ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ПЕНЗЕНСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (ЧПОУ ПГТК)

СОГЛАСОВАНО

Работодатель ИП Орехова Г.В.

Главный бухгалтер

Г.И.Сунозова

УТВЕРЖДАЮ Директор ЧНОУ ПГТК

Э.Т.Шлосберг

PACCMOTPEHO

на заседании Педагогического совета <u>Протокол № 1</u> от «30» августа 2025 г.

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

38.02.08 Торговое дело

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
- 2. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ГИА
- 3. СТРУКТУРА ПРОЦЕДУР ДЭ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ
- 4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЩИТЫ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА (РАБОТЫ)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа государственной итоговой аттестации является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (программа подготовки специалистов среднего звена) 38.02.08 «Торговое дело».

Квалификация – специалист торгового дела.

Область профессиональной деятельности выпускников: 08 Финансы и экономика; 33 Сервис, оказание услуг населению.

Государственная итоговая аттестация является заключительным этапом оценки качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). К государственной итоговой аттестация допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по специальности 38.02.08«Торговое дело».

Задачи государственной итоговой аттестации:

- выявить уровень подготовки выпускников в соответствии с требованиями ФГОС и результатами освоения образовательной программы СПО через набор определенных общих и профессиональных компетенций, которые должен показать выпускник в процессе государственной итоговой аттестации;
- способствовать систематизации и закреплению знаний и умений обучающегося по специальности при решении конкретных профессиональных задач;
 - определить уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе.

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения:

- соответствия результатов освоения выпускниками основной профессиональной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена) 38.02.08 «Торговое дело» соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности и работодателей;
- готовности выпускника к видам деятельности (ВД) и форсированности у выпускника соответствующих общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК).

Общие компетенции.

Код компете нции	Формулировка компетенции
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное

	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Профессиональные компетенции.

Виды	Код и наименование		
деятельности	компетенции		
Организация и	ПК 1.1. Проводить сбор и анализ информации о потребностях		
осуществление	субъектов рынка на товары и услуги, в том числе с		
торговой	использованием цифровых и информационных технологий		
деятельности			
	ПК 1.2. Устанавливать хозяйственные связи с поставщиками и потребителями товаров и услуг, в том числе с применением коммуникативных возможностей искусственного интеллекта		
	ПК 1.3. Осуществлять подготовку, оформление и проверку закупочной документации, в том числе с использованием электронного документооборота и сквозных цифровых технологий		
	ПК 1.4. Осуществлять подготовку к заключению внешнеторгового контракта и его документальное сопровождение.		

	ПК 1.5. Осуществлять контроль исполнения обязательств по внешнеторговому контракту
	ПК 1.6. Организовывать выполнение торгово-технологических процессов, в том числе с применением цифровых технологий
Организация и осуществление предпринимательск ой деятельности в	ПК 2.1. Проводить маркетинговые исследования с использованием инструментов комплекса маркетинга
сфере торговли	ПК 2.2. Разрабатывать предложения по улучшению системы продвижения товаров (услуг) организации
	ПК 2.3. Проводить сбор, мониторинг и систематизацию ценовых показателей товаров, в том числе с использованием информационных интеллектуальных технологий
	ПК 2.4 Устанавливать конкурентные преимущества товара на внутреннем и внешних рынках
	ПК 2.5. Разрабатывать бизнес-план и финансовую модель деятельности предпринимательской единицы, в том числе с применением программных продуктов
	ПК 2.6. Рассчитывать показатели эффективности предпринимательской деятельности, в том числе с применением программных продуктов
	ПК 2.7. Определять мероприятия по повышению эффективности предпринимательской деятельности
	ПК 2.8. Собирать информацию о бизнес-проблемах и определять риски предпринимательской единицы
Осуществление	ПК 3.1. Осуществлять формирование клиентской базы и ее

продаж потребительских товаров и координация работы с клиентами	актуализацию на основе информации о потенциальных клиентах и их потребностях, в том числе с использованием цифровых и информационных технологий ПК 3.2. Осуществлять эффективное взаимодействие с клиентами в процессе ведения преддоговорной работы и продажи товаров			
	ПК 3.3. Обеспечивать эффективное взаимодействие с клиентами (покупателями) в процессе продажи товаров, в том числе с использование специализированных программных продуктов			
	ПК 3.4. Реализовывать мероприятия для обеспечения выполнения плана продаж			
	ПК 3.5. Обеспечивать реализацию мероприятий по стимулированию покупательского спроса			
	ПК 3.6. Осуществлять контроль состояния товарных запасов, в том числе с применением программных продуктов			
	ПК 3.7. Составлять аналитические отчеты по продажам, в том числе с применением программных продуктов			
	ПК 3.8. Организовывать послепродажное консультационно- информационное сопровождение клиентов, в том числе с использованием цифровых и информационных технологий			
Товароведение и организация экспертизы качества	ПК 4.1. Осуществлять кодирование товаров, в том числе с применением цифровых технологий			
потребительских товаров	ПК 4.2. Идентифицировать ассортиментную принадлежность потребительских товаров			

ПК 4.3. Создавать условия для сохранности количественных и качественных характеристик товара в соответствии с требованиями действующих санитарных правил на разных этапах товародвижения
ПК 4.4. Выполнять операции по оценке качества и организации экспертизы потребительских товаров
ПК 4.5. Осуществлять управление ассортиментом товаров, в том числе с использованием искусственного интеллекта и сквозных цифровых технологий

2. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ГИА

2.1 Особенности образовательной программы

В рамках специальности СПО предусмотрено освоение квалификации: специалист торгового дела.

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен быть готов к выполнению видов деятельности, перечисленных в таблице 1.

Виды деятельности

Таблица 1

Код и наименование	Код и наименование	
вида деятельности (ВД)	профессионального модуля (ПМ),	
	в рамках которого осваивается ВД	
1	2	
ВД 01. Организация и осуществление	ПМ 01. Организация и осуществление	
торговой деятельности	торговой деятельности	
ВД 02. Организация и осуществление	ПМ.02. Организация и осуществление	
предпринимательской деятельности в сфере	предпринимательской деятельности в	
торговли	сфере торговли	
ВД 03. Осуществление продаж	ПМ.03. Осуществление продаж	
потребительских товаров и координация	потребительских товаров и координация	
работы с клиентами	работы с клиентами (по выбору)	
ВД 04. Товароведение и организация	ПМ.04. Товароведение и организация	
экспертизы качества потребительских товаров	экспертизы качества потребительских	
	товаров	
ВД 05. Выполнение работ по одной или	ПМ 05. Выполнение работ по одной или	
нескольким профессиям рабочих, должностям	нескольким профессиям рабочих,	
служащих	должностям служащих	

2.2. Требования к проверке результатов освоения образовательной программы

Результаты освоения основной профессиональной образовательной программы, демонстрируемые при проведении ГИА представлены в таблице №2.

Для проведения демонстрационного экзамена (далее – ДЭ) применяется комплект оценочной документации (далее - КОД), разрабатываемый оператором согласно п. 21 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. Министерством просвещения Российской Федерации 8 ноября 2021 г. № 800) с указанием уровня проведения (базовый/профильный).

