

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор

 проф. Исаенко Е.В.

« 17 » февраля 2021 г.

**Аннотации к рабочим программам дисциплин и программам практик учебного плана
специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»**

**Аннотации к рабочим программам дисциплин и программам практик учебного плана специальности
38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», специализация -**

Индекс	Дисциплины	Аннотации
ПП.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ПП.ОГСЭ.0 0	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
ПП.ОГСЭ.01	Основы философии	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование способности понимать и анализировать мировоззренческие, социально и личносно значимые философские проблемы.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание</p>

1. Понятие мировоззрения и его структура
2. Предмет философии и специфика философского мышления. Философия и наука.
3. Функции философии. Значение философии для человека
1. Исходные понятия и движущие силы историко-философского процесса.
2. Гегелевская, марксистская и экзистенциально-персоналистская концепции философии.
3. Сущность философского плюрализма как: попытка синтеза трех концепций
1. Досократовский период развития древнегреческой философии.
2. Поворот к человеку – философское учение софистов и Сократа.
3. Платон и Аристотель - систематизаторы древнегреческой философии
1. Основные принципы религиозно - философского мировоззрения. Учение А. Аврелий.
2. Схоластика. Философия Фомы Аквинского.
3. Основные черты мировоззрения человека эпохи Возрождения.
4. Философия природы К. Кузанского и Дж. Бруно
1. Разработка метода научного исследования в философии XVII века. Ф. Бэкон и Р. Декарт.
2. Рационалистическая метафизика XVII века: Б. Спинозы и Г. Ф. Лейбница
3. Английский эмпиризм: Д. Локк, Д. Беркли, Д. Юнг.
4. Рационализм как важнейшая характеристика. Философия эпохи Просвещения.
5. Материализм и сенсуализм Нового времени.
6. Просветительские трактовки общественного прогресса.
1. Концепция субъекта в философской системе Канта. Теория познания Канта. Агностицизм.
2. Система и метод Гегеля.
3. Проблемы человека в философии Л. Фейербаха
4. формирование философских взглядов К. Маркса и Ф. Энгельса. Материализм и материалистическая диалектика.
5. Материалистическое понимание истории. 6. Материалистическое учение о практике и истине
1. Иррационализм как умонастроение и философское направление, его разновидности.
2. Становление философского иррационализма. Философия воли А. Шопенгауэра и Ф. Ницше.
3. Эволюция психоаналитической философии.
4. Экзистенциализм: основные черты и учения
1. Русская философия XIX века. П.А. Чаадаев. Западники и славянофилы.
2. Философия всеединства Вл. Соловьева.
3. Философия свободы Бердяева.
4. Философия русского космизма.
1. Концепция бытия – фундамент философской картины мира
2. Диалектико-материалистическая концепция мира.
3. Религиозно-идеалистическая картина мира: эволюционный космизм П. Тейяра де Шардена
1. Проблема человека в истории философской мысли
2. Марксистская философия о происхождении человека, соотношении биологического и социального человека.
3. Человек, индивид, личность. Смысл и назначение человеческого бытия..

		<p>, 1. Проблема сознания в истории философской мысли. 2. Диалектико-материалистическая концепция сознания. 3. Структура сознания. Сознание и язык. Сознание и бессознательное. 4. Общественное сознание и его структура , , 1. Философия познания. Субъекты и объекты познавательной деятельности. Познание и практика. 2. Формы чувственного и рационального познания, их единство. 3. Истина и заблуждение. Знание и вера. 4. Формы познавательной деятельности. , , 1. Специфика философского осмысления общественной жизни 2. Философия истории А. Тойнби 3. Формационный подход к проблеме общественной жизни (к. Маркс, Ф. Энгельс). 4. Смысл истории и ее постижение в философии истории К. Ясперса , 1. Происхождение и сущность глобальных проблем 2. Гуманизм как ценностная основа решения глобальных проблем современности 3. Глобальные проблемы и перспективы развития человека.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.ОГСЭ.02	История	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у студентов определенной системы теоретических и аксиологических представлений об исторических процессах в России и мире.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание , , Внутренняя политика государственной власти в СССР к началу 1980-х гг. Особенности идеологии, национальной и социально-экономической политики. Культурное развитие народов Советского Союза и русская культура. Внешняя политика СССР. Отношения с сопредельными государствами, Евросоюзом, США, странами «третьего мира». , Политические события в Восточной Европе во второй половине 80-х гг. Отражение событий в Восточной Европе на</p>

		<p>дизинтеграционных процессах в СССР. Распад СССР и образование СНГ. Российская Федерация как правопреемница СССР. , Локальные национальные и религиозные конфликты на пространстве бывшего СССР в 1990-е гг. Участие международных организаций (ООН, ЮНЕСКО) в разрешении конфликтов на постсоветском пространстве. Российская Федерация в планах международных организаций: военно-политическая конкуренция и экономическое сотрудничество. Планы НАТО в отношении России.</p> <p>, 1. Россия на постсоветском пространстве: договоры с Украиной, Белоруссией, Абхазией, Южной Осетией и пр.</p> <p>2. Внутренняя политика России на Северном Кавказе. Причины, участники, содержание, результаты вооружённого конфликта в этом регионе.</p> <p>3. Изменения в территориальном устройстве Российской Федерации.</p> <p>, 1. Расширение Евросоюза, формирование мирового «рынка труда», глобализация и политические ориентиры России.</p> <p>2. Формирование единого образовательного и культурного пространства в Европе и отдельных регионах мира. Участие России в этом процессе.</p> <p>3. Россия в ЕАЭС.</p> <p>, 1. Проблема экспансии в Россию западной системы ценностей и формирование «массовой культуры».</p> <p>2. Тенденции сохранения национальных, религиозных, культурных традиций и «свобода совести» в России.</p> <p>3. Идеи «поликультурности» и молодёжные экстремистские движения.</p> <p>, 1. Перспективные направления и основные проблемы развития РФ на современном этапе.</p> <p>2. Территориальная целостность России, уважение прав её населения и соседних народов – главное условие политического развития.</p> <p>3. Инновационная деятельность – приоритетное направление в науке и экономике.</p> <p>4. Сохранение традиционных нравственных ценностей и индивидуальных свобод человека – основа развития культуры в РФ.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.ОГСЭ.03	Иностранный язык	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование и развитие комплекса общекультурных и профессиональных компетенций по практическому овладению иностранным языком для решения коммуникативных задач в сфере повседневного и профессионального общения в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования 38.02.03 "Операционная деятельность в логистике"</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p>

		<p>Содержание , , , , , Деловая корреспонденция. Виды деловой корреспонденции. Правила оформления деловой корреспонденции., Логистика. История логистики. Александр Македонский.Юлий Цезарь., Начальное образование в России, Предметы школьной программы в России, Среднее образование в России, Ступени среднего образования в России, Общая информация о Соединённых Штатах Америки, географические особенности США,климат США, административное деление США., Общие сведения о Соединённом Королевстве Великобритании и Северной Ирландии, географические особенности Великобритании, климатические особенности Великобритании, административное деление Великобритании. , Административное деление РФ,Общая площадь РФ,население РФ,регионы РФ, города РФ., Географическое положение РФ, береговая линия РФ, граница РФ,климатические пояса РФ., Система органов государственной власти РФ,Законодательная,исполнительная и судебная ветви власти в РФ,Конституция РФ, Глава государства в РФ., Памятные даты в истории Москвы, Достопримечательности Москвы, Научные центры Москвы, Историческое и культурное наследие Москвы., Культурные памятники РФ, традиции РФ, обычаи РФ, известные культурные деятели РФ., Государственная система Великобритании. Монархия в Великобритании. Парламент в Великобритании., История Лондона, культурные и исторические памятники Лондона, памятники архитектуры Лондона, части Лондона., Лексика по теме: Великобритания, богатая история культурные особенности,население,традиции,обычаи,памятники культуры, Политическое устройство США. Институты власти США. Сенат. Конгресс. Конституция США.Билль о Правах., История Вашингтона, исторические и культурные памятники Вашингтона, архитектурные памятники Вашингтона., История возникновения штатов США,территория штатов, названия штатов, девизы штатов США., Особенности американского менталитета. Деловая культура в США. Особенности деловой коммуникации в США. Крупнейшие бизнес центры США, История становления США. Джордж Вашингтон.Историческая роль Джорджа Вашингтона в становлении американской нации. Выдающиеся исторические деятели США. , Высшее образование в России,Специальности высшего образования, специалитет, бакалавриат, магистратура, мой университет., История высшего образования в Великобритании, современная система высшего образования в Великобритании, Оксфорд, Кембридж., Система образования в Великобритании, система начального образования в Великобритании, система среднего образования в Великобритании, Система образования в США, начальное образование в США, среднее образование в США,высшее образование в США., Логистические услуги. Виды логистических услуг. Инвентаризация,складирование, таможня, таможенная документация., Карьера в сфере логистики.Менеджер по логистике, аналитик,консультант, менеджер по работе с клиентами.Личностные и профессиональные качества, необходимые для успешной карьеры в сфере логистики, Логистика, история логистики, потоки,ресурсы, товары,потребитель, управление цепями поставок,система управления цепями поставок, доставка, перевозка,транспортировка, Экономика Великобритании. Логистика в Великобритании. Развитие логистических направлений в Великобритании. Логистические центры в Великобритании., Экономика США. Логистика в США. Развитие логистических направлений в США. Логистические центры в США., Логистика в России.Развитие логистических направлений в России. Логистические центры в России, Письмо-запрос. Правила составления письма запроса.Ответ на письмо-запрос. , Письмо-заказ. Правила составления письма заказа.Ответ на письмо-заказ., Письмо-рекламация. Правила составления письма рекламации.Ответ на письмо-рекламацию</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно), Зачет</p>
ПП.ОГСЭ.04	Физическая культура	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование физической готовности студентов к успешному овладению будущей профессией через развитие профессионально важных физических качеств, способности в самостоятельном физическом совершенствовании и обеспечение здорового образа жизни.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.</p>

