

Комплект контрольно-оценочных средств
по учебной дисциплине
«Информационные технологии в профессиональной деятельности»
(название)
программы подготовки специалистов среднего звена (ПССЗ)
по специальности СПО
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
(код, название)

Одобрена и рекомендована
методической комиссией
преподавателей спецдисциплин
и мастеров производственного
обучения

Протокол № 6

Председатель: 
Паршукова Ф.Я.

«29» июня 2024 г.

Общие положения

Результатом освоения учебной дисциплины являются освоенные умения и усвоенные знания, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Форма аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет.

Итогом дифференцированного зачета является качественная оценка в баллах от 2-х до 5-ти.

Раздел 1. Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке.

1.1. Освоенные умения

В результате контроля и оценки по учебной дисциплине осуществляется комплексная проверка следующих умений:

уметь:

- У 1. использовать информационные ресурсы для поиска и хранения информации;
- У 2. обрабатывать текстовую и табличную информацию;
- У 3. использовать деловую графику и мультимедиа-информацию;
- У 4. создавать презентации;
- У 5. применять антивирусные средства защиты информации;
- У 6. читать (интерпретировать) интерфейс специализированного программного обеспечения, находить контекстную помощь, работать с документацией;
- У 7. применять специализированное программное обеспечение для сбора, хранения и обработки бухгалтерской информации в соответствии с изучаемыми профессиональными модулями;
- У 8. пользоваться автоматизированными системами делопроизводства;
- У 9. применять методы и средства защиты бухгалтерской информации;

1.2. Усвоенные знания

В результате контроля и оценки по учебной дисциплине осуществляется проверка следующих знаний:

знать:

- З 1. основные методы и средства обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- З 2. назначение, состав, основные характеристики организационной и компьютерной техники;
- З 3. основные компоненты компьютерных сетей, принципы пакетной передачи данных, организацию межсетевое взаимодействия;
- З 4. назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения;
- З 5. технологию поиска информации в сети Интернет;
- З 6. принципы защиты информации от несанкционированного доступа; правовые аспекты
- З 7. использования информационных технологий и программного обеспечения;
- З 8. основные понятия автоматизированной обработки информации;
- З 9. направления автоматизации бухгалтерской деятельности;
- З 10. назначение, принципы организации и эксплуатации бухгалтерских информационных систем;
- З 11. основные угрозы и методы обеспечения информационной безопасности

Раздел 2. Формы контроля и оценивания по учебной дисциплине

Таблица №1

Раздел/ тема учебной дисциплины	Форма текущего контроля и оценивания
Раздел 1. Применение информационных технологий в экономической сфере.	Практическое занятие, тест
Раздел 2. Компьютерные серверы и сети.	Практическое занятие, тест
Раздел 3. Системы автоматизации бухгалтерского учета.	Практическое занятие, тест
УД (в целом): дифференцированный зачет	

Раздел 3. Оценка освоения учебной дисциплины

3.1. Общие положения

Основной целью оценки освоения учебной дисциплины является оценка освоенных умений и усвоенных знаний.

Оценка учебной дисциплины предусматривает использование накопительной системы оценивания.

3.2. Дифференцированный зачет

1) Типовые задания для оценки освоения раздела 1. «Применение информационных технологий в экономической сфере.»

Вариант 1.

Задание 1.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Информационные технологии в проф/деятельности предназначены для:

- а. для сбора, хранения, выдачи и передачи информации
- б. постоянного хранения информации;
- в. Производить расчеты и вычисления;
- г. Использовать в делопроизводстве.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 2.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Носители информации используемые в проф/деятельности:

- а. карта памяти, жесткий магнитный диск, лазерный диск
- б. дискета;
- в. винчестер;
- г. Оперативная память

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 3.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Основные этапы обработки в ИТ информации:

- а. устройства ввода, обработка, вывод информации
- б. исходная информация, конечная информация;
- в. обработка и выход информации;
- г. ввод информации.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 4.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Технические средства информационных технологий:

ЭВМ, принтер, мультимедийные средства

- а. принтер, мышь, сканер;
- б. монитор, системный блок;
- в. клавиатура.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 5.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Программные средства информационных технологий:

драйвера;

- а. системные программы, прикладные программные средства
- б. программы;
- в. утилиты

г. Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 6.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Необходимость изучения дисциплины ИТ в своей проф/деятельности

- а. просто иметь представление;
- б. знать и уметь использовать полученные знания в профессиональной деятельности**
- в. сферы применения;
- г. применять телекоммуникационные средства.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 7.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Как классифицируются сети в информационных технологиях?

