

Профессиональное образовательное учреждение  
«Колледж права и экономики»

Рассмотрено  
на заседании педагогического совета  
Протокол № 2  
от «23» января 2018 г.

Утверждаю  
Директор ПОУ «КПиЭ»  
А.В. Молодчик А.В. Молодчик  
«23» января 2018 года



**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

для специальности

38.02.03 Операционная деятельность в логистике  
среднего профессионального образования базовой подготовки

2018

Одобрена:

Цикловой (методической) комиссией

Утверждена:

Директором ПОУ «Колледж права и экономики»

Молодчиком А.В.

Рабочая программа практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС), базисного учебного плана (далее - БУП) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (базовой подготовки)

Организация – разработчик: Профессиональное образовательное учреждение «Колледж права и экономики»

Разработчики:

Минина Е.С. - преподаватель специальных дисциплин

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>стр. 4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ</b>	<b>10</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>22</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ</b>	<b>24</b>

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике укрупненной группы 38.00.00 Экономика и управление.

Программа практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике укрупненной группы 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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. Организовать 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.

– управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжения 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

– Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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.

– Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.

ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.

ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.

ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

– работа с программой 1С: Торговля и склад, и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 5.1. Самостоятельно составлять документацию с помощью программы 1С: Торговля и склад

ПК 5.2. Вводить и оформлять в программе приходные и расходные документы

ПК 5.3. Оформлять складские операции в программе 1С: Торговля и склад

ПК 5.4. Формировать отчетность в программе 1С: Торговля и склад

Рабочая программа практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке специалистов в области специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (по отраслям). Квалификация Операционный логист. Опыт работы не требуется.

## **1.2. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

- учебная практика является обязательным разделом ОПОП, в ходе которой обучающийся получает основные практические навыки;
- производственная практика является обязательным разделом ОПОП, предшествует преддипломной практике и государственной итоговой аттестации выпускников;
- преддипломная практика является обязательным разделом ОПОП, завершает практико-ориентированную подготовку обучающихся, проверяет подготовку специалиста к основным видам деятельности.

## **1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения программы практики:**

В результате прохождения практики обучающийся должен:

**иметь практический опыт:**

- планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);
- определения потребностей логистической системы и ее отдельных элементов;
- анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;
- оперативного планирования материальных потоков на производстве;
- расчетов основных параметров логистической системы;
- составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приемки, передачи товарно – материальных ценностей.
- управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;
- осуществления нормирования товарных запасов;
- проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;
- производства осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;
- зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;
- участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмы, организации приёмы, размещения, укладки и хранения товаров;
- участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;
- участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;
- разработки маршрутов следования;
- организации терминальных перевозок;
- оптимизации транспортных расходов
- оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;
- осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.
- оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;

- выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;
- работы в программе: «1С: Торговля и склад» и настройки программы на особенности ведения учета в конкретной организации

**уметь:**

- организовать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;
- анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;
- рассчитывать основные параметры складских помещений;
- планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;
- составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;
- контролировать правильность составления документов
- определять потребности в материальных запасах для производства продукции;
- применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;
- оценивать рациональность структуры запасов;
- определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;
- проводить выборочное регулирование запасов;
- рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);
- организовывать работу склада и его элементов;
- определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;
- выбирать подъемно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приемку, размещение, укладку, хранение);
- рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;
- рассчитывать транспортные расходы логистической системы.
- использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;
- применять методы оценки капитальных вложений на практике.
- производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;

- разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;
- анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;
- создавать документы на прием товара, перемещение со склада в розницу;
- выписывать документы на реализацию различных форм;
- создавать отчеты по остаткам товара;
- составлять инвентаризацию (ревизию);
- составлять кассовую и банковскую документацию;
- формировать книгу покупок и продаж;
- знать стандартные настройки программы

**знатъ:**

- значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;
- основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации;
- основы делопроизводства профессиональной деятельности;
- методы определения потребностей логистической системы;
- критерии выбора поставщиков (контрагентов);
- схемы каналов распределения;
- особенности оформления различных логистических операций, порядок их оформления и контроля.
- понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;
- виды запасов: буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса и т.п.;
- последствия избыточного накопления запасов;
- механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;
- зарубежный опыт управления запасами;
- основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;
- базисные системы управления запасами: Систему с фиксированным размером заказа (СФРЗ) и Систему с фиксированным интервалом времени между заказами (СФИВЗ);
- методы регулирования запасов;
- основы логистики складирования: классификацию складов, функции;
- варианты размещения складских помещений;
- принципы выбора формы собственности склада;
- основы организации деятельностью склада и управления им;
- структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;

- классификацию производственных процессов;
- принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;
- значение и преимущества логистической концепции организации производства;
- принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;
- механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;
- понятие и задачи транспортной логистики;
- классификацию транспорта; значение транспортных тарифов;
- организационные принципы транспортировки;
- стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов
- показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;
- значение издержек и способы анализа логистической системы;
- значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;
- этапы стратегического планирования логистической системы;
- методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием
- значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;
- методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;
- критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;
- методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.
- - возможности и принципы функционирования программы;
- - особенности оптовой и розничной торговли;
- - особенности комиссионной торговли;
- - выписку первичных документов;
- - формирование отчетов (финансовых и управленческих).

#### **1.4. Количество часов на освоение программы практики:**

всего – 504 часа, в том числе:

учебная практика – 216 часов,

производственная (по профилю специальности) – 144 часа;

производственная (преддипломная) – 144 часа.

