

Комплекс оценочных материалов по ОПОП СПО по специальности
38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»
Спецификация

Код и наименование дисциплины/модуля/МДК/практики	Индикаторы сформированности компетенции	Номер задания	Тип задания	Уровень сложности задания	Время выполнения
1. Вид деятельности: Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.					
I. 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.					
ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	1) Знать: значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;	1	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		2	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		3	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
		4	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		5	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
		6	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
II. ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.					

ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности МДК.01.02 Документационное обеспечение логистических процессов	9) Знать: основы делопроизводства профессиональной деятельности;	7	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		8	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		9	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	10) Знать: особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля;	10	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		11	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		12	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	11) Уметь: составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;	13	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		14	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		15	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
	6) 12) Уметь: контролировать правильность составления документов;	16	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		17	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		18	Задание закрытого типа	повышенный	5

			на установление последовательности		
III. ПК 1.3 Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.					
ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	17) Знать: критерии выбора поставщиков (контрагентов);	19	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		20	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
		21	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	8) 18) Знать: схемы каналов распределения;	22	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		23	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		24	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
IV. ПК 1.4 Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.					
ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	Знать: методы определения потребностей логистической системы;	25	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		26	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		27	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Уметь: анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и	28	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3

	распределительных каналов	29	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		30	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
	Уметь: рассчитывать основные параметры складских помещений	31	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		32	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		33	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
V. ПК 1.5 Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.					
ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	Знать: основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации	34	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		35	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		36	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Уметь: организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;	37	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		38	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		39	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Уметь: планировать и организовывать внутрипроизводственные	40	Задание закрытого типа с выбором одного	базовый	3

	потоковые процессы;		ответа		
		41	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
		42	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5

2. Вид деятельности: Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении

VI. 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

ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК 02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК.02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов	25) Знать: понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;	43	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		44	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		45	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	26) Знать: основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;	46	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		47	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		48	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
	Уметь: определять потребности в материальных запасах для производства продукции;	49	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		50	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5

		51	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Уметь: определять сроки и объёмы закупок материальных ценностей;	52	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		53	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		54	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
VII. ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.					
ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК 02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК. 02.02 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов	Знать: классификацию производственных процессов;	55	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		56	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		57	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;	58	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		59	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		60	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: значение и преимущества логистической концепции организации производства;	61	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3

		62	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		63	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Знать: принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;	64	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		65	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		66	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;	67	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		68	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		69	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Уметь: рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;	70	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		71	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		72	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	VIII. ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.				
ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках,	Знать: виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации	73	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5

<p>производстве и распределении МДК 02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК.02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов</p>	задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;	74	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: последствия избыточного накопления запасов;	75	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		76	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
	Знать: механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;	77	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		78	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: зарубежный опыт управления запасами;	79	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		80	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: базисные системы управления запасами: Систему с фиксированным размером заказа и Систему с фиксированным интервалом времени между заказами;	81	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		82	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: методы регулирования запасов;	83	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		84	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
	Уметь: применять методологические основы	85	Задание закрытого типа	базовый	3

	базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;		с выбором одного ответа		
		86	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
	Уметь: оценивать рациональность структуры запасов;	87	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
		88	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Уметь: проводить выборочное регулирование запасов;	89	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
		90	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Уметь: рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);	91	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		92	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3

IX. ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.

ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК 02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении МДК. 02.02 Оценка рентабельности системы	Знать: основы логистики складирования: классификацию складов, функции; варианты размещения складских помещений; принципы выбора формы собственности склада; основы организации деятельностью склада и управления им;	93	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
		94	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
	Знать: структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;	95	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		96	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Знать: понятие и задачи транспортной	97	Задание закрытого типа	базовый	3

<p>складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов</p> <p>МДК.02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов</p>	логистики;		с выбором одного ответа		
		98	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
	Знать: классификацию транспорта;	99	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
		100	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
	Знать: значение транспортных тарифов;	101	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
		102	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
	Знать: организационные принципы транспортировки;	103	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		104	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5
	Знать: стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.	105	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
		106	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
	Уметь: организовывать работу склада и его элементов;	107	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		108	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
	Уметь: определять потребность в складских	109	Задание закрытого типа	повышенный	5

	помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;		на установление соответствия		
		110	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
	Уметь: выбирать подъемно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приёмку, размещение, укладку, хранение);	111	Задания открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
		112	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
	Уметь: рассчитывать транспортные расходы логистической системы	113	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
114		Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5	

3. Вид деятельности: Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками

Х. 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).

ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками МДК. 03.01 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)	Знать: значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;	115	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		116	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий	5
		117	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
	Знать: этапы стратегического планирования логистической системы;	118	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5

		119	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный	5
		120	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
	Уметь: использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;	121	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый	3
		122	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый	3
		123	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный	5

Тестовые задания разных типов и уровней сложности

№п/п	Содержание тестового задания	Тип задания	Уровень сложности задания
Вид деятельности: Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.			
I. 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.			
1	<p>Вопрос заменен</p> <p>Выберите один вариант ответа:</p> <p>Какие факторы учитываются при разработке стратегического плана логистики?</p> <p>А) Только внутренние ресурсы компании</p> <p>В) Только внешние факторы рынка</p> <p>С) Внутренние ресурсы компании и внешние факторы рынка, включая потребности клиентов, конкурентную среду и технологические возможности.</p> <p>Д) Только потребности клиентов</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
2	<p>Соотнесите логистические задачи с типами планирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Задачи: <ol style="list-style-type: none"> 1. Определение оптимальных маршрутов доставки 2. Оценка долгосрочной потребности в складских мощностях 3. Установление графика ежедневных поставок 4. Разработка стратегии выбора поставщиков • Типы планирования: 	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>A) Оперативное планирование B) Стратегическое планирование</p>		
3	<p>Вопрос заменен Какой план включает анализ внешней и внутренней среды, определение основных задач, ресурсов и методов достижения целей, ориентирован на общее развитие компании?</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий
4	<p>Выберите один вариант ответа: 3. Что входит в обязанности логиста при планировании на уровне подразделения? A) Установление связей с новыми партнерами B) Мониторинг и координация складских запасов C) Разработка финансового отчета компании D) Проведение маркетинговых исследований</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
5	<p>Установите правильную последовательность этапов разработки логистического плана: 1. Оптимизация и внедрение плана 2. Мониторинг и корректировка плана 3. Разработка стратегии для достижения целей 4. Оценка текущих ресурсов и потребностей 5. Определение логистических целей подразделения</p>	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
6	<p>Вставьте пропущенное слово: Тактический план разрабатывается для того, чтобы рационально распределить _____ предприятия (организации) между отдельными подразделениями для достижения стратегических целей.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий

II. ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.

7	<p>Выберите один вариант ответа: Надписи, которые являются обязательными элементами оформления официальных документов – это: А) справочная информация; В) резолюция; С) реквизиты документа.</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>
8	<p>Выберите несколько ответов: Какие разделы содержит товарно-транспортная накладная: А) товарный В) ценовой С) транспортный D) закупочный</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов</p>	<p>базовый</p>
9	<p>Соотнесите задачи документооборота с их этапами:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Задачи: <ol style="list-style-type: none"> 1. Регистрация документа 2. Архивация документации 3. Подготовка сопроводительных документов 4. Сортировка документов • Этапы: <ol style="list-style-type: none"> A) Конечный этап B) Начальный этап C) Промежуточный этап D) Подготовительный этап 	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
10	<p>Выберите один вариант ответа: Что является основным документом для учета движения товаров на складе?</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>

	<p>A) Товарная накладная B) Счет-фактура C) Прайс-лист D) Акт инвентаризации</p>		
11	<p>Выберите несколько ответов: Какие экземпляры, заверенные подписями и печатями (штампами) грузополучателя, сдаются организации — владельцу автотранспорта? A) Первый B) Второй C) Третий D) Четвертый</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
12	<p>Вопрос заменен Как называется основной первичный документ учёта работы водителя и пробега, маршрута автомобиля, выдаваемый ежедневно водителям транспортных средств?</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий
13	<p>Убран некорректный вариант ответа Выберите несколько ответов: Какие элементы должны быть обязательно включены в форму первичного документа, разработанного для внутренней отчетности по перемещению товаров между складами компании, если типовой формы нет? A) Дата составления документа B) Подписи ответственных лиц C) Количество перемещенных товаров D) Номер телефона получателя</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
14	<p>Вопрос заменен Для каждой описанной ситуации выберите наиболее</p>	Задание закрытого типа на	Повышенный

	<p>подходящий тип документа для её отражения. Учитывайте, что для некоторых ситуаций может потребоваться создание нестандартной формы документа.</p> <p>Ситуация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организация провела инвентаризацию складских запасов и обнаружила недостачу материалов. 2. Производственный цех получил материалы со склада для выполнения заказа. 3. В результате производственного брака часть готовой продукции оказалась непригодной для реализации. 4. Организация передала в ремонт оборудование сторонней компании. 5. Организация возвращает поставщику некачественную партию товара. <p>Тип документа:</p> <ol style="list-style-type: none"> A) Акт о приемке выполненных работ B) Акт о списании материалов C) Акт о расходовании материалов D) Акт о недостаче (или излишке) материальных ценностей E) Накладная на внутреннее перемещение материалов F) Акт возврата товара поставщику G) Наряд-заказ на ремонт 	установление соответствия	
15	Расположите в правильной последовательности этапы разработки формы первичного документа:	Задание закрытого типа на	повышенный

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Определение необходимых показателей 2. Разработка проекта формы (с учетом удобства заполнения и анализа данных) 3. Утверждение формы руководителем предприятия 4. Тестирование формы в реальных условиях 	установление последовательности	
16	<p>Выберите один вариант ответа: Какая информация обязательна для внесения в транспортную накладную?</p> <p>А) Стоимость товара В) Время доставки С) Сведения о грузоотправителе и грузополучателе D) Контактные данные водителя</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
17	<p>Выберите несколько ответов: Записи в первичных документах должны производиться:</p> <p>А) химическим карандашом; В) простым карандашом; С) шариковой ручкой.</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
18	<p>Укажите последовательность действий при контроле правильности заполнения товарной накладной:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверка соответствия наименований и количества товара в накладной и фактическому наличию 2. Проверка наличия всех необходимых подписей и печатей 3. Проверка правильности заполнения реквизитов отправителя и получателя 4. Проверка соответствия даты и номера накладной 	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
III. ПК 1.3 Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.			

19	<p>Выберите несколько ответов: Какие факторы являются наиболее важными при выборе поставщика?</p> <p>А) Цена продукции В) Долговечность отношений с поставщиком С) Качество продукции D) Местоположение поставщика</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
20	<p>Установите правильную последовательность шагов при выборе поставщика:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ требований к товару 2. Оценка предложений поставщиков 3. Определение критериев выбора 4. Проведение переговоров и заключение контракта 	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
21	<p>Вопрос заменен Как называется способность поставщика оперативно реагировать на изменения спроса, быстро адаптироваться к новым условиям и эффективно решать непредвиденные ситуации?</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий
22	<p>Вопрос заменен Выберите один ответ: Компания "Альфа" производит сложную медицинскую технику и продает её через сеть региональных дистрибьюторов, которые, в свою очередь, сотрудничают с больницами и медицинскими центрами. Какой тип канала распределения использует компания "Альфа"?</p> <p>А) Одноуровневый канал распределения В) Двухуровневый канал распределения С) Трёхуровневый канал распределения</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	D) Прямой канал распределения		
23	<p>Сопоставьте тип канала распределения с его характеристикой:</p> <p>Тип канала распределения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прямой канал 2. Косвенный канал 3. Многоуровневый канал <p>Характеристики:</p> <p>A) Включает одного или нескольких посредников</p> <p>B) Продукция поступает непосредственно от производителя к потребителю</p> <p>C) Использует несколько уровней дистрибьюторов и посредников</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный
24	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>Этот канал распределения является наиболее распространенным для товаров широкого потребления:</p> <p>_____ → Оптовик → Розничный продавец → Потребитель</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
IV. ПК 1.4 Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.			
25	<p>Выберите один вариант ответа:</p> <p>Эта потребность в материалах определяется рыночным спросом. Для ее расчета используются методы прогнозирования и математической статистики. Неточности этих методов компенсируются увеличением страхового запаса. Данная потребность — основная для предприятий, занимающихся торговлей.</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	<p>A) Первичная B) Вторичная C) Третичная</p>		
26	<p>Выберите утверждения, характерные для брутто-потребности: A) Не учитывает наличие готовой продукции и материалов на складе. B) Учитывает наличие готовой продукции и материалов на складе. C) Определяется суммой первичной, вторичной и третичной потребностей</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов</p>	<p>базовый</p>
27	<p>Установите соответствие метода определения потребности его характеристике:</p> <ul style="list-style-type: none"> • метод <ol style="list-style-type: none"> 1. детерминированный 2. стохастический 3. эвристический • характеристика <ol style="list-style-type: none"> A) основой для расчета являются математико-статистические методы, дающие ожидаемую потребность B) потребность определяется на основе опыта работников C) используется, когда известны определенный период выполнения заказа и потребность в материалах по количеству и срокам 	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
28	<p>Выберите один ответ: Какой из следующих показателей используется для оценки эффективности распределительного канала?</p> <p>A) Уровень запасов</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>