		<p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание Бег на короткие дистанции. Низкий старт. Кроссовая подготовка. , Бег на средние дистанции. Высокий старт. Прыжок в длину с места. , Бег на длинные дистанции. Высокий старт. Метание гранаты (ж-500 гр, м-700 гр). Эстафетный бег. , Терминология гимнастических упражнений. Строевые упражнения., Общеразвивающие упражнения. Гимнастические упражнения на развитие физических качеств., Гимнастические упражнения на развитие силы., Стойки и перемещения. Передачи. Учебная игра., Стойки и перемещения. Разновидности подач мяча. Учебная игра., Владение мяча. Остановки и передачи мяча. Удары по мячу., Владение мячом. Ведение мяча. Тактические действия., Исходное положение и перемещения игрока. Подача мяча без вращения. Подача мяча с вращением. Удар мяча без вращения. Удар мяча с вращением., Исходное положение и перемещения игрока. Ведение мяча. Передача мяча в движении. Остановка прыжком и в два шага. Повороты. Ловля и передачи мяча. Бросок мяча в корзину. Тактика игры в нападении и защите., , ,</p> <p>Форма контроля Зачет, Зачет, Зачет</p>
ПП.ОГСЭ.05	История потребительской кооперации России	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) - дать знания студентам и будущим специалистам среднего звена об основных аспектах развития потребительской кооперации в разные исторические периоды; - раскрыть сущность кооперативных ценностей и принципов, значение их реализации в деятельности потребительской кооперации; - сформировать представление о предпосылках развития потребительской кооперации.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития, 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</p> <p>Содержание Цели и задачи дисциплины «История потребительской кооперации России» Основные понятия дисциплины «История потребительской кооперации России» Классификация потребительских кооперативов и особенности кооперативов разных видов Основные общие признаки кооперативов разных видов Кооперативные ценности, принятые Международным кооперативным альянсом в 1995 году Кооперативные принципы, принятые Международным кооперативным альянсом в 1995 году, Причины и предпосылки</p>

		<p>возникновения и развития потребительских кооперативов в XIX веке Докооперативные формы объединений в России Декабристы у истоков потребительской кооперации России Особенности создания первых потребительских кооперативов России, Потребительская кооперация России в период с 1831 по 1904 годы Формирование правовых основ деятельности потребительских кооперативов в конце 19 века История создания Московского союза потребительских обществ, его роль в формировании системы потребительской кооперации России Особенности развития потребительской кооперации России с 1905 по 1917 годы, Развитие потребительской кооперации в период с 1917 по 1940 годы Потребительская кооперация в период Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.) и послевоенные годы Развитие потребительской кооперации в годы незавершенных социально-экономических преобразований с 1961 по 1990 годы, Изменение условий развития потребительской кооперации в первые годы рыночных реформ Формирование правовых предпосылок развития потребительской кооперации после введения в действие Гражданского кодекса РФ (часть 1) с 01.01.1995 года Основные конкурентные преимущества организаций потребительской кооперации Теоретические основы создания и деятельности потребительских кооперативов, Особенности организаций потребительской кооперации в современной России Особенности деятельности потребительских кооперативов разных видов Концептуальные направления развития потребительских кооперативов, Масштабы и особенности развития кооперативного движения в современном мире Международный кооперативный альянс: организационная структура, цели деятельности Развитие потребительской кооперации на Европейском континенте (последнее десятилетие XX–XXI века) Развитие потребительской кооперации на Американском континенте (последнее десятилетие XX–XXI века) Развитие потребительской кооперации в Африканских странах (последнее десятилетие XX–XXI века) Развитие потребительской кооперации в странах Азии и Тихоокеанского региона (последнее десятилетие XX–XXI века)</p> <p>Форма контроля Зачет</p>
ПП.ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование знаний и умений в соответствии с компетенциями; осознание различий между языком и речью; осмысление функции языка как средства выражения понятий, мыслей и средства общения между людьми; углубление знаний о стилистическом расщеплении современного русского языка, о качествах литературной речи, о нормах русского литературного языка; знание наиболее употребительных выразительных средств русского литературного языка.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</p>

		<p>Содержание</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Язык и речь. 2. Основные единицы языка. 3. Понятие о литературном языке и языковой норме. 4. Типы нормы. 5. Словари русского языка. 6. Понятие культуры речи, ее социальные аспекты. 7. Качества хорошей речи (правильность, точность, выразительность, уместность употребления языковых средств), Фонетические единицы языка. Ударение <p>Орфоэпические нормы Варианты русского литературного произношения Фонетические средства речевой выразительности, Слово, его лексическое значение Лексические и фразеологические единицы русского языка. Лексико-фразеологическая норма, ее варианты. Изобразительно-выразительные возможности лексики и фразеологии. Употребление профессиональной лексики и научных терминов. Лексические ошибки и их исправление. Ошибки в употреблении фразеологизмов и их исправление. Афоризмы., Способы словообразования. Стилистические возможности словообразования. Особенности словообразования профессиональной лексики и терминов. Словообразовательный анализ общеупотребительной лексики. Морфемный анализ слов., Самостоятельные и служебные части речи. Нормативное употребление грамматических форм слова. Ошибки в речи. Стилистика частей речи. Морфологический разбор частей речи., Основные синтаксические единицы. Словосочетание и предложение. Простые, сложные и осложненные предложения. Актуальное членение предложения. Синтаксические нормы. Выразительные возможности русского синтаксиса. Синтаксический разбор. Конструирование текста., Принципы русской орфографии. Принципы русской пунктуации. Способы оформления чужой речи. Цитирование. Орфографический и пунктуационный разбор. Русская орфография и пунктуация в аспекте речевой выразительности., Текст и его структура. Функциональные смысловые типы речи. Общая характеристика стилей русского литературного языка: разговорный, научный, официально-деловой, публицистический, художественный. Сфера использования каждого стиля. Языковые признаки каждого стиля. Особенности построения текста разных стилей. Стилистический разбор. Жанры деловой и учебно-научной речи.</p> <p>Форма контроля Зачет</p>
ПП.ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	

ПП.ЕН.01

Математика

Цели освоения дисциплины (модуля)

осознанное и прочное овладение системой математических знаний, умений и навыков, достаточных для изучения других дисциплин, необходимых в повседневной жизни и в будущей профессиональной деятельности; понимание значимости математики для научного прогресса; развитие логического мышления и интуиции, пространственных представлений и воображения, памяти, познавательной активности, инициативы и творчества; повышение общего уровня математической культуры.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)

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

Содержание

, , , , , Высказывания. Логические операции над высказываниями. Зависимости между операциями. Законы алгебры высказываний., События и действия над ними. Вероятность события. Свойства вероятности. Вероятность суммы и произведения событий. Формула полной вероятности. Формула Байеса. Формула Бернулли., Случайная величина. Виды случайных величин: дискретная, непрерывная. Числовые характеристики случайной величины: математическое ожидание, дисперсия, среднее квадратическое отклонение, мода, медиана., Предмет математической статистики. Выборочная совокупность. Вариационный ряд. Частота и частность. Полигон частот (частостей). Гистограмма частот (частостей). Числовые характеристики: выборочное среднее, выборочная дисперсия, выборочное среднее квадратическое отклонение, размах вариации, мода, медиана., Определение комплексного числа. Алгебраическая форма комплексного числа. Действительная и мнимая часть комплексного числа. Тригонометрическая форма комплексного числа. Арифметические операции над комплексными числами. Извлечение корня из комплексного числа. , Значение математики в профессиональной деятельности и при освоении профессиональной образовательной программы. Основные математические методы решения прикладных задач в области профессиональной деятельности., Понятие матрицы. Основные операции над матрицами. Транспонирование матриц. Обратная матрица. Ранг матрицы. , Понятие определителя. Определители второго и третьего порядков. Основные свойства определителей. Миноры и алгебраические дополнения., Общий вид системы линейных уравнений. Матричная форма системы уравнений. Методы решения систем линейных уравнений: метод Гаусса, правило Крамера, метод обратной матрицы., Числовые последовательности и операции над ними. Ограниченные и неограниченные последовательности. Бесконечно большие и бесконечно малые последовательности. Сходимость числовых последовательностей. Предел числовой последовательности., Понятие функции одной переменной. Предел функции в точке и на бесконечности. Односторонние пределы. Замечательные пределы. Раскрытие неопределенностей., Приращение аргумента и функции. Непрерывность функции. Непрерывность основных элементарных функций. Классификация точек разрыва., Понятие производной. Правила дифференцирования суммы, произведения и частного. Таблица производных элементарных функций.

		<p>Дифференцирование сложных функций. Производные высших порядков. Дифференциал функции. Применение производной к исследованию функций и построению графиков., Первообразная функция. Неопределенный интеграл. Свойства неопределенного интеграла. Таблица основных интегралов. Методы интегрирования. Понятие об определенном интеграле. Основные свойства определенного интеграла. Формула Ньютона-Лейбница. Геометрические приложения определенного интеграла.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) приобретение студентами теоретических знаний и получение практических навыков использования информационных ресурсов с использованием информационных технологий в своей профессиональной деятельности и ознакомление с концепциями развития информационных технологий.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 прием 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</p> <p>Содержание</p>