## 2. Структура и содержание практики

### 2.1. Тематический план и содержание учебной практики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	Уровень освоения
<b>ПМ 1.</b>	<b>Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности</b>	<b>72</b>		
<b>МДК 01.01</b> Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li> <li>– описать возможных каналов распределения.</li> <li>– анализ движения запасов в организации;</li> <li>– расчет потребностей в</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li> <li>– Провести анализ среды и анализ окружения</li> <li>– Составить стратегический план для организации</li> <li>– Произвести расчет производственного цикла</li> <li>– Описать каналы поставки</li> <li>– Разработать мероприятия по улучшению работы предприятия, на основе выявленных в ходе анализа недостатков</li> <li>– Рассчитать потребность в материальных затратах</li> <li>– Сделать выводы о эффективности работы логистической системы</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 1.1-1.5</b>

	<p>материальных запасах для производства;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>				
<b>МДК 01.02</b> Документационное обеспечение логистических процессов	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– прием первичных бухгалтерских документов и проверка наличия обязательных реквизитов.</li> <li>– проведение всех видов проверки (формальная, по существу, арифметическая) первичных бухгалтерских документов.</li> <li>– проведение группировки первичных бухгалтерских документов по ряду признаков, таксировка и контиrovki.</li> <li>– выявление и исправление ошибок в первичных бухгалтерских документах.</li> <li>– формирование номенклатуры дел бухгалтерских документов.</li> <li>– разработка схемы документооборота бухгалтерских документов.</li> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов для передачи в текущий и постоянный бухгалтерские архивы.</li> <li>– установление коммерческих</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов</li> <li>– сформировать номенклатуры дел бухгалтерских документов</li> <li>– описание схемы документооборота бухгалтерских документов</li> <li>–</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 1.1-1.5</b>	<b>2-3</b>

	связей, заключение договоров; – контроль за выполнением договоров.				
<b>ПМ 2.</b>	<b>Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b>	<b>72</b>			
<b>МДК 02.01</b>  Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li><li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li><li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li><li>– планирование и расчет производственного цикла;</li><li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li><li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li><li>– описать возможные каналы распределения.</li></ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li><li>– Провести анализ среды организации</li><li>– Составить стратегический план для организации</li><li>– Описать каналы поставки</li><li>– Разработать мероприятия по улучшению работы предприятия, на основе выявленных в ходе анализа недостатков</li><li>– Описать каналы распределения</li></ul>	24	<b>ОК 1-9 ПК 2.1-2.4</b>	2-3
<b>МДК 02.02</b>  Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводства	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– анализ движения запасов в организации;</li><li>– оценивать рациональность структуры запасов;</li><li>– анализ запасов на «залежалость»;</li><li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства продукции;</li><li>– определение потребности в материальных ресурсах</li></ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1) провести анализ движения запасов в организации</li><li>2) провести анализ запасов на</li></ol>	24	<b>ОК 1-9 ПК 2.1-2.4</b>	2-3

енных потоковых процессов	для производственного процесса различными методами; – выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.	3) «залежалость» провести анализ на определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами; 4) Сделать выводы о эффективности работы логистической системы			
<b>МДК 02.03</b> Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках</li><li>– разработка мероприятий по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада</li><li>– проведение инвентаризации склада</li><li>– проверка наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</li><li>– зонирования складских помещений;</li><li>– рациональное размещение товаров на складе;</li><li>– организация складских работ;</li><li>– участие в организации разгрузки, транспортировки к месту приёма, организации приёма, размещения, укладки и хранения товаров;</li><li>– участие в выборе вида транспортного средства;</li><li>– участие в разработке смет транспортных расходов;</li><li>– разработки маршрутов следования;</li><li>– организации терминальных перевозок;</li></ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> 1) Описать каналы поставки в организации 2) Разработать мероприятий по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада 3) Разработать схему склада 4) Описать характеристики склада 5) Описать внешнее и внутреннее оснащение склада 6) Описать транспорт	24	<b>ОК 1-9</b> <b>ПК 2.1-2.4</b>	<b>2-3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– оптимизации транспортных расходов;</li> </ul>	<p>7) организации гараж 8) Описать организаций Разработать мероприятий по оптимизации транспортных процессов</p>			
<b>ПМ 3</b>	<b>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>			36	
<b>МДК 03.01</b> Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ затрат и выявление их особенностей различными способами;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства;</li> <li>– определение себестоимости продукции различными методами;</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <p>1) Описать работы организации с указанием видов деятельности 2) Провести анализ затрат предприятия 3) Рассчитать потребность в материальных запасах 4) Рассчитать себестоимость продукции</p>	16	<b>ОК 1-9 ПК 3.1-3.4</b>	2-3
<b>МДК 03.02</b> Оценка инвестиционных проектов в логистической системе	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li> <li>– Оставить стратегический план для</li> </ul>	20	<b>ОК 1-9 ПК 3.1-3.4</b>	2-3