	<p>В) Оборачиваемость запасов С) Стоимость доставки на единицу товара D) Среднее время обработки заказа</p>		
29	<p>Сопоставьте метод анализа с его описанием:</p> <p>Метод анализа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ABC-анализ 2. SWOT-анализ 3. Метод критического пути (СРМ) 4. Параметрический анализ <p>Описание:</p> <p>А) Анализ сильных и слабых сторон, возможностей и угроз В) Используется для планирования и управления проектами С) Классификация запасов по значимости D) Оценка факторов, влияющих на эффективность запасов</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
30	<p>Установите правильную последовательность этапов проектирования логистической системы управления запасами:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка эффективности предложенной системы 2. Выбор методов управления запасами 3. Разработка схемы логистического процесса 4. Определение потребностей в запасах 	<p>Задание закрытого типа на установление последовательности</p>	<p>повышенный</p>
31	<p>Добавлен еще один вариант ответа Выберите несколько ответов: Из каких площадей складывается общая площадь склада?</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов</p>	<p>базовый</p>

	<p>A) полезной;</p> <p>B) приемочно-отпускных площадей;</p> <p>C) служебной и вспомогательной площади</p> <p>D) площади земельного участка, на котором расположен склад</p>		
32	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой из параметров показывает, какое количество ТМЦ можно одновременно разместить при соблюдении всех требований к условиям хранения разных типов грузов:</p> <p>A) Емкость</p> <p>B) Оборачиваемость</p> <p>C) Грузонапряженность</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
33	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>_____ — это главный параметр, по которому оценивается эффективность работы складского объекта. Вычисляется как отношение годового грузооборота к усредненному запасу ТМЦ</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
V. ПК 1.5 Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.			
34	<p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Какие из перечисленных задач относятся к управлению материальными потоками во внутрипроизводственных процессах?</p> <p>A) Планирование закупок сырья и материалов</p> <p>B) Оптимизация маршрутов доставки готовой продукции</p> <p>C) Управление запасами на складах</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
35	<p>Выберите один вариант ответа:</p> <p>Какой инструмент используется для визуализации потоков материалов на производстве?</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	<p>A) Диаграмма Ганта B) Карта потока создания ценности (VSM) C) SWOT-анализ D) ABC-анализ</p>		
36	<p>Сопоставьте метод планирования с его описанием: Метод планирования: 1. MRP (Material Requirements Planning) 2. JIT (Just In Time) 3. ABC-анализ 4. S&OP (Sales and Operations Planning) Описание: A) Метод, который фокусируется на уменьшении запасов за счет синхронизации поставок с производственными процессами B) Метод, который классифицирует товары по значимости для управления запасами C) Интеграция планирования продаж и операций для согласования всех подразделений компании D) Система, используемая для расчета потребности в материалах на основе производственного плана</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
37	<p>Выберите один вариант ответа: К какой внутрипроизводственной логистической системе относят систему "канбан"? A) «Тянущая» B) «Толкающая»</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>
38	<p>Соотнесите тип логистической системы с ее характеристикой: Тип системы:</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>1. «Толкающая» система 2. «Тянущая» система</p> <p>Характеристика: А. Производство и поставка материалов запускаются в ответ на реальный спрос. В. Производство и поставка материалов основаны на прогнозах спроса.</p>		
39	<p>Как называется метод, который используется для контроля запасов и их пополнения при достижении определенного уровня?</p>	<p>Задание открытого типа с развернутым ответом</p>	<p>высокий</p>
40	<p>Выберите один ответ: На каком уровне планирования определяется конкретное количество материалов, необходимых для производства в течение следующего месяца?</p> <p>А) Стратегическое планирование В) Тактическое планирование С) Оперативное планирование</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>
41	<p>Установите правильную последовательность этапов оперативного планирования материальных потоков:</p> <p>1. Определение потребностей в материалах 2. Составление производственного плана 3. Заказ необходимых материалов 4. Мониторинг выполнения плана</p>	<p>Задание закрытого типа на установление последовательности</p>	<p>повышенный</p>
42	<p>Сопоставьте тип материального потока с его характеристикой: Тип материального потока: 1. Входящий поток</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>2. Исходящий поток 3. Внутренний поток Характеристики:</p> <p>А) Перемещение материалов внутри производственного процесса В) Доставка готовой продукции к конечному потребителю С) Прием сырья и комплектующих от поставщиков</p>		
2. Вид деятельности: Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении			
VI. 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			
43	<p>Выберите несколько ответов: Какие из перечисленных элементов НЕ включаются в понятие "материальные запасы" предприятия, если рассматривать его с точки зрения классической логистики?</p> <p>А) Сырье В) Полуфабрикаты С) Готовая продукция D) Информация о клиентах Е) Запасы топлива F) Репутация компании</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
44	<p>Выберите несколько ответов: Какие из перечисленных факторов обосновывают необходимость в материальных запасах?</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый

	<p>А) Непредсказуемость спроса на готовую продукцию</p> <p>В) Нестабильность поставок от поставщиков</p> <p>С) Сезонность спроса на продукцию</p> <p>Д) Желание минимизировать общие затраты на логистику</p> <p>Е) Необходимость обеспечения непрерывности производственного процесса</p>		
45	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>Наличие запасов необходимо для обеспечения _____ производства</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
46	<p>Вопрос заменен</p> <p>Выберите один ответ:</p> <p>Что такое кросс-докинг?</p> <p>А) Процесс хранения товаров на открытом воздухе.</p> <p>В) Процесс приёмки и отгрузки грузов через склад напрямую, без размещения в зоне хранения.</p> <p>С) Система управления запасами на основе прогнозирования.</p> <p>Д) Технология автоматизированной сортировки посылок.</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
47	<p>Соотнесите концепцию/технологии оптимизации логистических процессов с ее основным эффектом на снижение издержек:</p> <p>Концепции/Технологии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Just-in-Time (JIT) 2. Система управления цепями поставок (SCM) 3. Автоматизация складских процессов 4. RFID-технологии 	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>Эффекты:</p> <p>А. Повышение точности инвентаризации и сокращение потерь от ошибок</p> <p>В. Минимизация запасов и связанных с ними затрат</p> <p>С. Сокращение затрат на персонал и повышение скорости обработки грузов</p> <p>Д. Повышение эффективности планирования и координации всех этапов логистической цепочки</p>		
48	<p>Укажите правильную последовательность основных этапов внедрения системы управления цепями поставок (SCM), способствующих сокращению общих издержек:</p> <p>А. Анализ текущего состояния цепи поставок и выявление узких мест.</p> <p>В. Разработка стратегии SCM и определение ключевых показателей эффективности (KPI).</p> <p>С. Внедрение и настройка системы SCM.</p> <p>Д. Мониторинг и оптимизация системы SCM.</p> <p>Е. Оценка эффективности внедрения SCM и корректировка стратегии.</p>	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
49	<p>Вопрос заменен</p> <p>Выберите один ответ:</p> <p>Какая из перечисленных мер поможет снизить риск дефицита материалов при нестабильном спросе?</p> <p>А) Уменьшение объёма закупаемых материалов.</p> <p>В) Увеличение частоты поставок от поставщика.</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	<p>C) Увеличение уровня страхового запаса. D) Использование системы Just-in-Time (JIT).</p>		
50	<p>Соотнесите метод определения потребности в материалах с его характеристикой:</p> <p>Методы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Метод прогнозирования на основе временных рядов 2. Метод экспертных оценок 3. Метод материальных потребностей (MRP) 4. ABC-анализ <p>Характеристики:</p> <p>A. Использует исторические данные о продажах для прогнозирования будущих потребностей. B. Основан на мнении экспертов и качественной оценке будущих потребностей. C. Использует данные о структуре изделия и планах производства для расчета потребности в материалах. D. Классифицирует материалы по их значению и объему потребления для приоритизации управления запасами.</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
51	<p>Соотнесите характеристики методов определения потребности в материалах с соответствующими методами.</p> <p>Методы определения потребности в материалах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Метод прогнозирования на основе временных рядов 	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>2. Метод экспертных оценок</p> <p>Характеристики:</p> <p>A. Простота реализации и использования. B. Зависимость от стабильности прошлых данных. C. Учет качественных факторов и интуиции. D. Использование количественных данных. E. Субъективность результатов. F. Сложность в количественной оценке результатов. G. Неучет внешних факторов, влияющих на спрос. H. Зависимость от компетентности экспертов.</p>		
52	<p>Выберите несколько ответов: Какие факторы влияют на определение оптимального объема закупки материалов?</p> <p>A) Емкость складских помещений B) Затраты на хранение материалов C) Затраты на размещение заказа D) Цена за единицу товара E) Спрос на готовую продукцию F) Сроки годности материалов G) Количество сотрудников на складе H) Погода в регионе I) Курс национальной валюты</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов</p>	<p>базовый</p>
53	<p>Соотнесите метод определения оптимального объема закупки с его характеристикой:</p> <p>Методы:</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>1. Модель экономического размера заказа (EOQ) 2. Система "Just-in-time" (JIT) 3. Система "Канбан"</p> <p>Характеристики:</p> <p>А. Оптимизирует объем заказа, минимизируя общие затраты на хранение и размещение заказов. В. Минимизирует запасы, обеспечивая поставку материалов точно в момент потребности. С. Управляет запасами с помощью визуальных сигналов, указывающих на необходимость пополнения.</p>		
54	<p>Вопрос заменен</p> <p>Как называется уровень запаса товара или сырья, при достижении которого необходимо осуществить заказ на дополнительное количество этого товара или сырья?</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий
VII. ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.			
55	<p>Выберите все верные утверждения о классификации производственных процессов по целевому назначению:</p> <p>А) Основные процессы непосредственно создают готовую продукцию. В) Вспомогательные процессы обеспечивают функционирование основных процессов. С) Обслуживающие процессы не связаны с производством продукции. D) Все процессы на предприятии являются основными.</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
56	Соотнесите тип производственного процесса с его	Задание закрытого	повышенный

