**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**
**38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Блок /компонент** | **Наименование дисциплины** | **Содержание дисциплины** | **Трудоёмкость (часы)** | **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины** |
| **ТО.0 Теоретическое обучение** |  |  |
| **ТО.Ф Теоретическое обучение - дисциплины федерального компонента** |  |  |
| **ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** | **583****(389)** |  |
| **ОГСЭ.01** | **Основы философии** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:* ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста; *знать:* основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытии; сущность процесса познания; основы научной, философской и религиозной картин мира; об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.***Содержание дисциплины:****Предмет философии, основные вехи мировой философской мысли; природа человека и смысл его существования: человек и бог; человек и космос; человек, общество, цивилизация, культура; свобода и ответственность личности; человеческое познание и деятельность; наука и ее роль; человечество перед лицом глобальных проблем. Основные категории и понятия философии. Роль философии в жизни человека и общества. Основы философского учения о бытии. Сущность процесса познания. Основы научной, философской и религиозной картин мира. Условия формирования личности, свободы и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды. Социальные и этические проблемы, связанные с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.****Формы контроля:***Зачет (3 семестр). | **67 (51)** | **ОК 1-9** |
| **ОГСЭ.02** | **История** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:* ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире; выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем; *знать:* основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.), сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX - начале XXI в.; основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира; назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности; о роли науки, культуры и религии в сохранении в укреплении национальных и государственных традиций; содержание и назначение важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения.***Содержание дисциплины:****Основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.). Сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX – начале XXI в. Основные процессы политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира. Назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций. Роль науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций. Содержание и назначение важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения.****Формы контроля:***Зачет (3 семестр). | **65 (51)** | **ОК 1-9** |
| **ОГСЭ.03** | **Иностранный язык** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:* общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы: переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности, самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас;*знать:* лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.***Содержание дисциплины:****Фонетика, лексика, фразеология, грамматика. Основы делового языка по специальности. Профессиональная лексика, фразеологические обороты и термины. Техника перевода (со словарем) профессионально-ориентированных текстов. Профессиональное общение. Разговорно-бытовая лексика, грамматический минимум на новом текстовом материале. Деловая лексика, видо-временные формы глаголов. Лексика профессиональной направленности, условные предложения. Термины, фразеологические обороты, неличные формы глаголов.****Формы контроля:***Зачет (6 семестр). промежуточные зачеты (3, 4, 5 семестры). | **149 (118)** | **ОК 1–9** |
| **ОГСЭ.04** | **Физическая культура** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:* использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; *знать:* о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни.***Содержание дисциплины:****Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств. Психофизиологические основы учебного и производственного труда. Средства физической культуры в регулировании работоспособности. Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста. Легкая атлетика. Кроссовая подготовка. Лыжная подготовка. Гимнастика. Спортивные игры. Плавание.****Формы контроля:***Зачет (3, 4, 5, 6 семестр).  | **236 (118)** | **ОК 1-3****ОК 8** |
| **ОГСЭ.05** | **Русский язык и культура речи** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:*строить свою речь в соответствии с языковыми и этическими нормами; анализировать свою речь с точки зрения ее нормативности, уместности и целесообразности; устранять ошибки и недочеты в своей устной и письменной речи; пользоваться словарями русского языка.*знать:*различия между языком и речью; функции языка как средства формирования и трансляции мысли;нормы русского литературного языка; специфику устной и письменной речи; правила продуцирования текстов разных деловых жанров.***Содержание дисциплины:****Язык и речь. Понятие культуры речи. Фонетика. Фонетические единицы языка (фонемы). Орфоэпические нормы. Варианты русского литературного произношения. Лексика и фразеология. Слово и его лексическое значение. Активный и пассивный состав языка. Русская лексика с точки зрения происхождения. Русская лексика с точки зрения сферы употребления. Фразеология. Словари русского языка. Словообразование. Способы словообразования. Части речи. Самостоятельные части речи. Нормы употребления местоимений и числительных. Трудные случаи употребления форм глаголов, наречий, причастий, деепричастий. Служебные части речи. Синтаксис. Основные синтаксические единицы. Простое и осложнённое предложения. Сложносочинённое, сложноподчинённое и бессоюзное сложное предложения. Нормы русского правописания. Принципы русской орфографии. Принципы русской пунктуации. Прямая и косвенная речь. Текст. Стили речи. Текст и его структура. Функциональные стили литературного языка. Научный и официально-деловой стили речи. Публицистический стиль речи.****Формы контроля:***Зачет (3 семестр). | **66 (51)** | **ОК 1-9** |
| **ЕН. 00 Математический и общий естественнонаучный цикл** | **273****(182)** |  |
| **ЕН.02.** | **Математика** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:* решать прикладные задачи в области профессиональной деятельности; *знать:* значение математики в профессиональной деятельности и при освоении ППССЗ; основные математические методы решения прикладных задач в области профессиональной деятельности; основные понятия и методы математического анализа, дискретной математики, линейной алгебры, теории комплексных чисел, теории вероятностей и математической статистики; основы интегрального и дифференциального исчисления.***Содержание дисциплины:****АЛГЕБРА: развитие понятия о числе; корни, степени и логарифмы; основы тригонометрии; функции, их свойства и графики; степенные, показательные, логарифмические и тригонометрические функции. НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА: последовательности; производная; первообразная и интеграл; уравнения и неравенства. КОМБИНАТОРИКА, СТАТИСТИКА И ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ: элементы комбинаторики; элементы теории вероятностей; элементы математической статистики. ГЕОМЕТРИЯ: прямые и плоскости в пространстве; многогранники; тела и поверхности вращения; измерения в геометрии; координаты и векторы.****Формы контроля:***Контрольная работа (3 семестр). | **102 (68)** | **ОК 2 ОК 4 - 5 ОК 8 ПК 1.1 ПК 1.4 ПК 1.5**  |