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организации</li> <li>- Рассчитать производственный цикл на предприятии</li> <li>- Описать каналы поставок</li> <li>- Сделать выводы об эффективности работы предприятия</li> </ul>			
<b>ПМ 4</b>	<b>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b>			36	
<b>МДК 04.01</b> Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Определение вида товарного ассортимента магазина по числу учитываемых признаков. Изучение структуры ассортимента. Проведение анализа ассортиментной политики торговой организации, оценка и предложения по совершенствованию ассортимента. Ознакомление с порядком составления ассортиментного перечня и контроль за его соблюдением;</li> <li>- Распознавание товаров по ассортиментной принадлежности;</li> <li>- Расчет основных показателей ассортимента;</li> <li>- Оценка качества товаров, реализуемых в магазине, по органолептическим показателям. Установление соответствия фактических значений показателей качества с установленными требованиями (стандартов, ТУ). Ознакомление со стандартами, ТУ и техническими документами, регламентирующими качество;</li> <li>- Участие в отборе объединенных проб или средних образцов. Определение градаций качества товаров (сортов, номеров, марок), стандартной, нестандартной продукции и отхода. Ознакомится с порядком уценки товаров при</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Описать товарный ассортимент организации</li> <li>- Рассчитать показатели ассортимента</li> <li>- Рассчитать процент брака и количество для организации</li> <li>- Описать условий хранения представленной продукции в организации</li> <li>- Провести анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 4.1-4.4</b>	2-3

	<p>изменении градации качества;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение приемочных и браковочных чисел при приемке товаров отдельных групп. Фактическое применение этих показателей в практике работы торговых организаций;</li> <li>– Диагностирование (распознавание) дефектов товаров и установление причины их возникновения. Разработка мер по предотвращению реализации дефектных товаров;</li> <li>– Ознакомление с условиями хранения товаров и тары на складе торговой организации, а также организацией текущего контроля за режимом хранения и качества хранящейся продукции;</li> <li>– Участие в контроле за режимом хранения, ознакомление с приборами для контроля за режимом хранения, фиксация результатов измерений;</li> <li>– Анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине;</li> <li>– Формулировка выводов по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь;</li> <li>– Знакомство с видами, разновидностями, причинами возникновения товарных потерь в магазине (складе), порядком их списания. Разработка предложений по сокращению товарных потерь, оформление актов переоценки товаров, списания нормируемых потерь.</li> <li>– Составление отчетных форм и систем показателей логистических планов разных уровней.</li> <li>– Применение методик сравнительной оценки форм в области логистики на основе аналитических и экспертных методов.</li> <li>– Группировка на основные группы логистических затрат.</li> <li>– Расчет затрат на выполнение логистических операций.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Сделать выводы по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь</li> <li>– Провести расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Провести расчет затрат на логистическое администрирование</li> <li>– Провести расчет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– Провести расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>– Провести поиск путей снижения продолжительности логистических</li> </ul>		
--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>- Расчет затраты на логистическое администрирование.</li> <li>- Выделение и учет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>- анализ логистических издержек в различных отраслях промышленности</li> <li>- применение параметров измерения качества сервиса.</li> <li>- расчет параметров качества логистического сервиса и выбор методов (способов) их оценки и контроля.</li> <li>- Расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>- Поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>- составлени отчета о логистической производительности\ продуктивности.</li> <li>- Расчет возврата на инвестиции в логистическую инфраструктуру.</li> <li>- Применение методики определения эффективности возврата на инвестиции в складское хозяйство, транспортные коммуникации, информационно-компьютерную систему</li> <li>- Анализ издержек на логистику и контроль за ними.</li> <li>- Минимизация затрат.</li> <li>- Минимизация запасов.</li> <li>- Расчет затрат на единицу продукции.</li> <li>- Определение конечной стоимости заказа.</li> <li>- Определение затрат на хранение.</li> <li>- Составление плана аудита логистических систем</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- циклов</li> <li>- Провести расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>- Провести расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>- Провести расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>- Провести анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>- Провести анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>- Провести анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> </ul>		
--	---	---	--	--

	<p>склада.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>– Анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>– Анализ затрат на грузопрекеездку и методы их снижения</li> </ul> <p>Оптимизация запаздывания потоков в логистической системе</p>	<p>– Разработать меры для улучшения работы логистической системы</p>		
		<b>ИТОГО:</b>	<b>216</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание производственной (по профилю специальности) практики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	Уровень освоения
<b>ПМ 3</b>	<b>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>	<b>36</b>		<b>3</b>
<b>МДК 03.01 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)</b>	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- описание работы организации с указанием видов деятельности;</li><li>- анализ затрат и выявление их особенностей различными способами;</li><li>- расчет потребностей в материальных запасах для производства;</li><li>- определение себестоимости продукции различными методами;</li></ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- схема устройства профильной организации – места прохождения практики;</li><li>- документы, подтверждающие статус профильной организации;</li><li>- положения о структурных подразделениях профильной организации (при наличии);</li><li>описание нормативных источников — проанализировать задачи профильной организации – места прохождения производственной практики;</li><li>- анализ содержания деятельности профильной организации (подразделения профильной организации) – места прохождения практики;</li><li>- раскрыть функционал сотрудников профильной организации (подразделения профильной организации) – места прохождения производственной практики</li></ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 3.1.-3.4</b>
				2-3

