

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики «Чебоксарский экономико-технологический колледж»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПМ 02. ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕДАЧА И ПУБЛИКАЦИЯ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

профессия
среднего профессионального образования

09.01.03. Мастер по обработке цифровой информации
для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
с нарушением слуха

Разработчик:
Петрова О.И., преподаватель

Чебоксары 2021

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка.
2. Программа промежуточной аттестации (комплект оценочных средств для оценки освоения умений и усвоения знаний, практических навыков, сформированности общих и профессиональных компетенций при проведении промежуточной аттестации).

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ФОС предназначен для проверки результатов освоения профессионального модуля и состоит из программы промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация по профессиональному модулю проводится в форме экзамена.

Критерии оценки уровня освоения

При проведении аттестации студентов используются следующие критерии оценок:

Оценка "отлично" ставится студенту, проявившему всесторонние и глубокие знания учебного материала, освоившему основную и дополнительную литературу, обнаружившему творческие способности в понимании, изложении и практическом использовании усвоенных знаний. Оценка "отлично" соответствует высокому уровню освоения дисциплины.

Оценка "хорошо" ставится студенту, проявившему полное знание учебного материала, освоившему основную рекомендованную литературу, обнаружившему стабильный характер знаний и умений и способному к их самостоятельному применению и обновлению в ходе последующего обучения и практической деятельности. Оценка "хорошо" соответствует достаточному уровню освоения дисциплины.

Оценка "удовлетворительно" ставится студенту, проявившему знания основного учебного материала в объеме, необходимом для последующего обучения и предстоящей практической деятельности, знакомому с основной рекомендованной литературой, допустившему неточности при ответе, но в основном обладающему необходимыми знаниями и умениями для их устранения при корректировке со стороны преподавателя. Оценка "удовлетворительно" соответствует достаточному уровню освоения дисциплины.

Оценка "неудовлетворительно" ставится студенту, обнаружившему существенные пробелы в знании основного учебного материала, допустившему принципиальные ошибки при применении теоретических знаний, которые не позволяют ему продолжить обучение или приступить к практической деятельности без дополнительной подготовки по данной дисциплине. Оценка "неудовлетворительно" соответствует низкому уровню освоения дисциплины.

Для оценки уровня освоения дисциплин, профессиональных модулей (их составляющих) в колледже устанавливаются следующее соответствие:

«отлично» - высокий уровень освоения;

«хорошо», «удовлетворительно» - достаточный уровень освоения;

«неудовлетворительно» - низкий уровень освоения.

Для оценки общих и профессиональных компетенций студентов используется дихотомическая система оценивания: «0» – компетенция не освоена, «1» – компетенция освоена. Оценка общих и профессиональных компетенций по дисциплине отражается в журнале учебных занятий и выставляется на основании результатов выполнения практикоориентированных заданий.

Формы, методы контроля и оценки результатов модуля

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Предмет оценки: профессиональные и общие компетенции.

Объект оценки: продукт, процесс.

Методы оценки продукта: сравнение продукта с эталоном; сравнение отдельных характеристик продукта с критериями, показателями.

Методы оценки процесса: сравнение результатов формализованного наблюдения с эталонной технологией, алгоритмом на основе заранее выбранных критериев оценки.

Методы оценки ОК: интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы.

Условия проведения экзамена

Помещение: лаборатория по профессии «Мастер по обработке цифровой информации».

Экзамен проводится в учебной аудитории по экзаменационным билетам в устной форме. На подготовку студентам дается 45 минут, в течение которых они письменно готовятся на местах (отвечают на теоретический вопрос и выполняют практическое задание на компьютере), а затем устно отвечают преподавателю на поставленный теоретический вопрос и демонстрируют решение задач. Преподаватель может задать студенту дополнительные вопросы, как по экзаменационному билету, так и по всему курсу учебной дисциплины.

Студент должен

иметь практический опыт:

- управления медиатекой цифровой информации;
- передачи и размещения цифровой информации;
- тиражирования мультимедиа контента на съемных носителях информации;
- осуществления навигации по ресурсам, поиска, ввода и передачи данных с помощью технологий и сервисов сети Интернет;
- публикации мультимедиа контента в сети Интернет;
- обеспечения информационной безопасности;

уметь:

- подключать периферийные устройства и мультимедийное оборудование к персональному компьютеру и настраивать режимы их работы;
- создавать и структурировать хранение цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов;
- передавать и размещать цифровую информацию на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети;
- тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации;
- осуществлять навигацию по веб-ресурсам Интернета с помощью веб-браузера;
- создавать и обмениваться письмами электронной почты;
- публиковать мультимедиа контент на различных сервисах в сети Интернет;
- осуществлять резервное копирование и восстановление данных;
- осуществлять антивирусную защиту персонального компьютера с помощью антивирусных программ;
- осуществлять мероприятия по защите персональных данных;
- вести отчетную и техническую документацию;

