ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СИБИРСКИЙ КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» (ЧПОУ СКСТ)

РАССМОТРЕНО на заседании Педагогического совета ЧПОУ СКСТ Протокол № 1 от «29» июня 2023г.

УТВЕРЖДАЮ Директор ОО Лисовец С.Ю. Приказ № 29 от «29» июня 2023 г.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (МАТЕРИАЛОВ)

Вариант 1

по специальности

40.02.02 «Правоохранительная деятельность» (базовой подготовки)

по компетенциям

Оценочные материалы для проверки сформированности компетенции

ПК 1.10. Использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты и документы по обеспечению режима секретности в Российской Федерации

Оценочные материалы для проверки сформированности компетенции

ПК 1.10. Использовать в профессиональной деятельности нормативные правовые акты и документы по обеспечению режима секретности в Российской Федерации

Компетенция формируется дисциплинами:

Дисциплина по УП	Очная	Заочная
ЕН 01. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности	4 семестр	4 семестр

Вопросы и задания для проверки сформированности компетенции

Дисциплина «ЕН 01. Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности»

1. Прочитайте текст и установите соответствие:

А. База данных	1. Поле, уникально идентифицирующее запись в таблице	
В. СУБД	2. Программное обеспечение для управления базами данных	
C. SQL	3. Язык структурированных запросов	
D. Первичный ключ	4. Организованная совокупность данных, хранящихся на носителях	

2. Прочитайте текст и установите соответствие:

А. Алгоритм	1. Последовательность действий, приводящих к решению задачи
В. Программное обеспечение	2. Совокупность программ для компьютера
С. Операционная система	3. Программы для решения задач пользователя
D. Прикладные программы	4. Программа, управляющая аппаратными и программными ресурсами

3. Прочитайте текст и установите соответствие:

А. Локальная сеть (LAN)	1. Сеть, ограниченная небольшим пространством (например, офис)
В. Глобальная сеть (WAN)	2. Сеть, охватывающая большие территории
С. Интернет	3. Всемирная система объединённых компьютерных сетей
D. IP-адрес	4. Уникальный числовой идентификатор устройства в сети

4. Прочитайте текст и установите соответствие:

А. Вирус	1. Программа для обнаружения и удаления вредоносных программ
В. Антивирус	2. Вредоносная программа, способная самовоспроизводиться
С. Фишинг	3. Программа/устройство для фильтрации сетевых подключений
D. Брандмауэр	4. Вид интернет-мошенничества для хищения персональных данных

5. Прочитайте текст и установите соответствие:

А. Электронная подпись	1. Хранение и обработка данных на удалённых серверах
В. Электронная почта	2. Служба передачи сообщений через компьютерные сети
С. Облачные технологии	3. Способ подтверждения подлинности электронного документа
D. Локальные носители	4. Физические устройства для хранения данных (флешка, диск)

Ключ к заданиям:

1	2	3	4	5
A-4	A-1	A-1	A-2	A-3
B-2	B-2	B-2	B-1	B-2
C-3	C-4	C-3	C-4	C-1
D-1	D-3	D-4	D-3	D-4

Прочитайте текст и установите последовательность:

- 1. Упорядочите этапы работы с электронной таблицей
 - 1. Ввод исходных данных в ячейки
 - 2. Применение формул и функций
 - 3. Построение диаграмм
 - 4. Анализ полученных результатов
- 2. Упорядочите этапы создания базы данных
 - 1. Установление связей между таблицами
 - 2. Ввод данных
 - 3. Определение структуры таблиц
 - 4. Формирование запросов и отчётов
- 3. Упорядочите этапы работы с текстовым редактором
 - 1. Набор и форматирование текста
 - 2. Создание нового документа
 - 3. Вставка объектов (таблиц, изображений)
 - 4. Сохранение документа
- 4. Упорядочите этапы создания презентации
 - 1. Определение цели и содержания выступления

- 2. Подбор шаблона и структуры слайдов
- 3. Настройка анимации и сохранение файла
- 4. Добавление текста, изображений и графиков
- 5. Упорядочите этапы работы в компьютерной сети
 - 1. Обеспечение защиты информации
 - 2. Передача и получение данных
 - 3. Настройка параметров соединения
 - 4. Подключение к сети

Ключ к заданиям:

1	2	3	4	5
1 2 3 4	3 2 1 4	2 1 3 4	1 2 4 3	4 3 2 1

Прочитайте вопрос, выберите правильный ответ:

1	Tr - 1 0
	Как называется основное устройство для ввода информации в компьютер?
Α	Монитор
Б	Колонки
В	Принтер
Γ	Клавиатура
2	Какая программа используется для создания текстовых документов?
A	Microsoft Excel
Б	Microsoft Word
В	Adobe Photoshop
Γ	AutoCAD
3	Как называется единица измерения информации, равная 1024 байтам?
A	Бит
Б	Мегабайт
В	Килобайт
Γ	Гигабайт
4	Какое расширение имеет файл таблицы в программе Microsoft Excel?

A	.xlsx	
Б	.docx	
В	.pptx	
Γ	.txt	
5	Как называется глобальная сеть, объединяющая миллионы компьюте	ров?
A	Локальная сеть	
Б	Интернет	
В	Интранет	
Γ	База данных	

Ключ к тестовым заданиям

1	2	3	4	5
Γ	Б	В	Α	Б

Прочитайте вопрос, выберите несколько правильных ответов:

1	Какие устройства относятся к периферийным?
A	Принтер
Б	Жесткий диск
В	Сканер
Γ	Процессор
2	Какие виды программного обеспечения выделяют?
A	Системное
Б	Прикладное
В	Встроенное
Γ	Биологическое
3	Какие носители информации являются внешними?
A	Флеш-накопитель
Б	DVD-диск
В	SSD-диск
Γ	Оперативная память
4	Какие существуют виды компьютерных сетей?

A	Локальная (LAN)		
Б	Глобальная (WAN)		
В	Литературная		
Γ	Спутниковая		
5	Какие действия относятся к информационной безопасности?		
A	Скачивание файлов с непроверенных сайтов		
Б	Регулярное обновление ПО		
В	Использование сложных паролей		
Γ	Использование антивируса		

Ключ к тестовым заданиям

	Turie I it I to I to Barrie ou Aministr					
1	2	3	4	5		
AB	АБВ	ΑБ	АБΓ	БВГ		

Прочитайте текст и напишите развернутый ответ:

No	Определение	Понятие
1	Совокупность программ для работы с компьютером	ПО
2	Физическая часть компьютерной системы	Аппаратное обеспечение
3	Программа для работы с текстами	Текстовый редактор
4	Табличный процессор для расчётов и анализа данных	Excel
5	Система управления базами данных	СУБД
6	Глобальная сеть обмена информацией	Интернет
7	Устройство для хранения информации	Жёсткий диск
8	Средство защиты компьютера от вирусов	Антивирус
9	Программа для создания презентаций	PowerPoint
10	Система для обмена электронными письмами	Почтовый клиент