Таблица № 2 Перечень проверяемых требований к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы

ФГОС СПО 38.02.08 Торговое дело							
Перечень проверяемых требований к результатам освоения							
основной профессиональной образовательной программы							
Трудовая	Код Наименование проверяемого требования к						
деятельность	проверяемо	результатам					
(основной вид	го	• •					
деятельности)	требования						
1	2	3					
ВД 01.	Вид деятели	ьности 01. Организация и осуществление торговой					
	деятельности						
	ПК 1.1	Проводить сбор и анализ информации о потребностях					
		субъектов рынка на товары и услуги, в том числе с					
		использованием цифровых и информационных					
		технологий					
	ПК 1.2	Устанавливать хозяйственные связи с поставщиками и					
		потребителями товаров и услуг, в том числе с					
		применением коммуникативных возможностей					
		искусственного интеллекта					
	ПК 1.3	Осуществлять подготовку, оформление и проверку					
		закупочной документации, в том числе с использованием					
		электронного документооборота и сквозных цифровых					
		технологий					
	ПК 1.4	Осуществлять подготовку к заключению					
		внешнеторгового контракта и его документальное					
		сопровождение.					
	ПК 1.5	Осуществлять контроль исполнения обязательств по					
		внешнеторговому контракту					
	ПК 1.6	Организовывать выполнение торгово-технологических					
		процессов, в том числе с применением цифровых					
		технологий					
ВД 02.		ельности 02. Организация и осуществление					
		гельской деятельности в сфере торговли					
	ПК 2.1	ПК 2.1 Проводить маркетинговые исследования с					
		использованием инструментов комплекса маркетинга					
	ПК 2.2	Разрабатывать предложения по улучшению системы					
		продвижения товаров (услуг) организации					
	ПК 2.3	Проводить сбор, мониторинг и систематизацию ценовых					
	показателей товаров, в том числе с использованием						
	информационных интеллектуальных технологий						
	ПК 2.4 Устанавливать конкурентные преимущества товара на						
		внутреннем и внешних рынках					

	ПК 2.5	Разрабатывать бизнес- план и финансовую модель
	111 2.3	деятельности предпринимательской единицы, в том числе
	ПК 2.6	с применением программных продуктов Рассчитывать показатели эффективности
	11K 2.0	1 1
		предпринимательской деятельности, в том числе с
	ПИ 2.7	применением программных продуктов
	ПК 2.7	Определять мероприятия по повышению эффективности
	ПК 2.0	предпринимательской деятельности
	ПК 2.8	Собирать информацию о бизнес-проблемах и определять
рп 02	D	риски предпринимательской единицы
ВД 03.		ности 03. Осуществление продаж потребительских товаров
		я работы с клиентами
	ПК 3.1	Осуществлять формирование клиентской базы и ее
		актуализацию на основе информации о потенциальных
		клиентах и их потребностях, в том числе с
		использованием цифровых и информационных
	ПК 3.2	Технологий
	11K 3.2	Осуществлять эффективное взаимодействие с клиентами
		в процессе ведения преддоговорной работы и продажи
	ПК 3.3	Товаров Обеспечивать эффективное взаимодействие с клиентами
	11K 3.3	
		(покупателями) в процессе продажи товаров, в том числе
		с использованием специализированных программных
	ПК 3.4	продуктов
	11K 3.4	Реализовывать мероприятия для обеспечения выполнения
	ПК 3.5	плана продаж; Обеспечивать реализацию мероприятий по
	111 3.3	Обеспечивать реализацию мероприятий по стимулированию покупательского спроса
	ПК 3.6	Осуществлять контроль состояния товарных запасов, в
	11K 3.0	том числе с применением программных продуктов
	ПК 3.7	Составлять аналитические отчеты по продажам, в том
	1110.7	числе с применением программных продуктов
	ПК 3.8	Организовывать послепродажное консультационно-
		информационное сопровождение клиентов, в том числе с
		использованием цифровых и информационных
		технологий
ВД 04.	Вид деятелі	ьности 04. Товароведение и организация экспертизы
	качества потр	ебительских товаров
	ПК 4.1	Осуществлять кодирование товаров, в том числе с
		применением цифровых технологий;
	ПК 4.2	Идентифицировать ассортиментную принадлежность
		потребительских товаров;
	ПК 4.3	Создавать условия для сохранности количественных и
		качественных характеристик товара на разных этапах
		товародвижения товаров;
	ПК 4.4	Выполнять операции по оценке качества и организации
		экспертизы потребительских товаров
	ПК 4.5	Осуществлять управление ассортиментом товаров, в том
		числе с использованием искусственного интеллекта и сквозных цифровых технологий

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов проводится ГИА с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее - индивидуальные особенности).

Общие и дополнительные требования, обеспечиваемые при проведении ГИА для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов приводятся в комплекте оценочных материалов с учетом особенностей разработанного задания и используемых ресурсов.

Длительность проведения государственной итоговой аттестации по основной профессиональной образовательной программе по специальности 38.02.08 Торговое дело определяется ФГОС СПО. Часы учебного плана (календарного учебного графика), отводимые на ГИА, определяются применительно к нагрузке обучающегося. В структуре времени, отводимого ФГОС СПО по основной профессиональной образовательной программе по 38.02.08 Торговое государственную специальности дело на итоговую аттестацию, образовательная организация самостоятельно определяет график проведения демонстрационного экзамена.

3. СТРУКТУРА ПРОЦЕДУР ДЭ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

3.1. Описание структуры задания для процедуры ГИА в форме ДЭ.

Для выпускников, осваивающих ППССЗ, государственная итоговая аттестация в соответствии с ФГОС СПО проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Демонстрационный экзамен (далее - ДЭ) направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных компетенций путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

Демонстрационный экзамен проводится по двум уровням:

- базовый уровень;
- профильный уровень.

Демонстрационный экзамен базового уровня проводится на базе образовательной организации (или другой организации на основании договора о сетевой форме реализации образовательных программ) на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО, с учетом выбранного КОД.

Демонстрационный экзамен профильного уровня проводится по решению образовательной организации на основании заявлений выпускников, основывается на требованиях ФГОС СПО, с учетом квалификационных требований, заявленных организациямиработодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, и проводится в центре проведения демонстрационного экзамена (в образовательной организации или на площадке организации-работодателя).

При необходимости организации и проведения демонстрационного экзамена в дистанционном формате образовательная организация руководствуется действующими нормативными правовыми актами в сфере образования Российской Федерации. Образовательные организации самостоятельны в принятии решения о проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации в дистанционном формате. В случае принятия решения о проведении ДЭ в дистанционном формате

образовательная организация в своих локальных и/или распорядительных актах, касающихся организации и проведения государственной итоговой аттестации, предусматривает положения в части организации и проведения ДЭ в дистанционном формате.

Задания, выносимые на демонстрационный экзамен, разрабатываются на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО, с учетом положений стандартов, а также квалификационных требований, заявленных организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации.

Для выпускников, освоивших образовательные программы среднего профессионального образования, проводится демонстрационный экзамен с использованием оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемых оператором.

Комплект оценочной документации включает комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, план застройки площадки демонстрационного экзамена, требования к составу экспертных групп, инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.

Задание демонстрационного экзамена включает комплексную практическую задачу, моделирующую профессиональную деятельность и выполняемую в режиме реального времени. Образцы заданий в составе комплекта оценочной документации размещаются на сайте оператора до 1 октября года, предшествующего проведению демонстрационного экзамена (далее – ДЭ). Конкретный вариант задания доступен главному эксперту за день до даты ДЭ.

3.2. Порядок проведения процедуры ГИА в форме ДЭ.

Порядок проведения процедуры государственной итоговой аттестации образовательным программам среднего профессионального образования (далее соответственно - Порядок, ГИА) устанавливает правила организации и проведения организациями, осуществляющими образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования (далее - образовательные организации), завершающей освоение имеющих государственную аккредитацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (далее - образовательные программы среднего профессионального образования), включая формы ГИА, требования к использованию средств обучения и воспитания, средств связи при проведении ГИА, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению ГИА, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов ГИА, а также особенности проведения ГИА для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов.

Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с требованиями Приказа Министерства Просвещения от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

Образовательная организация обеспечивает необходимые технические условия для обеспечения заданиями во время демонстрационного экзамена выпускников, членов ГЭК, членов экспертной группы. Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена (далее — ЦПДЭ), представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с КОД. Федеральный оператор имеет право обследовать ЦПДЭ на предмет соответствия условиям, установленным КОД, в том числе в части наличия расходных материалов.

ЦПДЭ может располагаться на территории образовательной организации, а при сетевой форме реализации образовательных программ - также на территории иной организации, обладающей необходимыми ресурсами для организации ЦПДЭ.