| **ЕН.02.** | **Информационные технологии в профессиональной деятельности** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:* использовать информационные ресурсы для поиска и хранения информации; обрабатывать текстовую и табличную информацию; использовать деловую графику и мультимедиа-информацию; создавать презентации; применять антивирусные средства защиты информации; читать (интерпретировать) интерфейс специализированного программного обеспечения, находить контекстную помощь, работать с документацией; применять специализированное программное обеспечение для сбора, хранения и обработки бухгалтерской информации в соответствии с изучаемыми профессиональными модулями; пользоваться автоматизированными системами делопроизводства; применять методы и средства защиты бухгалтерской информации; *знать:* основные методы и средства обработки, хранения, передачи и накопления информации; назначение, состав, основные характеристики организационной и компьютерной техники; основные компоненты компьютерных сетей, принципы пакетной передачи данных, организацию межсетевого взаимодействия; назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения; технологию поиска информации в сети Интернет; принципы защиты информации от несанкционированного доступа; правовые аспекты использования информационных технологий и программного обеспечения; основные понятия автоматизированной обработки информации; направления автоматизации бухгалтерской деятельности; назначение, принципы организации и эксплуатации бухгалтерских информационных систем; основные угрозы и методы обеспечения информационной безопасности.***Содержание дисциплины:****Информационные процессы: получение, передача, преобразование, хранение и использование информации. Информационное общество, его особенности и основные черты. История развития вычислительной техники. Поколения компьютеров. Информационные основы процессов управления. Информационные процессы в живой природе, обществе, технике.**Сеть Интернет. Способы подключения. Информационные ресурсы. Поиск информации.* *Основные услуги компьютерных сетей: электронная почта, телеконференции, файловые архивы. Компьютерные коммуникации: Передача информации. Локальные и глобальные сети. Модемы, каналы связи, скорость передачи информации.* *Операционные системы:**Операционные системы (ОС): назначение и основные функции. ОС MS Windows. Графический пользовательский интерфейс. Пакеты прикладных программ для решения профессиональных задач. Установка, конфигурирование и модернизация прикладного программного обеспечения. Файловые менеджеры. Программы- архиваторы. Назначение и возможности служебных программ. Методы организационной защиты Основы информационной безопасности в системе национальной безопасности РФ. Информационная безопасность в системе национальной безопасности РФ. Методы организационной защиты информации.****Формы контроля:***Зачет (5 семестр). Контрольные работы (3, 4 семестр). | **171 (114)** | **ОК 4, 5, 8****ПК 1.1 - 1.5** **ПК 2.1 - 2.4** **ПК 3.1 - 3.4** **ПК 4.1 - 4.4** |
| **П.00 Профессиональный цикл** | **2330****(1553)** |  |
| **ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины** | **1271****(847)** |  |
| **ОП.01.** | **Экономика организации** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:*** *уметь:*определять организационно-правовые формы организаций;планировать деятельность организации;определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;заполнять первичные документы по экономической деятельности организации;рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации;находить и использовать необходимую экономическую информацию;*знать:*сущность организации как основного звена экономики отраслей;основные принципы построения экономической системы организации;управление основными и оборотными средствами и оценку эффективности их использования;организацию производственного и технологического процессов;состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;способы экономии ресурсов, энергосберегающие технологии;механизмы ценообразования, формы оплаты труда;основные технико-экономические показатели деятельности организации и методику их расчета;аспекты развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике.***Содержание дисциплины:****Организация в условиях рыночной экономики. Сущность организации как основного звена экономики отраслей. Организация производственного процесса. Производственные ресурсы предприятия. Основные средства и производственные мощности предприятия. Оборотные средства предприятия. Трудовые ресурсы и оплата труда на предприятии. Основные показатели деятельности организации. Издержки производства. Ценообразование. Прибыль и рентабельность. Финансы организации.* ***Формы контроля:***Экзамен (4 семестр).Контрольная работа (3 семестр). | **137 (91)** | **ОК 1-5****ПК 1.1****ПК 1.3-1.5****ПК 2.1-****2.4****ПК 3.1-****3.4** |
| **ОП.02** | **Статистика** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППСЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*собирать и регистрировать статистическую информацию;проводить первичную обработку и контроль материалов наблюдения;выполнять расчеты статистических показателей и формулировать основные выводы;осуществлять комплексный анализ изучаемых социально-экономических явлений и процессов, в том числе с использованием средств вычислительной техники;*знать:*предмет, метод и задачи статистики;общие основы статистической науки;принципы организации государственной статистики;современные тенденции развития статистического учёта;основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;основные формы и виды действующей статистической отчётности;технику расчёта статистических показателей, характеризующих социально-экономические явления.***Содержание дисциплины:****Общие основы статистической науки. Предмет и метод статистики. Задачи и принципы организации государственной статистики в РФ. Основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации. Статистическое наблюдение. Сводка и группировка статистических данных. Способы наглядного представления статистических данных. Техника расчета статистических показателей, характеризующих социально-экономические явления. Ряды динамики. Индексы в статистике. Выборочное наблюдение. Статистическое изучение связей между явлениями.****Формы контроля:***Контрольная работа (3 семестр). | **76 (51)** | **ОК 1-3, 5****ПК 1.1 ПК 1.3****ПК 1.5****ПК 3.2-3.3****ПК 4.2** |
