

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЭЛЬХОТОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА ДАГКО ЕЛАМУРЗАЕВИЧА НАКУСОВА»

РАССМОТРЕНО на заседании МО Протокол от «Зо» св 2022г. № 1 Председатель

### ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## **ПМ.02. ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕДАЧА И ПУБЛИКАЦИЯ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ** основной образовательной программы по подготовке квалифицированных рабочих, служащих по профессии

09.01.03. МАСТЕР ПО ОБРАБОТКЕ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

Алентство образовательных инициатив
Volga Education Group

Независимая оценка качества Рекомендовано Экспертным Советом в образовательном процессе

**Квалификация:** Оператор ЭВМ

**Форма обучения:** Очная

**Нормативный срок обучения:** 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Эльхотово 2022г.

Программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии <u>09.01.03. Мастер по</u> обработке цифровой информации

**Организация-разработчик:** Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Эльхотовский многопрофильный колледж имени Героя Социалистического Труда Д. Е. Накусова» РСО-Алания.

## Разработчики:

Батяева Юлия Юрьевна, мастер производственного обучения

Хубаева Залина Солтановна, мастер производственного обучения

## СОДЕРЖАНИЕ

			стр.
1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4	
2.	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7	
3.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ		8
4.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬ НОГО МОДУЛЯ	21	
5.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕС СИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	24	

## 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации»

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии среднего профессионального образования **09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Хранение, передача и публикация цифровой информации** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации.
- ПК 2.2. Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.
- ПК 2.3. Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации.
  - ПК 2.4. Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет.

## 1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоения профессионального модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля 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.

## 1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего 866 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — **269** часов, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — **178** часа; самостоятельной работы обучающегося — **91** час; учебной и производственной практики — **432** часа.

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения рабочей программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Хранение, передача и публикация цифровой информации**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Формировать медиатеки для структурированного хранения и
	каталогизации цифровой информации.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ПК 2.2.	Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети
ПК 2.3.	Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации.
ПК 2.4.	Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
OK 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## 3.1. Тематический план профессионального модуля ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации»

				-	енный на освоение то курса (курсов)		Практика
Коды профессиональных	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная	аудито н	нзательная орная учебная нагрузка чающегося	Самостоятельная работа	Учебная,	Производственная
компетенций	профессионального модуля	нагрузка и практики)	Всего, часов	в т.ч. практически е занятия, часов	обучающегося, часов	часов	практика, часов
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 2.1	Раздел 1. Размещение и передача цифровой информации		46	34	23		
ПК 2.2	Раздел 2. Управление медиатекой цифровой информации		36	26	18	100	0.50
ПК 2.3-2.4	Раздел 3. Публикация мультимедиа контента в сети Интернет	614	68	40	34	180	252
ПК 2.1-2.4	Раздел 4. Защита информации и информационная безопасность		28	28	14		
Производственная практика, часов		252					252
Всего:		866	178	118	89	180	252

## 3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

## ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации»

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК.02.01. Технологии публикации цифровой мультимедийной информации		267	
Раздел 1. Размещение и передача цифровой информации		69	
Тема 1.1 Внешние	Содержание учебного материала	2	
запоминающие устройства	1 Накопители на магнитных и оптических дисках: характеристики, технологии записи, физическая и логическая структура.		
	2 Дисковые менеджеры. Сетевые накопители.		
	Практические работы	4	2
	1 Получение сведений о дисковой памяти	7	
	2 Подготовка носителей для записи информации. Форматирование CD-RW, DVD-RW, флэш- диска.		
Тема 1.2 Обслуживание	Содержание учебного материала	2	1
дисков	1 Очистка диска. Проверка файловой системы и поверхности диска.	_	
	2 Дефрагментация диска.		2
	Практические работы	2	
	1 Управление и обслуживание дисками по заданным условиям		
Тема 1.3 Управление	Содержание учебного материала	2	]
файловой системой	1 Файловые системы: функции, виды.		2
	2 Хранение файлов в локальной и глобальной компьютерной сети.		

