

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж»
(ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГАПОУ ЧАО
«ЧМК»:

О.Н. Гришин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине

**ОП.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Анадырь
2022

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
--------------------	--------------------------	-----------------------

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

Разработчик:

Силукова И. В., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Рекомендована Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 04 от «14» декабря 2021 г.

Утверждена Приказом № 01-10/28 от 31.01.2022 г. «Об утверждении образовательных программ»

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

1. Вопросы и задания для текущего контроля

Тема 1. Информационные технологии

Тема 2. Информационные системы. База данных, как основа информационной системы

№	Вопрос
1.	<p>Вставьте пропущенные слова в определение: Информационная технология (ИТ) - совокупность _____ сбора, обработки и передачи данных (первичной информации) для получения _____ о состоянии объекта, процесса или явления (информационного продукта)</p>
2.	<p>Какая технология лишняя? а). глобальная ИТ б). базовая ИТ в). специализированная ИТ г). конкретная ИТ</p>
3.	<p>Продолжите фразу База знаний выступает в роли _____</p>
4.	<p>Уберите лишнее: Техническими средствами производства информации являются а). аппаратное б). программное в). компьютерное г). математическое обеспечение процесса.</p>
5.	<p>Перечислите составляющие элементы информационной системы</p> <ol style="list-style-type: none"> _____ _____ _____ _____

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	<div>_____</div> <div>5. _____</div> <div>_____</div> <div>_____</div>
6.	<p>Дайте определение информационной технологии: ИТ - это</p> <div>_____</div> <div>_____</div> <div>_____</div>
7.	<p>Дайте определение информационной системы: ИС - это</p> <div>_____</div> <div>_____</div> <div>_____</div> <div>_____</div>
8.	<p>По способу реализации ИТ делятся на (исключите лишнее):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) традиционные 2) компьютерные 3) сетевые 4) современные
9.	<p>По степени охвата задач управления все ИТ делятся на (допишите недостающие):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ИТ электронной обработки данных 2) 3) ИТ поддержки принятия решений 4) 5) ИТ экспертной поддержки
10.	<p>По классу реализуемых технологических операций ИТ подразделяются на:</p> <p>а)</p> <div>_____</div> <div>_____</div> <p>б)</p> <div>_____</div> <div>_____</div> <p>в)</p> <div>_____</div> <div>_____</div> <p>г)</p> <div>_____</div> <div>_____</div>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	д) <hr/> <hr/> е) <hr/> <hr/>
11.	Какие виды информации включают в себя мультимедиа-технология (вставьте недостающее): а) текст; б) графика; в) _____; г) видео.
12.	По типу пользовательского интерфейса ИТ подразделяются на: а) <hr/> <hr/> б) <hr/> <hr/> в) <hr/> <hr/>
13.	Пользователями ИТ автоматизированного офиса являются: 1) _____ 2) _____ 3) _____ 4) _____
14.	Основными компонентами Microsoft Office 2010 являются?: 1) <hr/> <hr/> 2) <hr/> <hr/> 3) <hr/> <hr/> 4) <hr/> <hr/> 5) <hr/> <hr/>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	6) <hr/> <hr/> 7) <hr/> <hr/> 8) <hr/> <hr/> 9) <hr/> <hr/>
15.	Перечислите 3 этапа внедрения ИКТ в образование 1) <hr/> <hr/> 2) <hr/> <hr/> 3) <hr/> <hr/>
16.	АОС – комплекс <hr/> <hr/> средств, предназначенных для <hr/> <hr/>
17.	Типы обучающих программ (вставьте пропущенные): 1. тренировочные и контролирующие 2. <hr/> 3. <hr/> 4. развивающие игры
18.	Дайте определение: ИС – это система <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
19.	Перечислите классификацию ИС по техническим средствам: 1. <hr/> 2. <hr/>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	3. _____
20.	Перечислите классификацию ИС по назначению: 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____
21.	Чем САУ отличаются от АСУ _____ _____ _____ _____

