

Паспорт образовательной программы

Дата регистрации в Реестре

2022.07.07 16:56

Регистрационный номер

16790

Дата обновления паспорта ОП:

2022.07.07 16:56

Код и наименование специальности:

07210300 Хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство

Код и наименование квалификации/квалификаций:

3W07210302 Кондитер

Регион:

г. Алматы

Организация ТипПО (Разработчик):

ТОО «Организация образования колледж «Перспектива»

Партнеры-разработчики:

ТОО «Назик», г. Алматы

Цель ОП:

Подготовка кадров, способных самостоятельно вести технологические процессы по изготовлению и оформлению мучных кондитерских изделий

Уровень по НРК:

3

Уровень по ОРК:

3

Профессиональный стандарт (при наличии):

« Производство хлебобулочных и мучных кондитерских изделий», Приложение 2 к приказу НПП РК «Атамекен» от 02.12.21г. №195

Профессиональный стандарт WorldSkills (при наличии):

« Кондитерское дело»

Форма обучения:

очная

База образования:

основное среднее образование

Язык обучения:

русский

Общий объем кредитов:

180

Дата рассмотрения ОП на методическом (учебно-методическом/научно-методическом) совете организации образования об одобрении паспорта ОП (выписка из протокола заседания) с согласованием работодателя и/или индустриального совета:

25.02.2022 г.

Номер лицензии на занятие образовательной деятельностью:

1.4006129E7

Номер приложения к лицензии на занятие образовательной деятельностью:

KZ96LAA00002256

Дата прохождения специализированной аккредитации по данной специальности (при наличии):

20.06.2020 г.

Отличительные особенности ОП:

дуальное обучение

Сведения о содержании модулей/дисциплин:

№ модуля/дисциплины	Наименование	Результаты	
		обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	ООД 1. Математика	Изучаются: виды функции для отработки навыков построения графика и исследования функций, выражений, содержащих обратные тригонометрические функции; правила решения задач с применением дискретной случайной величины; алгоритм решения иррационального уравнения, систем уравнений; графики и свойства логарифмической функции; математические модели задач; задачи на нахождение элементов многогранников, площади поверхности и стереометрические задачи	5/120
	ООД 2. Информатика	Изучаются области аппаратного и программного обеспечения, представления данных, информационных процессов и систем, создания и преобразования информационных объектов,	2/48

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	компьютерных сетей и информационной безопасности для эффективного использования современных информационных технологий на практике	
ООД 3. Русский язык	Изучаются фонетика, лексика, морфология, словообразование, синтаксис и пунктуация; стили речи, нормы современного русского языка; составление разных видов плана; изложение материала, представление информации в виде графика, диаграммы, схемы; создание текстов научно-популярного подстиля	2/48
ООД 4. Русская литература	Изучаются биографии писателей и поэтов; анализ художественных произведений; пересказ текста; составление плана эссе, сочинения и изложения; заучивание наизусть текстов; аннотации к произведениям; определение авторской позиции; характеристика героев; тема, сюжет и композиция произведения	3/72
ООД 5. Казахский язык и литература	Изучаются фонетико-морфологические синтаксические и лексические особенности речи; структурная система языка, значения слов, особенности употребления, изменения в функциональных стилях; применение активных слов в речи; умение участвовать в диалоге; составлять интервью на конкретную тему; продолжать беседу, вести дискуссию; анализировать, обрабатывать, обобщать и использовать информацию, связанную с темой;	2/48

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	<p>способностью распознавать функциональные свойства языка и использовать их для передачи мысли. Изучаются биографии писателей и поэтов; анализ художественных произведений; пересказ текста; составление плана эссе; заучивание наизусть стихотворений; аннотации к произведениям; определение авторской позиции; характеристика героев; тема, сюжет и композиция произведения</p>	
<p>ООД 6. Иностранный язык</p>	<p>Изучается фонетика, лексика, грамматика, единственное и множественное число в английском языке, личные местоимения, артикли, глаголы, транскрипция, словарь по английскому языку, пересказ текста</p>	<p>3/72</p>
<p>ООД 7. История Казахстана</p>	<p>Изучаются основные этапы истории Казахстана с древнейшей эпохи до наших дней, непрерывность и преемственность этногенеза, становления и развития государственности казахского народа, динамика развития отечественной истории</p>	<p>3/72</p>
<p>ООД 8. Самопознание</p>	<p>Дисциплина «Самопознание» содействует становлению нравственных основ личности, её духовному совершенствованию и самореализации, гармоничному развитию. Она создает условия для личностного и профессионального роста юношей и девушек, содействуя принятию и пониманию самих себя и других людей, стимулируя</p>	<p>2/48</p>

