требования к качеству. Мясные полуфабрикаты, субпродукты. Колбасные изделия, мясные консервы.

Тема 4. Молочные продукты.

Ассортимент. Требования к качеству. Кисломолочные продукты. Сыры. Ассортимент.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА

«Оборудование предприятий общественного питания»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	4
в том числе:	
теоретические занятия	4
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины специального курса «Оборудование предприятий общественного питания»

№	Наименование тем	Количест	Количество часов		
темы		всего	теория	пз	
1	Раздел 1 . Механическое оборудование				
2	Машины для обработки овощей	1	1		
3	Оборудование для обработки мяса и рыбы	1	1		
4	Раздел 2. Тепловое оборудование				
5	Оборудование для варки	1	1		
6	Оборудование для жарения	1	1		
	Итого	4	4		

3.3. Содержание учебной дисциплины специального курса «Оборудование предприятий общественного питания»

Раздел 1. Механическое оборудование.

Тема 1. Машины для обработки овощей.

Общие сведения и классификация машин. Требования к обрабатываемой продукции.

Назначение, устройство, принцип работы, правила эксплуатации, техника безопасности машин: картофелеочистительной, овощерезок, протирочной. Возможные неисправности и способы их устранения. Поточные линии по переработке овощей.

Тема 2. Оборудование для переработки мяса и рыбы.

Общие сведения о машинах. Классификация машин.

Назначение, устройство, принцип работы, правила эксплуатации, техника безопасности машин: мясорубки, фаршемешалки, рыхлительной, котлетоформовочной, рыбоочистительной.

Возможные неисправности и способы их устранения.

Раздел 2.Тепловое оборудование.

Тема 3.Оборудование для варки.

Способы варки. Виды оборудования и его назначение. Классификация. Соответствие устройства , конструкции пищеварочных котлов и технологических требований конкретных процессов варки пищевых продуктов.

Устройство, принцип работы, правила эксплуатации, техника безопасности электрического оборудования для варки. Режимы работы. Возможные неисправности электрических пищеварочных котлов, их причины и способы устранения.

Тема 4. Оборудование для жаренья.

Технологическая сущность процессов жаренья. Виды оборудования и его назначение. Классификация. Требования к жарочным поверхностям. Устройство, принцип работы, правила эксплуатации и безопасной работы электрических аппаратов для жаренья. Возможные неисправности и способы их устранения.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО КУРСА

«Организация производства предприятий общественного питания»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	3
в том числе:	
теоретические занятия	3
практические занятия	-

3.2. Тематический план учебной дисциплины специального курса «Организация производства предприятий общественного питания»

№ темы	Наименование тем	Количество часов		
		вывод	теория	ПЗ
1	Характеристика предприятий общественного	1	1	
2	Организация производственных цехов	1	1	
3	Организация обслуживания посетителей	1	1	
	Итого	3	3	

3.3. Содержание учебной дисциплины специального курса «Организация производства предприятий общественного питания»

Тема 1. Характеристики предприятий общественного питания.

Основные типы и характеристики предприятий общественного питания. Основные классы предприятий общественного питания. Рациональное размещение сети предприятий общественного питания.

Темы 2. Организация производственных цехов.

Общие требования к производственным помещениям. Организация рабочих мест в цехе. Организация работы: овощного цеха, цеха по переработке мяса, птицы, рыбы. Организация работы горячего цеха, супового, соусного отделений. Организация работы раздаточных, моечной кухонной посуды. Контроль качества выпускаемой продукции.

Тема 3. Организация обслуживания посетителей.

Характеристика помещений для посетителей. Основы составления меню. Организация работы хлеборезки. Формы обслуживания посетителей.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

практического обучения «Производственное обучение»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	64
в том числе:	
теоретические занятия	-
практические занятия	64

3.2. Тематический план учебной дисциплины практического обучения

№	Наименование темы	Кол-во,
		часов
1	Вводное занятие. Охрана труда, пожарная безопасность.	8
	Ознакомление с П.О.П.	
2	Ознакомление с инструктажами и инструкциями.	8
3	Овладение приемами и приобретение навыков	8
	механической кулинарной обработки овощей и грибов,	
	подготовка к производству	
4	Первичная обработка всех видов овощей.	8
5	Нарезка овощей простым способом.	8
6	Нарезка овощей сложным (фигурным) способом.	8
7	Первичная обработка и нарезка всех видов грибов.	8
8	Приготовление блюд из овощей и грибов	8
	Итого	64

3.3. Содержание учебной дисциплины производственного обучения «Производственное обучение»

Тема 1. Вводное занятие.

Изучение принципов питания.

Тема 2.