		Практические работы	2	
	1	Управление размещением файлов на локальных дисках по заданным условиям	1	
Тема 1.4 Архивирование		Содержание учебного материала	2	
данных	1	Сжатие информации.	]	
	2	Архивный файл и программы-архиваторы.		2
		Практические работы	2	
	1	Архивирование данных по заданным условиям		
<b>Тема 1.5</b> Тиражирование		Содержание учебного материала	2	
мультимедиа контента	1	Тиражирование мультимедиа контента на различные съемные носители информации.		
	2	Методы тиражирования дисков.		
		Практические работы	16	
	1	Запись компакт диска. Запись загрузочного компакт-диска.	2 2	
	2	Запись данных на CD-R диск за один сеанс и много сеансов.	1	
	3	Запись данных на DVD диск. Запись данных на CD-RW диск.	1	
	4	Создание образа диска. Виртуальный CD привод, монтирование образов	]	2
	5	Работа в программе Nero.	]	2
	6	Работа в программе Any Video Converter Free.	1	
	7	Загрузка потокового видео с YouTube, Nico, Google, MetaCafe, Facebook, Liveleak, Veoh, Vevo.		
	8	Работа в программе Any Video Converter Free (соединение файлов, монтаж, обрезка, эффекты, субтитры).		
	9	Создание видео скриншотов. Запись на диски DVD или AVCHD DVD.	]	
	10	Работа в программе Freemake Video Converter	1	
Тема 1.6 Распространение		Содержание учебного материала	2	
мультимедиа контента	1	Принципы лицензирования. Типы лицензий (GNU, GPL, OpenLicence).	]	
	2	Модели распространения мультимедийного контента (Demo-версии, Beta-версии, OEM-версия, коробочная версия (Retail или Box), Slim-версия, электронные версии).		2
		Практические работы	8	

	1 Day			]
		ешение ситуационных задач по составлению списка документов, подтверждающие пличие прав на использование ПО в организации.		
		ешение ситуационных задач по определению способов легализации		
		меющегося программного обеспечения в организации.		
		ешение ситуационных задач по использованию мультимедиа контента из		
	1	нтернета без нарушения авторских прав.		
		ешение ситуационных задач по размещению мультимедийного контента на сайте		
		соблюдением авторских прав.		
	!	Внеаудиторная самостоятельная работа	23	
	Проработка вопросам к Написать ре История и п Подготовка Запись инфоразмещение Передача и покальной с Тиражирова Сети хранен	ание мультимедиа контента на различных съемных носителях информации		
Раздел 2. Управление				
медиатекой цифровой информации			52	
Тема 2.1 Медиатека		Содержание учебного материала	2	
	1 П	Тонятие медиатеки. Назначение, функции, ресурсы.		
	2 C	Создание и структурирование цифровой информации в медиатеке персональных		
	К	сомпьютеров и серверов.		
		Практические работы	2	2
	l I	Организация структурирования и хранения цифровой информации в персональном сомпьютере и сервере.		

Тема 2.2 Технические		Содержание учебного материала	2	
средства медиатеки	1	Базовая аппаратная конфигурация персонального компьютера.		
	2	Мультимедийное аппаратное обеспечение (звуковая карта, дисковод CD-ROM, звуковые колонки, устройства для обработки телевизионных сигналов и воспроизводства телепрограмм (ТВ-тюнеры), аппаратные средства для обработки сжатой видео информации (МРЕG-декодеры), дисководы для воспроизведения цифровых видеодисков (DVD), оборудование для записи компакт-дисков (CD-R и CD-RW), Blu-ray и другое.)		2
		Практические работы	6	
	1	Подключение и настройка аппаратных средств мультимедиа к ПК: наушников, колонок, звуковой карты, видеокарты		
	2	Подключение и настройка аппаратных средств мультимедиа к ПК: проигрыватели CD-R, RW, DVD, Blu-ray.		
	3	Подключение и настройка компьютера для работы видеопроектора.		
Тема 2.3 Программные		Содержание учебного материала	2	
средства для управления	1	Мультимедийное программное обеспечение. Форматы аудио и видеофайлов.		
ресурсами медиатеки	2	Создание, сохранение и изменение мультимедийных файлов с помощью программ: Звукозапись, Windows Media Player, Windows Movie Maker.		
		Практические работы	6	2
	1	Работа в программах: Windows Media Player.		
	2	Работа в программе Windows Movie Maker.		
	3	Создание видео, обмен с друзьями в интернете, запись видео на компьютер, мобильный телефон или DVD.		
Тема 2.4 Способы		Содержание учебного материала	2	
хранения структурированной информации.	1	Общие требования для систем хранения информации (мета-информация, каталогизация, стандартизация, доступность, долговечность). Система хранения данных.		
	2	Хранение данных в небольших информационных системах. Организация корпоративного электронного архива.	_	2
		Практические работы	8	
	1	Работа с файловыми системами и базами данных.		
	2	Запись и хранение информации на различных носителях. Создание архивов.		
	3	Работа с базами данных в Интернет		