Выпускники проходят демонстрационный экзамен в ЦПДЭ в составе экзаменационных групп.

Дата и время начала проведения демонстрационного экзамена, расписание сдачи экзаменов в составе экзаменационных групп, планируемая продолжительность проведения демонстрационного экзамена, технические перерывы в проведении демонстрационного экзамена определяются планом проведения демонстрационного экзамена, утверждаемым ГЭК совместно с образовательной организацией не позднее, чем за двадцать календарных дней до даты проведения демонстрационного экзамена.

Образовательная организация знакомит с планом проведения демонстрационного экзамена выпускников, сдающих демонстрационный экзамен, и лиц, обеспечивающих проведение демонстрационного экзамена, в срок не позднее, чем за 5 рабочих дней до даты проведения экзамена. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения демонстрационного экзамена, должны обеспечивать проведение демонстрационного экзамена в соответствии с КОД.

Не позднее, чем за один рабочий день до даты проведения демонстрационного экзамена главным экспертом проводится проверка готовности ЦПДЭ в присутствии членов экспертной группы, выпускников, а также технического эксперта, назначаемого организацией, на территории которой расположен ЦПДЭ, ответственного за соблюдение установленных норм и правил охраны труда и техники безопасности.

Главным экспертом осуществляется осмотр ЦПДЭ, распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена, а также распределение рабочих мест между выпускниками с использованием способа случайной выборки. Результаты распределения обязанностей между членами экспертной группы и распределения рабочих мест между выпускниками фиксируются главным экспертом в соответствующих протоколах.

Выпускники знакомятся со своими рабочими местами, под руководством главного эксперта, повторно знакомятся с планом проведения демонстрационного экзамена, условиями оказания первичной медицинской помощи в ЦПДЭ. Факт ознакомления отражается главным экспертом в протоколе распределения рабочих мест.

Технический эксперт под подпись знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, выпускников с требованиями охраны труда и безопасности производства.

В день проведения демонстрационного экзамена в ЦПДЭ присутствуют:

- руководитель (уполномоченный представитель) организации, на базе которой организован центр проведения экзамена;
- не менее одного члена ГЭК, не считая членов экспертной группы;
- члены экспертной группы (назначаются приказом руководителя образовательной организации);
- главный эксперт (назначается приказом руководителя образовательной организации);
- представители организаций-партнеров (по согласованию с образовательной организацией);
- выпускники;
- технический эксперт (назначается приказом руководителя образовательной организации из числа работников образовательной организации);
- тьютор (ассистент), оказывающий необходимую помощь выпускнику из числа лиц с

ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, инвалидов (при наличии данной категории сдающих);

– организаторы, назначенные образовательной организацией из числа педагогических работников, оказывающие содействие главному эксперту в обеспечении соблюдения всех требований к проведению демонстрационного экзамена.

В случае отсутствия в день проведения демонстрационного экзамена в ЦПДЭ лиц, указанных выше, решение о проведении демонстрационного экзамена принимается главным экспертом, о чем главным экспертом вносится соответствующая запись в протокол проведения демонстрационного экзамена.

Допуск выпускников в ЦПДЭ осуществляется главным экспертом на основании документов, удостоверяющих личность.

Образовательная организация обязана не позднее, чем за один рабочий день до дня проведения демонстрационного экзамена уведомить главного эксперта об участии в проведении демонстрационного экзамена тьютора (ассистента).

В день проведения демонстрационного экзамена в ЦПДЭ могут присутствовать:

- должностные лица органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего управление в сфере образования (по решению указанного органа);
- представители оператора (по согласованию с образовательной организацией);
- представители организаций-партнеров (по решению таких организаций по согласованию с образовательной организацией).

Указанные лица присутствуют в ЦПДЭ в день проведения демонстрационного экзамена на основании документов, удостоверяющих личность, и обязаны:

- соблюдать установленные требования по охране труда и производственной безопасности, выполнять указания технического эксперта по соблюдению указанных требований;
- пользоваться средствами связи исключительно по вопросам служебной необходимости,
 в том числе в рамках оказания необходимого содействия главному эксперту;
- не мешать и не взаимодействовать с выпускниками при выполнении ими заданий, не передавать им средства связи и хранения информации, иные предметы и материалы.

Члены ГЭК, не входящие в состав экспертной группы, наблюдают за ходом проведения демонстрационного экзамена и вправе сообщать главному эксперту о выявленных фактах нарушения.

Главный эксперт вправе:

- давать указания по организации и проведению демонстрационного экзамена, обязательные для выполнения лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, и выпускникам,
- удалять из центра проведения экзамена лиц, допустивших грубое нарушение требований охраны труда и безопасности производства,
- останавливать, приостанавливать и возобновлять проведение демонстрационного экзамена при возникновении необходимости устранения грубых нарушений требований охраны труда и производственной безопасности.

Главный эксперт может делать заметки о ходе демонстрационного экзамена.

Главный эксперт обязан находиться в ЦПДЭ до окончания демонстрационного экзамена, осуществлять контроль над соблюдением лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена и выпускниками требований при проведении демонстрационного экзамена.

Технический эксперт вправе:

- наблюдать за ходом проведения демонстрационного экзамена;
- давать разъяснения и указания лицам, привлеченным к проведению демонстрационного экзамена, выпускникам по вопросам соблюдения требований охраны труда и производственной безопасности;
- сообщать главному эксперту о выявленных случаях нарушений лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, выпускниками требований охраны труда и требований производственной безопасности, а также невыполнения такими лицами указаний технического эксперта, направленных на обеспечение соблюдения требований охраны труда и производственной безопасности;
- останавливать в случаях, требующих немедленного решения, в целях охраны жизни и здоровья лиц, привлеченных к проведению демонстрационного экзамена, выпускников действия выпускников по выполнению заданий, действия других лиц, находящихся в центре проведения экзамена с уведомлением главного эксперта.

Представитель образовательной организации располагается в изолированном от ЦПДЭ помещении.

Выпускники вправе:

- пользоваться оборудованием центра проведения экзамена, необходимыми материалами, средствами обучения и воспитания в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации, задания демонстрационного экзамена;
- получать разъяснения технического эксперта по вопросам безопасной и бесперебойной эксплуатации оборудования центра проведения экзамена;
- получить копию задания демонстрационного экзамена на бумажном носителе;
 Выпускники обязаны:
- во время проведения демонстрационного экзамена не пользоваться и не иметь при себе средства связи, носители информации, средства ее передачи и хранения, если это прямо не предусмотрено комплектом оценочной документации;
- во время проведения демонстрационного экзамена использовать только средства обучения и воспитания, разрешенные комплектом оценочной документации;
- во время проведения демонстрационного экзамена не взаимодействовать с другими выпускниками, экспертами, иными лицами, находящимися в центре проведения экзамена, если это не предусмотрено комплектом оценочной документации и заданием демонстрационного экзамена.

Выпускники могут иметь при себе лекарственные средства и питание, прием которых осуществляется в специально отведенном для этого помещении согласно плану проведения демонстрационного экзамена за пределами ЦПДЭ.

Допуск выпускников к выполнению заданий осуществляется при условии обязательного их ознакомления с требованиями охраны труда и производственной безопасности.

В соответствии с планом проведения демонстрационного экзамена главный эксперт знакомит выпускников с заданиями, передает им копии заданий демонстрационного экзамена.

После ознакомления с заданиями демонстрационного экзамена выпускники занимают свои рабочие места в соответствии с протоколом распределения рабочих мест.

После того, как все выпускники и лица, привлеченные к проведению демонстрационного экзамена, займут свои рабочие места в соответствии с требованиями охраны труда и производственной безопасности, главный эксперт объявляет о начале демонстрационного экзамена.

Время начала демонстрационного экзамена фиксируется в протоколе проведения демонстрационного экзамена, составляемом главным экспертом по каждой экзаменационной группе.

