

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о подписи

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 06.09.2025 14:46:30

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f584864c0a1b6d3

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**Пятигорский институт (филиал) СКФУ**  
**Колледж Пятигорского института (филиал) СКФУ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор Пятигорского института  
(филиал) СКФУ  
Т.А.Шебзухова

### **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

По дисциплине	ЕН.02	Информационные технологии	в
		профессиональной деятельности	
Специальность	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	
Форма обучения	очная		
Учебный план	2022г		
Объем занятий: Итого	74	ч.,	
В т.ч. аудиторных	74	ч.	
Лекций	36	ч.	
Лабораторных занятий	38	ч.	

## **Комплект заданий для контрольной работы**

по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности

### **1 вариант**

1. Основные характеристики ПК.
2. Системное программное обеспечение
3. Основные принципы работы Internet.
4. Мультимедиа технологии.

### **2 вариант**

1. Состав устройств ПК.
2. Прикладное программное обеспечение.
3. Интернет технологии, способы и скоростные характеристики подключения, провайдер, браузер, поисковый сервер.
4. Технологии презентации в программе MS Power Point

### **Критерии оценивания компетенций**

Оценка «**отлично**» выставляется студенту, если студент выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности действий; в ответе правильно и аккуратно выполнил все записи, таблицы, рисунки, графики; правильно выполнил анализ ошибок.

Оценка «**хорошо**» выставляется студенту, если студент выполнил требования к оценке «5», но допущены 2-3 недочета.

Оценка «**удовлетворительно**» выставляется студенту, если студент выполнил работу не полностью, но объем выполненной части таков, что позволяет получить результаты и выводы; в ходе проведения работы были допущены ошибки.

Оценка «**неудовлетворительно**» выставляется студенту, если студент выполнил работу не полностью или объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов.

## Фонд тестовых заданий

по дисциплине **Информационные технологии в профессиональной деятельности**

### Контрольный срез № 1 за 3 семестр

#### Вариант 1

Тестовые ситуационные задания по дисциплине:

1. Ситуация: Необходимо предотвратить потерю информации. Ваши действия?

- Проверить носители информации антивирусными программами;
- Провести дефрагментацию носителя;
- Использовать лицензионное программное обеспечение;
- \*Все вышеперечисленные действия правильные.

2. Проблема: как сохранить информацию на ЭВМ, ваши действия?

- \*По окончании работ присвоить имя и завершить работу ;
- Выйти из программы без сохранения;
- Поместить информацию в оперативную память;
- Поместить информацию в папку не сохраняя.

3. Печатающее устройство Вам необходимо использовать при печати изображений?

- \*Высококачественное устройство печати
- Буфер;
- Шрифтоноситель;
- Матричное печатающее устройство.

4. Ваши действия: какую программу необходимо запустить при включении компьютера?

- Сервисную программу;
- Оболочку;
- Драйвер;
- \*Операционную систему.

5. Ситуация: какой схемой соединения узлов необходимо воспользоваться?

- Рецензирование ;
- Главная;
- \*Топология;
- Макрос .

6. Необходимо ввести информацию, каким устройством Вы воспользуетесь?

- \*Сенсорный монитор;
- Модем;
- Винчестер;
- Принтер.

9. Проблемная ситуация: необходимо найти команду КОПИРОВАТЬ, ВСТАВИТЬ в тек/редакторе: Ваши действия?

- \*Правка;
- Схема ;
- Линейка ;
- Черновик .

10. Необходимо: образовать в электронной таблице имя ячейки, ваши действия:

- Из правки;
- Произвольно;
- \*Из имени столбца и строки;
- Из фигуры.

11. Вам необходимо сохранить временно информацию, какой памятью воспользуетесь?

- \*ОЗУ;
- ПЗУ;
- Операционной системой;
- BIOS.

12. В программе Мастер презентаций необходимо изменить дизайн слайда. Ваши действия?

- Цифровые гаммы;
- \*Шаблоны оформления;
- Форматирование ячеек;
- Разностные схемы.

13. Ваши действия: что необходимо установить, чтобы компьютер работал в мультимедийном режиме?

- Проекционная панель;
- \*CD+DVD накопитель+звуковое и видео плато, звуковые колонки;
- Модем;
- Плоттер.

14. Определить: сколько ячеек входит в группу A1:В3 в электронной таблице?