- а. локальная, глобальная и региональная**
- б. глобальная и региональная;
- в. региональная и локальная.
- г. Специальная

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 8.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Способы защиты информации в информационных технологиях?

- а. информационные программы;
- б. технические, законодательные и программные средства**
- в. внесистемные программы;
- г. ничто из перечисленного.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 9.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Способы передачи информации в сетях?

- а. интернет, электронная почта, спец/поисковые программы**
- б. почтовая программа;
- в. интернет;
- г. все что перечислено

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 10.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

- а. Сферы применения ИТ в профессиональной деятельности:**
- б. все сферах проф/деятельности**
- в. подготовка продукции;
- г. поиск решений;
- д. телеконференции.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 11.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Прикладные программы средства информационных технологий:

- а. офисный пакет прикладных программ;**
- б. мастер публикаций;
- в. база данных;
- г. все что перечислено.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 12.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Средства мультимедиа применяемые в информационных технологиях:

- а. интерактивная доска, ЭВМ и программа мастер презентаций;**
- б. проектор;
- в. программа и ЭВМ;
- г. ЭВМ и звуковые колонки.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 13.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Печатающее устройство в ИТ это?

- а. дигитайзер;
- б. принтер;**
- в. стриммер;
- г. плоттер.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 14.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Название устройств для хранения информации в ИТ?

- а. гибкий диск;
- б. флеш карта, лазерный диск, жесткий диск;**
- в. память;
- г. регистр.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 15.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Информационные технологии это-

- а. система программных средств;
- б. комплекс технических средств;
- в. система методов сбора, накопления, хранения, поиска и обработки информации;**
- г. ничто из перечисленного.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 16.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Информационные технологии для работы с текстовой информацией это-

- а. электронный редактор;
- б. форматер;
- в. настольные издательские системы ;
- г. текстовый редактор.**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 17.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Гипертекст это в ИТ-

- а. разделение текста на отдельные фрагменты;
- б. информационный фрагмент;
- в. информационная форма содержащая текст, графику, видео и аудио звуки**
- г. долговременное хранение данных.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Вариант 2

Задание 1.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Понятие мультимедиа означает-

- а. считывать информацию с компакт-диска;
- б. много средств представления информации пользователю**
- в. считывать и записывать информацию на компакт-диск;
- г. проигрывать музыкальные файлы.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 2.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Средства компьютерной техники предназначены-

- а. для реализации комплексных технологий обработки и хранения информации;**
- б. выполнять различные вспомогательные операции;
- в. занимаются оформлением документов;
- г. для реализации технологий передачи информации.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 3.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какой тип принтеров является наиболее производительным и долговечным?

- а. матричный принтер;
- б. струйный принтер;
- в. лазерный принтер ;**
- г. фотопринтер.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 4.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какое из перечисленных устройств не является устройством ввода в ИТ?

- а. мышь;
- б. сканер;
- в. принтер**
- г. клавиатура.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 5.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Интернет - технологии это -

- а. множество способов и методов для передачи информации по сети Интернет**
- б. связь пользователя;
- в. база данных.
- г. ничто из перечисленного

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 6.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Программное обеспечение информационных технологий?

- а. это все программы установленные на ЭВМ;**
- б. это упорядоченная последовательность команд;
- в. это программы предназначенные для решения конкретных задач.
- г. ничто из перечисленного

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 7.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В базовую аппаратную конфигурацию ЭВМ в ИТ входит:

- а. монитор, клавиатура, динамики, системная плата;
- б. системный блок, монитор, принтер, мышь, дигитайзер;
- в. системный блок, монитор, клавиатура, мышь**
- г. сканер, мышь, системный блок.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 8.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Виды программ составляющих программное обеспечение в ИТ:

- а. стандартные, интернетовские, текстовые, архиваторы;
- б. базовые, системные, служебные, прикладные ;**
- в. операционная система, прикладные программы, антивирусы, дискета;
- г. все что перечислено

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 9.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Операционная система в ИТ нужна для того, чтобы:

- а. управлять работой ЭВМ ;**
- б. охлаждать процессор;
- в. не находить информацию в Интернете.