Тема 3. Глобальная сеть Интернет

Тема 4. Информационное общество

№	Вопрос
1.	Перечислите три этапа в развитии компьютерной техники, которые стали важнейшим фактором научно-технической революции: а). первый этап б). второй этап в). третий этап
2.	Первой глобальной сетью невоенного назначения стала сеть в США, введенная в действие в 1969 году. Она имела научное назначение и объединяла в себе компьютеры нескольких
3.	Продолжите фразу: Важным годом в истории Интернета стал 1993 год, когда была создана служба
4.	Уберите лишнее: Основными составляющими любой глобальной сети являются: д). компьютерные узлы

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	е). USB-порты ж).и каналы связи
5.	Организация, предоставляющая услуги обмена данными с сетевой средой, называетсясетевых услуг.
6.	Каждый компьютер имеет свой постоянный адрес в Интернете; он называется
7.состоит из, каждое в диапазоне от, которые записываются через точку. Например:
8.	Наряду с цифровыми в Интернете действует система символьных адресов, более удобная и понятная для пользователей. Она называется
9.	<p>Определите домены верхнего уровня:</p> <p>1) ru</p> <p>2) uk</p> <p>3) sa</p> <p>4) gov</p> <p>5) edu</p> <p>6) com</p>
10.	<p>Существуют самые разные технические способы связи в глобальной сети:</p> <p>а)</p> <p>б)</p>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	<p>.....</p> <p>в)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>г)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
11.	<p>За пакетную передачу информации в Интернете отвечает протокол</p>
12.	<p>Службы Интернет. Назначение электронной почты:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
13.	<p>Службы Интернет. Служба телеконференций имеет особенности:</p> <p>1)</p> <p>2)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>3)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>4)</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
14.	<p>Службы Интернет. Служба передачи файлов – в этой службе используется протокол</p> <p>Со стороны Сети работу службы обеспечивают,</p> <p>а со стороны пользователей —</p>
15.	<p>Службы Интернет. World Wide Web (WWW, Всемирная паутина) – это</p> <p>.....</p> <p>Работает эта служба на базе протокола</p>
16.	<p>Каждый отдельный документ WWW, имеющий собственный адрес, называется</p>
17.	<p>Web-страница (документ) может содержать самую разную информацию:</p>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	1. 2. 3. 4. 5.
18.	Гиперссылка — это в документе, с которым связан указатель для перехода на другую страницу в « паутине». Обычно изображение гиперссылки каким-то образом выделяется на странице, например
19.	Протокол, который используется службой WWW, называется — протокол передачи гипертекста. Его основное назначение — обработка, поиск и передача
20.	Совокупность взаимосвязанных (обычно тематически) страниц это –, который принадлежити организуется на
21.	URL - это
22.	Зачем нужен Web-браузер?
23.	Приведите примеры существующих Web-браузеров
24.	Поисковые каталоги WWW организованы по принципу
25.	Принцип работы поисковых указателей заключается — аналогов книжных предметных указателей.
26.	Что такое HTML —

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

27.	<p>Для создания Web-страниц существует также целый ряд инструментальных средств высокого уровня, которые называются</p> <p>Приведите пример -</p>
28.	<p>Что значит опубликовать Web-сайт —</p>

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

Ключи

Тема 1, Тема 2

1.	- средств и методов - информации нового качества
2.	г
3.	накопителя знаний в конкретной области профессиональной деятельности
4.	в
5.	люди, компьютеры, компьютерные сети, программные продукты, базы данных
6.	совокупность четко определенных целенаправленных действий персонала по переработке информации на компьютере
7.	человеко-компьютерная система для поддержки принятия решений и производства информационных продуктов, использующая компьютерную информационную технологию
8.	2, 3
9.	2 - ИТ автоматизации функций управления 4 -электронный офис
10.	а - работа с текстовым Пр б - работа с табличным Пр в - работа с графическими объектами г - СУБД д - гипертекстовые системы е - мультимедийные системы
11.	аудио
12.	а - пакетные б - диалоговые в - сетевые
13.	1) управленцы; 2) специалисты.; 3) секретари.; 4) клерки;
14.	1) Microsoft Word 2) Microsoft Excel 3) Microsoft PowerPoint 4) Microsoft Access 5) Microsoft OneNote 6) Microsoft Outlook 7) Microsoft Publisher 8) Microsoft SharePoint 9) Microsoft InfoPath
15.	начальный современный будущий
16.	программных, технических и учебно-методических активного индивидуального обучения человека на основе программного управления этим обучением
17.	Наставнические, имитационные и моделирующие
18.	построенная на базе компьютерной техники, предназначенная для хранения, поиска, обработки и передачи больших объемов