| **ОП.03.** | **Менеджмент** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*планировать и организовывать работу подразделения;формировать организационные структуры управления;разрабатывать мотивационную политику организации;применять в профессиональной деятельности приемы делового и управленческого общения;принимать эффективные решения, используя систему методов управления;учитывать особенности менеджмента (по отраслям);*знать:*сущность и характерные черты современного менеджмента, историю его развития;особенности менеджмента в области профессиональной деятельности (по отраслям);внешнюю и внутреннюю среду организации;цикл менеджмента;процесс принятия и реализации управленческих решений;функции менеджмента в рыночной экономике:организацию, планирование, мотивацию и контроль деятельности экономического субъекта;систему методов управления;методику принятия решений;стили управления, коммуникации, деловое общение.***Содержание дисциплины:****Сущность и характерные черты современного менеджмента. Национальные особенности менеджмента. Структура организации. Внешняя и внутренняя среда организации. Органы управления. Основные принципы построения организационных структур. Типы структур управления. Внутренняя среда организации. Внешняя среда организации. Цикл менеджмента. Основные составляющие цикла менеджмента, их характеристика. Планирование в системе менеджмента. Мотивация и потребности. Система методов управления: организационно-распорядительные, экономические, социально-психологические; их достоинства и недостатки. Коммуникативность и управленческое общение. Деловое общение. Правила ведения бесед, совещаний. Планирование проведения данных мероприятий. Контроль и его виды. Этапы контроля: выработка стандартов и критериев, сопоставление с реальными результатами, коррекция. Управление конфликтами и стрессами. Руководство: власть и партнерство.* ***Формы контроля:***Контрольная работа (4 семестр). | **60****(40)** | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.3****ПК 2.1-2.2, 2.4** **ПК 3.2, 4.1** |
| **ОП. 04.** | **Документационное обеспечение управления** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:* оформлять документацию в соответствии с нормативной базой, в т.ч. с использованием информационных технологий; осваивать технологии автоматизированной обработки документации; использовать унифицированные формы документов; осуществлять хранение и поиск документов; использовать телекоммуникационные технологии в электронном документообороте; *знать:* понятие, цели, задачи и принципы делопроизводства; основные понятия документационного обеспечения управления; системы документационного обеспечения управления; классификацию документов; требования к составлению и оформлению документов; организацию документооборота: прием, обработку, регистрацию, контроль, хранение документов, номенклатуру дел.***Содержание дисциплины:****Понятие, цели, задачи и принципы делопроизводства. Основные понятие документационного обеспечения управления. Система документационного обеспечения управления. Классификация документов. Требования к составлению и оформлению документов. Организация документооборота.****Формы контроля:***Контрольная работа (4 семестр). | **60****(40)** | **ОК 2, 4, 5****ПК 1.1-1.5****ПК 2.1-2.4****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-****ПК 4.4** |
| **ОП.05.** | **Правовое обеспечение профессиональной деятельности** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:* использовать необходимые нормативно-правовые документы; защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством; анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения; *знать:* основные положения Конституции Российской Федерации; права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации; понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности; законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности; организационно-правовые формы юридических лиц; правовое положение субъектов предпринимательской деятельности; права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности; порядок заключения трудового договора и основания для его прекращения; правила оплаты труда; роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения; право социальной защиты граждан; понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника; виды административных правонарушений и административной ответственности; нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.***Содержание дисциплины:****Конституция РФ – основной закон государства.*  *Конституционные основы правового статуса личности. Правовое регулирование экономических отношений. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности.*  *Договорное право.* *Экономические споры.* *Трудовое право как отрасль права. Трудовой договор.* *Рабочее время и время отдыха****Формы контроля:***Зачет (5 семестр). | **78****(52)** | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.5****ПК 2.1-2.4****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-****4.4** |
| **ОП.06.** | **Финансы, денежное обращение и кредит** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*оперировать кредитно-финансовыми понятиями и категориями, ориентироваться в схемах построения и взаимодействия различных сегментов финансового рынка;анализировать показатели, связанные с денежным обращением;анализировать структуру государственного бюджета, источники финансирования дефицита бюджета;составлять сравнительную характеристику различных ценных бумаг по степени доходности и риска;*знать:*сущность финансов, их функции и роль в экономике;принципы финансовой политики и финансового контроля;законы денежного обращения, сущность, виды и функции денег;основные типы и элементы денежных систем, виды денежных реформ;структуру кредитной и банковской системы, функции банков и классификацию банковских операций;цели, типы и инструменты денежно-кредитной политики;структуру финансовой системы, принципы функционирования бюджетной системы и основы бюджетного устройства;виды и классификации ценных бумаг, особенности функционирования первичного и вторичного рынков ценных бумаг;характер деятельности и функции профессиональных участников рынка ценных бумаг;кредит и кредитную систему в условиях рыночной экономики;особенности и отличительные черты развития кредитного дела и денежного обращения в России на основных этапах формирования ее экономической системы.***Содержание дисциплины:****Понятие о финансах и финансовой системе, управлении финансами. Социально-экономическая сущность финансов и их функции в условиях рыночной экономики. Деньги, денежное обращение и денежная система. Экономическая сущность государственных финансов. Структура кредитной и банковской системы. Банковская система Российской Федерации. Развитие кредитного дела в РФ. Функционирования первичного и вторичного рынка ценных бумаг. Рынок ценных бумаг. Международные валютно-финансовые и кредитные отношения. Мировая валютная система. Международные кредитные отношения.* ***Формы контроля:***Зачет (4 семестр) | **90****(60)** | **ОК 2, 4, 5****ПК 4.1, 4.2** |
| **ОП.07.** | **Бухгалтерский учет** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*документировать и оформлять бухгалтерскими проводками хозяйственные операции по учету имущества и обязательств организации;проводить налоговые и страховые расчеты;проводить инвентаризацию имущества и обязательств организации;составлять бухгалтерскую отчетность, участвовать в контроле и анализе финансово-хозяйственной деятельности на ее основе;*знать:*нормативное регулирование бухгалтерского учета и отчетности;основные требования к ведению бухгалтерского учета;формы бухгалтерского учета;учет денежных средств;учет основных средств;учет нематериальных активов;учет долгосрочных инвестиций и финансовых вложений;учет материально-производственных запасов;учет затрат на производство и калькулирование себестоимости;учет готовой продукции и ее реализации;учет текущих операций и расчетов;учет труда и заработной платы;учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению;учет расчетов с бюджетом по налогам и сборам;учет финансовых результатов и использования прибыли;учет собственного капитала;учет кредитов и займов;учетную политику организации;технологию составления бухгалтерской отчетности.