- \*6;
- 5;
- 1;
- 0

16. Вам необходимо воспользоваться программой просмотра изображений, какую программу Вы выберете?

- AVP;
- \*ACDSee;
- Net shield;
- drWeb.

17. Проблема: Погас экран монитора Ваши действия?

- Перезагрузить ЭВМ;
- Нажать на кнопку монитора ВКЛ;
- \*Проверить соединение монитора и системного блока;
- Ничто из перечисленного.

19. Проблема: какое устройство оказывает вредное воздействие на Ваше здоровье?

- Принтер;
- \*Монитор;
- Системный блок;
- Модем.

### Вариант 2

Тестовые ситуационные задания по дисциплине:

1. Ваши действия: необходимо отменить команду или действия, какой клавишей Вы воспользуетесь?

- \*ESC;
- ENTER;
- TAB;
- Ничто из перечисленного.

2. Проблема: необходимо ввести режим вставки и замены символа. Ваши действия?

- \*INSERT;
- ALT;
- CTRL
- Ничто из перечисленного.

3. Внимание! Выберите правильный ответ: Операционная система в ИТ:

- Программа служащая для печати;
- Программа предназначена для подготовки и печати результатов;
- \*Программа для управления ресурсами компьютера\*
- Программа переводит данные на внутренний язык ЭВМ;

4. Проблемная ситуация – завис компьютер, Ваши действия?

- Копировать содержимое памяти на диск;
- Вариант установки ЭВМ на рабочем месте;
- Перезагрузить компьютер+

5. Ваши действия – в ИТ необходимо выполнить процедуры обработки данных:

- Тиражирование, проверка, передача;
- \*Сбор, хранение, обработка, передача;
- Вывод, контроль, полнота;
- Ничто из перечисленного.

6. Ситуация: необходимо обработать данные в информационно-поисковых системах, Ваши действия?

- Ввод данных;
- Вывод списка данных;
- \*Поиск, сортировка обработка и фильтрация данных;
- Составление запросов.

7. Вам необходимо оперативно получить финансово – экономическую информацию, какими сайтами Вы воспользуетесь?

- Сайт Интернета;
- \*Интернет ресурс «1 С»
- Новости Интернета;
- Ничто из перечисленного.

8. Внимание! Необходимо выбрать правильный ответ – ИТ имеют возможность:

- Хранить документы в бумажном виде;
- Разрабатывать продукты;
- \*Быстрый поиск и передача необходимой информации;
- Ничто из перечисленного.

9. Проблема! Угроза безопасности информации в информационных технологиях :

- \*Несанкционированное использование информационных ресурсов;
- Компрометация информации;
- Обмен информацией;
- Все что перечислено.

10. Проблемная ситуация: предотвратите потерю ИТ, Ваши действия:

- \*Создание электронной подписи;
- Сигнализировать опасные ситуации;
- Охрана носителей информации;
- Ничто из перечисленного.

11. Проблемный вопрос: может ли на Ваш взгляд бухгалтерская программа заменить грамотного бухгалтера?

- Да;
- Нет+

12. Ситуация: что необходимо знать и уметь бухгалтеру для эффективной работы на ЭВМ?

- \*Уметь и знать основные возможности спец/бухгалтерских программ;
- Вручную проводить анализ экономического состояния предприятия;
- Знать основы безопасности работ на ЭВМ;
- Ничто из перечисленного.

13. Проблема: Вам необходимо воспользоваться системой мультимедиа для:

- Виртуальной реальности;
- \*Многообразие среды;
- Шоу - бизнеса;
- Компьютерной игры.

14. Ситуация каким на Ваш взгляд должен обладать характеристиками мульти плеер?

- \*Обрабатывать и воспроизводить ауди и видео информацию;
- Получать и передавать информацию;
- Осуществлять поиск необходимой информации;
- Ничто из перечисленного.

15. Внимание! Необходимо создать автоматизированное рабочее место – Ваши действия:

- \*Установить ЭВМ, сеть, принтер и программное обеспечение;
- Установить ЭВМ;
- Установить ОС;
- Ничто из перечисленного.

16. Проблема при решении планово – экономических задач табличный процессор должен обеспечивать Вас как :

- \*Ввод, хранение, обработка и корректировка большого количества данных;
- Обычный калькулятор;
- Дружественный интерфейс.
- Ничто что перечислено.