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	информации, имеющая определенную практическую сферу применения
19.	1. ИС на одном компьютере 2. ИС на базе локальной сети 3. ИС на базе глобальных компьютерных сетей
20.	1. ИСС и ИПС 2. Управляющие системы САУ и АСУ 3. Обучающие системы 4. Экспертные системы
21.	САУ функционируют без участия человека, а АСУ требуют обязательного присутствия человека, который будет принимать управляющие решения

Тема 2, Тема 3

1.	Первый этап начался с создания первой электронно-вычислительной машины (ЭВМ) в 1945 году Второй этап начался в середине 70-х годов XX века и связан с появлением и распространением персональных компьютеров (ПК) Третий этап связан с появлением глобальной компьютерной сети Интернет.
2.	ARPANET университетов страны.
3.	World Wide Web (WWW) — Всемирная информационная сеть (Всемирная паутина).
4.	USB-порты
5.	провайдером
6.	IP-адресом.
7.	IP-адрес. Четырех десятичных чисел. 0 до 255
8.	доменной системой имен DNS — Domain Name System.
9.	1) Россия 2) Англия 3) Канада 4) правит-ый 5) образ-ый 6) комм-ий
10.	а) телефонные линии; б) электрическая кабельная связь; в) оптоволоконная кабельная связь; г) радиосвязь (через радиорелейные линии, спутники связи)..:
11.	TCP/IP
12.	поддержка обмена письмами между пользователями
13.	1) позволяет направлять письмо одновременно всем ее участникам; 2) все сообщения, которые поступают в адрес конференции, будут поступать в ваш почтовый ящик; 3) чтобы стать участником конференции, на нее нужно подписаться 4) телеконференция всегда посвящается определенной теме
14.	FTP (File Transfer Protocol — протокол передачи файлов). FTP-серверы

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	FTP-клиенты
15.	огромная, распределенная по всему миру информационная система, содержащая миллионы документов на самые разнообразные темы HTTP
16.	Web-страницей
17.	1. текст 2. рисунок (фото) 3. звукозапись 4. видеозапись 5. анимационный ролик
18.	некоторое ключевое слово или объект. Цветом или подчеркиванием
19.	HTTP (HiperText Transfer Protocol. Гиперссылки. Документов клиенту
20.	Web-сайт. Некоторому лицу или учреждению. Web-сервере провайдера сетевых услуг.
21.	универсальный указатель ресурсов. Каждая Web-страница или файл имеют свой уникальный URL-адрес,
22.	для просмотра страниц сайтов
23.	Internet Explorer Opera Mozilla FireFox Google Chrome Яндекс
24.	иерархическому
25.	в создании и использовании индексных списков
26.	HiperText MarkUp Language — язык разметки гипертекста
27.	HTML-редакторами WIX
28.	разместить его на Web-сервере

Критерии оценивания

оценка	баллы
5	от 10 до 13 баллов
4	от 6 до 9 баллов
3	от 3 до 5 баллов
2	от 0 до 2 баллов

2. Вопросы и задания для итогового контроля

№	Вопрос (Вариант ответа может быть один и может быть несколько)
1.	Вставьте пропущенные слова в определение: Информационная технология (ИТ) - совокупностьсбора, обработки и передачи данных (первичной информации) для полученияо состоянии