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	развитие открытости, социальной ответственности, творческой активности и позитивного восприятия жизни.	
ООД 9. Физическая культура	Дисциплина учит целенаправленно использовать средства и методы физической культуры, обеспечивающие сохранение, укрепление здоровья для подготовки к профессиональной деятельности; стойкому перенесению физических нагрузок, нервно-психических напряжений и неблагоприятных факторов в будущей трудовой деятельности. Физическая культура как учебная дисциплина способствует формированию личности, готовой к активной творческой самореализации в сфере общечеловеческой культуры.	3/72
ООД 10. Начальная военная и технологическая подготовка	Изучаются правовые основы Вооруженных Сил Республики Казахстан, общевоинские Уставы Вооруженных Сил, тактическая, огневая, строевая, технологическая подготовка, военная топография, основы безопасности жизнедеятельности.	4/96
ООД 11. Физика	Содержание курса физики направлено на углубление знаний физических явлений и свойства тел; свойства газов, жидкостей и твердых тел; электромагнитную индукцию, распространение электромагнитных волн; волновые свойства света; излучение и поглощение света атомом; фотоэффект; отличать гипотезы от научных теорий;	4/96

Наименование № модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	<p>делать выводы на основе экспериментальных данных и приводить примеры.</p>	
ООД 12. Химия	<p>Содержание курса химии направлено на углубление знаний о значимости многообразия химических веществ и их превращений, развитие бережного использования природных ресурсов; расширение представления обучающихся о многообразии природных веществ на основе углубления знаний о химии природных явлений, развития широкого спектра экспериментальных и практических навыков, использования критического мышления и творческого подхода к изучаемым процессам.</p>	4/96
ООД 13. Всемирная история	<p>Изучаются представления о истории, исторических источниках, философских концепциях исторического развития, оценочные характеристики исторических знаний, периодизация всеобщей истории</p>	2/48
ООД 14. Биология	<p>Содержание дисциплины направлено на развитие знаний обучающихся о многообразии живых организмов, эволюции окружающего мира, законах и закономерностях природных явлений; на развитие практических навыков наблюдения, классификации, систематизации, сравнения, сопоставления, анализа, оценки объектов и информации, установления причинно-следственных связей.</p>	2/48

№ модуля/дисциплины	Наименование	Результаты	
		обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	БМ 1. Развитие и совершенствование физических качеств	РО1.1. Укреплять здоровье и соблюдать принципы здорового образа жизни	1/24
		РО 1.2. Совершенствовать физические качества и психофизиологические способности	1/24
	БМ 2. Применение информационно-коммуникационных и цифровых технологий	РО 2.1. Владеть основами информационно-коммуникационных технологий	1/24
		РО 2.2. Использовать услуги информационно-справочных и интерактивных веб-порталов	1/24
	БМ3. Применение базовых знаний экономики и основ предпринимательства в профессиональной деятельности	РО 3.1. Применять основы экономических знаний в профессиональной деятельности для решения производственных ситуаций с позиции эффективности и рациональности	1/24
		РО 3.2. Владеть основами предпринимательской деятельности	1/24
	ПМ 1. Обеспечение безопасности пищевой продукции, соблюдение правил и норм охраны труда при выполнении работ	РО 1.1. Выполнять простейшие микробиологические исследования сырья и давать оценку полученным результатам работ	1/24
		РО 1.2. Владеть техникой безопасности, правилами и нормами охраны труда, производственной санитарии и противопожарной безопасности	2/48
	ПМ 2. Ведение технологических процессов изготовления и отделки печенья, пряников, кексов, рулетов и вафель различного ассортимента	РО 2.1. Осуществлять прием, подготовку и контроль качества сырья кондитерского производства	2/48

№ модуля/дисциплины	Наименование	Результаты	
		обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
		РО 2.2. Изготавливать и оформлять различные виды печенья и пряников	2/48
		РО 2.3. Изготавливать и оформлять кексы, рулеты и вафли различного ассортимента	3/72
		РО 2.4. Изготавливать национальные мучные кондитерские изделия	1/24
		РО 2.5. Обеспечивать безопасную эксплуатацию технологического оборудования, контрольно-измерительных приборов и инвентаря	1/24
		РО 2.6. Выполнять основные виды работ по квалификации в условиях производства	54/1296
	ПМ 3. Ведение процесса изготовления и оформления тортов и пирожных	РО 3.1. Изготавливать и оформлять простые массовые торты и пирожные	3/72
		РО 3.2. Изготавливать и оформлять сложные виды тортов и пирожных	2/48
		РО 3.3. Изготавливать и оформлять оригинальные и заказные торты и пирожные	2/48
		РО 3.4. Обеспечивать безопасную эксплуатацию технологического оборудования, контрольно-измерительных приборов и инвентаря	1/24
		РО 3.5. Выполнять основные виды работ по квалификации в условиях производства	53/1272
	Промежуточная, итоговая аттестации	-	6/144