<b>МДК 03.02</b> Оценка инвестиционных проектов в логистической системе	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li> <li>– Оставить стратегический план для организации</li> <li>– Рассчитать производственный цикл на предприятии</li> <li>– Описать каналы поставок</li> <li>– Сделать выводы об эффективности работы предприятия</li> </ul>			
<b>ПМ 4</b>	<b>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b>	72		3	
<b>МДК 04.01</b> Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение вида товарного ассортимента магазина по числу учитываемых признаков. Изучение структуры ассортимента. Проведение анализа ассортиментной политики торговой организации, оценка и предложения по совершенствованию ассортимента. Ознакомление с порядком составления ассортиментного перечня и контроль за его соблюдением;</li> <li>– Распознавание товаров по ассортиментной принадлежности;</li> <li>– Расчет основных показателей ассортимента;</li> <li>– Оценка качества товаров, реализуемых в магазине, по органолептическим показателям. Установление соответствия фактических значений показателей качества с установленными требованиями (стандартов, ТУ). Ознакомление со стандартами, ТУ и</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать товарный ассортимент организации</li> <li>– Рассчитать показатели ассортимента</li> <li>– Рассчитать процент брака и количество для организации</li> <li>– Описать условий хранения представленной продукции в организации</li> <li>– Провести анализ</li> </ul>	72	<b>ОК 1-9 ПК 4.1.-4.4</b>	2-3

	<p>техническими документами, регламентирующими качество;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Участие в отборе объединенных проб или средних образцов. Определение градаций качества товаров (сортов, номеров, марок), стандартной, нестандартной продукции и отхода. Ознакомится с порядком уценки товаров при изменении градации качества;</li> <li>– Определение приемочных и браковочных чисел при приемке товаров отдельных групп. Фактическое применение этих показателей в практике работы торговых организаций;</li> <li>– Диагностирование (распознавание) дефектов товаров и установление причины их возникновения. Разработка мер по предотвращению реализации дефектных товаров;</li> <li>– Ознакомление с условиями хранения товаров и тары на складе торговой организации, а также организацией текущего контроля за режимом хранения и качества хранящейся продукции;</li> <li>– Участие в контроле за режимом хранения, ознакомление с приборами для контроля за режимом хранения, фиксация результатов измерений;</li> <li>– Анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине;</li> <li>– Формулировка выводов по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь;</li> <li>– Знакомство с видами, разновидностями, причинами возникновения товарных потерь в магазине (складе), порядком их списания. Разработка предложений по сокращению товарных потерь, оформление актов переоценки товаров, списания</li> </ul>	<p>фактического состояния товаров по срокам годности в магазине</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Сделать выводы по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь</li> <li>– Провести расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Провести расчет затрат на логистическое администрирование</li> <li>– Провести расчет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– Провести расчет продолжительности логистических циклов.</li> </ul>		
--	---	---	--	--

	<p>нормируемых потерь.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Составление отчетных форм и систем показателей логистических планов разных уровней.</li> <li>– Применение методик сравнительной оценки форм в области логистики на основе аналитических и экспертных методов.</li> <li>– Группировка на основные группы логистических затрат.</li> <li>– Расчет затрат на выполнение логистических операций.</li> <li>– Расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Расчет затраты на логистическое администрирование.</li> <li>– Выделение и учет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– анализ логистических издержек в различных отраслях промышленности</li> <li>– применение параметров измерения качества сервиса.</li> <li>– расчет параметров качества логистического сервиса и выбор методов (способов) их оценки и контроля.</li> <li>– Расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>– Поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>– составлени отчета о логистической производительности\ продуктивности.</li> <li>– Расчет возврата на инвестиции в логистическую инфраструктуру.</li> <li>– Применение методики определения эффективности возврата на инвестиции в складское хозяйство, транспортные коммуникации,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Провести поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>– Провести расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>– Провести расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>– Провести расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>– Провести анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>– Провести анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> </ul>		
--	--	---	--	--

	<p>информационно-компьютерную систему</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Анализ издержек на логистику и контроль за ними.</li> <li>– Минимизация затрат.</li> <li>– Минимизация запасов.</li> <li>– Расчет затрат на единицу продукции.</li> <li>– Определение конечной стоимости заказа.</li> <li>– Определение затрат на хранение.</li> <li>– Составление плана аудита логистических систем</li> <li>– Расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>– Расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>– Расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>– Анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>– Анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>– Анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> </ul> <p>Оптимизация запаздывания потоков в логистической системе</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Провести анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> <li>– Разработать меры для улучшения работы логистической системы</li> </ul>		
<b>ПМ 5</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>		36	<b>3</b>
<b>МДК 05.01</b> 1С: Торговля и склад	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– применение методов товароведения;</li> <li>– формирование и анализ торгового (или промышленного) ассортимента;</li> <li>– оценка качества товаров;</li> <li>– установка градации качества товара;</li> <li>– расчет товарных потерь;</li> <li>– списание товарных потерь;</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– провести анализ торгового ассортимента</li> <li>– Провести расчет товарных потерь</li> <li>– Описать</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9</b> <b>ПК 5.1.-5.4</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– идентификация товаров.</li> <li>– оценивать качество товаров разных категорий и групп;</li> <li>– идентифицировать товары;</li> <li>– соблюдать оптимальные условия и сроки хранения и транспортирования, санитарно-эпидемиологические требования к ним;</li> <li>– соблюдать требования, предъявляемые к качеству товаров разных категорий и групп;</li> <li>– соблюдать условия хранения и транспортирования товаров разных категорий и групп.</li> <li>– подготовка и эксплуатация контрольно-кассовой техники (ККТ) с соблюдением правил охраны труда и техники безопасности;</li> <li>– выполнение расчетных операций с покупателями;</li> <li>– Проверка платежеспособности государственных денежных знаков, качества и количества продаваемых товаров, упаковки, наличие маркировки, правильности цен на товары;</li> <li>– оформление документов по кассовым операциям; выполнение заключительных операций на контрольно-кассовой технике (ККТ).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>оптимальные условия и сроки хранения и транспортирования, санитарно-эпидемиологические требования к ним</li> <li>– Описать требования, предъявляемые к качеству товаров разных категорий и групп</li> <li>–</li> </ul>		
<b>ИТОГО:</b>		144		