Инструктаж по безопасности труда, электро- и пожарной безопасности в учебной мастерской.

Ознакомление с режимом работы, трудовым распорядком в учебной мастерской, оснащением рабочих мест, программой и порядком проведения производственного обучения.

Требования безопасности труда в учебной мастерской и на рабочих местах. Причины травматизма, меры по предупреждению травм.

Основные правила и инструкции по безопасности труда в учебной мастерской, их выполнение.

Основные правила электробезопасности. Первая помощь при поражении электрическим током.

Пожарная безопасность. Причины пожаров в швейных учебных мастерских, их предупреждение и устранение. Правила поведения при пожаре и пользование средствами пожаротушения. Порядок вызова пожарной команды.

Тема 3. Ознакомление с П.О.П.

Инструктаж по организации рабочего места, безопасным условиям труда.

Ознакомление с инструментами и приспособлениями для ручных работ, правилами пользования, содержания и хранения инструмента.

Ознакомление с оборудованием общественного питания: плитами , шкафами, холодильным оборудованием; овощным, мясным, рыбным, холодным цехами.

Тема 3. Ознакомление с инструктажами и инструкциями

Инструктаж по организации рабочего места, безопасным условиям труда. Ознакомление с инструкциями: №54(электрооборудование) №31 (газовое оборудование) № 22 (холодильное оборудование).

Тема 4. Овладение приемами и приобретение навыков механической кулинарной обработки овощей и грибов, подготовка к производству Тема 5. Первичная обработка всех видов овощей.

Тема6.Нарезка овощей простым способом.

Тема7. Нарезка овощей сложным (фигурным) способом.

Тема8.Первичная обработка и нарезка всех видов грибов.

«ШЕБЕКИНСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМЕСЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

III. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

«Производственная практика»

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
теоретические занятия	-
практические занятия	32

3.2. Тематический план учебной дисциплины практического обучения «Производственная практика»

1	Приготовление блюд из отварных и жаренных овощей	8
2	Приготовление блюд из тушенных и припущенных овощей	8
3	Приготовление блюд из запеченных овощей.	8
4	Приготовление блюд из грибов.	8
	Итого	32

3.3. Содержание учебной дисциплины практического обучения «Производственная практика»

Тема 1. Инструктаж по охране труда, электро- и пожарной безопасности на предприятии.

Ознакомление с предприятием и организацией службы безопасности, технологическим процессом изготовления и ремонта швейных изделий, оборудованием.

Инструктаж по безопасности труда, электро- и пожарной безопасности на предприятии. Требования безопасности труда на рабочем месте швеи.

Применение средств электро- и пожарной безопасности на рабочем месте повара.

Тема 2. Изготовление всех видов блюд по индивидуальному заказу клиента. Инструктаж по организации рабочего места и безопасным условиям труда.

Изготовление индивидуальных блюд согласно программы. Выполнение работ по изготовлению различных блюд из мяса, птицы, рыбы, овощей и фруктов.

Тема3. Приготовление блюд из отварных и жаренных овощей

Тема4 .Приготовление блюд из тушенных и припущенных овощей

Тема5. Приготовление блюд из запеченных овощей.

Тема6. Приготовление блюд из грибов.

III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР

В результате освоения Рабочей программы обучающиеся 4-5 разряда должны знать:

- классификацию, пищевую ценность, требования к качеству сырья, полуфабрикатов и готовых блюд;
- виды необходимого технологического оборудования и производственного инвентаря, правила их безопасного использования;
- правила организации рабочих мест при приготовлении полуфабрикатов и готовых блюд;
- правила выбора основных продуктов и дополнительных ингредиентов к ним при приготовлении полуфабрикатов и готовых блюд;
- последовательность выполнения технологических операций при подготовке сырья, приготовлении полуфабрикатов и готовых блюд;
- способы сервировки и варианты оформления, температуру подачи;
- правила хранения и требования к качеству;
- правила проведения бракеража;
- температурный режим и правила охлаждения, замораживания и хранения полуфабрикатов и готовых блюд;

V. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР

5.1. Организационно-педагогические условия реализации Рабочей программы обеспечивают реализацию Рабочей программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Условия реализации Рабочей программы предполагает наличие материально-технической базы, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

5.2. Педагогические работники, реализующие программу

профессионального обучения парикмахеров, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

5.3. Информационно-методические условия реализации Рабочей программы включают:

учебный план; календарный учебный график; рабочие программы учебных предметов; методические материалы и разработки; расписание занятий.

5.4. **Материально-технические условия реализации Рабочей программы** должна обеспечивать выполнение обучающимися практических занятий.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений Мастерские: учебный кулинарный цех.