знать:

- назначение, разновидности и функциональные возможности программ для публикации мультимедиа контента;
- принципы лицензирования и модели распространения мультимедийного контента;
- нормативные документы по установке, эксплуатации и охране труда при работе с персональным компьютером, периферийным оборудованием и компьютерной оргтехникой;
- структуру, виды информационных ресурсов и основные виды услуг в сети Интернет;
- основные виды угроз информационной безопасности и средства защиты информации;
- принципы антивирусной защиты персонального компьютера;
- состав мероприятий по защите персональных данных

Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)


Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Средство оценки (№№ заданий)
ПК 2.1 Формировать медиатеку для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации.	<ul style="list-style-type: none"> – Умение создавать и структурировать хранение цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов – Умение осуществлять резервное копирование и восстановление данных; – Умение осуществлять антивирусную защиту персонального компьютера с помощью антивирусных программ; – Знание назначения разновидности и функциональные возможности программ для публикации мультимедиа контента; 	1
ПК 2.2 Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.	<ul style="list-style-type: none"> – Умение передавать и размещать цифровую информацию на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети; 	1
ПК 2.3 Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации.	<ul style="list-style-type: none"> – Распознавать файлы, сохранённые в разных форматах – Конвертировать файлы с минимальной потерей качества информации 	1
ПК 2.4 Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет.	<ul style="list-style-type: none"> – осуществлять навигацию по веб-ресурсам Интернета с помощью веб-браузера; – создавать и обмениваться письмами электронной почты; – публиковать мультимедиа контент на различных сервисах в сети Интернет; 	1

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Средство оценки (№№ заданий)
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- демонстрирует интерес к профессии	1
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- обосновывает выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; - демонстрирует эффективность и качество выполнения профессиональных задач.	1
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	- демонстрирует способность принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	1
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	- находит и использует информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	1
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- демонстрирует навыки использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.	1
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- взаимодействует с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения; - проявляет ответственность за работу подчиненных.	1
ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	- демонстрирует готовность к исполнению воинской обязанности.	1

2. ПРОГРАММА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

ОЦЕНОЧНОЕ СРЕДСТВО № 1

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ И ЗАДАНИЙ К ЭКЗАМЕНУ В ВИДЕ ГОТОВОГО БИЛЕТА

	Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии	Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации
Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации		
Экзаменационный билет № 1		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Сформируйте медиатеку для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации в локальной или глобальной сети и разместите в ней информацию в соответствии с требованиями
2. Опубликуйте мультимедийный контент в сети Интернет в соответствии с требованиями

	Председатель ЦК _____ О.И.Петрова
--	--------------------------------------

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 2</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Разместить цифровую информацию на дисках персонального компьютера, на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети
2. Опубликуйте информацию в сети Интернет в соответствии с требованиями

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 3</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Создание Web-страницы средствами программы по заданным условиям
2. Описать алгоритм расширенного поиска в глобальной сети Интернет (привести примеры расширенного поиска). Защиту практической работы оформить в виде презентации.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 4</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить тиражирование мультимедиа контента на различных съемных носителях информации
2. Опубликовать мультимедиа контент в сети Интернет

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 5</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Поиск и сохранение найденной информации в Интернет по заданным условиям
2. Создание почтового сообщения. Добавление к сообщению вложенного файла.
Отправка и прием почтовых сообщений. Добавление контактов электронной почты.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 6</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Разработать структуру сайта группы: главная страница, разделы, навигация, дизайн-макет.
2. Описать алгоритм расширенного поиска в глобальной сети Интернет (привести примеры расширенного поиска). Защиту практической работы оформить в виде презентации.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 7</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Создать сайт на Web-ресурсе с бесплатным хостингом uCoz.ru.
2. Опубликовать мультимедийный контент на FTP-серверах

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 8</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Опубликовать контент в социальных сетях. Блоги.
2. Создать гиперссылки: внутренних, внешних, на электронную почту.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 9</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить поиск информации в Интернете (электронные библиотеки (книжные, музыкальные, киноресурсы) и энциклопедии (взрослые и детские).
2. Выполнить тезирование ГК РФ, ч.2 «Об охране интеллектуальной собственности; авторских и смежных правах; защите личных данных».

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 10</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Произвести покупку билетов в театр, кино. Забронировать билеты в гостиницу.
2. Произвести электронную запись на прием к врачам в Липецкую областную поликлинику.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 11</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить звонок в программе Skype, создать переписку в ICQ.
2. Выполнить резервное копирование и восстановление данных с локальных дисков C и D.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 12</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить администрирование и наполнение контентом сайта группы (создание страницы «список группы»).
2. Выполнить сканирование антивирусной программой съемных носителей, жестких дисков

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 13</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить передачу и разместить цифровую информацию на дисках ПК и дисковых хранилищах локальной и глобальной сети.
2. Установить и настроить антивирусную программу на ПК, выполнить проверку.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 14</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Сформируйте медиатеку для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации в локальной или глобальной сети и разместите в ней информацию в соответствии с требованиями
2. Установить и настроить антивирусную программу на ПК, выполнить проверку.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 15</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Разместить цифровую информацию на дисках персонального компьютера, на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети
2. Выполнить сканирование антивирусной программой съемных носителей, жестких дисков

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 16</p>		

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Создание Web-страницы средствами программы по заданным условиям
2. Выполнить резервное копирование и восстановление данных с локальных дисков С и D.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 17</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить тиражирование мультимедиа контента на различных съемных носителях информации
2. Произвести электронную запись на прием к врачам в Липецкую областную поликлинику.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 18</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Поиск и сохранение найденной информации в Интернет по заданным условиям
2. Выполнить тезирование ГК РФ, ч.2 «Об охране интеллектуальной собственности; авторских и смежных правах; защите личных данных».

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 19</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Разработать структуры сайта группы: главная страница, разделы, навигация, дизайн-макет.
2. Создать гиперссылки: внутренних, внешних, на электронную почту.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 20</p>		

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Создать сайт на Web-ресурсе с бесплатным хостингом uCoz.ru.
2. Опубликовать мультимедийный контент на FTP-серверах

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 21</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Опубликовать контент в социальных сетях. Блоги.
2. Описать алгоритм расширенного поиска в глобальной сети Интернет (привести примеры расширенного поиска). Защиту практической работы оформить в виде презентации.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 22</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить поиск информации в Интернете (электронные библиотеки (книжные, музыкальные, киноресурсы) и энциклопедии (взрослые и детские).
2. Создание почтового сообщения. Добавление к сообщению вложенного файла. Отправка и прием почтовых сообщений. Добавление контактов электронной почты.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 23</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Произвести покупку билетов в театр, кино. Забронировать билеты в гостиницу.
2. Опубликовать мультимедиа контент в сети Интернет

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 24</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.


Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить звонок в программе Skype, создать переписку в ICQ.
2. Описать алгоритм расширенного поиска в глобальной сети Интернет (привести примеры расширенного поиска). Защиту практической работы оформить в виде презентации.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

	<p>Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии</p>	<p>Профессия: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</p>
<p>Дисциплина: ПМ 02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>		
<p>Экзаменационный билет № 25</p>		

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться персональным компьютером, периферийными устройствами (принтер, сканер), мультимедийным оборудованием (наушники, звуковые колонки, микрофон, видеокамера, фотокамера, вебкамера, мультимедийный проектор), учебно-методической литературой, имеющейся на специальном столе, выходом в Интернет, инструкционными картами, плакатами.

Время выполнения задания – 1,5 часа

Задание

1. Выполнить администрирование и наполнение контентом сайта группы (создание страницы «список группы»).
2. Опубликуйте информацию в сети Интернет в соответствии с требованиями
- 3.

	<p>Председатель ЦК _____ О.И.Петрова</p>
--	--

Карта оценки процесса

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Критерии оценки	Количество баллов
ПК 2.3 Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации.	1. Организует рабочее место в соответствии с видом работ и правилами ТБ:	
	- верно	5
	- не верно	0
	2. Мультимедиа контент на различных съемных носителях информации для размножения в соответствии с видом работ выбраны:	
	- верно	5
	- не верно	0
ПК 2.4 Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет.	3. Мультимедиа контент на различных съемных носителях информации для размножения в соответствии с алгоритмом:	
	- размножены полностью	5
	- размножены частично	3
	- не размножены	0
	1. Соблюдает требования производственной санитарии:	
	- верно	5
	- не верно	0
	2. Осуществляет размещение мультимедиа контента в сети Интернет:	
	- верно	5
	- не верно	0
	3. Распределяет время на технологический процесс с учетом нормы времени:	
	- верно	5
	- не верно	0

Карта оценки продукта.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Критерии оценки	Количество баллов
ПК 2.1 Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации	1. Использует информационные ресурсы при выборе программного обеспечения в процессе преобразования файлов:	
	-верно	5
	- не верно	0