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	объекта, процесса или явления (информационного продукта)
2.	Вставьте вместо многоточия нужные слова: "Основными формами представления информации являются..., потому что больше всего информации человек воспринимает...". 1) Графическая и числовая (органами зрения); 2) Звуковая (органами слуха); 3) Образная (органами осязания); 4) Текстовая, числовая и графическая (органами зрения).
3.	Какая информационная технология лишняя? 1. глобальная ИТ 2. базовая ИТ 3. специализированная ИТ 4. конкретная ИТ
4.	Задан адрес электронной почты в сети Интернет: user_name@mtu-net.ru Какое имя себе выбрал владелец данного почтового ящика? 1) Ru 2) mtu-net.ru 3) mtu-net 4) user_name
5.	Продолжите фразу База знаний выступает в роли
6.	Какие ссылки при размножении изменяются при копировании в формулах в программе Excel? а) абсолютные; б) относительные; в) абсолютные и относительные; г) нет правильного ответа.
7.	Компьютерная сеть – это ... 1) Два компьютера соединенные кросс кабелем 2) Система компьютеров стоящих в одном помещении 3) Устройство для соединения компьютеров 4) Система компьютеров связанная каналами передачи информации.
8.	Уберите лишнее: Техническими средствами производства информации являются з). аппаратное и). программное к). компьютерное л). математическое обеспечение процесса.
9.	Электронная почта позволяет передавать: 1) только сообщения; 2) сообщения и приложенные к нему файлы; 3) видеоизображения; 4) только файлы.
10.	Перечислите составляющие элементы информационной системы б.

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	7. 8. 9. 10.																									
11.	<p>Дан фрагмент электронной таблицы Excel, содержащей числа и формулы. Какое значение будет в ячейке D4 после выполнения расчетов по формулам?</p> <table><tr><th></th><th>A</th><th>B</th><th>C</th><th>D</th></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>2</td><td>3</td><td>8</td><td>4</td><td>=B1*2</td></tr><tr><td>3</td><td>=(B\$1+A2)*D2</td><td></td><td></td><td>=B2*2</td></tr><tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>=A3*D2</td></tr></table> <p>а) 14; б) 6; в) 16 г) 8.</p>		A	B	C	D	1	4	1			2	3	8	4	=B1*2	3	=(B\$1+A2)*D2			=B2*2	4				=A3*D2
	A	B	C	D																						
1	4	1																								
2	3	8	4	=B1*2																						
3	=(B\$1+A2)*D2			=B2*2																						
4				=A3*D2																						
12.	<p>Браузеры являются:</p> <p>1) серверами Интернет; 2) программами для работы с файловыми архивами; 3) антивирусными программами; 4) средством просмотра Web-страниц.</p>																									
13.	<p>Дайте определение информационной технологии: ИТ - это</p> <p>.....</p> <p>.....</p>																									
14.	<p>Чем отличаются автоматизированные системы управления от систем автоматического управления?</p> <p>а) структурой управления б) алгоритмом управления в) обязательным присутствием человека г) обязательным участием человека-оператора д) областью применения</p>																									
15.	<p>Дайте определение информационной системы: ИС - это</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>																									
16.	<p>В записи файла реляционной базы данных (БД) может содержаться:</p> <p>а) исключительно однородная информация (данные только одного типа); б) только текстовая информация; в) неоднородная информация (данные разных типов); г) только логические величин; д) исключительно числовая информация;</p>																									
17.	<p>Вставьте пропущенное: «DrWeb, Касперский – являются программами»</p>																									

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
--------------------	--------------------------	-----------------------