Залы: библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

Перечень учебного оборудования

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- Рабочее место преподавателя
- Рабочие места по количеству обучающихся
- Доска учебная
- Наглядные пособия:
- Электронный каталог (слайды): презентация, выполненная в Microsoft Power Point;
- Планшеты;
- -Плакаты;
- Таблицы;
- -Инструкционная карта по ТБ;
- -Инструкционные карты для выполнения практической работы;

Технические средства обучения:

- Персональный компьютер
- Экран
- Монитор
- Видеопроектор

Наглядные пособия:

- Электронный каталог (слайды): презентация, выполненная в Microsoft Power Point;
- Планшеты;
- Плакаты;
- Таблицы;

Оборудование мастерской и рабочих мест: учебного кулинарного цеха:

- мясорубка МИМ 82;
- универсальный привод со сменными механизмами ПМ-11;
- котлетоформовочная машина МФК- 2240;
- картофелечистка МОК -250;
- овощерезка MPO-50-200;
- весы настольные;
- производственные столы;
- моечные ванны.

Оборудование предприятия производственной практики:

- шкаф шоковой заморозки,
- пароконвектомат,
- электроплита AF-1, ПЭСМ-4ШБ;
- электрическая сковорода СЭСМ-0,5;
- фритюрница ФСМ-20, E-1830;
- гриль;
- холодильные шкафы;
- низкотемпературный прилавок;
- машина по нарезке гастрономических товаров;
- хлеборезка;
- производственный стол, моечная ванна, весы настольные, разделочные доски, ножи.

Рекомендуемая литература:

Нормативные документы

- 1. Φ 3 Р Φ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»/ Утв. 02.01.2000 Φ 3-29
- 2. Правила оказания услуг общественного питания (Постановление Правительства РФ от 5.08.97 № 1036 с изменениями и дополнениями от 21.06.2001 № 389)
- 3. Сборник рецептур блюд и кулинарных изделий для предприятий общественного питания. М., Экономика, 2007
 - 4. ГОСТ Р 50647-94 «Общественное питание. Термины и определения»

- 5. ГОСТ Р 50763-07 «Услуги общественного питания. Продукция общественного питания, реализуемая населению. Общие технические условия».
- 6. ГОСТ Р 50762-07 «Услуги общественного питания. Классификация предприятий»

Основные источники

- 1. Анфимова Н.А., Татарская Л.Л. Кулинария. М.: АСАДЕМА, 2014.
- 2. Золин В.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания.- М.: АСАДЕМА, 2013.
- 3. Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания.- М.: АСАДЕМА, 2012.

Дополнительные источники

- 1. Ковалев Н.И., Куткина М.Н., Кравцова В.А. Технология приготовления пищи. Деловая культура, Москва, 2009
- 2. Матюхина З.П. Физиология питания, санитария и гигиена.- .- М.: Мастерство,2012
- 3. Тимофеева В.А. Товароведение продовольственных товаров.- Ростов на- Дону.: Феникс, 2009
- 4. Перетятко Т.И. Организация учета и калькуляции.- Ростов-на- Дону Феникс, 2011
- 5. Мрыхина Е.Б. Организация производства на предприятиях общественного питания.- М.: ИНФРА,2012

Отечественные журналы:

- 1. «Питание и общество»
- 2. «Ресторанные ведомости»
- 3. «Гастроном»

Интернет-ресурсы:

- 1. http://www.povarenok.ru/recipes/category/248
- 2. http://prigotovim.org/main/r_myas/
- 3. http://kylinariya.dljavseh.ru/Bljuda_iz_mjasa/Bljuda_iz_mjasa1.html
- 4. http://eda.styleakcent.ru/category/myaso/
- 5. http://supercook.ru/zz202-bird-preparation.html
- 6. http://www.secreti.info/index6-11.html
- 7. http://chefs.ru/chefs/main.nsf/cookpt

VI. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР

Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний.

Проведение квалификационного экзамена проходит в составе комиссии ОГАПОУ ШАРТ.

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по предмету: «Кулинария».

Промежуточная аттестация и проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводятся с использованием материалов, утвержденных директором Техникума.

Практическая квалификационная работа при проведении квалификационного экзамена заключается в изготовлении одного кулинарного изделия из перечня работ.

Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом. По результатам квалификационного экзамена выдается свидетельство о профессии повар.

VII. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИИ ПОВАР

Учебно-методические материалы представлены:

программой профессиональной подготовки профессионального обучения профессии повар, утвержденной директором ОГАПОУ ШАРТ;

методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором ОГАПОУ ШАРТ;

материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором ОГАПОУ ШАРТ.