

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования
«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**учебной дисциплины ОП.05. Информационные технологии в
профессиональной деятельности**

КОД И НАИМЕНОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

38.01.02 ПРОДАВЕЦ

КВАЛИФИКАЦИЯ: ПРОДАВЕЦ-КАССИР

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ

Москва – 2025

ОДОБРЕНА

Предметной информационных
дисциплин и IT- технологий

Протокол от 16 декабря 2025 г. № 4

**Разработана на основе Федерального
государственного образовательного
стандарта по специальности среднего
профессионального образования
38.01.02 Продавец**

Председатель ПЦК



/ Рядинская Л.В.

Заместитель директора по методической
работе


Подпись

/ Ю.И. Богомолова

РАССМОТРЕНА

на заседании Педагогического совета
Протокол от 18 декабря 2025 г. № 3

Разработчик:

Рядинская Л.В., преподаватель АНО ПО «Колледж мировой экономики и передовых технологий»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ учебной дисциплины ОП.05. Информационные технологии в профессиональной деятельности.	4
2. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ для промежуточного контроля успеваемости по дисциплине ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности	9
2.1. Пояснительная записка.....	9
2.2. Оценочные средства для проведения промежуточного контроля	11

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ учебной дисциплины ОП.05. Информационные технологии в профессиональной деятельности

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	ПК, ОК	Наименование раздела, темы	Наименование оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
<p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – обрабатывать текстовую и числовую информацию; – применять мультимедийные технологии обработки и представления информации; – обрабатывать экономическую и статистическую информацию, используя средства пакета прикладных программ. <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> назначение и виды информационных технологий, технологии сбора, накопления, обработки, передачи и распространения информации; – состав, структуру, принципы реализации и функционирования информационных технологий; – базовые и прикладные информационные технологии; – инструментальные средства информационных технологий. 	ОК.01-ОК.09	Тема 1. Общие сведения об информации и информационных технологиях	Опрос (устный/письменный). Выполнение практического задания.	
	ОК.01-ОК.09	Тема 2. Знакомство и работа с офисным ПО.	Опрос (устный/письменный). Выполнение практического задания.	
		Дифференцированный зачет		Тестовые задания

2. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ для промежуточного контроля успеваемости по дисциплине ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности

2.1. Пояснительная записка

Комплект оценочных средств предназначен для мониторинга качества получаемых обучающимися образовательных результатов, по наиболее значимым для дальнейшего обучения темам, разделам учебной дисциплины ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности входит в состав фонда оценочных средств программы подготовки специалистов среднего звена по профессии 38.01.02 Продавец, реализуемой в АНО ПО «Колледж мировой экономики и передовых технологий».

Комплект оценочных средств разработан в соответствии с рабочей программой ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности.

Комплект оценочных средств для проведения промежуточного контроля успеваемости включает тестовые задания.

В результате освоения учебной дисциплины ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности обучающийся должен обладать предусмотренными 38.01.02 Продавец умениями и знаниями:

Умения:	<ul style="list-style-type: none">– обрабатывать текстовую и числовую информацию;– применять мультимедийные технологии обработки и представления информации;– обрабатывать экономическую и статистическую информацию, используя средства пакета прикладных программ.
Знания:	<ul style="list-style-type: none">– назначение и виды информационных технологий, технологии сбора, накопления, обработки, передачи и распространения информации;– состав, структуру, принципы реализации и функционирования информационных технологий;– базовые и прикладные информационные технологии;– инструментальные средства информационных технологий.

Знания и умения, формируемые в рамках ОП 05. Информационные технологии в профессиональной деятельности, направлены на формирование общих и/или профессиональных компетенций:

- ОК. 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- ОК. 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК. 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
- ОК. 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
- ОК. 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих 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
- ОК. 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
- ОК. 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

2.2. Оценочные средства для проведения промежуточного контроля

ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

Инструкция по выполнению тестовых заданий:

Каждое тестовое задание варианта имеет определенный порядковый номер, из которых - один верный и остальные неверные ответы.

Оценка результатов знаний в процентном соотношении оценки (по пятибалльной системе) выставляется в следующих диапазонах:

«отлично» - 90%-100% правильных ответов;

«хорошо» - 75%-90% правильных ответов;

«удовлетворительно» - 50%-75% правильных ответов;

«неудовлетворительно» - менее 50% правильных ответов.

Время, которое отводится на выполнение данного теста-20 минут.

Задание 1

Что такое информационная технология?

1. Процесс обработки информации с использованием компьютеров.
2. Любая форма хранения информации.
3. Исключительно программное обеспечение.

4. Система связи между людьми.

Ответ: 1. Процесс обработки информации с использованием компьютеров.