	4 Создание, структурирование и организация мультимедийной информации с помощью программы iTunes		
Тема 2.5 Техника	Содержание учебного материала	2	
безопасности труда при работе с персональным компьютером,	1 Нормативные документы по установке, эксплуатации и охране труда при работе с персональным компьютером, периферийным оборудованием и компьютерной оргтехникой.		2
периферийным оборудованием и	2 Нормативно-правовая база создания медиатеки.		
компьютерной	Практические работы	2	]
оргтехникой.	1 Ведение отчетной и технической документации		
	Внеаудиторная самостоятельная работа	18	
<b>Раздел 3.</b> Публикация	Подготовка к практическим занятиям. Оформление результатов практических занятий, отчетов по заданным критериям и подготовка к их защите. Проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, вопросам составленным преподавателем). Написать реферат на тему: Нормативные документы по установке, эксплуатации и охране труда при работе с ПК. Технические и программные средства современной медиатеки. Создание цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов. Структурированное хранение цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов. Назначение, разновидности и функциональные возможности программ для публикации мультимедиа контента. Управление медиатекой цифровой информации.		
мультимедиа контента в сети Интернет		103	
Тема 3.1 Назначение,	Содержание учебного материала	6	
разновидности и	1 Электронные публикации		
функциональные	2 Классификация электронных публикаций: локальные сетевые, комбинированные.		
возможности программ для публикации	3 Назначение, разновидности и функциональные возможности программ для публикации мультимедиа контента.		2
мультимедиа контента.	4 Классы программ для создания электронных публикаций: редакторы, HTML-компиляторы		

	5 Классы программ для создания электронных публикаций: программы для создания		
	электронных книг, газет и журналов.		-
	Практические работы	10	
	1 Навигация по web-ресурсам Интернета по заданным условиям.		
	2 Работа в программе по созданию электронных публикаций (по выбору NeoBook		
	Professional Multimedia 5.5, Desktop Author 5.2, eBooksWriter 2006, SunRav		
	BookOffice 3.0, eBookGold 3.1, eBook Maestro 1.5,		
	Программы для создания электронных книг, BookDesigner 4.0, Adobe Acrobat 7.0)		
Публикация видео и	Содержание учебного материала	6	
аудиоклипов по заданным	1 Технические требования к публикуемой информации.		
условиям	2 Подготовка мультимедиа контента для публикации в сети Интернет.		
	3 Разработка структуры сайта: главная страница, разделы, навигация, дизайн-макет.		
	4 Технологии WWW, HTML для публикации мультимедийного контента в Интернете.		
	5 Системы управления контентом, Web-контентом.	]	
	6 Механизм публикации информации в системе управления контентом.	]	2
	Практические работы	8	1
	1 Подготовка для публикаций в сети изображений по заданным условиям.	1	
	2 Подготовка для публикаций в сети видеофрагментов по заданным условиям.	1	
	3 Подготовка видео и аудиоклипов по заданным условиям.	1	
	4 Подготовка и публикация презентаций по заданным условиям	1	
<b>Тема 3.3</b> Программы для	Содержание учебного материала	18	
публикации мультимедиа	1 Программы для публикации мультимедиа контента: назначение, разновидности и	1	
контента	функциональные возможности.		
	2 Обзор программ «создания сайта с нуля»: текстовый редактор Блокнот	1	
	3 Обзор программ «создания сайта с нуля»: MacromediaDreamWeaver		
	4 Обзор программ «создания сайта с нуля»: технология uCoz	]	
	5 Обзор программ «создания сайта с нуля»: Joomla		2
	6 Публикация контента в социальных сетях. Блоги.		
	7 Публикация мультимедийного контента на FTP-серверах.	]	
	8 Технология создания сайта с нуля.		
	9 Конструкторы сайтов.		
	10 Создание сайта на Web-ресурсе с бесплатным хостингом и конструктором сайтов	1	
	uCoz.ru.		