***Содержание дисциплины:****Нормативное регулирование бухгалтерского учета и отчетности. Система нормативного регулирования бухгалтерского учета в Российской Федерации. Международные стандарты финансовой отчетности. Бухгалтерский учет в современных условиях хозяйствования. Историческое развитие бухгалтерского учета. Понятие, сущность и значение бухгалтерского учета. Основные требования к ведению бухгалтерского учета. Предмет, метод и принципы бухгалтерского учета. Предмет бухучета. Метод бухгалтерского учета и его принципы. Учетные регистры. Формы бухгалтерского учета*. *Учетные регистры. Формы бухучета.* ***Формы контроля:***Зачет (4 семестр), контрольная работа (3 семестр) | **141****(94)** | **ОК 3-5****ПК 1.2, 2.1****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ОП.08.** | **Налоги и налогообложение** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*ориентироваться в действующем налоговом законодательстве Российской Федерации;понимать сущность и порядок расчетов налогов;*знать:*[Налоговый кодекс](http://ivo.garant.ru/document?id=10800200&sub=0) Российской Федерации;нормативные правовые акты, регулирующие отношения организации и государства в области налогообложения;экономическую сущность налогов;принципы построения и элементы налоговых систем;виды налогов в Российской Федерации и порядок их расчетов.***Содержание дисциплины:****Законодательство о налогах и сборах Российской Федерации. Нормативно-правовая база налоговых правоотношений. Виды налогов Российской Федерации. Налоги и сборы Российской Федерации. Федеральные налоги. Региональные и местные налоги.****Формы контроля:***Зачет (5 семестр). | **78****(52)** | **ОК 3-5****ПК 3.1, 3.4, 4.3, 4.4** |
| **ОП.09.** | **Аудит** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*ориентироваться в нормативном правовом регулировании аудиторской деятельности в Российской Федерации;проводить аудиторские проверки;составлять аудиторские заключения;*знать:*основные принципы аудиторской деятельности;нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в Российской Федерации;основные процедуры аудиторской проверки;порядок оценки систем внутреннего и внешнего аудита;аудит основных средств и нематериальных активов;аудит производственных запасов;аудит расчетов;аудит учета кредитов и займов;аудит готовой продукции и финансовых результатов;аудит собственного капитала, расчетов с учредителями и отчетности экономического субъекта;***Содержание дисциплины:****Нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности. Понятие об аудите и аудиторской деятельности. Основы организации аудиторской деятельности в РФ.* *Методы аудиторской проверки. Основные этапы аудиторской проверки.* *Планирование аудиторской проверки. Аудиторское заключение.*  *Аудит организации (предприятия).* ***Формы контроля:***Зачет (6 семестр). | **54 (36)** | **ОК 3-5****ПК 1.2, 2.1****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ОП.10.** | **Анализ финансово-хозяйственной деятельности** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*ориентироваться в понятиях, категориях, методах и приемах экономического анализа;пользоваться информационным обеспечением анализа финансово-хозяйственной деятельности;анализировать технико-организационный уровень производства;анализировать эффективность использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации;проводить анализ производства и реализации продукции;проводить анализ использования основных средств, трудовых ресурсов, затрат на производство, финансовых результатов;проводить оценку деловой активности организации;*знать:*научные основы экономического анализа;роль и перспективы развития экономического анализа в условиях рыночной экономики;предмет и задачи, метод, приемы экономического анализа;информационное обеспечение анализа финансово-хозяйственной деятельности;виды экономического анализа;факторы, резервы повышения эффективности производства;анализ технико-организационного уровня производства;анализ эффективности использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации;анализ производства и реализации продукции;анализ использования основных средств, трудовых ресурсов, затрат на производство, финансовых результатов;оценку деловой активности организации;***Содержание дисциплины:****Теоретические основы теории экономического анализа. Приемы и методы экономического анализа. Виды экономического анализа: классификация видов экономического анализа. Информационное обеспечение экономического анализа. Понятие и экономическая сущность резервов производства. Анализ финансово хозяйственной деятельности предприятия. Анализ технико-организационного уровня производства. Анализ производства и реализации продукции. Анализ состояния и использования основных средств. Анализ использования и эффективности материальных ресурсов. Анализ использования трудовых ресурсов. Анализ затрат на производство. Анализ финансовых результатов деятельности предприятия. Оценка финансового состояния и деловой активности предприятия.****Формы контроля:***Контрольная работа (5 семестр)Экзамен (6 семестр). | **147 (98)** | **ОК 1,** **3-5****ПК 4.1-4.4** |
| **ОП.11.** | **Безопасность жизнедеятельности** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;применять первичные средства пожаротушения;ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;оказывать первую помощь пострадавшим;*знать:*принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;основы военной службы и обороны государства;задачи и основные мероприятия гражданской обороны;способы защиты населения от оружия массового поражения;меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.***Содержание дисциплины:****Общие сведения о чрезвычайных ситуациях; чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, природного и техногенного характера, их последствия; устойчивость производств в условиях чрезвычайных ситуаций; назначение и задачи гражданской обороны; организация защиты и жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях; содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; средства защиты; негативное воздействие на организм человека курения табака; основы военной службы: основы обороны государства; Вооруженные Силы Российской Федерации; боевые традиции, символы воинской чести; основы медицинских знаний.****Формы контроля:***Зачет (3 семестр). | **102****(68)** | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.5****ПК 2.1-2.4****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ОП. 12** | **Основы логистики** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:***уметь:составлять маршруты завоза товаров;моделировать системы управления размером заказа; проводить логистические расчеты;*знать:*место и роль логистики в системе экономического знания;основные определения, термины, цели и задачи логистики;логистические функции и операции; принципы формирования логистических цепей, каналов, сетей и систем;классификацию и основные показатели материальных и других видов логистических потоков;основные концепции, модели и методы управления логистическими системами;цели и задачи снабженческой, производственной и распределительной (сбытовой) логистик;цели и задачи транспортировки, складирования и управления запасами;методы анализа затрат в логистических системах.***Содержание дисциплины:****Изучение и освоение анализа показателей работы логистических систем и участия**в разработке мероприятий по повышению ее эффективности, разработки контрольных**мероприятий на различных стадиях логистического процесса.* *Формирование системных**знаний и понимания основ логистики, теории и практики развития этого направления и**обретение навыков самостоятельной работы по усвоению учебного материала.****Формы контроля:***Зачет (3 семестр). | **77****(51)** | **ОК 1-3, 5** **ПК 2.2, 2.3, 3.1** |