		<p>1. Роль информации в организационно-экономической сфере. Экономическая информация.</p> <p>2. Информационные ресурсы.</p> <p>3. Понятие и значение информатизации.</p> <p>4. Особенности комплексной автоматизации организаций.</p> <p>5. Информационные системы управления экономическими объектами</p> <p>, 1. Технология. Технология, методы и средства обработки, хранения, передачи и накопления информации</p> <p>2. Информационная технология. Основные принципы, методы и свойства ИТ, их эффективность.</p> <p>3. Классификация информационных технологий</p> <p>-ИТ для обработки текстовой информации</p> <p>-ИТ для обработки табличной информации</p> <p>-ИТ для обработки деловой графики, мультимедиа-информации и технологий подготовки презентаций</p> <p>4. Области применения информационных технологий.</p> <p>5. Этапы развития ИТ. Проблемы использования ИТ. Концепция новой ИТ.</p> <p>6. Правовые аспекты использования информационных технологий и программного обеспечения., 1. Роль компьютерных технологий в анализе рынка</p> <p>2. Обзор средств анализа в MsExcel</p> <p>3. Обработка и анализ данных в среде Microsoft Excel.</p> <p>4. Инструмент Подбор параметра</p> <p>5. Моделирование и прогнозирование в коммерческой деятельности. Использование встроенных функций.</p> <p>6. Статистическая обработка экономической информации с помощью Пакета анализа, 1. Документ, делопроизводство, понятие электронного документооборота</p> <p>2. Преимущества и недостатки ЭД применения в деятельности организаций</p> <p>3. Функции систем электронного документооборота</p> <p>4. Технология оформления, проверки правильности составления, обеспечение хранения организационно-распорядительных, товаросопроводительных и иных необходимых документов с использованием автоматизированных систем</p> <p>, 1. Виды программного обеспечения</p> <p>2. Назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения</p> <p>3. Прикладное программное обеспечение и информационные ресурсы в торговых организациях</p> <p>4. Автоматизация бухгалтерской деятельности. Организация и эксплуатация бухгалтерских информационных систем</p> <p>5. Специализированное программное обеспечение для сбора, хранения и обработки информации. Интерфейс специализированного программного обеспечения.</p> <p>6. Настройка программного комплекса на конкретный вид деятельности.</p> <p>7. Способы формирования исходных данных и обработка результатов в различных пакетах программ.</p> <p>, 1. Основные компоненты компьютерных сетей</p> <p>2. организацию межсетевое взаимодействия;</p> <p>3. Мировые информационные сети.</p> <p>4. Порталы и поисковики Интернет. Технология поиска информации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет</p> <p>5. Внутренняя структура поисковых систем</p> <p>6. Биржевая, финансовая и экономическая информация, 1. Основные угрозы и методы обеспечения информационной безопасности</p> <p>2. Методы и средства защиты информации.</p> <p>3. Принципы защиты информации от несанкционированного доступа</p> <p>4. Антивирусные средства защиты информации.</p> <p>5. Архиваторы</p> <p>Форма контроля</p>
--	--	--

ПП.ЕН.03	Информатика	<p>Зачет с оценкой</p> <p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у студентов представления об информатике и компьютерной технике, приобретение теоретических знаний и практических навыков использования компьютерной техники и информационных технологий для решения задач в области специальных знаний.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание , Понятие информации, виды, свойства информации, информационные процессы. Формы представления информации. Кодирование чисел. Кодирование текста. Кодирование графической информации. Кодирование звуковой информации. Подходы к измерению информации. Определение количества информации. Единицы измерения. , Общая схема устройства ПК. Принципы фон Неймана. Аппаратное обеспечение ПК. , Определение, назначение, классификация программного обеспечения. Базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ. Общие сведения об операционных системах. Классификация операционных систем. Функции операционных систем. Принципы работы операционных систем. Файловая система. , , Назначение и возможности текстового процессора. Редактирование и форматирование текстовых документов. Правила набора текста и оформления документа. Комплексные возможности текстового процессора , Назначение и возможности электронных таблиц. Интерфейс электронных таблиц. Организация расчетов, адресация в электронных таблицах. Построение диаграмм и графиков. , Основные элементы базы данных. Создание базы данных и ее заполнение. Создание таблиц. Организация поиска и выполнение запроса в базе данных. Понятие и структура отчета. Создание и оформление отчета. Вывод отчетов на печать и копирование в другие документы , Методы представления графических изображений. Растровая и векторная графика. Обработка мультимедийной информации средствами MS Power Point. , , Назначение и возможности компьютерных сетей. Архитектура компьютерных сетей. Локальные и глобальные компьютерные сети. Типовые топологии. Сетевые технологии обработки информации. Информационные ресурсы. Поиск информации. Понятие информационной безопасности в компьютерных сетях.</p> <p>Форма контроля Зачет</p>
ПП.П.00	Профессиональный цикл	

ПП.П.ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	
ПП.П.ОП.01	Экономика организации	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у будущих специалистов теоретических знаний и овладении практическими навыками, связанными с основными аспектами деятельности организации как важнейшего хозяйствующего субъекта рыночной экономики.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание 1. Понятие предпринимательской деятельности, её виды 2. Сущность организации как основного звена экономики отрасли 3. Организационно-правовые формы хозяйствования, их характеристика и принципы функционирования, 1. Сущность и принципы организации производства. Понятие и типы производственной структуры 2. Формы и типы организации производства 3. Производственный процесс: понятие и содержание. Производственный цикл 4. Понятие качества и конкурентоспособности продукции, Сущность и виды планирования Организация системы планирования в организации Понятие бизнес-плана как основного документа для планирования предпринимательской деятельности, 1. Сущность и состав имущества предприятия (организации). 2. Роль основного капитала в деятельности предприятия □(организации) его состав. Понятие и отличительные черты □нематериальных активов. 3. Понятие и состав основных фондов.</p>

		<p>4. Показатели оценки основных фондов, 1. Сущность и классификация оборотных средств. 2. Источники формирования и пополнения оборотных средств организации: собственные, приравненные к собственным, заемные. 3. Эффективность использования оборотных средств. 4. Пути ускорения оборачиваемости оборотных средств, 1. Сущность и классификация трудовых ресурсов предприятия (организации). 2. Понятие системы организации труда и управления персоналом предприятия (организации). 3. Эффективность труда и показатели, ее характеризующие., 1. Организация оплаты труда в организации (на предприятии) 2. Системы оплаты труда: тарифная, <input type="checkbox"/> бестарифная <input type="checkbox"/> смешанная 3. Формы оплаты труда: <input type="checkbox"/> сдельная <input type="checkbox"/> повременная. 4. Фонд оплаты труда: сущность и состав , 1. Виды затрат предприятия. Сущность и классификация издержек предприятия. 2. Показатели измерения издержек. Факторы, влияющие на издержки. 3. Методические подходы к анализу издержек. 4. Планирование затрат предприятия., 1. Ценовая политика организации. 2. Цели и этапы ценообразования. Ценообразующие факторы. 3. Методы формирования цены. Этапы процесса ценообразования. 4. Экономическое содержание цены. Виды цен. 5. Механизм рыночного ценообразования. , 1. Сущность и функции прибыли. 2. Система показателей прибыли и рентабельности. 3. Факторы, формирующие прибыль и рентабельность 4. Методические подходы к анализу прибыли. 5. Методические подходы к прогнозированию прибыли.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ОП.02	Статистика	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся знаний и умений общих и профессиональных компетенций при подготовке специалистов среднего звена в области операционной деятельности в логистике, владеющих современной методологией статистической оценки в основных отраслях логистики.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p>

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 прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок

Содержание

1. Предмет и задачи статистики.
2. История статистики.
3. Особенности статистической методологии.
4. Статистическая совокупность.
5. Закон больших чисел. Единицы статистической совокупности и вариация признаков.
 - , 1. Статистическое наблюдение и этапы его проведения. Цели и задачи статистического наблюдения.
2. Программа статистического наблюдения. Объекты и единицы статистического наблюдения.
3. Статистический формуляр. Статистический момент и срок (период) статистического наблюдения.
 - , 1. Статистическая сводка. Виды сводки по глубине и форме обработки материала, технике выполнения.
2. Программа статистической сводки. Результаты сводки.
3. Группировка статистических данных. Виды группировок.
4. Простые и сложные группировки. Факторные и результативные признаки.
5. Перегруппировка статистических данных.
 - , 1. Статистические таблицы. Подлежащее и сказуемое статистической таблицы.
2. Простые, групповые и комбинированные статистические таблицы.
3. Правила построения таблиц в статистике.
4. Статистические графики. Элементы статистического графика: графический образ, поле графика, пространственные ориентиры, масштабные ориентиры, экспликация графика.
5. Виды графиков по форме графического образа и способу построения.
 - , 1. Индивидуальные и сводные абсолютные показатели.
2. Натуральные, стоимостные и трудовые единицы измерения абсолютных показателей. Коэффициенты, проценты, промилле в статистике.
3. Относительные показатели динамики, планового задания, выполнения плана, структуры, координации, интенсивности и сравнения.
 - , 1. Степенные средние величины в статистике: средняя арифметическая, средняя квадратическая, средняя гармоническая, средняя хронологическая.
2. Расчет среднего показателя способом моментов. Взвешенные и невзвешенные (простые) средние степенные величины в статистике.
3. Абсолютные показатели вариации: размах вариации, среднее линейное отклонение, дисперсия, среднее квадратическое отклонение.
4. Способы расчета дисперсии.
5. Относительные показатели вариации: коэффициенты осцилляции, вариации.
 - , 1. Причинно-следственные связи между явлениями. Качественный анализ изучаемого явления.
2. Построение модели связи. Интерпретация результатов.
3. Функциональная связь и стохастическая зависимость.
4. Прямая и обратная связь. Линейные и нелинейные связи.
 - , 1. Виды рядов динамики: моментные и интервальные; абсолютных, относительных и средних величин; с равноотстоящими уровнями и неравноотстоящими уровнями во времени.