г. все что перечислено.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 10.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Автоматизированное рабочее место (АРМ) в ИТ это:

- а. **технические средства обеспечивающие автоматизацию рабочего места**
- б. способ дезорганизации рабочего места;
- в. для преобразования информации;
- г. интерактивная связь пользователя с сетью.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 11.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Производительность работы ЭВМ в ИТ зависит от:

- а. размера экрана монитора;
- б. тактовой частоты процессора**
- в. напряжения питания;
- г. быстроты нажатия клавиши.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 12.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

К основным средствам защиты информации в ИТ относятся:

- а. обеспечение целостности данных;
- б. соблюдение правил ;
- в. соблюдение правил обработки и передачи информации;
- г. технические, программные и законодательные средства;**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 13.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Минимальным объектом, используемым в текстовом редакторе, является:

- а. слово;
- б. точка экрана;
- в. абзац;
- г. символ (знакоместо)**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 14.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Технические средства сбора информации в ИТ это :

- а. клавиатура, сканер, микрофон, видекамера;**
- б. монитор, планшет, диктофон, джойстик;
- в. принтер, световое перо, клавиатура;
- г. все что перечислено.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 15.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В состав мультимедийного компьютера входит:

- а. проекционная панель;
- б. дисковый накопитель, видео и звуковая карта, звуковые колонки;**
- в. модем;
- г. плоттер.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 16.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Процедуры обработки информации в ИТ это ?

- а. тиражирование, проверка, передача,
- б. сбор, обработка, хранение, передача**

- в. вывод, контроль, полнота;
- г. систематизация, анализ, уточнение, составление.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 17.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какая программа не является антивирусной?

- а. AVP;
- б. ACDSec;**
- в. Avast;
- г. DrWeb.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

2) Типовые задания для оценки освоения раздела 2. «Компьютерные серверы и сети»

Вариант 1.

Задание 1.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

МОДЕМ- это устройство?

- а. для хранения информации
- б. для обработки информации в данный момент времени
- в. для передачи информации по телефонным каналам связи
- г. для вывода информации на печать

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 2.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Сервер-это?

- а. сетевая программа, которая ведёт диалог одного пользователя с другим
- б. мощный компьютер, к которому подключаются остальные компьютеры
- в. компьютер отдельного пользователя, подключённый в общую сеть
- г. стандарт, определяющий форму представления и способ пересылки сообщения

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 3.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Локальные компьютерные сети это?

- а. сеть, к которой подключены все компьютеры одного населённого пункта
- б. сеть, к которой подключены все компьютеры страны
- в. сеть, к которой подключены все компьютеры, находящиеся в одном здании
- г. сеть, к которой подключены все компьютеры

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 4.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Модем, передающий информацию со скоростью 28800 бит/с., за 1 с. может передать две страницы текста (3600 байт) в течение...

- а. 1 секунды
- б. 1 минуты
- в. 1 часа
- г. 1 дня

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 5.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Задан адрес электронной почты в сети Интернет: user_name@mtu-net.ru. Каково имя владельца этого электронного адреса?

- а. ru
- б. mtu-net.ru
- в. mtu-net
- г. user-name

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 6.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Домен-это...

- а. часть адреса, определяющая адрес компьютера пользователя в сети
- б. название программы, для осуществления связи между компьютерами
- в. название устройства, осуществляющего связь между компьютерами
- г. единица скорости информационного обмена

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 7.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Что такое гипертекст?

- а. простейший способ организации данных в компьютере, состоящий из кодов таблицы символьной кодировки
- б. способ организации текстовой информации, внутри которой установлены смысловые связи между различными её фрагментами
- в. прикладная программа, позволяющая создавать текстовые документы

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 8.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Терминал это...