Задание 2

Какой из следующих компонентов является частью аппаратного обеспечения?

1. Операционная система.
2. Антивирусная программа.
3. Жесткий диск.
4. Офисный пакет.

Ответ: 3. Жесткий диск.

Задание 3

Что такое облачные технологии?

1. Хранение данных на локальных устройствах.
2. Использование удаленных серверов для хранения и обработки данных.
3. Программное обеспечение, установленное на компьютере.
4. Технологии, связанные с мобильными устройствами.

Ответ: 2. Использование удаленных серверов для хранения и обработки данных.

Задание 4

Какой протокол используется для передачи веб-страниц?

1. FTP
2. HTTP
3. SMTP
4. SNMP

Ответ: 2. HTTP

Задание 5

Что такое база данных?

1. Набор документов, хранящихся в папке.
2. Организованная структура для хранения и управления данными.
3. Программа для редактирования текстов.
4. Коллекция изображений.

Ответ: 2. Организованная структура для хранения и управления данными.

Задание 6

Какой из следующих форматов является текстовым?

1. JPEG
2. MP3
3. DOCX
4. AVI

Ответ: 3. DOCX

Задание 7

Что такое интернет?

1. Локальная сеть в одном здании.
2. Глобальная сеть, соединяющая миллионы компьютеров.
3. Программа для обмена сообщениями.
4. Операционная система.

Ответ: 2. Глобальная сеть, соединяющая миллионы компьютеров.

Задание 8

Какой из следующих терминов относится к безопасности информации?

1. Шифрование.
2. Дефрагментация.
3. Компиляция.
4. Архивирование.

Ответ: 1. Шифрование.

Задание 9

Что такое веб-сайт?

1. Набор связанных веб-страниц, доступных через интернет.
2. Программа для создания документов.
3. Устройство для подключения к интернету.
4. Формат файла для изображений.

Ответ: 1. Набор связанных веб-страниц, доступных через интернет.

Задание 10

Что такое SEO (поисковая оптимизация)?

1. Процесс увеличения трафика на сайте путем платной рекламы.
2. Оптимизация сайта для улучшения его позиций в поисковых системах.
3. Создание контента для социальных сетей.
4. Разработка программного обеспечения.

Ответ: 2. Оптимизация сайта для улучшения его позиций в поисковых системах.

Задание 11

Какой из следующих инструментов используется для создания презентаций?

1. Microsoft Word.
2. Microsoft Excel.
3. Microsoft PowerPoint.
4. Microsoft Access.

Ответ: 3. Microsoft PowerPoint.

Задание 12

Что такое электронная почта?

1. Система обмена сообщениями через интернет.
2. Файл, содержащий текстовые данные.
3. Программа для редактирования изображений.
4. Способ хранения данных на сервере.

Ответ: 1. Система обмена сообщениями через интернет.

Задание 13

Какой язык программирования часто используется для веб-разработки?

1. C++
2. Python
3. HTML
4. Java

Ответ: 3. HTML

Задание 14

Что такое VPN (виртуальная частная сеть)?

1. Сеть, обеспечивающая доступ к интернету без ограничений.
2. Технология, позволяющая создать защищенное соединение через интернет.
3. Программа для управления файлами на компьютере.
4. Устройство для подключения к Wi-Fi.

Ответ: 2. Технология, позволяющая создать защищенное соединение через интернет.

Задание 15

Какой из следующих форматов является аудиофайлом?

1. PDF
2. MP3
3. DOCX
4. HTML

Ответ: 2. MP3

Задание 16

Что такое алгоритм?

1. Набор инструкций для выполнения задачи.
2. Программа для редактирования изображений.
3. Формат файла для хранения данных.
4. Метод шифрования информации.

Ответ: 1. Набор инструкций для выполнения задачи.

Задание 17

Какой из следующих терминов означает защиту компьютерных систем от вредоносных программ?

1. Антивирус.
2. Брандмауэр.

3. Шифрование.
4. Архивирование.

Ответ: 1. Антивирус.

Задание 18

Что такое мессенджер?

1. Программа для редактирования документов.
2. Приложение для обмена мгновенными сообщениями.
3. Система управления базами данных.
4. Инструмент для создания веб-сайтов.

Ответ: 2. Приложение для обмена мгновенными сообщениями.

Задание 19

Какой из следующих форматов используется для изображений?

1. TXT
2. PNG
3. EXE
4. CSV

Ответ: 2. PNG

Задание 20

Что такое интерфейс пользователя?

1. Физические компоненты компьютера.
2. Способ взаимодействия пользователя с программным обеспечением или устройством.
3. Система хранения данных.
4. Алгоритм выполнения задач.

Ответ: 2. Способ взаимодействия пользователя с программным обеспечением или устройством.