		<p>2. Показатели изменения уровней рядов динамики: базисные, цепные и средние абсолютные приросты, коэффициенты и темпы роста (прироста).</p> <p>3. Атрибутивные и вариационные ряды распределения. Элементы вариационного ряда. Дискретные и интервальные вариационные ряды распределения.</p> <p>4. Графическое изображение рядов распределения: полигон, гистограмма, кумулята и огива.</p> <p>, 1. Понятие об индексах.</p> <p>2. Классификация индексов в статистике по степени охвата явления, базе сравнения, форме построения, объекту исследования, составу явления, периоду исчисления.</p> <p>3. Индивидуальные и общие индексы.</p> <p>4. Агрегатный индекс.</p> <p>5. Средние индексы.</p> <p>6. Индексы структурных сдвигов.</p> <p>, 1. Бесповторный и повторный отбор. Виды выборки.</p> <p>2. Генеральная и выборочная совокупности.</p> <p>3. Ошибки выборочного наблюдения. Средняя и предельная ошибки выборки.</p> <p>4. Распространение результатов выборочного наблюдения на генеральную совокупность.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ОП.03	Менеджмент	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающегося общепрофессиональных и профессиональных компетенций посредством освоения знаний, умений и навыков в области изучения сущности, философии и практики менеджмента, формирование профессиональных компетенций будущих специалистов</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА. Профессиональный цикл. Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p>

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

Содержание

1. Понятие менеджмента и системы управления.
2. Менеджмент как особый вид профессиональной деятельности.
3. Принципы менеджмента.
4. Содержание управленческой деятельности менеджера. Осознание значимости профессии менеджера, 1. Научные подходы в управлении
2. Школа научного управления
3. Классическая (административная) школа в управлении
4. Школа человеческих отношений. Школа поведенческих наук.
5. Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности
- , 1. Национальная модель американского менеджмента.
2. Стратегия японского менеджмента.
3. Особенности российского менеджмента
- , 1. Организация как объект менеджмента.
2. Внутренняя среда организации и ее элементы
3. Факторы внешней среды прямого и косвенного воздействия.
4. Поставщик, перевозчики, типы посредников и каналы распределения
- , 1. Природа и состав функций менеджмента. Процессы управления: целеполагание и оценка ситуации.
2. Понятие цели управления и ее значение в процессе управления. Целеполагание в управлении.
3. Классификация целей.
- , 1. Формы планирования. Виды планов. Основные стадии планирования
2. Стратегическое (перспективное) планирование
3. Тактическое (текущее) планирование
4. Принятие решений в стандартных и нестандартных ситуациях
- , 1. Организация как функция управления и ее элементы. Организация деятельности.
2. Полномочия и ответственность в системе управления организациями.
3. Принципы построения организационной структуры управления
4. Разработка стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организация работы элементов логистической системы
5. Разработка инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом
- , 1. Мотивация и критерии мотивации труда.
2. Индивидуальная и групповая мотивация.
3. Содержательные теории мотивации.
4. Процессуальные теории мотивации
5. Задачи профессионального и личностного развития, самообразования и повышения квалификации в деятельности
- , 1. Необходимость контроля на предприятии, его виды.
2. Процесс управленческого контроля.
3. Характеристики эффективного контроля. Контроллинг.

		<ol style="list-style-type: none"> 4. Контроль выполнения и экспедирования заказов, 1. Сущность методов управления 2. Формы методов управления 3. Классификация и характер воздействия методов управления 4. Система методов управления 5. Использование методов управления в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности 6. Методология проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач, 1. Сущность и виды коммуникаций в управлении <ol style="list-style-type: none"> 2. Модель коммуникационного процесса 3. Коммуникационные сети, их характеристика 4. Неформальные коммуникации. 5. Использование мировых информационных ресурсов в менеджменте 6. Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, 1. Сущность, типы и требования, предъявляемые к управленческим решениям. <ol style="list-style-type: none"> 2. Методы принятия эффективного решения. 3. Матрицы принятия решений. 4. Уровни принятия решений. 5. Этапы принятия решений. 6. Работа в коллективе и команде, общение с коллегами, руководством, потребителями 7. Программа показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения) 8. Управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом 9. Документооборот в рамках участка логистической системы, 1. Понятие руководства и власти. <ol style="list-style-type: none"> 2. Формы построения взаимоотношений с сотрудниками. 3. Управление человеком и управление группой. 4. Планирование и организация личной работы менеджера. 5. Техника личной работы руководителя. <ol style="list-style-type: none"> , 1. Виды конфликтов. 2. Методы управления конфликтами. 3. Сущность и классификация конфликтов. 4. Причины возникновения конфликтов. 5. Методы снятия стресса. <ol style="list-style-type: none"> , 1. Назначение и функции делового общения 2. Фазы делового общения 3. Распорядительная информация и ее виды 4. Условия эффективного общения <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ОП.04	Документационное обеспечение управления	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование знаний и умений в соответствии с компетенциями; обучение студентов правильному составлению, оформлению, утверждению документов управления, их рациональному движению по структурным подразделениям предприятия для обеспечения эффективного управления; ознакомление студентов с теорией и практикой организации современного документационного обеспечения на основе научно обоснованных принципов и методов его совершенствования.</p>

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.

Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)

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 прием 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

Содержание

- , 1. Понятие, цели, задачи и принципы делопроизводства.
- 2. Делопроизводство в древнерусском государстве.
- 3. Приказное делопроизводство в XV-XVII вв.
- 4. Система коллежского делопроизводства.
- 5. Система министерского «исполнительного» делопроизводства XIX - начала XX вв.
- 6. Организация делопроизводства в 1917 - 1941 гг.
- 7. История управления и делопроизводства в 1945 - 1990 гг.
- 8. Делопроизводство в начале XXI в., 1. Документ как предмет изучения, понятие документа и способы документирования.
- 2. Основные понятия документационного обеспечения управления.
- 3. Виды записи и носители информации.
- 4. Свойства и функции документа.
- 5. Системы документационного обеспечения управления.
- 6. Классификация документов., 1. Законодательные акты и государственные стандарты в области документирования управленческой деятельности.
- 2. Нормативные правовые акты и методические документы Правительства Российской Федерации и федеральных органов

		<p>исполнительной власти.</p> <p>3. Локальные нормативные акты организации в области документирования управленческой деятельности. , Понятия "унификация" и "стандартизация" документации.</p> <p>2. Классификация унифицированных форм документации.</p> <p>3. Состав реквизитов документов.</p> <p>4. Бланк и формуляр документа.</p> <p>5. Общие и частные требования к составлению и оформлению документов., , 1. Языковые требования к оформлению реквизитов документа.</p> <p>2. Языковое оформление личных документов</p> <p>3. Деловое письмо: виды и языковое оформление.</p> <p>4. Типичные ошибки, методика редактирования и техника правки служебных документов., 1. Организационно-правовые документы.</p> <p>2. Распорядительные документы.</p> <p>3. Информационно-справочные документы.</p> <p>4. Корреспонденция., 1. Организация документооборота.</p> <p>2. Требования к приёму, обработке, регистрации и контролю исполнения документов.</p> <p>3. Составление номенклатуры дел.</p> <p>4. Подготовка документов к передаче на хранение в архив., 1. Персональный компьютер в современном делопроизводстве.</p> <p>2. Автоматизация работы с документами на базе персональных компьютеров</p> <p>3. Электронное документирование.</p> <p>4. Порядок организации документооборота с использованием средств телекоммуникации.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) обеспечение потребителя продукцией в нужное время и определенное место при минимальных затратах на осуществление логистических операций и используемых производственных ресурсов.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p>

		<p>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 прием 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</p> <p>Содержание Конституция Российской Федерации – основной закон государства. Основные права и свободы человека и гражданина Конституционный механизм реализации прав и свобод человека и гражданина., Понятие и виды правового регулирования в сфере профессиональной деятельности. Понятие и виды источников правового регулирования профессиональной деятельности. Законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в сфере профессиональной деятельности., Понятие и виды субъектов предпринимательской деятельности. Граждане (физические лица) как субъекты предпринимательской деятельности). Юридические лица как субъекты предпринимательской деятельности., Понятие и виды юридических лиц. Организационно правовые формы юридических лиц. а) характеристика коммерческих организаций; б) характеристика некоммерческих организаций., Понятие, предмет и источники трудового права. Права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности. Порядок заключения трудового договора и основания для его прекращения. Оплата труда работников., Понятие занятости населения. Трудоустройство. Роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения. Право граждан на социальную защиту и его реализация. Виды социального обеспечения граждан и их общая характеристика., Понятие и виды юридической ответственности. Правонарушение как результат действия (бездействия). Гражданско-правовая ответственность в сфере профессиональной деятельности. Дисциплина и материальная ответственность работников. Административная ответственность в сфере профессиональной деятельности и виды административного правонарушения., Формы и способы защиты прав субъектов предпринимательской деятельности. Судебная защита нарушенных прав субъектов предпринимательской деятельности. Внесудебная защита нарушенных прав и субъектов предпринимательской деятельности. Анализ и оценка результатов защиты прав субъектов предпринимательской деятельности.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ОП.06	Финансы, денежное обращение и кредит	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование целостной системы знаний об организации финансов, денежного обращения и кредита, умений поиска и использования информации в рамках полученных знаний с целью организации собственной деятельности, выбора методов и</p>

способов выполнения профессиональных задач

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.

Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)

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 прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок

Содержание

Сущность и функции денег, их виды, денежное обращение.
Денежная масса и скорость обращения денег.
Денежная система РФ, ее элементы.
Денежные реформы.
, Социально-экономическая сущность финансов.
Функции финансов.
Финансовая система РФ, ее сферы.
Финансовая политика, ее виды.
, Социально-экономическая сущность и роль бюджета.
Основы бюджетного устройства и процесса в России.
Состав и структура доходов и расходов федерального бюджета.
Бюджетный дефицит и методы его финансирования.
Значение региональных и местных бюджетов., Сущность финансов организаций и принципы их организации.
Формирование финансовых ресурсов организаций.
Управление запасами.
Управление дебиторской задолженностью (кредитная политика).
Управление денежными средствами и их эквивалентами.
Управление источниками формирования оборотного капитала.
Организация расчетов между организациями.
Способы организации и оплаты поставок., Построение банковской системы РФ, классификация банков.
Задачи и функции Центрального банка РФ.
Коммерческие банки и их функции.
Виды банковских операций., Финансовый рынок сущность и функции.
Виды рынка ценных бумаг.
Эмитенты и инвесторы.
Виды профессиональной деятельности на фондовом рынке.
Понятие ценных бумаг, их классификация.
Характеристика ценных бумаг, правила выпуска и обращения.

