

Технологическая карта системы занятий МДК «Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации»

Тема «Защита файлов и управление доступом к ним»

№ темы	Тема 1.13 «Защита файлов и управление доступом к ним»	
№ занятия	43	44 - 45
Тема занятия	Компьютерные преступления.	Работа по защите файлов и обеспечение доступа к ресурсам ПК
Вид занятия	Урок усвоения новых знаний	Практическое занятие № 8
Методы обучения	<p style="text-align: center;"><i>1. Методы приобретения новых знаний.</i></p> <p>1.1. Информационно-развивающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рассуждение при выявлении причинно – следственных связей между видами компьютерных преступлений и видами наказания за эти преступления; - рассуждение об эффективности мер защиты информации; - рассуждения об эффективности предусмотренных наказаний за компьютерные преступления <p>1.2. Проблемно-поисковые:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работа с "Уголовным кодексом Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 06.07.2016) <p>Глава 28. Преступления в сфере компьютерной информации</p> <ul style="list-style-type: none"> • Статья 272. Неправомерный доступ к компьютерной информации • Статья 273. Создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ • Статья 274. Нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей <p>2. методы проверки и оценки знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устный опрос по ранее сформированным знаниям; - тестирование (самоконтроль) 	<p style="text-align: center;"><i>1. Методы приобретения новых знаний.</i></p> <p>1.1. Информационно-развивающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рассуждение на тему «Создание общих папок и обеспечение защиты ресурсов на локальном компьютере»; -выявление проблем, возникающих при создании общих папок и при обеспечении защиты ресурсов на локальном компьютере, а также рассуждение о том, как устранить возникающие проблемы. <p>1.2. Проблемно-поисковые:</p> <ul style="list-style-type: none"> -работа с теоретическим материалом, представленным в практической работе. <p><i>2. Методы формирования умений и навыков по применению знаний на практике.</i></p> <p>2.1. Репродуктивные:</p> <ul style="list-style-type: none"> выполнение заданий по алгоритму. <p>2.2. Творческие:</p> <ul style="list-style-type: none"> -обобщение результатов рассуждений; изучения теоретического материала практической работы; выполнения практической части работы; -подготовка предложений по улучшению защиты ресурсов на локальном компьютере. <p><i>3. Методы проверки и оценки знаний, умений и навыков:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -наблюдение за самостоятельной работой студентов; -проверка самостоятельной работы по вновь полученным умениям и навыкам.

<p>Опорные вопросы и понятия</p>	<p>1. Что такое компьютерные преступления. 2. Объекты, цели и задачи защиты информации. 3. Виды мер обеспечения информационной безопасности: законодательные, морально-этические, организационные, технические, программно-математические. 4. Разграничение доступа к информации.</p>	<p>Виды работ: 1. Изучите теоретический материал, сделайте краткий конспект 2. Выполните задание на ПК 1) Создайте на диске С папку, к которой будет иметь доступ только один пользователь. 2) Создайте общую папку, доступная для всех пользователей. 3) Использовать консоль для вывода сообщения для всех пользователей. 3. Напишите отчет о выполненной работе.</p>
<p>Система контроля знаний</p>	<p>1. По ходу занятия: -фронтальная беседа; -просмотр конспектов; -проверка остаточных знаний по теме из курса «Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации»</p>	<p>1. Фронтальный опрос. 2. Фронтальный просмотр тетрадей практических работ. 3. Проверка результатов выполнения практической работы</p>
<p>Самостоятельная аудиторная работа</p>	<p>1. Ознакомление с Уголовным кодексом Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 06.07.2016) Глава 28. Статьи 272 -274 2. Работа с опорным конспектом по теме в течение всего занятия. 3. Работа над заданием тестового контроля</p>	<p>Самостоятельная работа с теоретическим и практическим материалом данной практической работы</p>
<p>Самостоятельная внеаудиторная работа</p>	<p>1. Написать доклад на тему «Информационные сервисы Интернет». 3. Задание на закрепление знаний: более подробно изучить Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 06.07.2016) Глава 28. Статьи 272 -274, сделать конспект Опережающее задание: К уроку № 44 - 45. Изучить материал по теме «создание общих папок и обеспечение защиты ресурсов на локальном компьютере», подготовить презентацию.</p>	<p>1. Повторить из курса «Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации» темы «Использование Internet и его служб», «Компьютерные преступления». 2. Пережающее задание: К уроку № 46. Изучить материал по теме «Технология и программные средства поиска необходимой информации в накопителях информации, в локальной, корпоративной и глобальной компьютерных сетях», подготовить сообщение -решение производственных ситуаций по теме.</p>
<p>Обеспечение занятий</p>	<p>1. Тест для самоконтроля: «Компьютерные вирусы». 2. Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 06.07.2016), Глава 28. Статьи 272 -274. 3. Мультимедиа презентация «Компьютерные преступления»</p>	<p>1. Мультимедиа презентации, выполненные студентами. 2. Тексты заданий для выполнения практической работы.</p>