| **ОП.13** | **Маркетинг** | Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.***Требования к уровню освоения содержания дисциплины.***Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****уметь:*использовать основные категории маркетинга в практической деятельности;выявлять сегменты рынка;проводить маркетинговые исследования, анализировать их результаты и принимать маркетинговые решения;проводить опрос потребителей;определять жизненный цикл товара и задачи маркетинга;учитывать особенности маркетинга (по отраслям);изучать и анализировать факторы маркетинговой среды, принимать маркетинговые решения;оценивать поведение покупателей.*знать:*концепции рыночной экономики и историю развития маркетинга;принципы и функции маркетинга;сущность стратегического планирования в маркетинге;этапы жизненного цикла продукции с особенностями маркетинга (по отраслям);методы маркетинговых исследований;факторы маркетинговой среды;критерии и принципы сегментирования, пути позиционирования товара на рынке;модель покупательского поведения;стратегию разработки нового товара;природу и цели товародвижения, типы посредников;ценовые стратегии и методы ценообразования;цели и средства маркетинговой коммуникации;основы рекламной деятельности.***Содержание дисциплины:****Понятие и сущность маркетинга.* *Окружающая среда маркетинга. Рынки и рыночные показатели. Сегментация рынка.*  *Маркетинговые исследования рынка. Поведение покупателей на рынке. Основы товарной политики и планирования продукции.*  *Ценообразование в маркетинге. Конкуренция и конкуренты. Планирование товародвижения.*  *Продвижение товаров. Маркетинговое планирование и контроль****Формы контроля:***Зачет (4 семестр). Контрольная работа (3 семестр) | **171****(114)** | **ОК 1-4****ПК 1.1-1.5** |
| **ПМ.00 Профессиональные модули** | **1059****(706)** |  |
| **ПМ.01**  **Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.** | **330****(220)** |  |
| **МДК.****01.01** | **Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях).** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.***В результате изучения МДК обучающийся должен:*** *иметь практический опыт:*планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов;анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;оперативного планирования материальных потоков на производстве;расчетов основных параметров логистической системы;*уметь:*организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;рассчитывать основные параметры складских помещений;планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;*знать:*значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации;методы определения потребностей логистической системы;критерии выбора поставщиков (контрагентов);схемы каналов распределения.***Содержание МДК:****Планирование в логистических системах.*  *Определение потребностей логистической системы и ее отдельных элементов. Анализ и проектирование элементов логистической системы. Организация логистических операций и управление ими во внутрипроизводственных процесса .****Формы контроля:***Курсовая работа (4 семестр).Экзамен по МДК (4 семестр) | **240****(160)** | **ОК 1-9****ПК 1.1, 1.2-1.5** |
| **МДК.****01.02** | **Документационное обеспечение логистических процессов** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.***В результате изучения МДК обучающийся должен:*** *иметь практический опыт:*планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей;*уметь:*составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;контролировать правильность составления документов;*знать:*значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;основы делопроизводства профессиональной деятельности;особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.***Содержание МДК:****Основы делопроизводства профессиональной деятельности. Особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.* *Типовые первичные документы для оформления логистических операций.* *Оформление логистических операций, по которым не предусмотрены типовые образцы.*  *Контроль правильности составления логистических документов****Формы контроля:***Зачет (4 семестр).**Экзамен квалификационный за ПМ.01****(4 семестр).** | **90****(60)** | **ОК 1-9****ПК 1.1,1.2, 1.5** |
| **ПМ.02**  **Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.** | **459****(306)** |  |
| **МДК.****02.01** | **Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.***В результате изучения МДК обучающийся должен:*** *иметь практический опыт:*управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;осуществления нормирования товарных запасов;проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;*уметь:*определять потребности в материальных запасах для производства продукции;применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;оценивать рациональность структуры запасов;определять сроки и объёмы закупок материальных ценностей;проводить выборочное регулирование запасов;рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);*знать:*понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;последствия избыточного накопления запасов;механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;зарубежный опыт управления запасами;основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;базисные системы управления запасами:Систему с фиксированным размером заказа и Систему с фиксированным интервалом времени между заказами;методы регулирования запасов;***Содержание МДК:****Значение и преимущества логистической концепции организации закупок.* *Принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем.* *Основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек в производстве. Планирование и управление материальными потоками и процессами в производстве. Расчет потребностей в материальных ресурсах для производственного процесса. Значение и преимущества логистической концепции организации распределения. Управление логистическими процессами в распределении. Основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек в распределении****Формы контроля:***Зачет (4 семестр)Курсовая работа (5 семестр).Экзамен (5 семестр) | **186****(124)** | **ОК 1-9****ПК 2.1-2.4** |
| **МДК.****02.02** | **Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов.** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.***В результате изучения МДК обучающийся должен:*** *иметь практический опыт:*произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;*уметь:*организовывать работу склада и его элементов;определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;выбирать подъёмно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приёмку, размещение, укладку, хранение);рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;*знать:*основы логистики складирования:классификацию складов, функции;варианты размещения складских помещений;принципы выбора формы собственности склада;основы организации деятельностью склада и управления им;структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;классификацию производственных процессов;принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;значение и преимущества логистической концепции организации производства;принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;***Содержание МДК:****Основы логистики складирования.* *Проектирование склада.* *Организация складирования.* *Документооборот склада.*  *Эффективность склада.****Формы контроля:***Экзамен (5 семестр).  | **156****(104)** | **ОК 1-9****ПК 2.1-2.4** |