Форма контроля

Зачет с оценкой

ПП.П.ОП.07	Бухгалтерский учет	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся знаний и умений общих и профессиональных компетенций при подготовке специалистов среднего звена в процессе изучения сущности, значения и практических основ бухгалтерского учета.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 прием 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</p> <p>Содержание Федеральный Закон РФ «О бухгалтерском учете». Четырехуровневая система нормативного регулирования бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации., Понятие и виды хозяйственного учета. Состав и требования к информации, формируемой в учете для различных пользователей. Сущность и функции бухгалтерского учета. Место бухгалтерского учета в системе управления. Понятие и экономическая характеристика предмета бухгалтерского учета. Объекты и задачи бухгалтерского учета. Основные принципы бухгалтерского учета. Метод бухгалтерского учета и его элементы., Понятие первичных учетных документов, их содержание и классификация. Регистры бухгалтерского учета. Документальное оформление хозяйственных операций. Исправление ошибочных бухгалтерских записей в первичных документах и учетных регистрах. Понятие и порядок организации документооборота. Понятие и назначение форм бухгалтерского учета. Краткая характеристика основных форм бухгалтерского учета., Общие положения по учету денежных средств. Документальное оформление и учет денежных средств в кассе. Документальное оформление и учет денежных средств на расчетных счетах в банках. Учет операций в иностранной валюте. Учет денежных средств на специальных счетах в банках и переводов в пути. Учет расчетов с подотчетными лицами., Понятие, классификация, оценка основных средств. Документальное оформление движения основных средств. Учет движения основных средств. Способы начисления и учет амортизации основных средств. Учет ремонта основных средств. Характеристика и учет арендных операций., Понятие, состав, классификация и оценка нематериальных активов. Синтетический и аналитический учет поступления и выбытия нематериальных активов. Особенности начисления амортизации нематериальных активов., Долгосрочные инвестиции, их состав и характеристика. Источники финансирования долгосрочных инвестиций. Принципы учета вложений во внеоборотные активы. Синтетический учет долгосрочных вложений. Документальное оформление операций по учету. Понятие и виды финансовых вложений. Учет затрат на приобретение ценных бумаг (акций, облигаций, сертификатов и т.д.). Учет доходов от финансовых вложений и займов.</p>
------------	--------------------	---

		<p>Документальное оформление операций по учету., Понятие, классификация, оценка и основные задачи учета материально-производственных запасов (МПЗ). Документальное оформление и учет операций по движению МПЗ. Складской учет и организация учета МПЗ в бухгалтерии. Инвентаризация и переоценка МПЗ., Понятие и система учета затрат. Классификация затрат. Синтетический и аналитический учет затрат основного производства. Учет общехозяйственных и общепроизводственных расходов. Синтетический учет накладных расходов. Понятие метода калькулирования себестоимости и варианты калькуляционных расчетов. Классификация и выбор метода калькулирования себестоимости. , Понятие и состав готовой продукции (работ, услуг). Оценка готовой продукции на складе и в бухгалтерии. Синтетический и аналитический учет готовой продукции. Документальное оформление и учет продажи продукции. Понятие расходов на продажу. Синтетический и аналитический учет расходов на продажу, их распределение и списание. , Понятие дебиторской и кредиторской задолженности. Особенности расчетов с покупателями и заказчиками, поставщиками и подрядчиками. Синтетический и аналитический учет расчетов. Формы расчетов. Документальное оформление операций. Расчеты с персоналом по прочим операциям. Инвентаризация расчетов., Формы и системы оплаты труда. Документальное оформление и порядок начисления заработной платы. Особенности начисления заработной платы за время отпуска. Порядок расчета пособий по временной нетрудоспособности. Виды удержаний из оплаты труда. Синтетический учет расчетов с персоналом по оплате труда., Глава 34 НК РФ. Федеральный закон «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования». Виды платежей в фонды социального страхования и обеспечения. Объекты обложения, ставки, плательщики, сроки уплаты. Синтетический и аналитический учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению. Отчетность по платежам., Налоговый Кодекс РФ. Система налогов и особенности их учета. Объекты обложения, ставки налогов, плательщики, сроки уплаты. Синтетический учет расчетов по федеральным, местным и налогам субъектов Российской Федерации. Документальное оформление операций по учету. Отчетность по налогам и сборам., Понятие доходов и расходов от обычной и прочей деятельности, их синтетический и аналитический учет. Порядок списания доходов и расходов на финансовый результат деятельности организации. Понятие нераспределенной прибыли. Порядок списания нераспределенной прибыли (непокрытого убытка). Синтетический и аналитический учет нераспределенной прибыли (непокрытого убытка); Порядок распределения (использования) прибыли., Понятие уставного капитала, его виды и назначение. Формирование и учет уставного капитала и его изменений. Учет расчетов с учредителями. Документальное оформление операций по учету. Образование, пополнение, учет и использование резервного, добавочного капитала. Учет целевого финансирования, источники его формирования. Учет нераспределенной прибыли. Учет резервов под снижение стоимости материальных ценностей, резервов под обесценение вложений в ценные бумаги. Необходимость создания резерва для покрытия предстоящих расходов и платежей и его учет. Документальное оформление операций по учету., Значение кредитов банка и займов как источников финансирования производственно-хозяйственной деятельности организаций. Виды кредитов по целевому назначению и срокам предоставления. Учет кредитных операций. Виды займов. Учет заемных средств. Документальное оформление операций по учету., Понятие и формирование учетной политики. Выбор способов ведения бухгалтерского учета (вариантов учета и оценки объектов учета). Выбор техники, формы и организации бухгалтерского учета. ПБУ 1/2008 «Учетная политика организации», Общие положения бухгалтерской (финансовой) отчетности. Состав бухгалтерской (финансовой) отчетности. Общие требования к бухгалтерской (финансовой) отчетности. Порядок составления и представления основных форм бухгалтерской (финансовой) отчетности.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ОП.08	Налоги и налогообложение	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся профессиональных компетенций посредством освоения комплекса знаний, умений и навыков о содержании и практике применения правовых норм, регулирующих налогообложение</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы</p>

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.

Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)

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

Содержание

Возникновение и необходимость налогов. Элементы налогообложения. Классификация налогов. Функции налогов, Понятие налоговой системы. Ее состав и структура. Нормативно-правовая база налогообложения. Налоговый Кодекс РФ. Принципы налогообложения. Налоговая политика и налоговый механизм. Понятие и виды налогоплательщиков. Права и обязанности налогоплательщиков. Налоговые агенты. Налоговые органы РФ, их функции и полномочия. Формы проведения налогового контроля. Налоговые проверки. Методы, применяемые при проведении налоговых проверок. Методы налогового реагирования. Ответственность за нарушения налогового законодательства, Общая характеристика НДС. Плательщики налога на добавленную стоимость. облагаемая база налога на добавленную стоимость. Обороты, освобождаемые от НДС. Вычеты по НДС. Счета-фактуры и их учет. Ставки налога на добавленную стоимость. Порядок исчисления и уплаты налога на добавленную стоимость, Понятие, общая характеристика и функции акцизов. Плательщики акцизов, подакцизные товары. Объект обложения. Операции, освобождаемые от налогообложения Ставки акцизов. Определение налоговой базы. Налоговый период. Налоговые вычеты. Распределение акцизов по бюджетам., Общая характеристика НДФЛ. Плательщики налога. облагаемая база налога на доходы физических лиц. Доходы, освобождаемые от налогообложения Особенности определения налоговой базы в отношении отдельных видов доходов Вычеты по НДФЛ Ставки налога на доходы физических лиц. Порядок исчисления и уплаты налога на доходы физических лиц Налоговая декларация, Общая характеристика налога. Плательщики налога. Объект обложения и налоговая база по налогу на прибыль организаций. Доходы, учитываемые и не учитываемые при определении налоговой базы. Состав и группировка расходов. Внереализационные расходы. Расходы, не признаваемые для целей налогообложения. Порядок признания доходов и расходов. Ставки налога на прибыль организаций. Порядок исчисления и уплаты налога на прибыль организаций. Налоговый учет по налогу на прибыль. Особенности налогообложения налогом на прибыль. , Плательщики, облагаемая база и ставки налога на добычу полезных ископаемых. Плательщики сборов, объект обложения и ставки сборов за пользование объектами животного мира и пользование объектами водных биологических ресурсов. Порядок уплаты Налогоплательщики водного налога. Объект обложения, налоговая база водного налога. Налоговый период, ставки водного налога. Плательщики государственной пошлины. облагаемая база государственной пошлиной. Ставки государственной пошлины. Порядок уплаты., Плательщики транспортного налога. облагаемая база транспортным налогом. Ставки транспортного налога. Плательщики налога на имущество организаций. облагаемая база налогом на имущество организаций. Ставки налога на имущество организаций. Порядок уплаты и декларирования по налогу. Налог на игорный бизнес., облагаемая база налогом на имущество физических лиц. Ставки налога на имущество физических лиц. Порядок уплаты налога. Плательщики земельного налога. облагаемая база земельным налогом. Ставки земельного налога. Порядок уплаты и декларирования по налогу. Торговый сбор., Плательщики, облагаемая база и ставки единого сельскохозяйственного налога. Порядок декларирования и уплаты налога. Плательщики, база налогообложения по упрощенной системе. Ставки налога при упрощенной системе налогообложения. Порядок исчисления и уплаты налога при упрощенной системе налогообложения. Плательщики единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности. облагаемая база и ставки единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности. Патентная система налогообложения для индивидуальных предпринимателей., Основные элементы налогообложения и их обоснование для налогового планирования и прогнозирования.