### 2.3. Тематический план и содержание производственной (преддипломной) практики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированием которых способствует элемент программ	Уровень освоения
<b>ПМ 1.</b>	<p style="text-align: center;"><b>Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности</b></p> <p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li> <li>– описать возможных каналов распределения.</li> <li>– анализ движения запасов в организации;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства;</li> <li>– определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> <li>– прием первичных бухгалтерских документов и проверка наличия обязательных реквизитов.</li> <li>– проведение всех видов проверки (формальная, по существу, арифметическая) первичных бухгалтерских документов.</li> <li>– проведение группировки первичных бухгалтерских документов по ряду признаков, таксировке и контировке.</li> <li>– выявление и исправление ошибок в первичных бухгалтерских документах.</li> <li>– формирование номенклатуры дел бухгалтерских документов.</li> </ul>	<b>30</b>	<b>ОК 1-9 ПК 1.1-1.5</b>	<b>2-3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– разработка схемы документооборота бухгалтерских документов;</li> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов для передачи в текущий и постоянный бухгалтерские архивы;</li> <li>– установление коммерческих связей, заключение договоров;</li> <li>– контроль за выполнением договоров.</li> </ul>			
<b>ПМ 2.</b>	<p><b>Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b></p> <p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li> <li>– описать возможные каналы распределения.</li> <li>– анализ движения запасов в организации;</li> <li>– оценивать рациональность структуры запасов;</li> <li>– анализ запасов на «залежалость»;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства продукции;</li> <li>– определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках</li> <li>– разработка мероприятий по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада</li> <li>– проведение инвентаризации склада</li> <li>– проверка наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</li> <li>– зонирования складских помещений;</li> <li>– рациональное размещение товаров на складе;</li> <li>– организация складских работ;</li> </ul>	<b>36</b>	<b>ОК 1-9 ПК 2.1-2.4</b>	<b>2-3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– участие в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;</li> <li>– участие в выборе вида транспортного средства;</li> <li>– участие в разработке смет транспортных расходов;</li> <li>– разработки маршрутов следования;</li> <li>– организации терминальных перевозок;</li> </ul> <p>оптимизации транспортных расходов;</p>			
<b>ПМ 3</b>	<b>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>	<b>36</b>		
	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ затрат и выявление их особенностей различными способами;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства; определение себестоимости продукции различными методами;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках; выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>	<b>36</b>	<b>ОК 1-9 ПК 3.1-3.4</b>	<b>2-3</b>
<b>ПМ 4</b>	<b>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b>	<b>36</b>		
<b>МДК 04.01</b> <b>Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций</b>	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение вида товарного ассортимента магазина по числу учитываемых признаков. Изучение структуры ассортимента. Проведение анализа ассортиментной политики торговой организации, оценка и предложения по совершенствованию ассортимента. Ознакомление с порядком составления ассортиментного перечня и контроль за его соблюдением;</li> <li>– Распознавание товаров по ассортиментной принадлежности;</li> <li>– Расчет основных показателей ассортимента;</li> <li>– Оценка качества товаров, реализуемых в магазине, по органолептическим показателям. Установление соответствия фактических значений показателей качества с установленными требованиями (стандартов, ТУ). Ознакомление со стандартами, ТУ и</li> </ul>	<b>36</b>	<b>ОК 1-9 ПК 4.1-4.4</b>	<b>2-3</b>

	<p>техническими документами, регламентирующими качество;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Участие в отборе объединенных проб или средних образцов. Определение градаций качества товаров (сортов, номеров, марок), стандартной, нестандартной продукции и отхода. Ознакомится с порядком уценки товаров при изменении градации качества;</li> <li>– Определение приемочных и браковочных чисел при приемке товаров отдельных групп. Фактическое применение этих показателей в практике работы торговых организаций;</li> <li>– Диагностирование (распознавание) дефектов товаров и установление причины их возникновения. Разработка мер по предотвращению реализации дефектных товаров;</li> <li>– Ознакомление с условиями хранения товаров и тары на складе торговой организации, а также организацией текущего контроля за режимом хранения и качества хранящейся продукции;</li> <li>– Участие в контроле за режимом хранения, ознакомление с приборами для контроля за режимом хранения, фиксация результатов измерений;</li> <li>– Анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине;</li> <li>– Формулировка выводов по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь;</li> <li>– Знакомство с видами, разновидностями, причинами возникновения товарных потерь в магазине (складе), порядком их списания. Разработка предложений по сокращению товарных потерь, оформление актов переоценки товаров, списания нормируемых потерь.</li> <li>– Составление отчетных форм и систем показателей логистических планов разных уровней.</li> <li>– Применение методик сравнительной оценки форм в области логистики на основе аналитических и экспертных методов.</li> <li>– Группировка на основные группы логистических затрат.</li> <li>– Расчет затрат на выполнение логистических операций.</li> <li>– Расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Расчет затрат на логистическое администрирование.</li> <li>– Выделение и учет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– анализ логистических издержек в различных отраслях промышленности</li> <li>– применение параметров измерения качества сервиса.</li> </ul>	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- расчет параметров качества логистического сервиса и выбор методов (способов) их оценки и контроля.</li> <li>- Расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>- Поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>- составлени отчета о логистической производительности\ продуктивности.</li> <li>- Расчет возврата на инвестиции в логистическую инфраструктуру.</li> <li>- Применение методики определения эффективности возврата на инвестиции в складское хозяйство, транспортные коммуникации, информационно-компьютерную систему</li> <li>- Анализ издержек на логистику и контроль за ними.</li> <li>- Минимизация затрат.</li> <li>- Минимизация запасов.</li> <li>- Расчет затрат на единицу продукции.</li> <li>- Определение конечной стоимости заказа.</li> <li>- Определение затрат на хранение.</li> <li>- Составление плана аудита логистических систем</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>- Анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>- Анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>- Анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> </ul> <p>Оптимизация запаздывания потоков в логистической системе</p>			
Оформление отчета по практике	Оформление отчета по практике	6		
<b>ИТОГО:</b>		<b>144</b>		