- а. устройство подключения компьютера к телефонной сети
- б. устройство внешней памяти
- в. компьютер пользователя
- г. компьютер-сервер

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 9.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

INTERNET это...

- а. локальная сеть
- б. региональная сеть
- в. глобальная сеть
- г. отраслевая сеть

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 10.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Браузер – это:

- а. сервер Интернета
- б. средство просмотра и поиска Web – страниц
- в. устройство для передачи информации по телефонной сети
- г. английское название электронной почты

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 11.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Как по-другому называют корпоративную сеть:

- а. глобальная
- б. региональная
- в. локальная
- г. отраслевая

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 12.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Телекоммуникационную сетью называется сеть:

- а. глобальная
- б. региональная
- в. локальная
- г. отраслевая

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 13.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Колонтитул в Microsoft Word 2013 – это:

- а. Часть таблицы.
- б. Первая страница текстового документа.
- в. Повторяющиеся на каждой странице текстового документа данные.
- г. Непечатаемые символы.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 14.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Редактирование текста в Microsoft Word 2013 представляет собой:

- а. Процесс внесения изменений в имеющийся текст.
- б. Процедуру сохранения текста на диске в виде текстового файла.
- в. Процесс передачи текстовой информации по компьютерной сети.
- г. Процедуру считывания с внешнего запоминающего устройства ранее созданного текста.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 15.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В текстовом процессоре Microsoft Word 2013 при задании параметров страницы устанавливаются:

- а. Гарнитура, размер, начертание.
- б. Отступ, интервал.
- в. Поля, ориентация, размер бумаги.
- г. Стиль, шаблон.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 16.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В процессе редактирования текста в Microsoft Word 2013 обязательно изменяется:

- а. Размер программы текстового редактора.
- б. Имя текстового редактора.
- в. Последовательность символов, слов, абзацев.
- г. Место расположения текстового редактора на диске.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 17.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В текстовом процессоре Microsoft Word 2013 основными параметрами при определении шрифта являются:

- а. Гарнитура, размер, начертание.
- б. Отступ, интервал.
- в. Поля, ориентация.
- г. Стиль, шаблон.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 18.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Электронная таблица – это ...

- а. Совокупность сведений о конкретных объектах реального мира в какой-либо предметной области или разделе предметной области
- б. Программы для работы с данными, записанными в таблице
- в. Массивы данных об объектах и явлениях реального мира

г. **Специальная модель структурирования, представленная для обработки произвольной информации, тесно связанная с текстовыми документами и с базами данных**

д. Приложение Windows, предназначенное для создания просмотра, модификация и печати текстовых документов

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 19.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Microsoft Excel (MS Excel) – это...

а. Приложение Windows, предназначенное для создания просмотра, модификация и печати текстовых документов

б. Система управления информацией под контролем операционной системы Windows

в. **Программа, предназначенная для обработки электронных таблиц под управлением Windows**

г. Программа, предназначенная для создания и редактирования на экране изображений

д. Программы для работы с данными, записанными в таблице.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 20.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Запуск программы Microsoft Excel:

а. Пуск – Microsoft Excel

б. Пуск – Стандартные – Microsoft Excel

в. Пуск – Документы – Microsoft Excel

г. **Пуск – Все программы – Microsoft Office - Microsoft Excel**

д. Пуск – Найти – Microsoft Excel

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 21.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

а. Документом (т.е. объектом обработки) MS Excel является ...

б. Файл с произвольным расширением и именем xls

в. Файл с расширением doc и произвольным именем

г. Файл с расширением mdb и произвольным именем

д. **Файл с расширением xls и произвольным именем**

е. Файл с расширением tab и произвольным именем

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 22.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какое из расширений присваивается документам Excel?

а. *.cdr.

б. *.bmp.

в. *.psx.

г. *.txt.

д. ***.xls**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 23.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Электронная таблица MS Excel состоит из ...