После объявления главным экспертом начала демонстрационного экзамена выпускники приступают к выполнению заданий демонстрационного экзамена.

Демонстрационный экзамен проводится при неукоснительном соблюдении выпускниками, лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, требований охраны труда и производственной безопасности, а также с соблюдением принципов объективности, открытости и равенства выпускников.

ЦПДЭ может быть оборудован средствами видеонаблюдения, позволяющими осуществлять видеозапись хода проведения демонстрационного экзамена.

Видеоматериалы о проведении демонстрационного экзамена в случае осуществления видеозаписи подлежат хранению в образовательной организации не менее одного года с момента завершения демонстрационного экзамена.

Явка выпускника, его рабочее место, время завершения выполнения задания демонстрационного экзамена подлежат фиксации главным экспертом в протоколе проведения демонстрационного экзамена.

В случае удаления из ЦПДЭ выпускника, лица, привлеченного к проведению демонстрационного экзамена, или присутствующего в ЦПДЭ, главным экспертом составляется акт об удалении. Результаты ГИА выпускника, удаленного из центра проведения экзамена, аннулируются ГЭК, и такой выпускник признается ГЭК не прошедшим ГИА по неуважительной причине.

Главный эксперт сообщает выпускникам о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания.

После объявления главным экспертом окончания времени выполнения заданий выпускники прекращают любые действия по выполнению заданий демонстрационного экзамена.

Технический эксперт обеспечивает контроль над безопасным завершением работ выпускниками в соответствии с требованиями производственной безопасности и требованиями охраны труда.

Выпускник по собственному желанию может завершить выполнение задания досрочно, уведомив об этом главного эксперта.

Результаты выполнения выпускниками заданий демонстрационного экзамена подлежат фиксации экспертами экспертной группы в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации и задания демонстрационного экзамена.

Перечень документов, представляемых в государственную экзаменационную комиссию (ГЭК) для проведения демонстрационного экзамена:

- ФГОС СПО по специальности 38.02.08 Торговое дело;
- программа ГИА по специальности 38.02.08 Торговое дело
- лист ознакомления студентов с программой государственной итоговой аттестации;
- приказ руководителя образовательной организации о составе ГЭК;
- приказ руководителя образовательной организации о закреплении тем дипломных работ, назначении руководителей и наименование компетенции для демонстрационного экзамена;
- приказ руководителя образовательной организации о допуске студентов к ГИА;
- приказ руководителя образовательной организации о проведении демонстрационного

экзамена (список выпускников, поименный состав экспертной группы, место их работы, шкала перевода баллов демонстрационного экзамена в оценку);

- техническое описание заданий для демонстрационного экзамена (описание объема работы, её формата и структуры, нормы времени, выбор оборудования и материалов);
- инфраструктурные листы (список материалов, оборудования и всех предметов, необходимых для демонстрационного экзамена);
- документация по охране труда и технике безопасности;
- зачетные книжки студентов.

Перед началом демонстрационного экзамена экспертные группы во главе с главным экспертом уточняют критерии оценки заданий по компетенции и комплекту оценочной документации.

Демонстрационный экзамен проводится в несколько этапов:

- инструктажи;
- экзамен;
- подведение итогов и оглашение результатов.

Инструктаж:

- перед началом демонстрационного экзамена проводятся инструктажи по охране труда и технике безопасности (ОТ и ТБ), вводный для знакомства с площадкой (инструментами, оборудованием, материалами и т.д.).
- в случае отсутствия участника на инструктаже по ОТ и ТБ, он не допускается к демонстрационному экзамену.

Экзамен:

- в случае опоздания к началу выполнения заданий по уважительной причине, студент допускается, но время на выполнение заданий не добавляется;
- задания выполняются по модулям.

Все требования, указанные в задании и инфраструктурном листе, правилах по ОТ и ТБ, критериях оценивания, являются обязательными для исполнения всеми участниками.

- участники, нарушающие правила проведения демонстрационного экзамена, отстраняются от экзамена;
- в случае поломки оборудования и его замены (не по вине студента) студенту предоставляется соответствующее дополнительное время;
- факт несоблюдения студентом указаний или инструкций по ОТ и ТБ влияет на итоговую оценку результата демонстрационного экзамена;
- после выполнения задания рабочее место, включая материалы, инструменты и оборудование, должны быть прибраны.

Подведение итогов:

Процедура оценивания выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется членами экспертной группы по 100-балльной системе в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации.

Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляют члены экспертной группы на основании методики, установленной в Программе ГИА

Результаты выполнения студентами заданий демонстрационного экзамена фиксируются в индивидуальных оценочных листах, которые содержат: критерии оценки, вес каждого критерия в баллах, поля балов по каждому критерию и подсчета итоговых результатов.

В процессе оценки выполненных работ члены экспертной группы заполняют в оценочных листах поля критериев в баллах или процентах выполнения работы. После

завершения экзамена формируется и распечатывается сводная ведомость с указанием общего количества баллов, набранных каждым участником демонстрационного экзамена.

Баллы выставляются в протоколе проведения демонстрационного экзамена, который подписывается каждым членом экспертной группы и утверждается главным экспертом после завершения экзамена для экзаменационной группы.

Подписанный членами экспертной группы и утвержденный главным экспертом протокол проведения демонстрационного экзамена далее передается в ГЭК для выставления оценок по итогам ГИА.

Окончательное решение по результатам проведения демонстрационного экзамена оформляется протоколом, который подписывается председателем (или его заместителем) и секретарем, в котором в соответствии с утвержденной шкалой осуществляется перевод баллов демонстрационного экзамена в оценку («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

Результаты демонстрационного экзамена объявляются после оформления в установленном порядке протокола демонстрационного экзамена и протокола заседания ГИА.

Шкала перевода баллов демонстрационного экзамена в оценку.

Перевод результатов, полученных за демонстрационный экзамен, в оценку по 4хбалльной системе проводится исходя из оценки полноты и качества выполнения задания следующим образом:

Оценка ГИА	"2"	"3"	"4"	"5"
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00% –	20,00% –	40,00% –	70,00% —
	19,99%	39,99%	69,99%	100,00%

По результатам ГИА выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию письменную апелляцию о нарушении, по его мнению, порядка проведения и (или) несогласии с результатами ГИА (далее - апелляция).

Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию техникума.

Апелляция о нарушении порядка проведения ГИА подается непосредственно в день проведения ГИА, в том числе до выхода из ЦПДЭ.

Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей ГЭК, а также главный эксперт при проведении ГИА в форме демонстрационного экзамена.

При проведении ГИА в форме демонстрационного экзамена по решению председателя апелляционной комиссии к участию в заседании комиссии могут быть также привлечены члены экспертной группы, технический эксперт.

По решению председателя апелляционной комиссии заседание апелляционной комиссии может пройти с применением средств видео, конференц-связи, а равно посредством предоставления письменных пояснений по поставленным апелляционной комиссией вопросам.

Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей

(законных представителей).

Указанные лица должны при себе иметь документы, удостоверяющие личность.

Рассмотрение апелляции не является пересдачей ГИА.

При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения ГИА апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения ГИА не подтвердились и (или) не повлияли на результат ГИА;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях порядка проведения ГИА подтвердились и повлияли на результат ГИА.

В последнем случае результаты проведения ГИА подлежат аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения апелляционной комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти ГИА в дополнительные сроки, установленные техникумом без отчисления такого выпускника из образовательной организации в срок не более четырех месяцев после подачи апелляции.

В случае рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при прохождении демонстрационного экзамена, секретарь ГЭК не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию:

- протокол заседания ГЭК,
- протокол проведения демонстрационного экзамена,
- письменные ответы выпускника (при их наличии),
- результаты работ выпускника, подавшего апелляцию,
- видеозаписи хода проведения демонстрационного экзамена (при наличии).

В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении результата ГИА либо об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата ГИА.