11	0		
11	Оптимизация сайта под социальные сети.		
12	Программа Microsoft Publisher. Создание публикаций из набора макетов.		
13	Создание и обмен различных маркетинговых и рекламных материалов. 14		
14	Создание публикации с пустой страницы. 14		
15	Создание новой публикации на основе уже существующей публикации.		
16	Создание публикации на основе шаблона.		
17	Создание информационного объявления на основе макета.		
18	Создание открыток, подарочных сертификатов, информационного буклета.		
	Создание текстовой рамки		
	Практические работы	20	
1	Публикация мультимедиа контента на Web-ресурсе с бесплатным хостингом по		
	заданным условиям		
2	Публикация мультимедиа контента в сети Интернет с помощью Macromedia		
	DreamWeaver по заданным условиям		
3	Публикация мультимедиа контента на Web-ресурсе с бесплатным хостингом uCoz.ru		
	по заданным условиям		
4	Публикация мультимедиа контента на Web-ресурсе с бесплатным хостингом Google		
	по заданным условиям		
5	Размещение информации в блогах и твиттерах. Размещение информации в		
	социальных сетях.		
6	Организация групповой работы с информацией при помощи облачного сервиса.		
7	Создание визитки средствами Microsoft Publisher.		
8	Контрольное тестирование		
	Создание открытки средствами Microsoft Publisher.		
9	Создание буклета средствами Microsoft Publisher.		
10	Создание объявления средствами Microsoft Publisher.		
	Внеаудиторная самостоятельная работа	35	
Подго	отовка к практическим занятиям.		
	мление результатов практических занятий, отчетов по заданным критериям и		
1	отовка к их защите.		
	аботка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературы (по		
	осам к параграфам, главам учебных пособий, вопросам составленным		
1 *	одавателем).		
1 -	ание презентации на тему:		
Обзор	р современных мессенджеров.		

		та авторского права в Internet.		
		р российских антивирусных программ.		
	1 *	р международных антивирусных программ.		
		енение электронно-цифровой подписи.		
		ожности систем управления WEB- контентом.		
	Обзор	о программ для восстановления информации на жестком диске.		
	Фиши	инг – особый вид компьютерного мошенничества.		
		ба с фишингом в почтовых сообщениях.		
	Смиц	инг и технологии защиты от него.		
	Обезв	вреживание вируса на сайте		
		еменные технологии передачи информации.		
		ие информационные ресурсы России.		
	Пробл	лема защиты интеллектуальной собственности в Интернете.		
	Резер	вное копирование и восстановление данных.		
	Вирусы и антивирусные программы.			
		лнение мероприятий по защите персональных данных.		
		та персонального компьютера с помощью антивирусных программ.		
	Защи	та информации от несанкционированного доступа.		
Раздел 4. Защита				
информации и			45	
информационная				
безопасность				
<b>Тема 4.1</b> Информационная		Содержание учебного материала	2	
безопасность	1	Понятие информационной безопасности. Основные виды угроз информационной		
		безопасности.		
	2	Правовая охрана программ и данных.		
		Практические работы	10	
	1	Электронная цифровая подпись (ЭЦП)	1	
	2	Работа с программой PGP	1	2
	3	Работа с бесплатной программой резервного копирования vuBrief	1	
		(http://www.vu-software.spb.ru/brief/vu brief setup.zip)		
	4	Восстановление информации с помощью RSFileRepair	1	
	5	Создание презентации о правовой охране программ и данных по заданным условиям	†	
		Coogaine heading of the population of the partie of the parties of		