а. 24 строк и 16384 столбцов

б. **65536 строк и 256 столбцов**

в. 256 строк и 65536 столбцов

г. 16384 строк и 24 столбцов

д. 24 строк и 256 столбцов

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 24.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В MS Excel на пересечении столбца и строки располагается основной структурный элемент таблицы

- а. Ячейка
- б. Строка
- в. Адрес ячейки
- г. Формула
- д. Блок

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Вариант 2

Задание 1.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Почтовый ящик – это:

- а. специальное техническое соглашения для работы в сети
- б. раздел внешней памяти почтового сервера
- в. компьютер, использующийся для пересылки электронных писем
- г. название программы для пересылки электронных писем

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 2.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Как называется узловой компьютер в сети:

- а. терминал
- б. модем
- в. хост-компьютер
- г. браузер.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 3.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Протокол – это:

- а. устройство для преобразования информации
- б. линия связи, соединяющая компьютеры в сеть
- в. специальная программа, помогающая пользователю найти нужную информацию в сети
- г. специальное техническое соглашения для работы в сети

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 4.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Web – сайт – это:

- а. специальная программа, помогающая пользователю найти нужную информацию в сети
- б. совокупность Web – страниц, принадлежащих одному пользователю или организации
- в. телекоммуникационная сеть с находящейся в ней информацией
- г. информационно – поисковая система сети Интернет

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 5.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

WWW – это:

- а. название электронной почты
- б. совокупность Web – страниц, принадлежащих одному пользователю или организации
- в. телекоммуникационная сеть с находящейся в ней информацией
- г. информационно – поисковая система сети Интернет

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 6.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Гиперссылка – это:

- а. информационно – поисковая система сети Интернет
- б. совокупность Web – страниц, принадлежащих одному пользователю или организации
- в. текст, в котором могут осуществляться переходы между различными документами, с помощью выделенных меток

г. выделенная метка для перехода к другому документу

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 7.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Адресация - это:

- а. способ идентификации абонентов в сети
- б. адрес сервера
- в. адрес пользователя сети

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 8.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Сетевой адаптер - это:

- а. специальная программа, через которую осуществляется связь нескольких компьютеров
- б. специальное аппаратное средство для эффективного взаимодействия персональных компьютеров сети
- в. специальная система управления сетевыми ресурсами общего доступа
- г. система обмена информацией между компьютерами по локальным сетям

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 9.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Задан адрес электронной почты в сети Интернет: user_name@mtu-net.ru. Каково имя домена верхнего уровня?

- а. ru
- б. mtu-net.ru
- в. mtu-net
- г. user-name

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 10

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Компьютер, подключённый к Интернету, обязательно должен иметь:

- а. Web - сайт
- б. установленный Web – сервер
- в. IP – адрес

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 11.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Для соединения компьютеров в сетях используются кабели различных типов. По какому из них передаётся информация, закодированная в пучке света.

- а. витая пара
- б. телефонный
- в. коаксиальный
- г. оптико – волоконный

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 12.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В компьютерной сети Интернет транспортный протокол TCP обеспечивает:

- а. передачу информации по заданному адресу
- б. способ передачи информации по заданному адресу
- в. получение почтовых сообщений
- г. передачу почтовых сообщений

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 13.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Если при создании текста в текстовом процессоре Microsoft Word 2013 слово оказалось подчеркнуто зеленой волнистой линией, это означает:

- а. Грамматическую ошибку.
- б. Орфографическую ошибку.
- в. Что такого слова нет в словаре.
- г. Сбой в работе текстового процессора.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 14.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Включение/выключение подстрочного индекса в текстовом процессоре Microsoft Word 2013:

- а. «Формат»→ «Шрифт»→ «Индекс»→ «Нижний»
- б. «Формат»→ «Шрифт»→ «Индекс»
- в. «Главная»→ «Подстрочный знак»
- г. «Главная»→ «Шрифт»→ «Подстрочный»

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 15.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Форматирование всего текста в текстовом процессоре Microsoft Word 2013:

- а. Выделить весь текст, выполнить «Главная»→ «Абзац», указать необходимые параметры, нажать кнопку ОК.
- б. Выделить весь текст, выполнить «Главная», указать необходимые параметры.
- в. Выделить весь текст, выполнить «Формат»→ «Граница формата», указать необходимые параметры.
- г. Выделить весь текст, выполнить «Формат»→ «Абзац», нажать кнопку ОК.
- д. Выделить весь текст, выполнить «Формат»→ «Абзац», указать необходимые параметры, нажать кнопку Отмена.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 16.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В Microsoft Word 2013 знак ¶:

- а. Для отображения знаков абзацев и других скрытых символов форматирования.
- б. Никогда не используется.
- в. Не выводится на печать.
- г. Не используется, применялся лишь в предыдущих версиях Microsoft Word.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 17.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В текстовом процессоре Microsoft Word 2013 основными параметрами при задании параметров абзаца являются:

- а. Гарнитура, размер, начертание.
- б. Отступы и интервалы.
- в. Поля, ориентация.
- г. Стиль, шаблон.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 18.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В MS Excel указание на отдельную ячейку таблицы, составленное из обозначения столбца и номера строки называют...

- а. результатом вычисления
- б. формулой введенной в ячейку
- в. операндами
- г. диапазоном
- д. адресом ячейки

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 19.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Укажите верное обозначение адреса ячейки в MS Excel:

- а. 67BC
- б. 4В.45
- в. ВD666
- г. АВ;32
- д. **ZZ1**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 20.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какое количество рабочих листов может содержать рабочая книга в MS Excel?

- а. 16
- б. 3
- в. От 1 до 65536
- г. **256**
- д. это зависит от ОП компьютера

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 21.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В MS Excel чтобы присвоить ячейке имя, необходимо:

- а. выделить ее, ввести произвольное имя и нажать клавиатурную комбинацию Ctrl+Shift+F
- б. выделить ее, ввести произвольное имя и нажать клавишу Enter
- в. выделить ее и щелкнуть на строке формул, ввести произвольное имя и нажать клавишу Enter
- г. **в Excel нельзя присвоить ячейке другое имя**
- д. выделить ее и щелкнуть на поле имен, ввести произвольное имя и нажать клавишу Enter

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 22.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

MS Excel для изменения размеров столбца необходимо ...

- а. Установить указатель мыши на нижнюю границу в заголовке строки и переместить границу вверх или вниз методом «Drag and Drop»
- б. Выделить хотя бы одну ячейку в столбце, затем выбрать команду Формат – Ячейки – Выравнивание
- в. **Установить указатель мыши на правую границу в заголовке столбца и переместить границу влево или вправо методом «Drag and Drop»**
- г. Выделить хотя бы одну ячейку в столбце, затем выбрать команду Сервис – Подбор – Параметры и установить соответствующие значения
- д. Выделить хотя бы одну ячейку в столбце, затем выбрать команду Данные – форма

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 23.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В Ms Excel для изменения размеров строки необходимо ...

- а. Выделить хотя бы одну ячейку в строке, затем выбрать команду Формат – Ячейки – Выравнивание
- б. Установить указатель мыши на правую границу в заголовке столбца и переместить границу влево или вправо методом «Drag and Drop»
- в. Выделить хотя бы одну ячейку в столбце, затем выбрать команду Сервис – Подбор параметра и установить соответствующие значения
- г. **Установить указатель мыши на нижнюю границу в заголовке строки и переместить границу вверх или вниз методом «Drag and Drop»**
- д. Выделить хотя бы одну ячейку в строке, затем выбрать команду Данные – форма

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 24.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В MS Excel группу расположенных рядом и образующих прямоугольник ячеек можно назвать:

- а. Листом
- б. **Диапазоном**

- в. Таблицей
- г. Сегментом
- д. Книгой

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

3) Типовые задания для оценки освоения раздела 3. «Системы автоматизации бухгалтерского учета.»

Вариант 1.