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

Практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

#### **Информационное обеспечение обучения**

##### **Основная литература:**

1. Адинцова Н.П. Бухгалтерское дело [Электронный ресурс] : практикум / Н.П. Адинцова, Е.П. Журавлева. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 112 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66022.html>
2. Герами В.Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для акад. бакалавриата / В. Д. Герами, А. В. Колик ; Высшая школа экономики. - М. : Юрайт, 2015. - 510 с. - (Бакалавр. Академический курс)
3. Ермошина Н.П. Логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.П. Ермошина. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ, 2016. — 81 с. — 978-5-7795-0773-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68783.html>
4. Малышева Н.Н. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Н. Ильшева, Е.Р. Синянская, О.В. Савостиана. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2016. — 156 с. — 978-5-7996-1820-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68230.html>
5. Логистика промышленного предприятия [Электронный ресурс] : учебное пособие / П.П. Крылатков [и др.]. — Электрон. текстовые

- данные. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 176 с. — 978-5-7996-1830-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69621.html>
6. Васильева Е.А. Логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.А. Васильева, Н.В. Акканина, А.А. Васильев. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 144 с. — 978-5-4486-0143-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71566.html>
7. Канке, А.А. Логистика : учебник для студ. СПО / А. А. Канке, И. П. Кошевая. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Форум - ИНФРА-М, 2014. - 383 с. - (Профессиональное образование)
8. Левкин Г.Г. Логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Г.Г. Левкин, Е.А. Панова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 184 с. — 978-5-4486-0362-4, 978-5-4488-0196-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/76993.html>
9. Левкин Г.Г. Логистика. Теория и практика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.Г. Левкин. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 218 с. — 978-5-4487-0096-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70754.html>
10. Левкин Г.Г. Логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Г.Г. Левкин, Е.А. Панова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2017. — 169 с. — 978-5-4488-0170-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/73752.html>

### **Дополнительная литература:**

1. Васильева Е.А. Логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.А. Васильева, Н.В. Акканина, А.А. Васильев. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 144 с. — 978-5-4486-0143-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71566.html>
2. Волкова Е.А. Делопроизводство [Электронный ресурс] : практическое пособие для студентов-бакалавров, обучающихся по

- направлению подготовки «Юриспруденция» / Е.А. Волкова. — Электрон. текстовые данные. — Краснодар, Саратов: Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 41 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/62609.html>
3. Кузнецова И.В. Документационное обеспечение управления [Электронный ресурс] : учебное пособие для ССУЗов / И.В. Кузнецова, Г.А. Хачатрян. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 109 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/44181..html>
  4. Канке, А.А. Логистика : учебник для студ. СПО / А. А. Канке, И. П. Кошевая. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Форум - ИНФРА-М, 2014. - 383 с. - (Профессиональное образование)
  5. Неруш, Ю.М. Логистика : учебник для академического бакалавриата / Ю. М. Неруш. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2017. - 559 с.
  6. Палагин Ю.И. Логистика - планирование и управление материальными потоками [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.И. Палагин. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Политехника, 2016. — 290 с. — 978-5-7325-1084-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/59721.html>

#### **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ**

<b>Результаты (освоенные ПК)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
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. Организовать работу элементов логистической системы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять «дерево целей»;</li> <li>– Вырабатывать стратегию;</li> <li>– Проводить анализ мотивации работников;</li> <li>– Составлять матрицу принятия управленческого решения;</li> <li>– Рассчитывать потребность в персонале;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно	<ul style="list-style-type: none"> <li>– планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;</li> <li>– составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