Тема 4.2 Резервное	Содержание учебного материала	2	
копирование и	1 Резервное копирование: назначение, виды.		
восстановление данных 2 Программы для резервного копирования и восстановления данных			
	Практические работы	4	2
	1 Резервное копирование и восстановление данных по заданным условиям		
	2 Знакомство с программами для восстановления ОС и данных по заданным условиям		
Тема 4.3 Защита	Содержание учебного материала	4	
информации	1 Правовые основы защиты информации.		
	2 Средства защиты информации.		
	3 Состав мероприятий по защите персональных данных.		2
	4 Принципы лицензирования. Типы лицензий (GNU, GPL, OpenLicence).		_
	Практические работы	2	
	1 Установка парольной защиты информации по заданным условиям		
Гема 4.4 Антивирусная ващита         Содержание учебного материала           1         Компьютерные вирусы: типы и виды. Способы распространения компьютерных вирусов.		2	
	2 Принципы и средства антивирусной защиты. Обзор антивирусного программного обеспечения.		2
	Практические работы	4	1 ~
	1 Работа с программой «Центр обеспечения безопасности Windows».		
	2 Настройка антивирусной программы. Сканирование антивирусной программой съемных носителей и жестких дисков.		
	Внеаудиторная самостоятельная работа	15	
	Подготовка к практическим занятиям.		
	Оформление результатов практических занятий, отчетов по заданным критериям и		
	подготовка к их защите.		
	Проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, вопросам составленным		
преподавателем).			
	Создание сообщений на тему:		
	Передача и размещение цифровой информации в глобальной сети.		
	Размещение цифровой информации в глобальной компьютерной сети.		
	Публикации мультимедиа контента в сети Интернет.		

	Назначение, разновидности и функциональные возможности программ для создания веб-страниц.		
Всего:		267	

Учебная практика 180			
	Раздел 1 Размещение и передача цифровой информации	30	
1	Вводный инструктаж по технике безопасности и пожаробезопасности. Организация рабочего места с ЭВМ	3	
2	Запись информации на различные внешние носители	3	
3	Управление и обслуживание дисками по заданным условиям	3	
4	Архивирование данных по заданным условиям	3	
5	Загрузка видео из Интернета	3	
	Раздел 2 Управление медиатекой	15	
6	Подключение и настройка аппаратных средств мультимедиа к ПК	3	
7	Выполнение работы в программе: Windows Media Player	3	
8	Выполнение работы с файловыми системами	3	
9	Выполнение работы с базами данных	3	
10	Выполнение работы с базами данных в Интернет	3	
	Раздел 3 Публикация мультимедиа контента в сети Интернет	102	
11	Подключение к глобальной компьютерной сети	3	
12	Выбор необходимых компонентов сетевого оборудования. Способы их настройки на работу	3	
13	Выполнение работы в режиме Wi-Fi	3	
14	Выполнение работы с редактором создания Web-страниц	3	
15	Технология разработки макета сайта	3	
16	Добавление страниц в макет сайта	3	
17	Ввод и форматирование текста	3	
18	Применение тем для оформления страниц сайта	3	
19	Выполнение разработки форм	3	
20	Выполнение вставки гиперссылок	3	
21	Выполнение вставки графических объектов на страницы сайта	3	
22	Создание счетчика посещений	3	
23	Публикация мультимедиа контентав сети Интернет с помощью Macromedia DreamWeaver по заданным условиям	3	
24	Публикация мультимедиа контента на Web-ресурсе с бесплатным хостингом Google по заданным условиям	3	

25   Организация групповой работы информацией при помощь объячного сервиса.   3   3   28   Выполнение создания открытки средствам Містовой Publisher.   3   3   3   3   3   3   3   3   3				
28   Выполнение создания открытки средствами Microsoft Publisher.   3   28   Работа в поисковых системах   3   3   29   Выполнение поисковых системах   3   3   3   3   3   3   3   3   3	25	Организация групповой работы информацией при помощи облачного сервиса.	3	
28   Работа в поисковых системах   3   3   3   3   3   3   3   3   3	26	Выполнение создания визитки средствами Microsoft Publisher.	3	
29   Выполнение поиска информации в Интернете по заданной теме   3   3   3   3   3   3   3   3   3	27	Выполнение создания открытки средствами Microsoft Publisher.	3	
30   Образовательные информационные ресурсы   3   3   3   3   3   3   3   3   3	28	Работа в поисковых системах	3	
Посещение виртуальных музеев мира   3   3   3   3   2   2   2   2   2   2	29	Выполнение поиска информации в Интернете по заданной теме	3	
32   Работа с электронными книгами   3   3   3   3   3   3   3   3   3	30	Образовательные информационные ресурсы	3	
33   Работа с электронной почтой   3   3   3   3   3   3   3   3   3	31	Посещение виртуальных музеев мира	3	
34   Общение в чатах и на форумах   3   3   3   3   3   3   1   1   3   3	32	Работа с электронными книгами	3	
35   Публикация изображений по заданным условиям в сети Интернет   3   3   3   3   3   3   1   1   3   3		Работа с электронной почтой	3	
36       Подготовка для публикаций в сети видеофрагментов по заданным условиям.       3         37       Публикация видео и аудиоклипов по заданным условиям в сети Интернет       3         38       Выполнение подготовки и публикации презентаций по заданным условиям       3         39       Скачивание информации по заданным условиям       3         40       Работа с Яндекс Диском       3         41       Работа с Облаком Mail.ru       3         41       Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и орттехники)       3         42       Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43       Работа с антивирусной программей       3         44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению персходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе Windows Movie Maker.	34	Общение в чатах и на форумах	3	
37         Публикация видоо и аудиоклипов по заданным условиям в сети Интернет         3           38         Выполнение подготовки и публикации презентаций по заданным условиям         3           39         Скачивание информации по заданным условиям         3           40         Работа с Яндекс Диском         3           41         Работа с Облаком Маіl.ru         3           Раздел 4 Защита информации         9           41         Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)         3           42         Восстановление информации с помощью RSFileRepair         3           43         Работа с антивирусной программе         3           44         Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           45         Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           46         Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere         3           47         Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere         3           48         Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere         3           49         Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro         3           50         Основы моделирования в	35	Публикация изображений по заданным условиям в сети Интернет	3	
38         Выполнение подготовки и публикации презентаций по заданным условиям         3           39         Скачивание информации по заданным условиям         3           40         Работа с Яндекс Диском         3           41         Работа с Облаком Mail.ru         3           Раздел 4 Защита информации         9           41         Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)         3           42         Восстановление информации с помощью RSFileRepair         3           43         Работа с антивирусной программой         3           44         Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           45         Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           46         Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere         3           47         Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere         3           48         Выполнение вонтажа фильма в Sony Vegas Pro         3           50         Основы моделирования в программе Windows Movie Maker.         3           51         Выполнение редактирования в программе Windows Movie Maker.         3           51         Выполнение редактирования в программе Movavi Video Edito		Подготовка для публикаций в сети видеофрагментов по заданным условиям.	3	
39       Скачивание информации по заданным условиям       3         40       Работа с Яндекс Диском       3         41       Работа с Облаком Mail.ru       3         Раздел 4 Защита информации       9         41       Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)       3         42       Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43       Работа с антивирусной программой       3         44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	37	Публикация видео и аудиоклипов по заданным условиям в сети Интернет	3	
40       Работа с Яндекс. Диском       3         41       Работа с Облаком Mail.ru       3         Раздел 4 Защита информации       9         41       Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)       3         42       Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43       Работа с антивирусной программой       3         49       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	38	Выполнение подготовки и публикации презентаций по заданным условиям	3	
41       Работа с Облаком Mail.ru       3         41       Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)       3         42       Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43       Работа с антивирусной программой       3         8       Ввод и обработка видеоинформации       39         44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	39	Скачивание информации по заданным условиям	3	
Раздел 4 Защита информации           41         Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)         3           42         Восстановление информации с помощью RSFileRepair         3           43         Работа с антивирусной программой         3           8         Ввод и обработка видеоинформации         39           44         Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           45         Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           46         Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere         3           47         Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere         3           48         Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere         3           49         Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro         3           50         Основы моделирования в программе 3DS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.         3           51         Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor         3           52         Работа с титрами в программе Movavi Video Editor         3	40		3	
41       Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)       3         42       Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43       Работа с антивирусной программой       3         8       Ввод и обработка видеоинформации       39         44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе ЗDS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	41		3	
эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)       3         42 Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43 Работа с антивирусной программой       3         Ввод и обработка видеоинформации       39         44 Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45 Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46 Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47 Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48 Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49 Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50 Основы моделирования в программе 3DS MAX       3         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51 Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52 Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3		<b>Раздел 4</b> Защита информации	9	
42       Восстановление информации с помощью RSFileRepair       3         43       Работа с антивирусной программой       3         Ввод и обработка видеоинформации       39         44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	41	Управление медиатекой цифровой информации (знакомство с видами нормативных документов по установке и	3	
43       Работа с антивирусной программой       3         Ввод и обработка видеоинформации       39         44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3		эксплуатации периферийного оборудования и оргтехники)		
Ввод и обработка видеоинформации         39           44         Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           45         Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику         3           46         Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere         3           47         Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere         3           48         Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere         3           49         Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro         3           50         Основы моделирования в программе 3DS MAX         3           Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.         3           51         Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor         3           52         Работа с титрами в программе Movavi Video Editor         3	42	Восстановление информации с помощью RSFileRepair	3	
44       Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX       3         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	43	Работа с антивирусной программой	3	
45       Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику       3         46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX       3         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3		Ввод и обработка видеоинформации	39	
46       Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere       3         47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	44	Работа по созданию видео ролика в программе Windows Movie Maker на заданную тематику	3	
47       Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere       3         48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX       3         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       3         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	45	Создание слайд-шоу в программе Windows Movie Maker на заданную тематику	3	
48       Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere       3         49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro       3         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX       3         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.       51         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor       3         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor       3	46	Основы видеомонтажа в программе Adobe Premiere	3	
49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor	47	Создание слайд-шоу в программе Adobe Premiere	3	
49       Выполнение монтажа фильма в Sony Vegas Pro         50       Основы моделирования в программе 3DS MAX         Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.         51       Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor         52       Работа с титрами в программе Movavi Video Editor	48	Выполнение работы по добавлению переходов и эффектов в программе Adobe Premiere	3	
Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.51Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor352Работа с титрами в программе Movavi Video Editor3	49		3	
51Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor352Работа с титрами в программе Movavi Video Editor3	50	Основы моделирования в программе 3DS MAX	3	
52 Работа с титрами в программе Movavi Video Editor 3		Работа со звуком в программе Windows Movie Maker.		
	51	Выполнение редактирования видео файла в программе Movavi Video Editor	3	
53 Основы редактирования видео в программе ВидеоМонтаж 3		Работа с титрами в программе Movavi Video Editor	3	
	53	Основы редактирования видео в программе ВидеоМонтаж	3	

54	Работа с эффектами в программе ВидеоМонтаж	3	
55	Создание видео-открытки в программе ВидеоМонтаж	3	
56	Создание фильма в программе Pinnacle Studio	3	
57	Создание фильма на новогоднюю тему.		
58	Создание фильма на тему: «Моя профессия».		
59	Выполнение публикации видео ролика в сети Интернет.	3	
60	Итоговая проверочная работа	3	
	Производственная практика.	252	
Знак	комство с предприятием, инструктаж по безопасности труда	6	
Вып	полнение установки программного обеспечения	6	
Поді	ключение и настройка мультимедийного оборудования	6	
Испо	ользование различных видов внешних носителей информации	6	
Рабо	ота с архиваторами	6	
Коні	вертирование файлов	6	
Рабо	ота с антивирусной программой	6	
Резе	ервное копирование и восстановление данных, защита персональных данных	12	
Создание цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов			
Структурированное хранение цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов			
Упр	равление медиатекой цифровой информации	6	
Пер	редача и размещение цифровой информации на дисках персонального компьютера и локальной сети	12	
	ицествление резервного копирования и восстановление данных	6	
Пер	редача и размещение цифровой информации в глобальной сети	12	
Тиражирование мультимедиа контента на различных съемных носителях информации 6			
Создание веб-страниц 12			
Публикации мультимедиа контента в сети Интернет			
Осуществление навигации по ресурсам, поиск и передача данных с применением сервисов сети Интернет 12			
Работа с почтовыми серверами и электронной почтой 12			
Разм	мещение мультимедиа контента в сети Интернет	12	
Рабо	ота с видеоархивами и фотоархивами	12	
	ота с базами данных	6	
	вор программ для обработки аудио и видео файлов	12	
_	ота в приложении Microsoft Office Publisher	6	
Работа в программе Windows Movie Maker   6			
	ота в программе Adobe Premiere	12	
Рабо	ота в программе Sony Vegas Pro	6	