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов ГИА выпускника и выставления новых результатов в соответствии с мнением апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем (заместителем председателя) и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве образовательной организации.

В случае досрочного завершения ГИА выпускником по независящим от него причинам результаты ГИА оцениваются по фактически выполненной работе, или по заявлению такого выпускника ГЭК принимается решение об аннулировании результатов ГИА, а такой выпускник признается ГЭК не прошедшим ГИА по уважительной причине.

Выпускникам, не прошедшим ГИА по уважительной причине, в том числе не явившимся для прохождения ГИА по уважительной причине (далее - выпускники, не прошедшие ГИА по уважительной причине), предоставляется возможность пройти ГИА без отчисления из

образовательной организации.

Выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, в том числе не явившиеся для прохождения ГИА без уважительных причин (далее - выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине), и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, могут быть допущены образовательной организацией для повторного участия в ГИА не более двух раз.

Дополнительные заседания ГЭК организуются в установленные образовательной организацией сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления выпускником, не прошедшим ГИА по уважительной причине.

Выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, отчисляются из образовательной организации и проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые.

Для прохождения ГИА выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, восстанавливаются в образовательной организации на период времени, установленный образовательной организацией самостоятельно, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком соответствующей образовательной программы ДЛЯ прохождения ГИА среднего профессионального образования.

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов проводится ГИА с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее - индивидуальные особенности).

При проведении ГИА обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение ГИА для выпускников с ограниченными возможностями здоровья, выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении ГИА;
- присутствие в аудитории, центре проведения экзамена тьютора, ассистента, оказывающих выпускникам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с членами ГЭК, членами экспертной группы);
- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении ГИА с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее чем за 3 месяца до начала ГИА подают в образовательную организацию письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении ГИА с приложением копии рекомендаций ПМПК, а дети-инвалиды, инвалиды - оригинала или заверенной копии справки, а также копии рекомендаций ПМПК при наличии.

Требование к продолжительности демонстрационного экзамена:

Продолжительность	демонстрационного	4:00:00
-------------------	-------------------	---------

экзамена (не более)		

4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЩИТЫ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА (РАБОТЫ)

Программа организации проведения защиты дипломного проекта (работы) как часть программы ГИА должна включать:

4.1 Общие положения

Дипломный проект (работа) направлен на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Дипломный проект (работа) предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником проекта (работы), демонстрирующего уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

Тематика дипломных проектов (работ) определяется образовательной организацией. Выпускнику предоставляется право выбора темы дипломного проекта (работы), в том числе предложения своей темы с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. Тема дипломного проекта (работы) должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Для подготовки дипломного проекта (работы) выпускнику назначается руководитель и при необходимости консультанты, оказывающие выпускнику методическую поддержку.

Закрепление за выпускниками тем дипломных проектов (работ), назначение руководителей и консультантов осуществляется распорядительным актом образовательной организации

Руководитель назначается из числа ведущих преподавателей образовательной организации, а также могут быть назначены наставники из организации работодателей.

По утвержденным темам руководитель дипломной работы разрабатывает индивидуальное задание для каждого студента. Задания на дипломную работу рассматривается на заседании предметной (цикловой), комиссии, подписываются руководителем. Задания на дипломную работу выдаются студенту не позднее, чем за две недели до начала преддипломной практики.

Основные функции руководителя дипломного проекта (работы):

- оказывает помощь студенту в выборе темы дипломного проекта (работы) и разработке графика его выполнения;
- выдает задание на дипломный проект (работу);
- оказывает методологическую помощь в соответствии с требованиями методических указаний;
- дает квалифицированную консультацию в виде рекомендаций по подбору литературных источников по теме исследования;
- осуществляет контроль сроков выполнения студентом графика работы;
- после получения окончательного варианта дипломного проекта (работы) в установленный графиком срок руководитель дает оценку качества его выполнения и соответствия требованиям методических указаний, подписывает работу и составляет письменный отзыв;
- консультирует студента по подготовке доклада и презентации на защите.

Руководитель осуществляет контроль над соблюдением графика консультаций и ответственен за объективность оценки, которую он дает работе и студенту в отзыве. При составлении отзыва руководитель особое внимание должен обратить на то, что в нем не следует пересказывать содержание глав проекта.

Отзыв завершается изложением мнения руководителя о возможности допуска дипломного проекта (работы) к защите с предварительной оценкой.

Защита дипломных работ проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

Перечень документов, представляемых в государственную экзаменационную комиссию для защиты дипломных работ:

- ФГОС СПО по специальности 38.02.08 Торговое дело;
- программа ГИА по специальности 38.02.08 Торговое дело;
- лист ознакомления студентов с программой государственной итоговой аттестации;
- приказ руководителя образовательной организации о составе ГЭК;
- приказ руководителя образовательной организации о закреплении тем дипломных проектов (работ), назначении руководителей и наименование компетенции для демонстрационного экзамена;
- приказ руководителя образовательной организации о допуске студентов к ГИА;
- протокол демонстрационного экзамена;
- зачетные книжки.

В протоколе заседания государственной экзаменационной комиссии записываются:

- итоговая оценка;
- присуждение квалификации;
- особые мнения членов комиссии.

Защита дипломного проекта (работы) - (продолжительность защиты до 30 минут) - включает:

- доклад студента (не более 7–10 минут) с демонстрацией презентации,
- разбор отзыва руководителя и рецензии (при наличии),
- вопросы членов комиссии,
- ответы студента.

Может быть предусмотрено выступление руководителя дипломной работы, а также рецензента.

Члены комиссии могут задать вопросы не только по теме дипломной работы, но и по представленным документам выпускника, подтверждающим освоение компетенций других профессиональных модулей (не связанных с темой дипломной работы).

При выполнении и защите дипломной работы студент должен показать свою подготовленность к профессиональной деятельности, продемонстрировать в рамках дипломной работы освоенные знания и умения.

4.2 Примерная тематика дипломных проектов (работ) по специальности;

Темы дипломных проектов (работ) ежегодно разрабатываются преподавателями образовательной организации, осуществляющими образовательный процесс, совместно со специалистами предприятий и организаций, заинтересованных в сотрудничестве, и рассматриваются на заседании выпускающей предметной (цикловой) комиссии.

Тема определяется совместно студентом и руководителем дипломной работы, исходя из запросов работодателей, предпочтений студента и места прохождения преддипломной практики.,

Примерная тематика дипломных проектов (работ), направленность Товароведение: ПМ.01 ОРГАНИЗАЦИЯ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТОРГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 1. Определение потребности в товарах для оптовых закупок (на примере товарной группы).
- 2. Инвентаризация в розничной торговой организации и учет ее результатов (на примере...)
 - 3. Сравнительная характеристика потребительских свойств потребительских товаров отечественных и зарубежных товаропроизводителей
 - 4. Влияние технологии производства на формирование потребительских свойств (на примере отдельных видов товаров).
 - 5. Разработка номенклатуры потребительских свойств для оценки уровня конкурентоспособности (конкретной группы товара) и совершенствование коммерческой работы по организации хозяйственных связей с поставщиками на основе ABC и XYZ -анализа.
 - 6. Формирование торгового ассортимента товаров на предприятии и разработка рекомендации по его совершенствованию
 - 7. Мерчендайзинг как система активного продвижения товаров к покупателю.
 - 8. Развитие торговли как вида экономической деятельности на основе франчайзинга.
 - 9. Анализ эффективности работы торговых организаций с использованием СКМ-систем (на примере...)
 - 10. Исследование и разработка новых методов продвижения товаров на рынке в условиях глобализации
 - 11. Оценка требований и критериев интеграции технологий управления конкурентоспособностью и качеством в организациях розничной торговли (на примере...)
 - 12. Исследование использования новых технологий в торговле и анализ их влияния на производственные процессы (на примере...)
 - 13. Анализ проблем взаимодействия с нейросетями и развитие возможностей в торговой сфере
 - 14. Оценка возможности партнерства с другими компаниями для эффективной работы на рынке (на примере...)
 - 15. Организация приемки товаров и их размещение в торговом зале (на примере товарной группы).
 - 16. Управление рисками в торговле: выявление, оценка и управление рисками (на примере...)
 - 17. Оптимизация затрат торговой деятельности в сети магазинов (на примере...)
 - 18. Оценка влияния сезонных факторов на продажи товаров (на примере...)
 - 19. Система организации товароснабжения оформление закупок в торговой организации (на примере...)
 - 20. Изучение и прогнозирование спроса покупателей (на примере...)
 - 21. Совершенствование организации и технологии розничной торговли отдельными видами товаров (на примере конкретной группы товаров)
 - 22. Планирование и организация материально-технического обеспечения торговой организации (на примере...).
 - 23. Особенности продажи товаров через Интернет.
 - 24. Организация процессов приемки товаров по количеству и по качеству в организации розничной торговли (на примере...).
 - 25. Материальная ответственность работников розничной торговой организации (на примере...)

ПМ.02 ОРГАНИЗАЦИЯ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ТОРГОВЛИ

- 1. Организация выбора поставщиков при участии торговой организации в контрактной системе закупок.
- 2. Коммерческая деятельность по выбору поставщиков и заключению договоров на поставку товаров.
- 3. Организация контроля над исполнением обязательств по внешнеторговому контракту в оптовой организации (на примере...)
- 4. Совершенствование коммерческой деятельности по осуществлению продаж автотранспортных средств отечественного производства (на примере...)
- 5. Товарные потери и пути их сокращения при осуществлении торгово- технического процесса (на примере...)).
- 6. Программа импортозамещания на автомобильном рынке и продвижение автотранспортных средств отечественного производства.
- 7. Анализ структуры ассортимента, оценка качества (на примере конкретной группы товаров) и совершенствование коммерческой работы по формированию внутригруппового торгового ассортимента на основе использования ассортиментных матриц (для сетевых объектов торговли).
- 8. Анализ структуры ассортимента, оценка потребительских свойств (на примере конкретной группы товаров) и коммерческая деятельность по изучению и прогнозированию спроса в организации торговли
- 9. Рекламно-информационное оформление розничной торговой организации (на примере...)
 - 10. Специализация сети розничной торговли: анализ продаж (на примере ...)
- 11. Организация коммерческой работы торговой организации в современных условиях / в кризисных условиях (на примере...)
- 12. Разработка стратегии коммерческой деятельности торговой организации (на примере...)
- 13. Разработка стратегии торговой организации на основе оценки конъюнктуры товарного рынка (на примере...)
- 14. Организация коммерческой деятельности розничных торговых организаций и пути ее совершенствования (на примере...)
- 15. Организация коммерческой деятельности оптовых торговых организаций и пути ее совершенствования (на примере...)
- 16. Оценка эффективности использования товарных запасов в организациях оптовой торговли в разработке управленческих решений (на примере...).
- 17. Оценка эффективности коммерческой деятельности организации торговли (на примере...)
- 18. Оценка эффективности маркетинговой деятельности торговой организации (на примере...)
- 19. Организация и стимулирование продаж товаров в магазинах с использованием инструментов мерчандайзинга (на примере...)
- 20. Развитие технологий формирования ассортимента товаров в розничной торговле (на примере...)
 - 21. Маркетинговая стратегия развития сетевой розничной торговли (на примере...)
 - 22. Оценка эффективности рекламных кампаний в розничной торговле (на примере...)
- 23. Разработка ценовой политики торговой организации (на примере определенной категории товаров)
- 24. Оценка конкурентоспособности и разработка плана улучшения показателей торговой организации (на примере...)

ПМ.03 ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОДАЖ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ И КООРДИНАЦИЯ РАБОТЫ С КЛИЕНТАМИ

- 1. Анализ ассортимента и сравнительная характеристика потребительских свойств (наименование группы товаров).
- 2. Анализ ассортиментной политики розничной торговой организации (на примере...).
 - 3. Развитие политики клиентоориентованности торговой организации (на примере...).
- 4. Организация продаж однородными группами товаров (на примере конкретной товарной группы потребительских товаров).
- 5. Анализ организации продаж и ассортимента товаров, предназначенных для обслуживания автомобильного транспорта (на примере...).
- 6. Основные виды услуг послепродажного обслуживания автотранспортного средства и их эффективность (на примере...)
- 7. Послепродажное консультационно-информационное сопровождение клиента и его роль в повышении имиджа компании производителя (на примере...)
- 8. Критический анализ видов и средств информации о потребительских товарах (на примере группы товаров).
- 9. Повышение уровня информированности потребителя как один из факторов обеспечения безопасного потребления товаров.
- 10. Организация торгово-технологического процесса продажи товаров (наименование группы товаров)
- 11. Формирование оптимального торгового ассортимента организации розничной торговли (на примере...)
- 12. Совершенствование системы обучения продавцов как фактор повышения качества обслуживания (на примере...)
- 13. Влияние покупательского спроса на деятельность торговой организации (на примере ...)
- 14. Разработка рекомендаций по организации презентации товара как фактора стимулирования продаж (на примере....).
- 15. Анализ поведения потребителей и формирование мероприятий для привлечения новых покупателей (на примере...)
 - 16. Организация системы обслуживания клиентов в современных условиях (на примере...)
 - 17. Разработка программы лояльности покупателей (на примере...)
- 18. Исследование мотивации потребительского поведения и механизмов принятия решений о покупке потребителями (на примере...)
- 19. Организация закупки и продажи потребительских товаров в организациях оптовой торговли (на примере...)
 - 20. Сравнительная характеристика программ лояльности в торговых организациях
- 21. Послепродажное обслуживание: стратегии и его влияния на имидж торговой организации (на примере...)
- 22. Формирование торгового ассортимента в организациях розничной торговли (на примере...)
 - 23. Выбор форм обслуживания покупателей в торговой организации (на примере...)
- 24. Качество обслуживания покупателей, оценка его уровня и возможности совершенствования (на примере...)
 - 25. Организация закупок потребительских товаров в торговой организации (на примере...)

ПМ.04 ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ

- 1. Идентификация и товароведная оценка качества и безопасности потребительских товаров (на примере однородных групп и видов товаров).
- 2. Оценка качества и соответствия сертификационных стандартов в организациях розничной торговли (на примере...)
- 3. Экспертиза потребительских свойств товара, определение уровня качества и его влияния на конкурентоспособность торговой организации (на примере...)
 - 4. Изучение условий хранения товаров в торговой организации (на примере...)
- 5. Исследование маркировки товаров торговой организации как способ выявления фальсификации (на примере...)
- 6. Сохранение и оценка потребительских свойств (отдельных видов) товаров на этапах товародвижения (на примере...)
- 7. Исследование основных потребительских свойств и оценка качества потребительских товаров, реализуемых в торговой организации (на примере...)
 - 8. Маркировка товаров как средство товарной информации (на примере...)
- 9. Стандартизация и сертификация непродовольственных товаров: понятие и практическое значение в розничной торговле (на примере...)
- 10. Стандартизация и сертификация продовольственных товаров: понятие и практическое значение в розничной торговле (на примере...)
- 11. Разработка системы управления качеством товаров в организации розничной торговли (на примере...)
 - 12. Оценка качества и культуры обслуживания в организации торговли (на примере...)
 - 13. Роль товарной экспертизы в оценке качества товара (на примере...)
- 14. Исследование основных потребительских свойств товаров и их влияние на качество (на примере группы товаров)
- 15. Изменение потребительских свойств товаров в процессе их эксплуатации (на примере...)
- 16. Особенности экспертизы качества товаров при рассмотрении претензий покупателей (на примере...)
- 17. Осуществление контроля качества и безопасности продовольственных (непродовольственных) товаров в рамках деятельности Роспотребнадзора
- 18. Влияние хранения и транспортирования на сохранение потребительские свойств непродовольственных товаров (на примере...)
- 19. Товароведческая экспертиза продовольственных товаров (конкретной группы товаров) для осуществления таможенного контроля (на примере ...)
- 20. Товароведческая экспертиза непродовольственных товаров (конкретной группы товаров) для осуществления таможенного контроля (на примере...)
 - 21. Мониторинг качества и безопасности непродовольственных товаров (на примере...)
 - 22. Мониторинг качества и безопасности продовольственных товаров (на примере...)
- 23. Выявление и предупреждение фальсификации товаров в коммерческой деятельности (на примере...)
 - 24. Безопасность товаров: проблемы, показатели и факторы безопасности (на примере...)
- 25. Организация хранения (на примере определенного вида товаров) и влияние условий хранения на его качество (на примере...)

ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ (Контролер-кассир)

- 1. Устройство рабочего места продавца-кассира в торговом зале магазина розничной торговли (на примере ...).
 - 2. Организация расчетов с покупателями в магазине розничной торговли (на примере...)
 - 3. Организация работы контролера-кассира в розничной торговле (на примере...)
- 4. Организация работы кассира и пути ликвидации очередей при расчетах с покупателями (на примере...)
 - 5. Учет расчетов с контрагентами через кассу и расчетный счет (на примере...)
- 6. Торговое обслуживание покупателей и повышение его эффективности за счёт оптимальной организации рабочего места контролёра-кассира (на примере...)
 - 7. Анализ режима работы контролера-кассира и пути его оптимизации (на примере...)
- 8. Учет и документальное оформление кассовых операций с использованием онлайн-касс (на пример...)
 - 9. Проведение возвратов товаров и возврат денежных средств покупателям (на примере...)
- 10. Онлайн-кассы и их влияние на развитие электронного документооборота в современных условиях
- 11. Исследование работы кассовой зоны в торговом зале сетевой розничной торговли (на примере...)
- 12. Документационное оформление кассовых операций в организации розничной торговли (на примере...).
 - 4.3 Структура и содержание дипломного проекта (работы);

Выполняя дипломный проект (работу), студент демонстрирует освоенные знания, умения, компетенции.

Дипломный проект (работа) должен соответствовать следующим критериям: актуальность, новизна, практическая значимость.

Дипломный проект (работа) призван выявить способность выпускника на основе приобретенных знаний, умений, практического опыта осуществлять профессиональную деятельность и демонстрировать общие компетенции.

Цели дипломного проекта:

- 1. Систематизация, закрепление и расширение практического опыта, теоретических знаний и практических умений студентов по избранной специальности.
- 2. Развитие компетенций ведения самостоятельной работы, овладения методикой исследования при решении профессиональных задач в дипломном проекте (работе) и публичного выступления.
- 3.Определение уровня освоения вида (видов) профессиональной деятельности и сформированности общих компетенций.
- В соответствии с поставленными целями студент в процессе выполнения дипломного проекта (работы) должен решить следующие задачи:
 - 1. Обосновать актуальность выбранной темы, ее ценность и значение.
- 2.Обобщить теоретические положения, нормативно-техническую документацию, статистические материалы, справочную и научную литературу по избранной теме.
- 3.Исследовать материально-технические условия для оценки объектов разработки, как инструмента воздействия для разных целей.
- 4. Собрать необходимый теоретический материал для проведения конкретного анализа в разработке.

- 5. Изложить свою точку зрения по спорным вопросам, относящимся к теме.
- 6.Провести анализ собранных данных, используя соответствующие методы обработки и анализа информации.
 - 7.Сделать выводы об экономической эффективности при использовании объекта
- 8.Оформить дипломный проект (работу) в соответствии с нормативными требованиями, предъявляемыми к подобным материалам.

Структура и содержание дипломной работы определяются на основании разработанных методических рекомендаций.

4.4. Порядок оценки результатов дипломного проекта (работы).

По завершении выполнения дипломного проекта (работы) в установленный графиком срок руководитель дает оценку качества ее выполнения и соответствия требованиям методических указаний, подписывает работу и составляет письменный отзыв.

В отзыве руководитель дает оценку тому, как решены поставленные задачи и приводит свои рекомендации практической значимости результатов работы. Кроме того, в отзыве руководитель отмечает:

- степень самостоятельности студента при выполнении дипломного проекта (работы), степень личного творчества и инициативы, а также уровень его ответственности;
- полноту выполнения задания;
- достоинства и недостатки работы;
- умение выявлять и решать проблемы в процессе выполнения дипломного проекта (работы);
- понимание студентом методологического инструментария, используемого им при решении задач дипломного проекта (работы), обоснованность использованных методов исследования и методик;
- умение работать с литературой, производить расчеты, анализировать, обобщать, делать теоретические и практические выводы;
- квалифицированность и грамотность изложения материала;
- наличие ссылок в тексте работы, полноту использования источников;
- исследовательский или учебный характер теоретической части работы;
- взаимосвязь теоретической части работы и практической;
- умение излагать в заключении теоретические и практические результаты своей работы и давать им оценку;
- рекомендации по внедрению или опубликованию результатов, полученных студентом при выполнении дипломного проекта (работы).

Отзыв завершается изложением мнения руководителя о возможности допуска дипломной работы к защите с предварительной оценкой

Критерии оценки выполнения дипломной работы по специальности 38.02.08 Торговое дело:

№	Критерии оценки	Отлично	Хорошо	Удовлетворит	Неудовлетвори
п/п	дипломной работы			ельно	тельно
1.	Актуальность темы	Особо	Достаточно	Недостаточно	Неактуальна
	дипломной работы	актуальна	Актуальна	актуальна	
2.	Соответствие содержания	Полностью	Достаточно	Частично	Не соответствует
	работы заявленной теме	соответствует	соответствует	соответствует	
3.	Полнота и	Обоснованы	Обоснованы в	Обоснованы в	Не обоснованы.
	обоснованность принятых	полностью	достаточной	недостаточной	
	решений по разделам		степени	степени	

Примечания:

- 1. Оценка «отлично» выставляется, если по всем критериям получены оценки «отлично», не более одного критерия «хорошо».
- 2. Оценка «хорошо» выставляется, если по всем критериям получены оценки «хорошо» и «отлично», и не более чем по одному критерию «удовлетворительно».
- 3. Оценка «удовлетворительно» выставляется, если по всем критериям оценки положительные, не более одного критерия «неудовлетворительно».
- 4. Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если по критериям получено более одной неудовлетворительной оценки.
 - 4.5 Порядок оценки защиты дипломного проекта (работы).

Критерии оценки защиты дипломного проекта (работы) по специальности 38.02.08 Торговое дело:

№ п/п	Элементы, оцениваемые при защите дипломной работы	Отлично	Хорошо	Удовлетворит ельно	Неудовлетво рительно
1.	Умение четко, конкретно и ясно доложить содержание дипломной работы	Доклад четкий. Технически грамотный с соблюдением регламента времени и полное представление о выполненной работе	Доклад четкий, технически грамотный с незначительны ми отступлениями от предъявляемых требований	Доклад с отступлением от регламента времени и требуемой последовательн ости изложения материала	Доклад с отступлениям и от принятой терминологии со значительным отступлением от регламента времени
2.	Умение обосновывать и отстаивать принятые решения	Уверенное	Не достаточно уверенно	Не уверенно	Отсутствует
3.	Качество профессиональн ой подготовки	Отличное	Хорошее	Удовлетворите льное	Неудовлетвор ительно
4.	Умение в докладе сделать выводы по работе	Правильные, грамотные	Достаточно правильные, грамотные	Недостаточно правильные, грамотные	Нет выводов по работе
5.	Умение четко, ясно, грамотным языком отвечать на вопросы	Четкие, аргументированные , безошибочные ответы на вопросы	В основном правильные ответы на вопросы	Ответы на вопросы упрощенные, по наводящим вопросам	Нет ответов на вопросы

Примечания:

- 1. Оценка «отлично» выставляется, если по всем критериям получены оценки «отлично», не более одного критерия «хорошо».
- 2. Оценка «хорошо» выставляется, если по всем критериям получены оценки «хорошо» и «отлично», не более одного критерия «удовлетворительно».
- 3. Оценка «удовлетворительно» выставляется, если по всем критериям оценки положительные, не более одного критерия «неудовлетворительно».

4. Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если по критериям получено более одной неудовлетворительной оценки.

Решения ГЭК принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов ГЭК, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании ГЭК является решающим.

При выставлении оценки учитывается профессиональная подготовка студента, качество выполнения дипломного проекта (работы), умение отвечать на вопросы и отстаивать свою точку зрения.

При принятии решения ГЭК наряду с оценкой за выполнение и защиту дипломной работы учитывается оценка, полученная выпускником на демонстрационном экзамене. Результаты ГИА объявляются студентам в тот же день после утверждения протоколов председателем ГЭК.

В случае рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при защите дипломного проекта, секретарь ГЭК не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию дипломный проект, протокол заседания ГЭК.

Результаты ГИА в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы, определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

Итоговая оценка определяется следующим образом:

	Если получены оценки		
Общая	по результатам защиты	за демонстрационный экзамен	
итоговая оценка	дипломной работы		
	Отлично	Отлично	
Отлично	Отлично	Хорошо	
	Хорошо	Отлично	
Хорошо	Отлично	Удовлетворительно	
_	Удовлетворительно	Отлично	
	Хорошо	Хорошо	
	Хорошо	Удовлетворительно	
	Удовлетворительно	Хорошо	
Удовлетворительно	Удовлетворительно	Удовлетворительно	
	Отлично	Неудовлетворительно	
	Неудовлетворительно	Отлично	
Неудовлетворительно	Хорошо	Неудовлетворительно	
	Неудовлетворительно	Хорошо	
	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	

При выполнении студентом всех требований учебного плана, успешной сдачи демонстрационного экзамена и защите дипломного проекта (работы) ГЭК принимает решение о выдаче ему диплома СПО с присвоением квалификации «Специалист торгового дела».

Решение Государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем Государственной экзаменационной комиссии (в случае отсутствия председателя - его заместителем) и секретарем государственной экзаменационной комиссии и хранится в архиве образовательной организации.

Студенту, сдавшему все экзамены и курсовые проекты с оценкой «отлично» или из которых не менее 75% оценок «отлично» и не имевшему удовлетворительных оценок, а также защитившему дипломную работу и сдавших демонстрационный экзамен с оценкой «отлично», выдается диплом с отличием.

ГЭК выносит решение о выдвижении лучших дипломных работ на конкурс, отмечает дипломные работы для внедрения, рекомендует выпускника для поступления в ВУЗ.

ЗАДАНИЕ

на выполнение дипломной работы

Студент(ка)	
фамилия, имя, отчеств	0
форма обучения: <u>заочная</u> специальность:	
код, название	
1. Тема	
2. Дата выдачи темы «»202г.	
3. Календарный график выполнения	
4. Содержание пояснительной записки (названия основных разд	(елов)
5. Срок представления обучающимся законченной ДР «»	202 г.
Руководитель	
(Ф.И.О., ученая степень, звание/до	олжность, место работы)
	(подпись)
Студент(ка)	(
ФИО	(подпись)

Унифицированные требования к оформлению дипломных работ

No	Объект унификации	Параметр унификации дипломной работы	
п/п	• •		
1	Формат листа бумаги	A4	
2	Размер шрифта	14 пунктов	
3	Название шрифта	Times New Roman	
4	Междустрочный интервал	Полуторный	
5	Количество строк на странице	28–30 строк (1800 печатных знаков)	
6	Абзац	1,25 см (5 знаков)	
7	Поля (мм)	Левое, верхнее и нижнее – 20, правое – 10	
	Объем основной части (главы		
8	без введения, заключения,	35-50 стр. машинописного текста	
	глоссария, списка	Главы должны быть соразмерны по объему	
	использованных источников)		
9	Объем введения	2-3 стр. машинописного текста	
10	Объем заключения	3-5 стр. машинописного текста	
11	Нумерация страниц	Сквозная, в нижней части листа, посередине. На	
		титульном листе номер страницы не проставляется	
	Последовательность приведения структурных частей	Титульный лист. Задание на выполнение дипломной	
12		работы. Отзыв. Содержание. Введение. Основная часть.	
1-	работы	Заключение. Глоссарий. Список использованных	
	puccia	источников. Список сокращений. Приложения.	
		Каждая структурная часть начинается с новой страницы.	
13	Оформление структурных	Наименования приводятся с абзаца прописными буквами,	
	частей работы	выравнивание по ширине. Точка в конце наименования не	
		ставится	
14	Структура основной части	2 главы, соразмерные по объему, каждая глава состоит из	
	Структура основной части	2-3 параграфов	
15	Глоссарий	14–18 основных понятий и терминов (понятия по	
		алфавиту)	
16	Список использованных	Не менее 20 библиографических описаний	
	источников	документальных и литературных источников	
17	Наличие приложений	Обязательно	
		Содержание включает в себя заголовки всех разделов,	
18	Оформление содержания	(главы, параграфы, глоссарий, список использованных	
	о формания обдержания	источников, список сокращений, приложения) с	
		указанием страниц начала каждой части	
10	01	Печатаются внизу страницы с одинарным межстрочным	
19	Оформление сносок	интервалом, размер шрифта (кегль) – 10.	
		* '* * * '	

Специальность:	Д ОПУСК К ЗАЩИТЕ: Приказ ЧПОУ ПГТК №		
код, наименование	ot «»202Γ.		
дипломн	НАЯ РАБОТА		
Гема:			
Студент (ка):(подпись)	_ / / /		
Руководитель:(подпись)	//		
Цата представления работы «»	202r.		
ПЕ	ЕНЗА		
20	02 г.		

ОТЗЫВ

на дипломную работу

Студент (ка)
(Фамилия, Имя, Отчество)
Специальность
(код, наименование)
Тема дипломной работы
Характерные особенности работы
Достоинства:
Напостатии:
Недостатки:
Отношение студента к выполнению дипломной работы, проявленные (не проявленные) им способности уровень освоения общих и профессиональных компетенций, знания, умения студента продемонстрированные им при выполнении дипломной работь
Степень самостоятельности студента и его личный вклад в раскрытие проблем и разработку предложений по их решению:
Вывод: Дипломная работа
отвечает/не отвечает требованиям
нужное подчеркнуть и рекомендуется к защите в Государственной экзаменационной комиссии. нужное подчеркнуть
Руководитель:
(Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, звание)
«» 202 г.
(подпись)

Демонстрационный материал к дипломной работе

Демонстрационный материал оформлен в виде:				
«Раздаточного материала» Плакатов				
Студент(ка) фамилия, имя, отчество				
форма обучения				
специальность код наименование				
1. Тема				
2. Руководитель ДР				
3. «Раздаточный материал» / плакаты количество листов				
4. Перечень листов 1)				
2)				
5)				
Студент(ка) /				
Руководитель ДР/				

.Информация для демонстрационного материала

Примерный состав информации, представляемой в раздаточном материале (на демонстрационных плакатах) на защите дипломного проекта (работы).

- 1. Цель и задачи выполнения дипломного проекта (работы), в том числе изображенные в виде дерева целей.
- 2. Методика исследования.
- 3. Таблицы, диаграммы и графики, блок-схемы, характеризующие объект исследования.
- 4. Результаты, полученные при выполнении дипломного проекта (работы).
- 5. Рекомендации по внедрению в практику деятельности предприятия (организации, фирмы) результатов дипломного проекта (работы)и их обоснование.
- 6. Данные из справки о внедрении результатов дипломного проекта (работы) на предприятии (организации, фирме).

Примечание: общее количество информационных страниц, приводимых в «раздаточном материале», 6–8 страниц; общее количество демонстрационных плакатов 4–6 листов.