17. Внимание! Необходимо обработать экономическую информацию, какой программой Вы воспользуетесь?

- \*Excel;
- Subd;

- Paint;
- Word.

18. Вам необходимо выбрать принтер для своей работы, Ваши действия?

- Матричный принтер;
- Струйный принтер;
- \*Лазерный принтер;
- Фотопринтер.

### Контрольный срез № 1 за 4 семестр

#### Вариант 1

1. Информационные технологии в проф/деятельности предназначены для:

1. \*для сбора, хранения, выдачи и передачи информации
2. постоянного хранения информации;
3. Производить расчеты и вычисления;
4. Использовать в делопроизводстве.

2. Носители информации используемые в проф/деятельности:

1. \* карта памяти, жесткий магнитный диск, лазерный диск
2. дискета;
3. винчестер;
4. Оперативная память

3. Основные этапы обработки в ИТ информации:

1. \*устройства ввода, обработка, вывод информации
2. исходная информация, конечная информация;
3. обработка и выход информации;
4. ввод информации.

4. Технические средства информационных технологий:

1. \*ЭВМ, принтер, мультимедийные средства
2. принтер, мышь, сканер;
3. монитор, системный блок;
4. клавиатура.

5. Программные средства информационных технологий:

1. драйвера;
2. \*системные программы, прикладные программные средства
3. программы;
4. утилиты

6. Необходимость изучения дисциплины ИТ в своей проф/деятельности

1. просто иметь представление;
2. \*знать и уметь использовать полученные знания в профессиональной деятельности
3. сферы применения;
4. применять телекоммуникационные средства.

7. Как классифицируются сети в информационных технологиях?

1. \*локальная, глобальная и региональная
2. глобальная и региональная;
3. региональная и локальная.
4. специальная

8. Способы защиты информации в информационных технологиях?

1. информационные программы;
2. \*технические, законодательные и программные средства

3. внесистемные программы;

4. ничто из перечисленного.

9. Способы передачи информации в сетях?

1. \*интернет, электронная почта, спец/поисковые программы

2. почтовая программа;

3. интернет;

4. все что перечислено

10. Сферы применения ИТ в профессиональной деятельности:

1. \*все сферах проф/деятельности

2. подготовка продукции;

3. поиск решений;

4. телеконференции.

11. Прикладные программы средства информационных технологий:

1. \*офисный пакет прикладных программ;

2. мастер публикаций;

3. база данных;

4. все что перечислено.

12. Средства мультимедиа применяемые в информационных технологиях:

1. \*интерактивная доска, ЭВМ и программа мастер презентаций;

2. проектор;

3. программа и ЭВМ;

4. ЭВМ и звуковые колонки.

13. Печатающее устройство в ИТ это?

1. дигитайзер;

2. \*принтер;

3. стриммер;

4. плоттер.

14. Название устройств для хранения информации в ИТ?

1. гибкий диск;

2. \*флеш карта, лазерный диск, жесткий диск;

3. память;

4. регистр.

15. Область памяти где хранится временно удаленный элемент?

1. \*буфер;

2. пиктограмма;

3. пиксель;

4. распечатка.

16. Информационные технологии это-

1. система программных средств;

2. комплекс технических средств;

3. \*система методов сбора, накопления, хранения, поиска и обработки информации;

4. ничто из перечисленного.

17. Информационные технологии для работы с текстовой информацией это-

1. электронный редактор;

2. форматер;

3. настольные издательские системы ;

4. \* текстовый редактор.

18. Информационные технологии для работы с табличной информацией это-

1. \*электронная таблица;
2. база данных;
3. оформитель таблиц и данных;
4. ничто из перечисленного.

19. Гипертекст это в ИТ-

1. разделение текста на отдельные фрагменты;
2. информационный фрагмент;
3. \*информационная форма содержащая текст, графику, видео и аудио звуки
4. долговременное хранение данных.

20. Понятие мультимедиа означает-

1. считывать информацию с компакт-диска;
2. \*много средств представления информации пользователю
3. считывать и записывать информацию на компакт-диск;
4. проигрывать музыкальные файлы.

**Вариант 2**

1. Средства компьютерной техники предназначены-

1. \* для реализации комплексных технологий обработки и хранения информации;
2. выполнять различные вспомогательные операции;
3. занимаются оформлением документов;
4. для реализации технологий передачи информации.