18.	<p>Электронная таблица – это:</p> <p>а) прикладная программа для обработки кодовых таблиц;</p> <p>б) устройство персонального компьютера, управляющее его ресурсами;</p> <p>в) прикладная программа, предназначенная для обработки структурированных в виде таблицы данных;</p> <p>г) системная программа, управляющая ресурсами персонального компьютера при обработке таблиц</p>
19.	<p>Прикладное программное обеспечение - это:</p> <p>а) справочное приложение к программам;</p> <p>б) утилиты;</p> <p>в) текстовый и графический редакторы, обучающие и тестирующие программы, игры;</p> <p>г) стандартные программы ввода – вывода</p>
20.	<p>Для просмотра WEB-страниц предназначены:</p> <p>А) поисковые серверы</p> <p>Б) браузеры</p> <p>В) телеконференции</p> <p>Г) провайдеры</p>
21.	
22.	<p>В начале построения таблицы в редакторе Word необходимо задать ...:</p> <p>1. цвет и толщину линии</p> <p>2. ширину столбцов и строк</p> <p>3. количество столбцов и строк</p> <p>4. тип и размер символов</p>
23.	<p>По способу реализации ИТ делятся на (<i>исключите лишнее</i>):</p> <p>1) традиционные</p> <p>2) компьютерные</p> <p>3) сетевые</p> <p>4) современные</p>
24.	<p>В текстовом редакторе при задании параметров страницы устанавливаются:</p> <p>1. Стиль, шаблон</p> <p>2. Гарнитура, размер, начертание</p> <p>3. Поля, ориентация</p> <p>4. Отступ, интервал</p>
25.	<p>По степени охвата задач управления все ИТ делятся на (<i>допишите недостающие</i>):</p> <p>1) ИТ электронной обработки данных</p> <p>2)</p> <p>3) ИТ поддержки принятия решений</p> <p>4)</p> <p>5) ИТ экспертной поддержки</p>
26.	<p>Описание блоков и устройств компьютера, взаимосвязи между ними, а так же принципов работы - это</p> <p>а). контроллер</p> <p>б). магистраль</p> <p>в). компьютер</p> <p>г). архитектура</p>

27.	Сколько в таблице базы данных записей?		
	Компьютер	Оперативная память	Объем винчестера
	Pentium I	32	4 Гб
	Pentium II	128	40 Гб
	Pentium III	16	2 Гб
	Pentium IV	256	80 Гб
	а) 5 б) 2 в) 3 г) 6 д) 4		
28.	Можем ли мы обвести часть текста рамкой, чтобы выделить её? Выберите один из вариантов ответа: 1. Да, для этого нужно воспользоваться командой Границы и заливка. 2. Да и для этого нужно воспользоваться параметрами страницы 3. Это можно сделать с помощью пункта Поля в Параметрах страницы. 4. Нет, можно сделать рамку только для целой страницы		
29.	Компьютерная сеть – это ... А). совокупность компьютеров и различных устройств, обеспечивающих информационный обмен между компьютерами в сети без использования каких-либо промежуточных носителей информации Б). объединение компьютеров, расположенных на большом расстоянии, для общего использования мировых информационных ресурсов В). объединение компьютеров, расположенных на небольшом расстоянии друг от друга		
30.	Операционная система это...: а. система программ, которая обеспечивает совместную работу всех устройств компьютера по обработке информации б. система математических операций для решения отдельных задач в. система планового ремонта и технического обслуживания компьютерной техники		
31.	Адрес электронной почты записывается по определенным правилам. Уберите то, что не соответствуем этим правилам: а) petrov_yandex.ru б) petrov@yandex.ru в) sidorov@mail.ru г) http://www.edu.ru		
32.	Укажите последовательность действий, выполняемых при вставке формулы. Укажите порядок следования пунктов: Выбрать пункт меню Вставка Выбрать Microsoft Equation Нажать Объект Написать формулу Нажать левой кнопкой мыши в свободной области экрана		