	<p>описанием:</p> <p>Типы процессов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основной 2. Вспомогательный 3. Обслуживающий <p>Описание:</p> <p>А. Обеспечивает создание нормальных условий для протекания других процессов.</p> <p>В. Направлен на изготовление продукции или услуг для обеспечения основных процессов.</p> <p>С. Процесс превращения сырья в готовую продукцию.</p>	<p>типа на установление соответствия</p>	
57	<p>Соотнесите характеристики производственных процессов с их типом:</p> <p>Характеристики:</p> <p>А. Выполнение основных и обслуживающих операций происходит параллельно.</p> <p>В. Выполнение основных и обслуживающих операций происходит последовательно.</p> <p>С. В процессе производства нет перерывов.</p> <p>Д. Основной производственный процесс прерывается во времени.</p> <p>Типы производственных процессов:</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>1. Непрерывный производственный процесс</p> <p>2. Периодический производственный процесс</p>		
58	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какая система лучше подходит для производства продукции с высоким спросом и предсказуемым объемом продаж?</p> <p>А) Тянущая система</p> <p>В) Толкающая система</p> <p>С) Обе системы одинаково подходят</p> <p>Д) Ни одна из систем не подходит</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
59	<p>Сопоставьте характеристики с типом системы:</p> <p>Характеристики:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Большие запасы готовой продукции 2. Высокая гибкость 3. Простота планирования 4. Быстрая реакция на изменения спроса <p>Тип системы:</p> <p>А. Тянущая система</p> <p>В. Толкающая система</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный
60	<p>Сопоставьте описания производственных процессов с соответствующим типом логистической системы:</p> <p>Описание 1: Завод производит 1000 единиц товара ежемесячно на основе прогноза продаж, даже если фактический спрос составляет 800 единиц.</p> <p>Описание 2: Завод производит 800 единиц товара только после получения заказов от клиентов.</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>Тип системы:</p> <p>А. Тянущая система</p> <p>В. Толкающая система</p>		
61	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Что является центральной идеей логистической концепции организации производства?</p> <p>А) Максимальное увеличение объемов производства.</p> <p>В) Интеграция всех функций производства в единую систему управления потоками.</p> <p>С) Фокусировка исключительно на снижении затрат на производство.</p> <p>Д) Полная автоматизация производственных процессов.</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>
62	<p>Назовите основные цели применения логистической концепции в производстве. Выберите несколько вариантов.</p> <p>А) Увеличение объемов производства вне зависимости от спроса.</p> <p>В) Снижение издержек производства и обращения.</p> <p>С) Улучшение качества продукции и повышение ее конкурентоспособности.</p> <p>Д) Сокращение сроков выполнения заказов и повышение скорости доставки продукции.</p> <p>Е) Увеличение численности персонала для управления сложными логистическими процессами.</p> <p>Ф) Повышение эффективности использования ресурсов (сырье, материалы, оборудование, рабочая сила).</p> <p>Г) Улучшение уровня сервиса и удовлетворенности клиентов.</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов</p>	<p>базовый</p>

63	<p>Вставьте пропущенное слово: Благодаря применению логистической концепции повышается _____ продукции и ее конкурентоспособность на рынке.</p>	<p>Задание открытого типа с развернутым ответом</p>	<p>высокий</p>
64	<p>Выберите один ответ: В какой системе управление потоками основано на фактическом спросе? А) Толкающей системе В) Тянущей системе С) Одинаково в обеих системах D) Ни в одной из систем</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором одного ответа</p>	<p>базовый</p>
65	<p>Выберите несколько верных утверждений, характеризующих толкающую систему:</p> <p>А) Производство запускается на основе прогноза спроса. В) Минимизирует запасы на всех этапах производства. С) Более гибко реагирует на изменения спроса. D) Может приводить к накоплению избыточных запасов.</p>	<p>Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов</p>	<p>базовый</p>
66	<p>Сопоставьте каждый принцип управления потоками с соответствующей системой (тянущая или толкающая).</p> <p>Принципы управления потоками:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производство запускается на основе прогноза спроса. 2. Минимизация запасов на всех этапах производства. 3. Высокая гибкость и адаптивность к изменениям спроса. 4. Необходимость детального планирования всех этапов производства. 5. Использование визуальных сигналов (например, 	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>Kanban) для управления потоками.</p> <p>6. Поддержание определенного уровня запасов для обеспечения бесперебойного производства.</p> <p>7. Производство запускается только после получения заказа.</p> <p>8. Стремление к максимальному использованию производственного оборудования.</p> <p>Системы:</p> <p>А. Тянущая система</p> <p>В. Толкающая система</p>		
67	<p>Выберите все утверждения, которые описывают эффективные пути оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы.</p> <p>А) Увеличение складских запасов для предотвращения дефицита материалов.</p> <p>В) Автоматизация складских операций с использованием робототехники и систем управления складом (WMS).</p> <p>С) Оптимизация маршрутов транспортировки материалов внутри производства.</p> <p>Д) Использование устаревшего оборудования для снижения капитальных затрат.</p> <p>Е) Повышение квалификации персонала, ответственного за логистические операции.</p> <p>Ф) Внедрение системы Just-in-Time (JIT) для минимизации запасов.</p> <p>Г) Увеличение количества поставщиков для</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый

	<p>диверсификации рисков.</p> <p>Н) Использование современных информационных технологий для отслеживания и управления потоками материалов.</p> <p>К) Сокращение количества персонала без учета влияния на эффективность работы.</p> <p>Л) Оптимизация планирования производства с использованием методов прогнозирования спроса.</p>		
68	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой метод наиболее эффективно снижает затраты на хранение материалов?</p> <p>А) Увеличение складских площадей.</p> <p>В) Применение системы Just-in-Time (JIT).</p> <p>С) Использование устаревшего складского оборудования.</p> <p>Д) Накопление больших запасов материалов.</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
69	<p>Вопрос заменен</p> <p>Как называется передача ответственности за часть логистических операций сторонней организации или группе компаний с целью сокращения издержек?</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий
70	<p>Сопоставьте метод определения потребности в материалах с его кратким описанием:</p> <p>Методы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MRP 2. Kanban 3. JIT 	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>Описания:</p> <p>А) Система визуального управления запасами с использованием карточек.</p> <p>В) Планирование потребности в материалах с использованием компьютерных программ.</p> <p>С) Философия производства "точно в срок", минимизирующая запасы.</p>		
71	<p>Установите соответствие между методом расчета потребности в материальных ресурсах и его описанием.</p> <p>Метод:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Метод прямого счета 2. Метод типичного представителя 3. Косвенный метод <p>Описание:</p> <p>А) Используется, когда известно общее количество выпускаемой продукции, но не известно, сколько товаров каждого вида будет произведено.</p> <p>В) Потребность рассчитывают на основе фактического расхода за предыдущий период, учитывая коэффициент изменения.</p> <p>С) Используется, когда известно, сколько и каких изделий планируется произвести, с учетом норм расхода на единицу продукции.</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
72	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>_____ метод расчета потребности в материальных ресурсах используется, когда предприятие не знает ни нормы расхода, ни программу производства, и основывается на фактических данных прошлых периодов.</p>	<p>Задание открытого типа с развернутым ответом</p>	<p>высокий</p>

VIII. ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.

73	<p>Соотнесите тип запасов с их характеристиками:</p> <p>Типы запасов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стратегические запасы 2. Буферные запасы 3. Запасы в пути 4. Оперативные запасы <p>Характеристики:</p> <p>А) Запасы, предназначенные для покрытия непредвиденного спроса или задержек в поставках.</p> <p>В) Запасы, находящиеся в процессе транспортировки от поставщика к потребителю.</p> <p>С) Запасы, необходимые для обеспечения бесперебойного производственного процесса.</p> <p>Д) Крупные запасы, создаваемые на случай длительных перебоев в поставках или форс-мажоров.</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный
74	<p>Соотнесите виды запасов и их характеристики:</p> <p>Виды запасов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Запасы текущие 2. Запасы страховые 3. Запасы сезонные <p>Характеристика</p> <p>А) Образуются при сезонном характере производства, потребления или транспортировки.</p> <p>В) Основная часть производственных и товарных запасов, обеспечивают непрерывность</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>производственного или торгового процесса между очередными поставками</p> <p>С) Предназначены для непрерывного обеспечения материалами или товарами производственного или торгового процесса в случае различных непредвиденных обстоятельств (непредвиденное возрастание спроса, задержка материалов в пути, отклонение в периодичности поставок).</p>		
75	<p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Какие риски связаны с избыточными запасами материалов?</p> <p>А) Повышение затрат на хранение</p> <p>В) Увеличение вероятности порчи или устаревания материалов</p> <p>С) Освобождение финансовых ресурсов</p> <p>Д) Увеличение риска возникновения дефицита материалов</p> <p>Е) Затруднение управления складскими пространствами</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
76	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Что может произойти с капиталом компании при избыточном накоплении запасов?</p> <p>А) Капитал становится более доступным для инвестиций</p> <p>В) Капитал связывается в запасах, уменьшая финансовую гибкость</p> <p>С) Капитал автоматически увеличивается</p> <p>Д) Капитал не подвержен влиянию накопленных запасов</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
77	<p>Установите соответствие между методами оптимизации запасов и их описанием:</p>	Задание закрытого типа на установление	повышенный

	<p>Методы оптимизации запасов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ABC-анализ 2. Just-In-Time (JIT) 3. Кросс-докинг 4. Анализ причин потерь 5. Прогнозирование спроса <p>Описание методов:</p> <p>А) Метод классификации запасов для определения их важности и управления ими</p> <p>В) Подход, при котором товары поступают на склад только по мере необходимости</p> <p>С) Процесс, позволяющий минимизировать хранение товаров и быстро передавать их от поставщика к клиенту</p> <p>Д) Техника анализа, которая помогает определить, какие товары создают потери и как их минимизировать</p> <p>Е) Использование исторических данных и трендов для определения будущих потребностей в запасах</p>	соответствия	
78	<p>Установите соответствие между методами оптимизации затрат на хранение и их описанием:</p> <p>Методы оптимизации затрат на хранение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оптимизация запасов 2. Эффективное управление складом 3. Использование технологий автоматизации 4. Пересмотр контрактов с поставщиками 5. Анализ структуры затрат 	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>Описание методов:</p> <p>А) Установка и использование современного программного обеспечения и оборудования для повышения эффективности процессов</p> <p>В) Систематический анализ расходов, чтобы выявить области для сокращения</p> <p>С) Изменение условий или поставщиков для снижения затрат на услуги хранения</p> <p>Д) Подход к управлению запасами, которые минимизируют избыточные запасы и снижают стоимость хранения</p> <p>Е) Организация пространства на складе для оптимизации операций и сокращения времени обработки</p>		
79	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какую роль играют ERP-системы в зарубежных компаниях для управления запасами?</p> <p>А) Увеличивают количество требуемых запасов</p> <p>В) Обеспечивают автоматизацию процессов и интеграцию данных о запасах</p> <p>С) Не влияют на управление запасами</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
80	<p>Соотнесите зарубежную компанию и ее краткую характеристику в плане управления запасами:</p> <p>Компания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Toyota 2. Walmart 3. Amazon <p>Краткая характеристика:</p> <p>А) использует передовые технологии автоматизации</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>складских операций и аналитики данных для оптимизации управления запасами.</p> <p>В) пионер системы ЛТ и Канбан</p> <p>С) использует эффективную систему управления цепочками поставок и данные для прогнозирования спроса.</p>		
81	<p>Соотнесите систему управления запасами с ее преимуществами:</p> <p>Система:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система с фиксированным размером заказа 2. Система с фиксированным интервалом времени между заказами <p>Преимущества:</p> <p>А. Простая в реализации и управлении.</p> <p>В. Позволяет точно планировать потребности в складском пространстве.</p> <p>С. Эффективна при стабильном спросе.</p> <p>Д. Минимизирует риск дефицита.</p> <p>Е. Удобна для управления большим количеством наименований.</p> <p>Ф. Снижает затраты на оформление заказов.</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>
82	<p>Соотнесите систему управления запасами с ее недостатками</p> <p>Система:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система с фиксированным размером заказа 2. Система с фиксированным интервалом времени между заказами <p>Недостатки:</p>	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>

	<p>A. Требуется точного прогнозирования спроса.</p> <p>B. Не подходит для товаров с коротким сроком годности.</p> <p>C. Требуется значительных складских площадей.</p> <p>D. Затраты на хранение могут быть высокими.</p>		
83	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой из следующих методов управления запасами основан на принципе "первый пришёл — первый вышел"?</p> <p>A) FIFO</p> <p>B) LIFO</p> <p>C) JIT</p> <p>D) ABC-анализ</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
84	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой метод управления запасами наиболее эффективен для товаров с высокой оборачиваемостью?</p> <p>A) Метод "точка заказа"</p> <p>B) Метод "первый пришёл – первый вышел" (FIFO)</p> <p>C) Метод экономического заказа (EOQ)</p> <p>D) Метод "минимум – максимум"</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
85	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Ваша компания занимается продажей продуктов питания, которые имеют ограниченный срок хранения. У вас есть выбор между методами FIFO (First-In-First-Out) и LIFO (Last-In-First-Out).</p> <p>Какой метод будет наиболее эффективен для управления запасами в данном случае?</p> <p>A) FIFO</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	<p>В) LIFO</p> <p>С) Применение одинаковых методов для всех товаров, независимо от сроков хранения.</p>		
86	<p>Выберите один ответ:</p> <p>В вашей компании продается широкий ассортимент товаров. Вы хотите оптимизировать закупки на следующий квартал. Какой метод вы примените для классификации товаров и определения приоритетных позиций для закупки?</p> <p>А) Применение метода ЛТ для управления запасами с минимальными уровнями.</p> <p>В) Проведение ABC-анализа для определения наилучших товаров для инвестиций в запасы.</p> <p>С) Увеличение запасов всех товара.</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
87	Какой метод управления запасами предполагает заказ товаров только по мере необходимости?	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
88	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>Необоснованное _____ уровня запаса отрицательно сказывается на финансовом состоянии предприятия, не обеспечивает бесперебойности производственного процесса.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
89	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>_____ регулирование запасов – это метод управления запасами, при котором решение о пополнении или расходовании запасов принимается на основе выборочных данных.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
90	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>ABC-анализ - один из самых распространенных методов</p>	Задание открытого типа с развернутым	высокий

	для выборочного регулирования. Он делит товары на	ответом	
91	<p>Выберите один ответ: Для чего важно проводить регулярное сравнение текущих показателей оборачиваемости запасов с предыдущими периодами?</p> <p>А) Чтобы определить, сколько нужно закупить В) Чтобы увеличить цены С) Чтобы выявить ухудшение или улучшение управления запасами D) Чтобы снизить налоги</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
92	<p>Выберите один ответ: О чем может говорить низкий уровень оборачиваемости товаров?</p> <p>А) Высокий спрос на эти товары В) Эффективное управление запасами С) Избыточный уровень запасов или низкий спрос D) Увеличение прибыли компании</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
IX. ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.			
93	<p>Установите правильную последовательность действий при складировании товара:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приемка товара 2. Размещение на складе 3. Учет товара 4. Отгрузка товара 	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный

94	<p>Какие факторы следует учитывать при выборе формы собственности склада? (Выберите все подходящие варианты)</p> <p>А) Начальные инвестиции В) Специфика товаров С) Налоговые ставки D) Уровень потребления</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
95	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какое направление оптимизации расходов в системе складирования наиболее важно?</p> <p>А) Увеличение ассортимента товаров В) Улучшение процессов обработки заказов С) Проведение рекламных кампаний</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
96	<p>Вставьте пропущенное слово:</p> <p>В качестве одного из направлений оптимизации расходов системы складирования выступает _____ процессов, что позволяет сократить время выполнения заказов.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
97	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Основная задача транспортной логистики:</p> <p>А. Определение мощности двигателей транспортного средства Б. Определение правил погрузки и разгрузки автомобиля, самолета, корабля. В. Определение рационального маршрута доставки</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
98	<p>Вопрос откорректирован</p> <p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Что входит в задачи транспортной логистики:</p> <p>А) Определение рациональных маршрутов доставки В) Оптимизация параметров транспортного процесса</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый

	<p>С) Обеспечение условий для быстрого реагирования на изменения потребительского спроса</p> <p>Д) Анализ эффективности складских операций</p>		
99	<p>Сопоставьте типы транспорта с их основными преимуществами:</p> <p>Виды транспорта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Автомобильный транспорт 2. Железнодорожный транспорт 3. Морской транспорт 4. Воздушный транспорт <p>Преимущества:</p> <ol style="list-style-type: none"> А) Высокая скорость доставки В) Низкие затраты на большие расстояния С) Гибкость маршрутов Д) Способность перевозить крупногабаритные и тяжёлые грузы 	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный
100	<p>Установите правильную последовательность классов транспортных средств, начиная от наиболее универсального до наиболее специализированного (от общего к конкретному):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Автомобильный транспорт 2. Транспорт общего назначения 3. Воздушный транспорт 4. Железнодорожный транспорт 5. Специализированный транспорт (например, холодильные фуры, контейнеровозы) 	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
101	<p>Вопрос заменен</p> <p>Как называется плата владельцу транспортных средств за предоставленные им услуги по перевозке пассажиров или грузов, а также — в зависимости от условий договора —</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	Высокий

	плата за погрузку, выгрузку и укладку?		
102	<p>Выберите несколько ответов: Как транспортные тарифы влияют на рынок транспортных услуг? А) Стимулируют конкуренцию между транспортными компаниями В) Снижают риски повреждений товаров С) Влияют на потребительский спрос на транспортные услуги</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
103	<p>Выберите несколько ответов: Какие из следующих методов могут быть использованы для отслеживания груза во время транспортировки? (выберите все подходящие варианты) А) GPS-трекеры В) RFID-метки С) Документация на бумажном носителе D) Электронные таблицы</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
104	<p>Сопоставьте принципы транспортировки с соответствующими описаниями.</p> <p>Принципы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рациональность 2. Системный подход 3. Гибкость 4. Безопасность 5. Экономичность 6. Качество обслуживания 7. Интеграция и координация 8. Автоматизация и технологии 	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>Описание:</p> <p>А. Обеспечение высокого уровня сервиса и соблюдение сроков доставки.</p> <p>В. Способность системы адаптироваться к изменениям условий и потребностей клиентов.</p> <p>С. Выбор оптимальных маршрутов и видов транспорта для минимизации затрат.</p> <p>Д. Обеспечение безопасности на всех этапах транспортировки, включая защиту груза и персонала.</p> <p>Е. Рассмотрение транспортировки в контексте всей логистической системы.</p> <p>Ф. Применение современных технологий для повышения эффективности процессов.</p> <p>Г. Оптимизация затрат на транспортировку через выбор экономически эффективных решений.</p> <p>Н. Эффективное взаимодействие всех участников процесса транспортировки.</p>		
105	<p>Установите последовательность действий при расчете транспортных затрат:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ факторов, влияющих на цену (например, расстояние, вид транспорта). 2. Определение всех связанных расходов (топливо, амортизация, зарплата). 3. Сравнение с аналогичными тарифами на рынке. 4. Итоговый расчет общей стоимости перевозки. <p>Правильный порядок:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ факторов, влияющих на цену (например, 	<p>Задание закрытого типа на установление последовательности</p>	<p>повышенный</p>