Задание 1.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Метод бухгалтерского учета это:

- а. балансовое обобщение;
- б. стоимостное измерение;**
- в. система двойной записи;
- г. совокупность способов и приемов, которые в системе образуют основу организации бухгалтерского учета.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 2.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Основным для бухгалтерского учета является измеритель

- а. Денежный**
- б. Трудовой
- в. Натуральный

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 3.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Список активных пользователей содержит:

- а. Список пользователей, ожидающих в настоящий момент ответ на запрос к информационной базе
- б. Список пользователей, которым разрешен вход в систему
- в. Список пользователей, которые работали с системой в заданный период времени
- г. Список пользователей, подключенных в настоящий момент к информационной базе**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 4.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Конфигурация "1С:Бухгалтерия предприятия" может быть использована для автоматизации:

- а. Только налогового, бухгалтерского, управленческого учета, а также учета по международным стандартам
- б. Только налогового и бухгалтерского учета**
- в. Только налогового, бухгалтерского и управленческого учета
- г. Только бухгалтерского учета

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 5.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Просмотр событий в журнале регистрации доступен:

- а. Только в режиме "1С:Предприятие"
- б. В режиме "1С:Предприятие" для событий, связанных с изменением информационной базы данных и в режиме "Конфигуратор" для событий, связанных с изменением конфигурации
- в. В режиме "1С:Предприятие" и "Конфигуратор" только для событий, связанных с изменением информационной базы данных**
- г. В режиме "1С:Предприятие" и "Конфигуратор" для любых событий

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 6.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Что содержится в журнале операций?

- а. операции
- б. сложные проводки**
- в. проведенные документы
- г. документы, не имеющие операции

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 7.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В какой вкладке расположено окно Планы Отчетов:

- а. Операции**
- б. Предприятие
- в. Производство
- г. Журнал операций

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 8.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В чем хранятся данные о хозяйственных операциях в «1 С: Бухгалтерия»

- а. Операции**
- б. Действия
- в. Списки
- г. Журнал

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 9.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какая кнопка производит запись операции в журнал:

- а. Ок
- б. Запись**
- в. Готово
- г. Далее

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 10.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

К какой вкладке располагается оборотно - сальдовая ведомость...

- а. Банк
- б. Операции**
- в. Склад
- г. Журнал

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Вариант 2

Задание 1.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Прикладная экономическая дисциплина, приобретающая в условиях переходной экономики первостепенное значение для принятия форм собственности и размеров:

- а. Аналитический учет
- б. Бухгалтерский учет**
- в. Производственный учет

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 2.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Сколько этапов развития имеют российские бухгалтерские системы:

- а. 2
- б. 3
- в. 4**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 3.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В чем заключается особенности третьего поколения бухгалтерских систем:

- а. **Комплексный подход и более узкая специализация**
- б. Комплексные корпоративные системы
- в. Полнота и приспособленность к различным изменениям в правилах бухгалтерского учета

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 4.

Текст задания: Выберите несколько правильных ответов.

Выберите самые распространенные программы бухгалтерского учета:

- а. **«1С: Предприятие»**
- б. **ФинЭко**
- в. Консультант Плюс
- г. **Галактика**

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 5.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В какой вкладке расположено окно Планы Отчетов:

- а. **Операции**
- б. Предприятие
- в. Производство

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 6.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Для чего предназначены справочники:

- а. Позволяют пользователю передавать и получать информацию, структурируя ее в виде дерева
- б. **Позволяют пользователю вводить, хранить и получать информацию, структурируя ее в виде дерева.**
- в. Позволяют пользователю хранить и передвигать информацию, структурируя ее в виде дерева.

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 7.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

В чем хранятся данные о хозяйственных операциях в «1 С: Бухгалтерия»

- а. **Операции**
- б. Действия
- в. Списки

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 8.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Какая кнопка производит запись операции в журнал:

- а. Ок
- б. **Запись**
- в. Готово

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 9.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

К какой вкладке располагается оборотно - сальдовая ведомость...

- а. Банк
- б. **Операции**
- в. Склад

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Задание 10.

Текст задания: Выберите один правильный ответ.

Выберите то, что не принадлежит вкладке Банк.

- а. Платежное поручение
- б. **Приходной кассовый ордер**

- в. Клиент банка
- г. Банковские выписки
- д. Счет
- е. Оказание услуг
- ж. Списание товара

Критерии оценки: за правильный ответ – 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Шкала оценки образовательных достижений:

Процент результативности (правильных ответ)	Оценка уровня подготовки	
	Балл (отметка)	Вербальный аналог
100 – 80	5	Отлично
79 – 70	4	Хорошо
69 – 55	3	Удовлетворительно
Менее 55	2	Неудовлетворительно