| **МДК.****02.03** | **Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов.** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.***В результате изучения МДК обучающийся должен:*** *иметь практический опыт:*участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;разработки маршрутов следования;организации терминальных перевозок;оптимизации транспортных расходов;*уметь:*рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;рассчитывать транспортные расходы логистической системы;*знать:*понятие и задачи транспортной логистики;классификацию транспорта;значение транспортных тарифов;организационные принципы транспортировки;стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.***Содержание МДК:****Основы транспортной логистики.* *Ценообразование в транспортной логистике.*  *Организация транспортировки.* *Оптимизация транспортных расходов. Основы управления запасами. Оптимизация управления запасами.*  *Базисные системы управления запасами****Формы контроля:***Зачет (5 семестр). **Квалификационный экзамен по ПМ.02** **(5 семестр)** | **117****(78)** | **ОК 1-9****ПК 2.1-2.4** |
| **ПМ.03**  **Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками.** | **162****(108)** |  |
| **МДК.****03.01** | **Оптимизация ресурсов организации (подразделений).** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****иметь практический опыт:*оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;*уметь:*использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;применять методы оценки капитальных вложений на практике;*знать:*показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;значение издержек и способы анализа логистической системы;значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;этапы стратегического планирования логистической системы.***Содержание МДК:****Логистические системы в рыночной экономике. Показатели эффективности. функционирования логистической системы и ее отдельных элементов. Логистические издержки и способы анализа логистической системы. Стратегическое планирование логистической системы.****Формы контроля:*** Зачет (6 семестр).  | **81****(54)** | **ОК 1-9****ПК 3.1-3.4** |
| **МДК. 03.02.** | **Оценка инвестиционных проектов в логистической системе.** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****иметь практический опыт:*осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;*уметь:*использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;применять методы оценки капитальных вложений на практике;*знать:*методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.***Содержание МДК:****Понятие и экономический смысл инвестиций. Инвестиционное проектирование.**Инвестиционные потребности проекта и источники их финансирования.* *Финансово-математические основы инвестиционного проектирования.* *Оценка стоимости ценных**бумаг предприятия и составление графиков возврата долгосрочных кредитов.* *Оценка стоимости капитала инвестиционного проекта.* *Основные критерии эффективности**инвестиционного проекта и методы их оценки. Расчетные схемы оценки показателей**эффективности инвестиционных проектов. Анализ и оценка риска инвестиционных**проектов.****Формы контроля:*** Зачет (6 семестр). **Квалификационный экзамен за ПМ.03** **(6 семестр)** | **81****(54)** | **ОК 1-9****ПК 3.1-3.4** |
| **ПМ. 04.**  **Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.** | **108****(72)** |  |
| **МДК****04.01** | **Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций.** | Рабочая программа междисциплинарного курса разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место МДК в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и примерное содержание МДК (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание МДК); условия реализации МДК (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения МДК.***Требования к уровню освоения содержания МДК.***Процесс изучения МДК направлен на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***В результате изучения дисциплины обучающийся должен:****иметь практический опыт:*оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;*уметь:*производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;*знать:*значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.***Содержание МДК:****Изучение и освоение анализа показателей работы логистических систем и участия**в разработке мероприятий по повышению ее эффективности, разработки контрольных**мероприятий на различных стадиях логистического процесса.****Формы контроля:***Экзамен (6 семестр).**Квалификационный экзамен за ПМ.04** **(6 семестр)** | **108****(72)** | **ОК 1-9****ПК 4.1-4.4** |
| **УП.00 Учебная практика** | **4 нед.**  |  |
| **УП.01** | **Практика для получения первичных профессиональных навыков** | Рабочая программа учебной практики разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной практики в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения практики); структуру и примерное содержание практики (объем учебной практики и виды работы, тематический план и содержание практики); условия реализации учебной практики (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов по результатам учебной практики.***Требования к уровню получения первичных профессиональных навыков в ходе учебной практики.***Учебная практика направлена на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***По результатам учебной практики обучающийся должен:****уметь (ПМ.01):*использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;применять методы оценки капитальных вложений на практике;*уметь (ПМ.02):*организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;рассчитывать основные параметры складских помещений;планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;контролировать правильность составления документов;*уметь (ПМ.03):*определять потребности в материальных запасах для производства продукции;применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;оценивать рациональность структуры запасов;определять сроки и объёмы закупок материальных ценностей;проводить выборочное регулирование запасов;рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);организовывать работу склада и его элементов;определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;выбирать подъёмно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приёмку, размещение, укладку, хранение);рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;рассчитывать транспортные расходы логистической системы;*уметь (ПМ.04):*производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;*знать (ПМ.01):*значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации;основы делопроизводства профессиональной деятельности;методы определения потребностей логистической системы;критерии выбора поставщиков (контрагентов);схемы каналов распределения;особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.*Знать (ПМ.02):*понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;последствия избыточного накопления запасов;механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;зарубежный опыт управления запасами;основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;базисные системы управления запасами:Систему с фиксированным размером заказа и Систему с фиксированным интервалом времени между заказами;методы регулирования запасов;основы логистики складирования:классификацию складов, функции;варианты размещения складских помещений;принципы выбора формы собственности склада;основы организации деятельностью склада и управления им;структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;классификацию производственных процессов;принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;значение и преимущества логистической концепции организации производства;принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;понятие и задачи транспортной логистики;классификацию транспорта;значение транспортных тарифов;организационные принципы транспортировки;стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.*Знать (ПМ.03):*показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;значение издержек и способы анализа логистической системы;значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;этапы стратегического планирования логистической системы;методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.*Знать (ПМ.04):*значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.***Содержание:****История развития организации.**Определение потребности в материальных**запасах для производства продукции.**Применение методологических основ**базисных систем управления запасами в**конкретных ситуациях.**Оценка рациональности структуры запасов.**Определение сроков и объёмов закупок**материальных ценностей.**Проведение выборочного регулирования**запасов.* *Расчет показателей оборачиваемости групп**запасов, сравнение их с показателями**предыдущих периодов (нормативами).**Организация работы склада и его элементов.**Определение потребности в складских**помещениях.**Расчет площади склада.* *Расчет и оценка складских расходов.* *Выбор подъёмно-транспортного оборудования.**Организация грузопереработки на складе**(погрузка, транспортировка, приёмка, размещение, укладка, хранение).**Расчет потребности в материальных**ресурсах для производственного процесса.* *Определение потребности в ресурсах для**производственного процесса.* *Расчет транспортных расходов**логистической системы.* ***Форма контроля:***Зачет (4, 5, 6 семестры). | **4 нед.** | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.4****ПК 2.1-2.6****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ПП.00 Производственная практика (по профилю специальности)** | **6 нед. 216 ч.** |  |
| **ПП.01** | **Производственная практика (по профилю специальности)** | Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место производственной практики в структуре ППССЗ, цели и задачи производственной практики – требования к результатам освоения практики); структуру и примерное содержание практики (объем производственной практики и виды работы, тематический план и содержание практики); условия реализации производственной практики (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов по результатам производственной практики.***Требования к уровню получения профессиональных навыков в ходе практики (по профилю специальности).***Практика направлена на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***По результатам производственной практики (по профилю специальности) обучающийся должен:****иметь практический опыт (ПМ.01):*планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов;анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;оперативного планирования материальных потоков на производстве;расчетов основных параметров логистической системы;составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей;*иметь практический опыт (ПМ.02):*управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;осуществления нормирования товарных запасов;проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;разработки маршрутов следования;организации терминальных перевозок;оптимизации транспортных расходов;*иметь практический опыт (ПМ.03):*оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;*иметь практический опыт (ПМ 04):*оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;*уметь (ПМ.01):*использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;применять методы оценки капитальных вложений на практике;*уметь (ПМ.02):*организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;рассчитывать основные параметры складских помещений;планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;контролировать правильность составления документов;*уметь (ПМ.03):*определять потребности в материальных запасах для производства продукции;применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;оценивать рациональность структуры запасов;определять сроки и объёмы закупок материальных ценностей;проводить выборочное регулирование запасов;рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);организовывать работу склада и его элементов;определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;выбирать подъёмно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приёмку, размещение, укладку, хранение);рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;рассчитывать транспортные расходы логистической системы;*уметь (ПМ.04):*производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;*знать (ПМ.01):*значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации;основы делопроизводства профессиональной деятельности;методы определения потребностей логистической системы;критерии выбора поставщиков (контрагентов);схемы каналов распределения;особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.*Знать (ПМ.02):*понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;последствия избыточного накопления запасов;механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;зарубежный опыт управления запасами;основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;базисные системы управления запасами:Систему с фиксированным размером заказа и Систему с фиксированным интервалом времени между заказами;методы регулирования запасов;основы логистики складирования:классификацию складов, функции;варианты размещения складских помещений;принципы выбора формы собственности склада;основы организации деятельностью склада и управления им;структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;классификацию производственных процессов;принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;значение и преимущества логистической концепции организации производства;принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;понятие и задачи транспортной логистики;классификацию транспорта;значение транспортных тарифов;организационные принципы транспортировки;стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.*Знать (ПМ.03):*показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;значение издержек и способы анализа логистической системы;значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;этапы стратегического планирования логистической системы;методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.*Знать (ПМ.04):*значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.***Содержание:****Общая характеристика организации**История развития организации.**Краткая историческая справка об организации. Отраслевая принадлежность**организации, ее организационно-правовая форма, состав учредительных документов.**Характеристика финансово-хозяйственной деятельности организации.**Основные виды деятельности организации. Ассортимент выпускаемой продукции**(оказываемых услуг, выполняемых работ). Основные поставщики (подрядчики),**покупатели (заказчики) организации.**Структура управления организацией и ее логистическая служба.**Структура управления организацией.**Тип организационной структуры управления организацией, ее схема. Основные**функции экономических и других функциональных служб организации.**Логистическая служба организации.**Организация логистической службы в организации. Структура логистического**отдела. Функциональные обязанности логистического отдела.**Учетная политика организации.**Учетная политика организации.**Ознакомиться с приказом по учетной политике организации. Особенности учетной**политики организации.**Документирование.**Обработка документов.**Применяемые в организации методы проверки и обработки первичных документов.**Порядок заполнения.**Организация документооборота.**Виды применяемых в организации первичных документов. Ознакомление с графиком документооборота. Лица, ответственные за разработку графика документооборота и его утверждение.**Ведение бухгалтерского учета имущества организации.**Учет денежных средств и расчетных операций.**Документальное оформление и порядок ведения кассовых операций в организации.**Дебиторская и кредиторская задолженность. Учет расчетов с разными дебиторами и**кредиторами.**Учет материально-производственных запасов.**Виды материально-производственных запасов (МПЗ) в организации, их оценка.**Учет наличия и движения МПЗ. Метод оценки при их списании.**Учет готовой продукции и ее продажи.**Готовая продукция (выполненные работы, оказанные услуги) организации и ее оценка. Учет поступления готовой продукции. Учет и распределение расходов на продажу. Вариант учета продажи продукции, применяемый в организации. Определение финансового результата от продажи продукции.****Формы отчетности:***Зачет (4, 5, 6 семестры). | **6 нед.**  | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.4****ПК 2.1-2.6****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ПДП.00 Производственная практика (преддипломная)** | **4 нед.** |  |
| **ПДП.01** | **Производственная практика****(преддипломная)**  | Рабочая программа производственной практики (преддипломной) разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место преддипломной практики в структуре ППССЗ, цели и задачи производственной практики – требования к результатам освоения практики); структуру и примерное содержание практики (объем производственной практики (преддипломной) и виды работы, тематический план и содержание практики); условия реализации производственной практики (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов по результатам производственной практики (преддипломной).***Требования к уровню получения профессиональных навыков в ходе производственной практики (преддипломной).***Практика направлена на формирование у обучаемого следующих компетенций:ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.***По результатам производственной практики (преддипломной) обучающийся должен:****иметь практический опыт (ПМ.01):*планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов;анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;оперативного планирования материальных потоков на производстве;расчетов основных параметров логистической системы;составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей;*иметь практический опыт (ПМ.02):*управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;осуществления нормирования товарных запасов;проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;разработки маршрутов следования;организации терминальных перевозок;оптимизации транспортных расходов;*иметь практический опыт (ПМ.03):*оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;*иметь практический опыт (ПМ 04):*оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;*уметь (ПМ.01):*использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;применять методы оценки капитальных вложений на практике;*уметь (ПМ.02):*организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;рассчитывать основные параметры складских помещений;планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;контролировать правильность составления документов;*уметь (ПМ.03):*определять потребности в материальных запасах для производства продукции;применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;оценивать рациональность структуры запасов;определять сроки и объёмы закупок материальных ценностей;проводить выборочное регулирование запасов;рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);организовывать работу склада и его элементов;определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;выбирать подъёмно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приёмку, размещение, укладку, хранение);рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;рассчитывать транспортные расходы логистической системы;*уметь (ПМ.04):*производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;*знать (ПМ.01):*значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации;основы делопроизводства профессиональной деятельности;методы определения потребностей логистической системы;критерии выбора поставщиков (контрагентов);схемы каналов распределения;особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.*Знать (ПМ.02):*понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;последствия избыточного накопления запасов;механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;зарубежный опыт управления запасами;основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;базисные системы управления запасами:Систему с фиксированным размером заказа и Систему с фиксированным интервалом времени между заказами;методы регулирования запасов;основы логистики складирования:классификацию складов, функции;варианты размещения складских помещений;принципы выбора формы собственности склада;основы организации деятельностью склада и управления им;структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;классификацию производственных процессов;принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;значение и преимущества логистической концепции организации производства;принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;понятие и задачи транспортной логистики;классификацию транспорта;значение транспортных тарифов;организационные принципы транспортировки;стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.*Знать (ПМ.03):*показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;значение издержек и способы анализа логистической системы;значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;этапы стратегического планирования логистической системы;методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.*Знать (ПМ.04):*значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.***Содержание:****1. Знакомство с предприятием, управленческой структурой; тенденциями рынка, на котором оно работает; производимой номенклатурой: особенностями реализуемой продукции, материально-технического снабжения и т.д.**2. Изучение вопросов, предусмотренных программой практики.**3. Выполнение индивидуального задания.**4. Сбор исходной информации для выполнения выпускной квалификационной работы.**5.Оформление отчета.* | **4 нед.** | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.4****ПК 2.1-2.6****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ГИА 00. Государственная итоговая аттестация** | **6 нед.** |  |
| **ГИА.01** | **Выпускная квалификационная работа** | Подготовка к защите выпускной квалификационной работы | **4 нед.** | **ОК 1-9****ПК 1.1-1.4****ПК 2.1-2.6****ПК 3.1-3.4****ПК 4.1-4.4** |
| **ГИА.02** | Защита выпускной квалификационной работы | **2 нед.** |