

Учебник "Информационные технологии в профессиональной деятельности для профессии повар-кондитер (с практикумом). (СПО). Учебно-практическое пособие"

Авторы: Гербер И.А., Глебова Е.Г.»,
Попова Л.Е. - Москва: КноРус,
2020. - 284 с.

Сведения об авторах:

Елена Германовна Глебова,
заместитель директора по
информатизации учебного процесса
**ГБПОУ города Москвы «Колледж
сферы услуг № 32**, почетный работник
общего образования, лауреат гранта
Правительства Москвы в сфере
образования.

Является автором практической работы
№ 7, которая апробирована в Колледже сферы услуг № 32 (Москва).
Практическая работа специально разработана на основе руководства
пользователя программы «1С:Общепит» для студентов учебного заведения,
которые владеют компьютером и не знают документооборот на
производстве.

Задания 1 и 2 в практической работе № 4 разработаны **Людмилой
Евгеньевной Поповой**, преподавателем ГПОАУ «Амурский колледж
сервиса и торговли».

Автором всех остальных практических работ и теоретического материала
является **Ирина Александровна Гербер**.

Учебник рекомендован экспертным советом УМО в системе ВО и СПО в
качестве учебно-практического пособия для профессии «Повар-кондитер»
среднего профессионального образования.

Учебник соответствует ФГОС СПО последнего поколения. Рекомендовано
для освоения профессий из списка ТОП-50 наиболее востребованных на
рынке труда, новых и перспективных профессий. Для студентов среднего
профессионального образования, обучающихся по специальности «Повар,
кондитер».

Изучение курса направлено на расширение знаний в области
информационных технологий, формирование информационной культуры,



понимание студентами возможностей использования информационных технологий в профессиональной деятельности в условиях современного информационного общества. Излагаются возможности практического применения в профессиональной деятельности программ MS Office. Предусматривается изучение автоматизированных рабочих мест специалистов: рассматриваются интегрированные информационные системы (оригинальные программные продукты для управления промышленными и торговыми предприятиями, такие как 1С) и проблемно-ориентированные пакеты прикладных программ по отраслям и сферам деятельности — информационно-справочные системы на примере «КонсультантПлюс», «ГАРАНТ», «Кодекс». Для закрепления теоретических знаний и приобретения необходимых практических умений приводятся практические работы.