	<p>расстояние, вид транспорта).</p> <p>2. Определение всех связанных расходов (топливо, амортизация, зарплата).</p> <p>3. Сравнение с аналогичными тарифами на рынке.</p> <p>4. Итоговый расчет общей стоимости перевозки.</p>		
106	Какой метод используется для оценки затрат на транспортировку?	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
107	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой документ является основанием для приема товара на склад?</p> <p>A) Накладная</p> <p>B) Заявка</p> <p>C) Счет-фактура</p> <p>D) Договор</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
108	<p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Какие этапы включает в себя процесс приемки товаров на склад?</p> <p>A) Проверка документации</p> <p>B) Оценка качества товара</p> <p>C) Упаковка товара</p> <p>D) Размещение товара на складе</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
109	<p>Установите соответствие между требованиями и критериями для определения потребности в складских помещениях:</p> <p>A. Объем товаров</p> <p>B. Частота поступления товаров</p> <p>C. Уровень обслуживания</p> <p>D. Сезонность товаров</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>1. Необходимость в дополнительном пространстве для хранения в зависимости от колебаний спроса.</p> <p>2. Потребность в быстрой обработке и отгрузке товаров.</p> <p>3. Общий объем условных единиц, хранящихся на складе.</p> <p>4. Регулярность поставок и их количество за определенный период времени.</p>		
110	<p>Установите порядок действий для оценки складских расходов:</p> <p>А) Определение переменных затрат (например, расходы на электроэнергию)</p> <p>В) Подсчет фиксированных затрат (аренда, зарплата)</p> <p>С) Суммирование всех затрат</p> <p>Д) Сравнение с бюджетом</p>	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
111	<p>Как называется комплекс операций на складе, связанных с приемкой, хранением, обработкой, упаковкой и отгрузкой товаров, которые обеспечивают эффективное управление запасами и движение товаров.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
112	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой из следующих факторов не влияет на выбор подъемно-транспортного оборудования для склада?</p> <p>А) Высота хранения товара</p> <p>В) Частота выполнения операций</p> <p>С) Срок хранения товара</p> <p>Д) Конструктивные особенности склада</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый
113	<p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Что из перечисленного может повлиять на изменение</p>	Задание закрытого типа с выбором	базовый

	<p>транспортных расходов в логистической системе? (Выберите все подходящие варианты)</p> <p>А) Увеличение времени доставки В) Изменение тарифов на грузоперевозки С) Увеличение расстояния перевозки D) Снижение запасов на складе</p>	несколько ответов	
114	<p>Установите соответствие между способами расчета транспортных расходов и их характеристиками:</p> <p>Способ расчета:</p> <p>А. Поэтапный расчет В. Расчет по фиксированным тарифам С. Расчет по переменной ставке D. Расчет на основе анализа исторических данных</p> <p>Характеристики:</p> <p>1. Используется для предсказания будущих расходов на основе прошедших операций. 2. Расчет, при котором цена определяется в зависимости от расстояния и объема груза. 3. Метод, при котором общая стоимость определяется заранее и не меняется в процессе. 4. Метод, используемый для детального анализа каждой стадии доставки.</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный
3. Вид деятельности: Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками			
Х. 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).			
115	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Что является главной целью стратегического планирования в логистике?</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	<p>A) Увеличение числа сотрудников B) Максимизация прибыли C) Достижение конкурентного преимущества D) Расширение производственных площадей</p>		
116	<p>Вставьте пропущенное слово: _____ в логистической системе определяет направления и подходы к управлению логистическими процессами, влияет на конкурентоспособность компании, обеспечивает координацию действий всех участников логистической цепи и способствует оптимизации расходов и улучшению качества сервиса.</p>	Задание открытого типа с развернутым ответом	высокий
117	<p>Выберите несколько ответов: Какие из следующих факторов влияют на реализацию логистической стратегии? (Выберите все подходящие варианты) A) Внешняя экономическая среда B) Потребительские предпочтения C) Технологические изменения D) Личное мнение руководства</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
118	<p>Установите соответствие между этапами стратегического планирования логистической системы и их описаниями: Этап: 1. Определение целей 2. Оценка внешней среды 3. Анализ факторов 4. Формирование стратегии</p> <p>Описание: А. Установление долгосрочных и краткосрочных целей</p>	Задание закрытого типа на установление соответствия	повышенный

	<p>В. Выявление внешних угроз и возможностей</p> <p>С. Оценка сильных и слабых сторон логистической системы</p> <p>Д. Разработка конкретных подходов для достижения целей</p>		
119	<p>Установите правильную последовательность этапов стратегического планирования логистической системы:</p> <p>А) Разработка стратегических целей</p> <p>В) Анализ внешней и внутренней среды</p> <p>С) Мониторинг и корректировка</p> <p>Д) Реализация стратегических планов</p> <p>Е) Разработка стратегических планов</p>	Задание закрытого типа на установление последовательности	повышенный
120	<p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Какие задачи выполняются на этапе анализа текущего состояния логистической системы?</p> <p>А) Оценка эффективности существующих процессов</p> <p>В) Разработка бюджетов на логистические операции</p> <p>С) Выявление узких мест в логистике</p> <p>Д) Определение ключевых показателей эффективности</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
121	<p>Выберите несколько ответов:</p> <p>Какие компоненты включаются в стратегию управления запасами?</p> <p>А) Определение минимального и максимального уровня запасов</p> <p>В) Проведение инвентаризации</p> <p>С) Оптимизация размещения товаров на складе</p> <p>Д) Выбор поставщиков</p>	Задание закрытого типа с выбором нескольких ответов	базовый
122	<p>Выберите один ответ:</p> <p>Какой метод стратегического планирования позволяет выявить сильные и слабые стороны организации?</p>	Задание закрытого типа с выбором одного ответа	базовый

	<p>A) PEST-анализ B) SWOT-анализ C) ABC-анализ D) Анализ ценности</p>		
123	<p>Сопоставьте логистические стратегии с их целями</p> <p>Стратегия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Стратегия Just-in-Time (JIT) 2. Стратегия интеграции цепочки поставок 3. Стратегия управления рисками 4. Стратегия многоканального распределения <p>Цель:</p> <ol style="list-style-type: none"> A) Повышение гибкости и реагирования на изменения спроса B) Минимизация уровня запасов и связанные с ними затраты C) Обеспечение бесперебойности поставок и снижение рисков D) Увеличение доступности продукта для конечных потребителей 	<p>Задание закрытого типа на установление соответствия</p>	<p>повышенный</p>