2. Какой тип принтеров является наиболее производительным и долговечным?

1. матричный принтер;
2. струйный принтер;
3. \*лазерный принтер ;
4. фотопринтер.

3. Какое из перечисленных устройств не является устройством ввода в ИТ?

1. мышь;
2. сканер;
3. \*принтер
4. клавиатура.

4. Интернет - технологии это -

1. \*множество способов и методов для передачи информации по сети Интернет
2. связь пользователя;
3. база данных.
4. ничто из перечисленного

5. Программное обеспечение информационных технологий?

1. \*это все программы установленные на ЭВМ;
2. это упорядоченная последовательность команд;
3. это программы предназначенные для решения конкретных задач.
4. ничто из перечисленного

6. В базовую аппаратную конфигурацию ЭВМ в ИТ входит:

1. монитор, клавиатура, динамики, системная плата;
2. системный блок, монитор, принтер, мышь, дигитайзер;
3. \*системный блок, монитор, клавиатура, мышь+
4. сканер, мышь, системный блок.

7. Виды программ составляющих программное обеспечение в ИТ:

1. стандартные, интернетовские, текстовые, архиваторы;
2. \*базовые, системные, служебные, прикладные ;
3. операционная система, прикладные программы, антивирусы, дискета;
4. все что перечислено

8. Операционная система в ИТ нужна для того, чтобы:

1. \*управлять работой ЭВМ ;
2. охлаждать процессор;
3. не находить информацию в Интернете.
4. все что перечислено.

9. Автоматизированное рабочее место (АРМ) в ИТ это:

1. \*технические средства обеспечивающие автоматизацию рабочего места
2. способ дезорганизации рабочего места;
3. для преобразования информации;
4. интерактивная связь пользователя с сетью.

10. Производительность работы ЭВМ в ИТ зависит от:

1. размера экрана монитора;
2. \*тактовой частоты процессора
3. напряжения питания;
4. быстроты нажатия клавиши.

11. Какое устройство в ИТ может оказывать вредное воздействие на здоровье?

1. принтер;
2. \*монитор ;
3. системный блок;
4. модем.

12. К основным средствам защиты информации в ИТ относятся:

1. обеспечение целостности данных;
2. соблюдение правил ;
3. соблюдение правил обработки и передачи информации;
4. \* технические, программные и законодательные средства;

13. Минимальным объектом, используемым в текстовом редакторе, является:

1. слово;
2. точка экрана;
3. абзац;
4. \* символ (знакоместо)

14. Технические средства сбора информации в ИТ это :

1. \*клавиатура, сканер, микрофон, видеокамера;
2. монитор, планшет, диктофон, джойстик;
3. принтер, световое перо, клавиатура;
4. все что перечислено.

15. В состав мультимедийного компьютера входит:

1. проекционная панель;
2. \*дисковый накопитель, видео и звуковая карта, звуковые колонки;
3. модем;
4. плоттер.

16. Процедуры обработки информации в ИТ это ?

1. тиражирование, проверка, передача,

2. \*сбор, обработка, хранение, передача
3. вывод, контроль, полнота;
4. систематизация, анализ, уточнение, составление.

17. Какая программа не является антивирусной?

1. AVP;
2. \*ACDSee;
3. Avast;
4. DrWeb.

18. Когда вирус не может появиться в технических средствах?

1. при работе с дискетой и компакт-дисками;
2. при просмотре информации в Интернете;
3. \*при выключенном питании ЭВМ ;
4. при работе с электронной почтой.

19. Гипер текст – это:

1. не очень большой текст;
2. \*структурированный текст
3. текст набранный на ЭВМ;
4. текст в котором используется шрифт очень большого размера.

20. Приемы для работы с текстовой информацией в ИТ это:

1. выделение, выравнивание, настройка текста;
2. набор, подготовка, выделение текста;
3. \*набор, редактирование, форматирование, сохранение и печать текста;
4. печать, выделение, редактирование текста.

**Критерии оценивания компетенций**

- менее 50 % правильных ответов – отметка «2»  
от 50% до 75% правильных ответов - отметка «3»  
от 75% до 90% -правильных ответов - отметка «4»  
от 90% до 100% правильных ответов - отметка «5»