составлять требуемую документацию.	<p>внутренней отчетности;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– контролировать правильность составления документов</li> </ul>	
ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Формировать поэтапную систему контроля на основе схемы контроля;</li> <li>– Составлять должностную инструкцию;</li> <li>– Проводить совещания и деловые беседы;</li> <li>– Составлять различные приказы;</li> <li>– Разрабатывать требования к аттестации сотрудников;</li> <li>– Проводить анализ текучести кадров.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– прием первичных бухгалтерских документов и проверка наличия обязательных реквизитов.</li> <li>– проведение всех видов проверки (формальная, по существу, арифметическая) первичных бухгалтерских документов.</li> <li>– проведение группировки первичных бухгалтерских документов по ряду признаков, таксировка и контиrovki.</li> <li>– выявление и исправление ошибок в первичных бухгалтерских документах.</li> <li>– формирование номенклатуры дел бухгалтерских документов.</li> <li>– разработка схемы документооборота бухгалтерских документов.</li> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов для передачи в текущий и постоянный бухгалтерские архивы.</li> <li>– установление коммерческих связей, заключение договоров;</li> <li>– контроль за выполнением договоров.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организаций материальных потоков на производстве.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять потребности в материальных запасах для производства продукции;</li> <li>– Оценивать рациональность структуры запасов;</li> <li>– Применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;</li> <li>– Определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, их сравнение с показателями предыдущих периодов.</li> </ul>	
ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжения на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять миссию по элементам</li> <li>– Составлять «дерево целей»;</li> <li>– Вырабатывать стратегию;</li> <li>– Составлять оперативные планы мероприятий;</li> <li>– Составлять матрицу принятия управленческого решения;</li> <li>– Рассчитывать длительность производственного цикла.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять потребности в материальных запасах для производства продукции;</li> <li>– Оценивать рациональность структуры запасов;</li> <li>– Применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;</li> <li>– Определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;</li> <li>– Рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, их сравнение с показателями предыдущих периодов.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 2.3 Использовать различные модели и методы управления запасами	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Формировать поэтапную систему контроля на основе схемы контроля;</li> <li>– Проводить анализ поставщиков с выбором критериев оценки;</li> <li>– Проводить совещания и деловые беседы;</li> <li>– Составлять различные договора с поставщиками;</li> <li>– Составлять планы деловых переговоров с поставщиками;</li> <li>– Проводить анализ выполнения договорных обязательств;</li> <li>– Планировать каналы сбыта;</li> <li>– Проводить выборочное регулирование запасами;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой,	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать потребность в материальных запасах для производства;</li> <li>– Строить схемы распределительных</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и

складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом	<ul style="list-style-type: none"> <li>каналов;</li> <li>– Планировать каналы сбыта;</li> <li>– Разрабатывать мероприятия по контролю за движением материальных запасов;</li> <li>– Определять потребность в складских помещениях;</li> <li>– Рассчитывать площадь склада;</li> <li>– Рассчитывать и оценивать складские расходы;</li> <li>– Рассчитывать транспортные расходы логистической системы</li> </ul>	преддипломной практик
ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение основных показателей качества экономического пространства логистической системы;</li> <li>– Оценка входных и выходных параметров логистических систем;</li> <li>– Проводить сравнительный анализ логистических систем;</li> <li>– Определять эффективность инвестиционных проектов.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
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)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять миссию по элементам</li> <li>– Составлять «дерево целей»;</li> <li>– Вырабатывать стратегию;</li> <li>– Составлять оперативные планы мероприятий;</li> <li>– Составлять матрицу принятия управленческого решения;</li> <li>– Рассчитывать длительность производственного цикла.</li> <li>– Составлять различные договора с поставщиками;</li> <li>– Составлять планы деловых переговоров с поставщиками;</li> <li>– Проводить анализ выполнения договорных обязательств;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 3.3 Рассчитывать и анализировать логистические издержки	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать потребность в материальных запасах для производства;</li> <li>– Строить схемы обеспечения ресурсами логистической системы и характеристика их особенностей;</li> <li>– Рассчитывать различные виды издержек;</li> <li>– Рассчитывать трансакционные издержки по критериям их оценки;</li> <li>– Рассчитывать затраты по статьям калькуляции;</li> <li>– Рассчитывать затраты по экономическим элементам;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать себестоимость продукции и ее анализировать;</li> <li>– Проводить аудит произведенных затрат и делать по результатам аудита выводы;</li> <li>– Рассчитывать инвестиционные издержки.</li> </ul>	
<b>ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать потребность в материальных запасах для производства;</li> <li>– Построение «цепочек ценностей» в процессе функционирования логистической системы;</li> <li>– Построение схемы обеспечения ресурсами логистической системы и характеристика их особенностей;</li> <li>– Составлять модели повышения эффективности логистической системы;</li> <li>– Рассчитывать показатели прибыльности и рентабельности;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
<b>ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</li> <li>– разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;</li> <li>– рассчитывать затраты на перевозку грузов;</li> <li>– рассчитывать время и среднюю продолжительность перевозки;</li> <li>– определять доступность транспорта в организации;</li> <li>– определять безопасность транспортировки и экспедирования;</li> <li>– рассчитывать потери при транспортировке;</li> <li>– определять своевременность поставки грузов</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
<b>ПК 4.2. Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– определять готовность к поставке товаров;</li> <li>– анализировать выполнение обязательств по срокам;</li> <li>– рассчитывать коэффициенты удовлетворения спроса;</li> <li>– определять точность выполнения заказов;</li> <li>– демонстрировать умения оценивать качество товаров;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

<p>получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– устанавливать градацию качества товаров;</li> <li>– демонстрировать умения идентифицировать товары</li> <li>- демонстрировать умения работы с платежными документами;</li> <li>– проводить контрольные мероприятия и оформлять соответствующие заключения</li> </ul>	
<p><b>ПК 4.3.</b> Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– рассчитывать и анализировать общие логистические издержки;</li> <li>– определять качество логистического сервиса;</li> <li>– рассчитывать и анализировать продолжительность логистических циклов;</li> <li>– рассчитывать и анализировать производительность;</li> <li>– определять возврат на инвестиции в логистической инфраструктуре.</li> <li>– Рассчитывать оптимальный оптимальные затраты при транспортировке грузов;</li> <li>– определять безопасность поставки;</li> <li>– определять и анализировать ошибки при доставке грузов;</li> <li>– рассчитывать потери при доставке;</li> <li>– определять своевременность доставки;</li> </ul>	<p>Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик</p>
<p><b>ПК 4.4.</b> Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– анализировать использование складского пространства;</li> <li>– определять емкость склада;</li> <li>– рассчитывать коэффициент неравномерности загрузки склада;</li> <li>– рассчитывать пропускную способность склада;</li> <li>– рассчитывать затраты на единицу площади склада;</li> <li>– рассчитывать протяженность маршрута;</li> <li>– определять время доставки грузов и оптимизировать его в зависимости от экономии затрат;</li> <li>– оптимизировать складскую и транспортную логистику организации</li> </ul>	<p>Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик</p>
<p>ПК Самостоятельно составлять</p> <p>5.1.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по</li> </ul>	<p>Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной,</p>