33.	Установите соответствие																																				
	1. Всемирная паутина WWW	а) специализированные средства, позволяющие в реальном времени организовать общение пользователей по каналам компьютерной связи																																			
	2. Электронная почта e-mail	б) информационная система, основными компонентами которой являются гипертекстовые документы																																			
	3. Передача файлов FTP	в) система пересылки корреспонденции между пользователями в сети																																			
	4. Телеконференция UseNet	г) система передачи электронной информации, позволяющая каждому пользователю сети получить доступ к программам и документам, хранящимся на удаленном компьютере																																			
	5. Системы общения «on line» chat, ICQ	е) система обмена информацией между множеством пользователей																																			
	1 -																																				
	2 -																																				
	3 -																																				
	4 -																																				
	5 -																																				
34.	Программное обеспечение (ПО) – это а. совокупность программ, позволяющих организовать решение задач на компьютере б. возможность обновления программ за счет бюджетных средств в. список имеющихся в кабинете программ, заверен администрацией школы																																				
35.	Какая программа не является антивирусной? А) Norton Antivirus; Б) Photoshop; В) Symantek AntiVirus; Г) Dr Web.																																				
36.	Как удалить символ, стоящий слева от курсора...Выберите один из вариантов ответа: 1. Нажать Delete 2. Нажать Backspace (Забой) 3. Нажать Alt 4. Нажать Ctrl+Shift																																				
37.	На рисунке приведен фрагмент электронной таблицы. Определите, чему будет равно значение, вычисленное по следующей формуле, =СУММ(B1:C4)+F2*E4–A3 <table><tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td></tr><tr><td>1</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td>8</td><td>2</td><td>0</td></tr><tr><td>2</td><td>4</td><td>–5</td><td>–2</td><td>1</td><td>5</td><td>5</td></tr><tr><td>3</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr><tr><td>4</td><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>4</td><td>4</td><td>2</td></tr></table> 1) 19 2) 29 3) 31 4) 71			A	B	C	D	E	F	1	1	3	4	8	2	0	2	4	–5	–2	1	5	5	3	5	5	5	5	5	5	4	2	3	1	4	4	2
	A	B	C	D	E	F																															
1	1	3	4	8	2	0																															
2	4	–5	–2	1	5	5																															
3	5	5	5	5	5	5																															
4	2	3	1	4	4	2																															
38.	Локальная сеть служит для ... а) обмена данными между компьютерами б) улучшения характеристик компьютера в) повышения скорости печати																																				

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	г) безопасности работы за компьютером									
39.	Какое действие мы можем выполнить с таблицей? Выберите несколько вариантов ответа: 1. Объединение ячеек 2. Изменить количество строк и столбцов 3. Закрасить одну ячейку 4. Вставить рисунок вместо границы 5. Изменить вид границ таблицы									
40.	Курсор - это...: 1. устройство ввода текстовой информации 2. клавиша на клавиатуре 3. наименьший элемент отображения на экране 4. метка на экране монитора, указывающая позицию, в которой будет отображен вводимый с клавиатуры									
41.	Какой значок на рабочем столе предназначен для работы с локальной сетью? а) Мой компьютер б) Корзина в) Мои документы г) Сетевое окружение									
42.	<table><tr><td>Установите соответствие 1. Сервер</td><td>а) согласованный набор стандартных протоколов, реализующих их программно-аппаратных средств, достаточный для построения компьютерной сети и обслуживания ее пользователей</td></tr><tr><td>2. Рабочая станция</td><td>б) специальный компьютер, который предназначен для удаленного запуска приложений, обработки запросов на получение информации из баз данных и обеспечения связи с общими внешними устройствами</td></tr><tr><td>3. Сетевая технология</td><td>в) это информационная технология работы в сети, позволяющая людям общаться, оперативно получать информацию и обмениваться ею</td></tr><tr><td>4. Информационно-коммуникационная технология</td><td>г) это персональный компьютер, позволяющий пользоваться услугами, предоставляемыми серверами</td></tr></table> 1 - 2 - 3 - 4 -		Установите соответствие 1. Сервер	а) согласованный набор стандартных протоколов, реализующих их программно-аппаратных средств, достаточный для построения компьютерной сети и обслуживания ее пользователей	2. Рабочая станция	б) специальный компьютер, который предназначен для удаленного запуска приложений, обработки запросов на получение информации из баз данных и обеспечения связи с общими внешними устройствами	3. Сетевая технология	в) это информационная технология работы в сети, позволяющая людям общаться, оперативно получать информацию и обмениваться ею	4. Информационно-коммуникационная технология	г) это персональный компьютер, позволяющий пользоваться услугами, предоставляемыми серверами
Установите соответствие 1. Сервер	а) согласованный набор стандартных протоколов, реализующих их программно-аппаратных средств, достаточный для построения компьютерной сети и обслуживания ее пользователей									
2. Рабочая станция	б) специальный компьютер, который предназначен для удаленного запуска приложений, обработки запросов на получение информации из баз данных и обеспечения связи с общими внешними устройствами									
3. Сетевая технология	в) это информационная технология работы в сети, позволяющая людям общаться, оперативно получать информацию и обмениваться ею									
4. Информационно-коммуникационная технология	г) это персональный компьютер, позволяющий пользоваться услугами, предоставляемыми серверами									
43.	Вставьте слово: «Лицо, управляющее организацией работы локальной сети фирмы, называется»									
44.	Как в текстовом редакторе напечатать символ, которого нет на клавиатуре? Выберите один из вариантов ответа: 1. Воспользоваться вставкой символа 2. Использовать для этого рисование 3. Вставить из специального файла									
45.	Для чего нужно знать имя компьютера в сети? а) для того, чтобы знать, как зовут пользователя б) для эстетического вида									

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

	в) для поиска компьютера в сети г) для того, чтобы выключить его																														
46.	<p>Имеется таблица базы данных. Сколько в ней числовых полей?</p> <table><tr><td>Фамилия</td><td>Имя</td><td>Отчество</td><td>Год рождения</td><td>Класс</td><td>Школа</td></tr><tr><td>Сидоров</td><td>Павел</td><td>Ильич</td><td>1990</td><td>7</td><td>105</td></tr><tr><td>Смирнов</td><td>Стас</td><td>Алексеевич</td><td>1991</td><td>9</td><td>49</td></tr><tr><td>Ефремов</td><td>Василий</td><td>Олегович</td><td>1990</td><td>11</td><td>2</td></tr><tr><td>Катин</td><td>Андрей</td><td>Никитич</td><td>1991</td><td>10</td><td>5</td></tr></table> <p>а) 0 б) 2 в) 1 г) 3</p>	Фамилия	Имя	Отчество	Год рождения	Класс	Школа	Сидоров	Павел	Ильич	1990	7	105	Смирнов	Стас	Алексеевич	1991	9	49	Ефремов	Василий	Олегович	1990	11	2	Катин	Андрей	Никитич	1991	10	5
Фамилия	Имя	Отчество	Год рождения	Класс	Школа																										
Сидоров	Павел	Ильич	1990	7	105																										
Смирнов	Стас	Алексеевич	1991	9	49																										
Ефремов	Василий	Олегович	1990	11	2																										
Катин	Андрей	Никитич	1991	10	5																										
47.	<p>Вставьте слово: «Несанкционированный процесс переноса информации от источника к злоумышленнику, называется»</p>																														
48.	<p>Верны ли следующие суждения об экспертных системах? 1) Экспертные системы используют заранее загруженные в компьютер знания. 2) Информационные технологии экспертных систем основаны на использовании искусственного интеллекта</p> <p>А) Верно только 1 Б) Верно только 2 В) Верны оба суждения Г) Оба суждения не верны</p>																														
49.	<p>Как называется устройство преобразования сигналов для передачи данных по телефонным линиям?</p> <p>А) Плоттер Б) Принтер В) Модем Г) Сканер</p>																														
50.	<p>Отчеты, содержащие данные, полученные из различных источников или классифицированные по различным признакам, и используемые для целей сравнения называются</p> <p>А) Суммирующие Б) Выбирающие В) Сравнительные Г) Правильных вариантов ответов нет</p>																														

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

Ключи:

Ответы на тест

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- средств и методов - информации нового качества	4	4	4	накопителя знаний в конкретной области профессиональной деятельности	б	4	в	2	люди, компьютеры, компьютерные сети, программные продукты, базы данных

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
в	4	совокупность четко определенных целенаправленных действий персонала по переработке информации на компьютере	г	человеко-компьютерная система для поддержки принятия решений и производства информационных продуктов, использующая компьютерную информационную технологию	в	антивирусными	в	в	Б

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	3	2, 3	3	2 - ИТ автоматизации функций управления 4 - электронный офис	г	д	1	А	а	а, г	2-4-3-5-1	1. - б 2. - в 3. - г 4. - а 5. - д

34	35	36	37	38	39	40
а	Б	2	29	а	1, 2, 3, 5	4

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
г	1 - б 2 - г 3 - а 4 - в	системным администратором	1	в	г	утечкой информации	В	В	В

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2022
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

Критерии оценивания:

оценка	баллы
5	от 37 до 50 баллов
4	от 25 до 36 баллов
3	от 13 до 24 баллов
2	от 0 до 12 баллов