		<p>2. Сущность, цели, задачи и методика налогового анализа. 3. Использование результатов налогового анализа в налоговом прогнозировании и планировании, в целях сокращения логистических расходов. Методика расчета налоговой нагрузки. 2. Направления оптимизации налоговой нагрузки.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ОП.09	Аудит	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся знаний и умений общих и профессиональных компетенций в области задач, масштабов и объектов аудита, направлений аудиторской деятельности, методов сбора аудиторских доказательств, систематизации и оценки результатов аудита.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 прием 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</p> <p>Содержание Понятие аудита. Основные принципы аудиторской деятельности Задачи и направления аудиторских проверок. Виды аудиторских проверок и аудиторских услуг , Нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в Российской Федерации; Уровни регулирования аудиторской деятельности в РФ. Роль международных стандартов в развитии и совершенствовании аудиторской деятельности. Виды аудиторских стандартов. , Основные процедуры аудиторской проверки. Ограничения на проведение аудита. Профессиональная этика аудитора. Права и обязанности аудиторов. Ответственность аудиторов. Права и обязанности аудируемых лиц.</p>

		<p>Сущность контроля качества аудита. , Основные процедуры аудиторской проверки. Основные этапы аудита. Содержание подготовительного этапа аудиторской проверки. Понимание деятельности экономического субъекта. Стадии планирования аудита. Содержание общего плана и программы аудита. Понятия существенности и риска в процессе аудиторской проверки., Основные процедуры аудиторской проверки; Аудиторская выборка. Аудиторские доказательства и процедуры. Аналитические процедуры в аудите. Аудиторские документы и порядок их оформления. , Понятие аудиторского заключения. Виды аудиторских заключений. Принципы и порядок составления аудиторского заключения. , Основные процедуры аудиторской проверки. Аудит денежных средств. Аудит основных средств и производственных запасов. Аудит расчетов. Аудит финансовых результатов. Аудит отчетности экономического субъекта.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ОП.10	Анализ финансово-хозяйственной деятельности	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся знаний и умений общих и профессиональных компетенций в области задач, масштабов и объектов анализа финансово-хозяйственной деятельности, направлений аудиторской деятельности, методов сбора аналитических доказательств, систематизации и оценки результатов анализа финансово-хозяйственной деятельности.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 прием 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</p> <p>Содержание 1. Анализ как метод познания. Организация как объект экономического анализа.</p>

		<p>2. Предмет, принципы экономического анализа.</p> <p>3. Классификация видов экономического анализа и их роль в управлении.</p> <p>4. Исторические этапы становления и перспективы развития экономического анализа как науки</p> <p>, 1. Организация аналитической работы на предприятии.</p> <p>2. Информационное и методическое обеспечение анализа, его связь с этапами процесса управления.</p> <p>3. Основы компьютерной обработки информации и организация анализа финансово-хозяйственной деятельности</p> <p>, 1. Способы обработки экономической информации</p> <p>2. Виды взаимосвязей между результативными и факторными показателями. Классификация факторов.</p> <p>3. Приемов и способы анализа финансово-хозяйственной деятельности</p> <p>, 1. Цели и содержание комплексного экономического анализа.</p> <p>2. Системный и комплексный подходы к анализу и оценке финансово-хозяйственной деятельности.</p> <p>3. Основные резервы повышения эффективности деятельности и их классификация</p> <p>, 1. Анализ производства продукции в целом и по ассортименту.</p> <p>2. Оценка выполнения договорных обязательств.</p> <p>3. Анализ ритмичности выпуска и реализации продукции.</p> <p>4. Анализ качества продукции и ее конкурентоспособности</p> <p>5. Факторный анализ производства и реализации продукции</p> <p>, 1. Задачи, цели и источники информации анализа основных фондов.</p> <p>2. Анализ состава, движения и технического состояния основных фондов.</p> <p>3. Анализ эффективности использования основных средств</p> <p>, 1. Задачи, цели и источники информации анализа.</p> <p>2. Анализ обеспеченности и эффективности использования материальных ресурсов.</p> <p>, 1. Задачи, цели и источники информации анализа.</p> <p>2. Анализ обеспеченности, состава и движения трудовых ресурсов.</p> <p>3. Анализ фонда рабочего времени и эффективности использования трудовых ресурсов.</p> <p>4. Анализ фонда заработной платы</p> <p>, 1. Задачи, значение, источники анализа затрат на производство.</p> <p>2. Классификация затрат по различным признакам. Показатели себестоимости продукции.</p> <p>3. Анализ влияния факторов на себестоимость продукции.</p> <p>4. Анализ затрат на один рубль произведенной продукции</p> <p>, 1. Понятие о финансовых результатах, составе прибыли</p> <p>2. Вертикальный и горизонтальный анализ Отчета о финансовых результатах.</p> <p>3. Факторный анализ показателей прибыли и оценка направлений ее использования.</p> <p>, 1. Понятие и источники информации анализа финансового состояния.</p> <p>2. Структурно-динамический анализ активов и пассивов организации</p> <p>3. Анализ ликвидности и платежеспособности</p> <p>4. Анализ финансовой устойчивости</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ОП.11	Организация коммерческой деятельности	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы</p>

		<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 личного развития, 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</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций в области безопасности жизнедеятельности при подготовке к профессиональной деятельности и в пери-од вступления в самостоятельную жизнь, в условиях повседневной жизни и в условиях воздействия опасных производственных факторов, изучение методов и способов их устранения; освоение юношами знаний и формирование у них умений и навыков по основам военной службы в рамках осваиваемых компетенций; освоение девушками знаний и формирование у них умений и навыков по основам медицинских знаний в рамках осваиваемых компетенций.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 личного 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 личного 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</p>

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 прием 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

Содержание

, Понятие о чрезвычайных ситуациях. Экстремальная ситуация. Опасная ситуация. Аварии. Катастрофы и их виды. Стихийные бедствия. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации, Классификация чрезвычайных ситуаций: по природе возникновения, по масштабам распространения последствий, по причине возникновения. Чрезвычайные ситуации природного происхождения, техногенного и социального характера., , Системы законодательных и нормативных правовых актов, регулирующих вопросы экологической, промышленной, производственной безопасности Понятие об устойчивости в ЧС. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики. Пожарная безопасность и правила безопасного поведения при пожарах. Применение первичных средств пожаротушения, Современное оружие массового поражения. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны. Способы защиты населения от оружия массового поражения. Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения., , Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. РСЧС, задачи, решаемые по защите населения от чрезвычайных ситуаций. Руководство системой РСЧС. Силы и средства системы РСЧС. Режимы функционирования МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Единая служба спасения – 01., Опасные и вредные факторы производства. Мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий производственных факторов. Санитарно-гигиенические нормативы условий труда. Средства индивидуальной и коллективной защиты работающих., , Основные составляющие здорового образа жизни. Источники загрязнения окружающей среды. Экология и здоровье человека. Профилактика инфекционных заболеваний, Производственный травматизм и профессиональные заболевания. Оказание ПМП пострадавшим при производственных авариях и других несчастных случаях. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. ПМП при повреждении тканей и органов. ПМП при острых отравлениях. Применение лекарственных средств. Реанимационные мероприятия при острых нарушениях сердечной деятельности и дыхания., , Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации. Вооруженные Силы Российской Федерации Развитие науки в интересах обороны. Международное сотрудничество в целях коллективной безопасности и совместной обороны. , Правовые основы военной службы. Военская обязанность, ее составляющие. Порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке. Прохождение военной службы. Пребывание в запасе. , Военно- профессиональная подготовка на овладение военно-учетными специальностями. Классы сходных воинских должностей. Командирские воинские должности. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения (оснащения) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО, Общие должностные и специальные обязанности военнослужащих. Военская дисциплина, ее сущность и значение. Область применения получаемых знаний при исполнении обязанностей военной службы. Применение профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью. , Владение способами бесконфликтного общения и само- регуляции в повседневной деятельности

		и экстремальных уровнях военной службы. Военная дисциплина, ее сущность и значение. Ответственность за воинские проступки. Уголовная ответственность военнослужащих за преступления против военной службы., Боевые традиции, символы воинской чести. Патриотизм и верность воинскому долгу – основы боевой готовности частей и подразделений. Города- герои и города Воинской Славы. Форма контроля Зачет с оценкой
ПП.П.ОП.13	Введение в специальность	Цели освоения дисциплины (модуля) Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Общепрофессиональные дисциплины. Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес, ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий Содержание 1. Профессиональное становление субъекта деятельности. 2. Цели и задачи профессиональной деятельности. , 1. Роль менеджера по продажам в рыночных условиях. 2. История возникновения профессии «менеджер» и ее развитие. , 1. Компетенции операционного логиста. 2. Функции операционного логиста разных категорий. , 1. Качества операционного логиста. 2. Ключевые навыки операционного логиста , 1. Содержание плана работы операционного логиста 2. Режим работы операционного логиста , 1. Мотивация операционного логиста. 2. Организация оплаты работы операционного логиста. , 1. Этапы профессионального образования операционного логиста 2. Критерии оценки операционного логиста, 1. Цели и задачи операционного логиста 2. Квалификационные требования операционного логиста Форма контроля Зачет с оценкой
ПП.П.ПМ.00	Профессиональные модули	
ПП.П.ПМ.01	Планирование и организация логистического процесса в организациях	Цели освоения дисциплины (модуля) Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.

	(подразделениях) различных сфер деятельности	<p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно), Экзамен (устно), Зачет с оценкой, Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.М ДК.0101	Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) Целями освоения дисциплины «Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)» является получение студентами теоретических знаний в области планирования и организации логистического процесса, формирование умений и навыков творчески и самостоятельно принимать решения в ходе организации логистического процесса в организациях (подразделениях).</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание Понятие и сущность логистического управления. Основные понятия логистики. Функции и задачи логистики. Факторы и тенденции развития логистики. Основные принципы логистики., Информационное обеспечение в логистике. Основные понятия информационной логистики. Контроль в логистике. Виды концепции в логистике, их характеристика. Потоки в логистике. Маркетинговая логистика. , Понятие логистики предпринимательской деятельности. Значение логистики в предпринимательской деятельности. Логистическая деятельность на предприятии и ее цели. Системы доставки и логистические действия., Стратегия логистики. Планирование в логистике. Уровни планирования. Главные направления планирования.</p>

		<p>Планирование отдельных элементов. Принципы и факторы планирования логистического процесса., Понятие и виды логистических систем. Этапы и принципы формирования логистической системы. Классификация логистических систем. Свойства логистической системы., Классификация запасов. Основные понятия закупок. Сущность закупочной деятельности. Управление заказами, подготовка заказов. Формы организации закупочной деятельности. Структура затрат в закупочной деятельности., Цели и задачи анализа логистических систем. Модели логистических систем. Проектирование логистических систем. Управление в логистических системах. Эффективность логистической системы. Планирование в логистических системах. Технология работы логистической системы. Принципы и законы управления логистической системой., Логистика складирования. Классификация складов. Основные понятия складской деятельности. Логистический процесс на складе. Складская документация. Тара и упаковка в логистике складирования. Основные этапы создания системы складирования. Методы учета и контроля запасов продукции на складе. Планирование складских помещений. Торгово-технологические процессы на складе. Проверка качества продукции. Выбор расположения складских систем., Сущность, принципы и функции транспортной логистики. Основные понятия транспортировки и экспедирования грузов. Виды транспортных перевозок грузов. Достоинства и недостатки отдельных видов транспорта. Транспортная документация. Управление транспортом. Маршрутизация грузопотоков. Транспортно-логические цепочки, информационное обеспечение. Системы доставки и распределения. Международные автомобильные перевозки., Сущность и содержание производственной логистики. Производственный цикл. Понятия и принципы организации производства. Логистические процессы на предприятии. Логистические подсистемы предприятий. Концепция организации управления производством. Гибкие производственные системы., Сущность и содержание логистических запасов. Функции и классификация запасов. Оптимизация и регулирование материальных запасов. Системы и методы управления запасами. Обоснование необходимой величины запасов торгового предприятия. Логистическое управление запасами., Цели, задачи и функции распределительной логистики. Каналы распределения товаров. Логистические посредники распределения. Правила распределительной логистики. Системы распределения товаров. Планирование распределения товаров. Организация системы распределения. Каналы товародвижения., Цели, задачи и функции распределительной логистики. Каналы распределения товаров. Логистические посредники распределения. Правила распределительной логистики. Системы распределения товаров. Планирование распределения товаров. Организация системы распределения. Каналы товародвижения. , Сущность, содержание и виды рисков. Управление рисками в логистике. Организация страхования грузов. Процедура осмотра грузов и заявления претензий.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
<p>ПП.П.ПМ.М ДК.0102</p>	<p>Документационное обеспечение логистических процессов</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у студентов системы общих и профессиональных знаний в области планирования и организации документационного обеспечения в рамках участка логистической системы; умения принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию; использовать необходимую информацию в условиях частой смены технологий и для эффективного выполнения профессиональных задач и личностного развития.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности, ПК 1.2 Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать,</p>

		<p>сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию</p> <p>Содержание Документальное оформление хозяйственных операций и действий. Понятие и определение первичных бухгалтерских документов. Правила и сроки хранения первичной бухгалтерской документации. Систематизация бухгалтерской информации в учетных регистрах. Исправление ошибочных бухгалтерских записей в первичных документах и учетных регистрах. Понятие и порядок организации документооборота. Федеральный Закон РФ "О бухгалтерском учете". Система нормативного регулирования бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации. Техника и формы бухгалтерского учета. , Понятие и сущность закупочной логистики Правовое оформление закупочной деятельности Требования по качеству операций Документальное оформление поставок Документальное оформление закупок</p> <p>, Понятие и задачи производственной логистики Параметры материальных потоков Документальное оформление материальных ресурсов Документальное оформление выпуска продукции из производства , Сущность и задачи распределительной логистики Оформление документов, Роль, задачи и функции складского хозяйства Варианты учета материальных ценностей на складах Документальное оформление материальных ценностей на складах Отчетность материально-ответственных лиц на складах, Сущность и задачи транспортной логистики Оформление транспортных документов , Понятие и значение инвентаризации Порядок проведения и документальное оформление инвентаризации Выявление результатов инвентаризации Порядок взыскания материального ущерба Особенности проведения инвентаризации активов и обязательств</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.У П.0101	Учебная практика	<p>Цели прохождения практики формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профес-сиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.</p> <p>Место практики в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>Требования к результатам прохождения практики</p>

		<p>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</p> <p>Содержание , , Ознакомление студентов со структурой программы практики. Инструктаж по оформлению отчета и защиты результатов практики, решение практических задач, Обработка и анализ собранного материала. Выполнение индивидуальных заданий. обобщение полученных на практике результатов и оформление отчета по практике., Ознакомление студентов со структурой программы практики. Инструктаж по оформлению отчета и защиты результатов практики, решение практических задач , Обработка и анализ собранного материала. Выполнение индивидуальных заданий. Обобщение полученных на практике результатов и оформление отчета по практике.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.П М.01.ЭК01	Экзамен (квалификационный)	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ПМ.02	Управление логистическими	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p>

	<p>процессами в закупках, производстве и распределении</p>	<p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно), Экзамен (устно), Зачет с оценкой, Зачет с оценкой, Зачет с оценкой</p>
<p>ПП.П.ПМ.М ДК.0201</p>	<p>Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) Целями освоения модуля «Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении» являются: раскрыть основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении, дать теоретические знания и практические навыки по эффективному управлению логистическими процессами для принятия оптимальных управленческих решений. Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по управлению логистическими процессами в закупках, производстве и распределении в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. Задачи модуля: - раскрытие основ управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении; - систематизация показателей для оценки рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов; - формирование аналитического мышления путем разработки основных направлений оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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 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</p>

		<p>Содержание Сущность и задачи закупочной логистики. Основные понятия закупок. Методы закупок., Планирование закупок. Выбор поставщика. Задача «сделать или купить»., Этапы выбора поставщика. Методические основы оценки выбора поставщика. , Основные методы поиска потенциальных поставщиков. Организация договорных отношений с поставщиками. , Структура склада. Основы выбора склада.Классификация складов. Логистический процесс на складе. Показатели эффективности и результативности логистического процесса на складе. , Сущность и значение запасов. Виды запасов и критерии их оптимизации.Основные причины создания и сокращения материальных запасов на предприятии., Сущность и содержание производственной логистики. Производственный цикл. Понятия и принципы организации производства. Традиционная и логистическая концепции организации производства. Толкающие системы управления материальными потоками в логистике. Тянущие системы управления материальными потоками в логистике., Система управления запасами на фирме. Основные методы управления запасами. Дополнительные методы управления запасами. ABC-XYZ-классификация при управлении запасами., Оптимизация и регулирование материальных запасов. Системы и методы управления запасами. Обоснование необходимой величины запасов торгового предприятия. Логистическое управление запасами., Особенности учета логистических издержек. Методы анализа логистических издержек. Пути оптимизации логистических издержек , Сущность и задачи распределительной логистики. Логистические каналы и логистические цепи.</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ПМ.М ДК.0202	Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) раскрыть основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении, дать теоретические знания и практические навыки по эффективному управлению логистическими процессами для принятия оптимальных управленческих решений. Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по управлению логистическими процессами в закупках, производстве и распределении в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес, 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, 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</p>

		<p>Содержание</p> <ul style="list-style-type: none"> , 1. Понятие и основное назначение склада. 2. Основные функции склада. 3. Основные проблемы функционирования складов 4. Логистический процесс на складе. , 1. Основные функции складов в логистической системе. 2. Логистический процесс на складе и его особенности. 3. Организация труда на складе. 4. Взаимодействие логистики с другими организационными процессами. , 1. Элементы системы складирования. 2. Состав складских помещений. 3. Определение общей и грузовой площади склада. 4. Показатели эффективности использования складской площади и объема. , 1. Традиционная и логистическая концепции организации производства. 2. Качественная и количественная гибкость производственных систем. 3. Толкающие системы управления материальными потоками в производственной логистике. 4. Тянущие системы управления материальными потоками. 5. Эффективность применения логистического подхода. , 1. Этапы, процедуры и методы системного анализа в логистике. 2. Модели систем в логистике, особенности их анализа. , 1. Основные задачи, решаемые при анализе логистических систем. 2. Особенности закупки материалов по системе JIT (точно вовремя). 3. Экономико-математическое моделирование в исследованиях логистики. , 1. Основные критерии оценки рентабельности системы складирования. 2. Модель управления запасами (Формула Уилсона). 3. Виды потребностей. Методы определения потребностей. 4. Совершенствование внутрипроизводственных систем на базе концепции логистики. , 1. Затраты, связанные с обеспечением логистической деятельности предприятий. 2. Основные методы учета логистических затрат. Система «Директ-костинг». 3. Оптимизация логистических затрат. <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
<p>ПП.П.ПМ.М ДК.0203</p>	<p>Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся компетенций по средством освоения знаний, формирования умений и практических навыков в области профессиональной деятельности</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность, ОК 4 Осуществлять</p>

		<p>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 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</p> <p>Содержание Понятие транспорта как отрасли материального производства. Основные группы транспорта: транспорт общего пользования, внутрипроизводственный транспорт. , Транспортные работы и их виды. Логистический подход к организации транспортного процесса. Основные понятия транспортировки и экспедирования грузов. Виды транспортных перевозок грузов. , Факторы, влияющие на выбор транспортных средств. Автомобильный транспорт. Железнодорожный транспорт. Морской транспорт. Внутренний водный транспорт. Воздушный транспорт. Трубопроводный транспорт. Достоинства и недостатки отдельных видов транспорта. Транспортная документация., Понятие мощности грузопотока и объема грузооборота. Внутренние и внешние грузопотоки. Грузооборот. Шахматная ведомость грузооборота. Оформление грузопотоков в виде эшпор и схем. , Системы планирования перевозок: по стандартным расписаниям, по заявкам. Организация внутренних перевозок. Терминальные перевозки. Виды маршрутов для перевозки грузов: маятниковые, веерные, кольцевые. Выбор маршрута транспортировки. Порядок выполнения погрузочно-разгрузочных работ. , Определение логистических расходов на транспорте. Определение понятий: тариф, фрахт. Транспортные тарифы. Виды тарифов и их классификация. Условия применения тарифа. Составляющие стандартного линейного тарифа. Транспортные операции, включаемые в состав провозной платы. Тарифные правила перевозок различными видами транспорта. Методы оптимизации транспортных процессов. Оптимизация затрат: на накопление груза для транспортной партии, на комплектацию партии груза, связанных с простоем транспортных средств при выполнении грузовых операций. Транспортно-логические цепочки., Виды затрат на хранение товарных запасов: амортизация компонентов основных средств, материалы, топливо и энергия для реализации складских функций хранения товарных запасов, оплата труда с соответствующими начислениями, сторонние услуги, прочие выплаты денежных средств. Совокупные затраты на хранение товарных запасов. Издержки на компенсацию старения запасов. Издержки исчерпания запасов., Оценка запасов по себестоимости каждой единицы закупаемых товаров. Оценка запасов по средней себестоимости (средневзвешенной средней, скользящей средней). Оценка запасов по себестоимости первых по времени закупок (ФИФО). Характеристика величины запасов и затрат на их хранение. , Методика проведения оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов. Общая оценка стоимости затрат на хранение товарных запасов. Оценка стоимости затрат на хранение: в целом по реализованному товару; по каждому артикулу/ виду товара; по товарным группам; по каждой партии каждого артикула/ вида товара. Оценка объема проданного товара. Оценка периода оборота запасов. Оценка удельной стоимости хранения: среднедневной запас, ежедневные средние затраты. Оценка затрат в целом.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.П П.0201	Производственная практика (по профилю специальности)	Цели прохождения практики формирование у обучающегося специальности "Операционная деятельность в логистике" общих и профессиональных

компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальностям.

Место практики в структуре образовательной программы

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.

Требования к результатам прохождения практики

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

Содержание

, , , Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций, Обработка и анализ собранного материала. Обобщение полученных на практике результатов и оформление отчета по практике., Познакомиться с программой практики. Получить индивидуальные задания от руководителя практики. Составить рабочий график (план прохождения практики с указанием тем и участков работы). Информационный инструктаж: требования к оформлению отчетной документации по практике. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности в период практики. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка в организации., Познакомиться с программой практики. Получить индивидуальные задания от руководителя практики. Составить рабочий график (план прохождения практики с указанием тем и участков работы). Информационный инструктаж: требования к оформлению отчетной документации по практике. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности в период практики. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка в организации., Оптимизация ресурсов организаций (подразделений). Оценка инвестиционных проектов в логистической системе., Обработка и анализ собранного материала. Обобщение полученных на практике результатов и оформление отчета по практике., Познакомиться с программой практики. Получить индивидуальные задания от руководителя практики. Составить рабочий график (план прохождения практики с указанием тем и участков работы). Информационный инструктаж: требования к оформлению отчетной документации по практике. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности в период практики. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка в организации., Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. Оценка рентабельности системы складирования и оптимизации внутрипроизводственных потоковых процессов. Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов, Обработка и анализ собранного материала. Обобщение полученных на практике результатов и оформление отчета по практике.

		<p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
<p>ПП.П.ПМ.П М.02.ЭК01</p>	<p>Экзамен (квалификационный)</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
<p>ПП.П.ПМ.03</p>	<p>Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно), Зачет с оценкой, Зачет с оценкой, Зачет с оценкой</p>
<p>ПП.П.ПМ.М ДК.0301</p>	<p>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) приобретение и углубление знаний в соответствии с общими и профессиональными компетенциями, приобретение умений и навыков в области оптимизации ресурсов организаций (подразделений)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p>

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

Содержание

Сущность логистической деятельности

Классификация запасов

Основные понятия закупок

Приемы, способы и методы решения логистических задач, Общая характеристика методов решения логистических задач

Информационное обеспечение решения логистических задач

Использование логистических методов для принятия решений в стандартных и нестандартных ситуациях

, Логистические затраты и их классификация.

Структура логистических затрат.

Методы учета логистических затрат.

Оптимизация логистических затрат.

Современные концепции снижения логистических издержек

, Функциональные области логистики.

Взаимосвязь закупочной и распределительной логистики.

Сущность, задачи и функции закупочной логистики.

Информационные технологии в закупках

Значение управленческих решений в области закупочной логистики, Понятие и место распределительной логистики.

Задачи распределительной логистики.

Логистические каналы и логистические цепи в распределительной логистике.

Эффективные формы доведения ресурсов до потребителя, Ресурсы логистики и основы их рационального использования.

Значение, задачи и направления оптимизации ресурсов организации.

Современные технологии распределения.

Роль профессиональных качеств в оптимизации ресурсов организации

, Назначение и виды материальных запасов.

Управление запасами организации.

Системы контроля за состоянием материальных запасов

Состав и определения затрат на хранение

Методы снижения затрат на хранения материальных запасов

, Виды финансовых ресурсов и потоков в логистических системах

Особенности управления финансовыми потоками в логистике

Финансовые риски в логистических системах и способы их снижения

		<p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
<p>ПП.П.ПМ.М ДК.0302</p>	<p>Оценка инвестиционных проектов в логистической системе</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся профессиональных компетенций по развитию логистических систем и оценке их эффективности посредством освоения комплекса знаний, умений и опыта проведения оценки экономической целесообразности реализации инвестиционных проектов и формирования оптимальной структуры финансирования инвестиций.</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p> <p>Содержание Основные понятия инвестиционной деятельности предприятия. Классификация инвестиций. Инвестиционный проект и его эффективность. Стратегия инвестиционной политики предприятия. Фазы инвестиционного проекта., Оценка и критерии эффективности инвестиционных проектов. Денежные потоки инвестиционного проекта. Финансовая реализуемость проекта. , Статические (без дисконтирования) методы оценки эффективности инвестиционных проектов Оценка эффективности инвестиционных проектов, направленных на внедрение научно-технических мероприятий Дисконтирование денежных потоков инвестиционных проектов Методы оценки эффективности инвестиционных проектов с учетом дисконтирования, Понятие и классификация факторов риска. Оценка и анализ эффективности инвестиционных проектов в условиях факторов риска. Оценка и анализ эффективности инвестиционных проектов в условиях инфляции. Методика оценки эффективности инвестиционного проекта с учетом инфляции. Особенности учета влияния инфляции при реализации инвестиционного проекта за счет собственных средств.</p>

		<p>, Методика анализа фактической эффективности инвестиционного проекта, реализуемого в рамках вновь созданного предприятия. Методика анализа фактической эффективности инвестиционного проекта, направленного на внедрение научно-технических мероприятий на существующем производстве. , Источники финансирования инвестиций, их классификация. Эмиссионное заемное и проектное финансирование инвестиций. Государственное финансирование инвестиций. Лизинг, как метод финансирования инвестиций. Выбор и экономическое обоснование источников финансирования инвестиций.</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.П П.0301	Производственная практика (по профилю специальности)	<p>Цели прохождения практики</p> <p>Место практики в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками.</p> <p>Требования к результатам прохождения практики 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</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.П М.03.ЭК01	Экзамен (квалификационный)	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы</p>

		<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
ПП.П.ПМ.04	Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Экзамен (устно), Экзамен (устно), Зачет с оценкой, Зачет с оценкой</p>
ПП.П.ПМ.М ДК.0401	Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	<p>Цели освоения дисциплины (модуля) формирование у обучающихся знаний и умений общих и профессиональных компетенций при подготовке специалистов среднего звена в области операционной деятельности в логистике, владеющих методикой организации и проведения контроля эффективности логистических систем</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля) 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</p>

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 прием 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

Содержание

, Содержание контроля, основные этапы развития. Роль контроля в управлении экономикой.

, Виды контроля. Модель системы финансового контроля. Правовые основы организационной структуры контроля. Объекты контроля.

, 1. Понятие эффективности функционирования логистической системы

2. Основные задачи и этапы анализа и контроля логистических систем

3. Планирование порядка исследования логистической системы

4. Оценка качества прогнозов логистических систем и контроль соблюдения требований к системам планирования

, , 1. Основные требования, предъявляемые к формированию логистических систем

2. Понятие и процедуры прогнозирования, его роль в логистике

3. Методы прогнозирования в логистических системах

, 1. Цели, задачи и информация, необходимая для планирования в логистических системах

2. Признаки и виды планирования в логистических системах

5. Принципы интеграции и координации планов в логистических системах

, 1. Понятие эффективности функционирования логистической системы

2. Основные задачи и этапы анализа и контроля логистических систем

3. Планирование порядка исследования логистической системы

4. Оценка качества прогнозов логистических систем и контроль соблюдения требований к системам планирования

, 1. Структуризация логистической системы и методология ее анализа

2. Анализ и уточнение моделей логистических систем, критериев разработки и оценки логистических систем предприятий различных отраслей

3. Принципы функционально-стоимостного анализа, применяемого в логистике

, 1. Основные критерии выбора поставщика в закупочной деятельности фирмы

2. Оценка эффективности закупочных операций и возможностей сокращения общих затрат на закупки

3. Анализ и контроль процесса закупок и их роль в управлении закупками

, 1. Факторы выбора складских помещений

2. Оценка эффективности функционирования складов

3. Контроль правильности документального оформления хранения и поставок запасов

, 1. Типы производственных процессов и оценка возможностей снижения логистических затрат на основе диверсификации производства

2. Расчет фактических значений логистических показателей реализации и транспортировки запасов

3. Сравнение фактических и плановых значений логистических показателей и анализ выявленных отклонений

, 1. Методика составления рабочих и обобщающих документов по результатам контрольных процедур

2. Реализация материалов проверок и контроль за их реализацией

3. Перспективы развития логистических систем и операций

		<p>Форма контроля Экзамен (устно)</p>
<p>ПП.П.ПМ.П П.0401</p>	<p>Производственная практика (по профилю специальности)</p>	<p>Цели прохождения практики</p> <p>Место практики в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.</p> <p>Требования к результатам прохождения практики 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 прием 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</p> <p>Содержание</p> <p>Форма контроля Зачет с оценкой</p>
<p>ПП.П.ПМ.П М.04.ЭК01</p>	<p>Экзамен (квалификационный)</p>	<p>Цели освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.</p> <p>Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)</p> <p>Содержание</p>

		Форма контроля Экзамен (устно)
ПП.П.ПМ.П ДП.00	Производственная практика (преддипломная)	
ПП.П.ПМ.П ДП.01	Производственная практика (преддипломная)	<p>Цели прохождения практики углубление первоначального практического опыта обучающегося по специальности "Операционная деятельность в логистике", развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.</p> <p>Место практики в структуре образовательной программы ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА.Профессиональный цикл.Профессиональные модули.Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.Производственная практика (преддипломная).</p> <p>Требования к результатам прохождения практики 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</p>

Организовывать прием 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

Содержание

, Познакомиться с программой практики. Получить индивидуальные задания от руководителя практики. Составить рабочий график (план прохождения практики с указанием тем и участков работы). Информационный инструктаж: требования к оформлению отчетной документации по практике. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности в период практики. Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка в организации., Сбор и анализ материалов выполнения выпускной квалификационной работы (дипломной работы):
Общая организационно-хозяйственная характеристика объекта практики
Организация работы отдела логистики предприятия
Организация доставки товаров
Организация закупочной деятельности на предприятии
Управление запасами на предприятии, Обработка и анализ собранного материала. Обобщение полученных на практике результатов и оформление отчета по практике.

Форма контроля

Зачет с оценкой