документацию с помощью программы 1С: Торговля и склад	которым предусмотрены и не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности; - контролировать правильность составления документов;	производственной и преддипломной практик
ПК 5.2. Вводить и оформлять в программе приходные и расходные документы	- Формирование документа «Реализация (купля-продажа)» - Оформление приходного кассового ордера (ПКО) - Оформление счета-фактуры - Анализ информации о движении товаров (отчет «Ведомость по остаткам ТМЦ») - Оформление товарной накладной - Оформление расходного кассового ордера - Формирование накладных по расходу на реализацию - Оформление продажи комиссионных товаров - Оформление отчета комитенту и счета-фактуры - контролировать правильность составления документов;	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 5.3. Оформлять складские операции в программе 1С: Торговля и склад	- Создание печатных форм ценников и прайс-листа - Ввод товаров и установка для них единиц измерения и базового типа цен - Оформление передачи ТМЦ на другой склад - Формирование документов по инвентаризации - Списание и оприходование товаров на основе инвентаризации - контролировать правильность составления документов;	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК 5.4. Формировать отчетность в программе 1С: Торговля и склад	- Формирование отчетов по взаимодействию с реализаторами и комитентами - Составление отчетности по остаткам и движению товаров - Составление отчетов по взаиморасчетам с контрагентами - Формирование аналитических отчетов по продажам ТМЦ - Формирование аналитических отчетов по планированию закупок - контролировать правильность составления документов;	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Грамотная аргументация важности защиты финансовых интересов предприятия и государства.</li> <li>– Демонстрация устойчивого интереса к будущей профессии. Проявление инициативы в аудиторной и самостоятельной работе, во время прохождения практики.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Систематическое планирование собственной учебной деятельности и действие в соответствии с планом.</li> <li>– Структурирование объема работы и выделение приоритетов.</li> <li>– Грамотное определение методов и способов выполнения учебных задач.</li> <li>– Осуществление самоконтроля в процессе выполнения работы и ее результатов.</li> <li>– Анализ результативности использованных методов и способов выполнения учебных задач.</li> <li>– Адекватная реакция на внешнюю оценку выполненной работы.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 3. Принимать решения в стандартных и не стандартных ситуациях и нести за них ответственность	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Признание наличия проблемы и адекватная реакция на нее.</li> <li>– Выстраивание вариантов альтернативных действий в случае возникновения нестандартных ситуаций.</li> <li>– Грамотная оценка ресурсов, необходимых для выполнения заданий.</li> <li>– Расчет возможных рисков и</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов

	определение методов и способов их снижения при выполнении профессиональных задач.	
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Нахождение и использование разнообразных источников информации.</li> <li>– Грамотное определение типа и формы необходимой информации.</li> <li>– Получение нужной информации и сохранение ее в удобном для работы формате.</li> <li>– Определение степени достоверности и актуальности информации.</li> <li>– Извлечение ключевых фрагментов и основного содержание из всего массива информации.</li> <li>– Упрощение подачи информации для ясности понимания и представления.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Грамотное применение специализированного программного обеспечения для сбора, хранения и обработки бухгалтерской информации.</li> <li>– Правильная интерпретация интерфейса специализированного программного обеспечения и нахождение контекстной помощи.</li> <li>– Правильное использование автоматизированных систем делопроизводства.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Положительная оценка вклада членов команды в общекомандную работу.</li> <li>– Передача информации, идей и опыта членам команды.</li> <li>– Использование знания сильных сторон, интересов и качеств, которые необходимо развивать у членов команды, для определения персональных задач в общекомандной работе.</li> <li>– Формирование понимания членами команды личной и коллективной ответственности.</li> <li>– Регулярное представление</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов

	<p>обратной связь членам команды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Демонстрация навыков эффективного общения.</li> </ul>	
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения задания	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Грамотная постановка целей.</li> <li>– Точное установление критериев успеха и оценки деятельности.</li> <li>– Гибкая адаптация целей к изменяющимся условиям.</li> <li>– Обеспечение выполнения поставленных задач.</li> <li>– Демонстрация способности контролировать и корректировать работу коллектива.</li> <li>– Демонстрация самостоятельности в принятии ответственных решений.</li> <li>– Демонстрация ответственности за принятие решений на себя, если необходимо продвинуть дело вперед.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Способность к организации и планированию самостоятельных занятий и домашней работы при изучении профессионального модуля.</li> <li>– Эффективный поиск возможностей развития профессиональных навыков при освоении модуля.</li> <li>– Разработка, регулярный анализ и совершенствование плана личностного развития и повышения квалификации.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий профессиональной деятельности	<p>в</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Демонстрация легкости освоения новых программных средств, обеспечивающих учет, составление и передачу бухгалтерской отчетности.</li> <li>– Отслеживание и использование изменений законодательной и нормативно-справочной базы, регламентирующей управление персоналом.</li> <li>– Проявление готовности к освоению новых технологий в профессиональной деятельности.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов