

ПРОГРАММНО-УЧЕБНЫЙ МОДУЛЬ АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК ДЛЯ СФЕРЫ УСЛУГ КОМПЕТЕНЦИИ «ПОВАРСКОЕ ДЕЛО», «КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО», «ХЛЕБОПЕЧЕНИЕ»

Программно-учебный модуль предназначен для изучения английского языка с учетом профиля получаемого образования.

Программно-учебный модуль может быть использован при реализации ПООП СПО по профессиям 43.01.09 Повар, кондитер (из списка ТОП-50), 19.01.04 Пекарь, по специальностям 43.02.15 Поварское и кондитерское дело (из списка ТОП-50), 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании, 19.02.10 Технология продукции общественного питания, 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, а также в процессе подготовки к чемпионатам Ворлдскиллс (WorldSkills) по компетенциям «Поварское дело», «Кондитерское дело», «Хлебопечение».

Включает основные профессиональные понятия, производственные процессы, инструменты и материалы, основы техники безопасности, учитывает содержание конкурсных заданий, направлен на развитие коммуникативных компетенций в процессе подготовки к конкурсу профессионального мастерства.

Представлены тексты на английском языке для чтения и аудирования, диалоги, словарь для активного усвоения лексики, лексико-грамматические интерактивные задания и упражнения с использованием материалов профессиональной области, а также задания для контроля и самоконтроля.

Для студентов, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования. Может быть полезен участникам чемпионатов «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс)».

Авторы материалов для ПУМ

Г. В. Лаврик – старший преподаватель Гуманитарно-социального института

Е. А. Агеева – преподаватель английского языка ГБПОУ г. Москвы «Колледж градостроительства, транспорта и технологий № 41»

Рецензент материалов ПУМ

И. Ю. Бурчакова – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ г. Москвы «Колледж сферы услуг № 32», эксперт WorldSkills Russia по компетенции «Поварское дело»

Версия 1.1.0.0

© «Академия-Медиа», 2018

© Издательский центр «Академия», 2018

© Образовательно-издательский центр «Академия», 2018