Работа в программе ВидеоМонтаж		
Работа в программе Pinnacle Studio	6	
ВСЕГО	699	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения: 1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

- 2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 4.1 Требования к минимальному материально - техническому обеспечению

Реализация рабочей программы профессионального модуля предполагает наличие лаборатории «Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности»

#### Оборудование лаборатории:

- рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером с необходимым лицензионным программным обеспечением общего и профессионального назначения;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- компьютеры на рабочем месте обучающихся с лицензионным программным обеспечением общего и профессионального назначения;
- комплект учебно-методической документации;
- коллекция цифровых образовательных ресурсов: электронные видеоматериалы, электронные учебники, презентации;
- наглядные пособия: демонстрационные плакаты, раздаточный материал.

#### Технические средства обучения:

- персональные компьютеры с лицензионным программным обеспечением общего и профессионального назначения;
- мультимедийный проектор;
- проекционный экран;
- сканер;
- принтер;
- локальная сеть;
- подключение к сети Интернет;
- наушники и микрофоны на рабочих местах обучающихся.

Реализация программы профессионального модуля предполагает обязательную учебную и производственную практику.

### 4.2.Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, Интернет-ресурсов.

#### Основные источники:

1. Курилова А.В. Хранение, передача и публикация цифровой информации: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия»,2015. – 160с.

#### Дополнительные источники:

- 1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности, Издательский центр «Академия», Москва, 2013;
- 2. Михеева Е.В. Практикум по информатике, Издательский центр «Академия», Москва, 2012
- 3. Немцова Т.И., Назарова Ю.В. Практикум по информатике: учебное пособие Ч.1 М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. 320с. Профессиональное образование.

### Ресурсы сети Internet

- 1. Мультипортал: http://www.km.ru
- 2. Интернет-университет Информационных технологий http://www.intuit.ru/
- 3. Образовательный портал http://claw.ru/
- 4. Свободная энциклопедия http://ru.wikipedia.org
- 5. http://www.dreamspark.ru/-Бесплатный для студентов, аспирантов, школьников и преподавателей доступ к полным лицензионным версиям инструментов Microsoft для разработки и дизайна.
- 6. Софт платных и бесплатных программ для обработки видео, фото, аудио, создания слайд-шоу, анимации, http://www.photosoft.ru/?ks\_cat=16
  - 7. Особенности разработки web-сайта: http://www.nw-web.ru/razrabotka\_saita.html
  - 8. http://gootsite.narod.ru/ создание сайтов
  - 9. Самсоучитель по HTML:http://htmlbook.ru/samhtml/tegi/atributy-tegov

#### 4.3.Общие требования к организации образовательного процесса.

Профессиональный модуль изучается параллельно с изучением учебных дисциплин общепрофессионального цикла. Изучение начинается на третьем курсе в 5 семестре и изучается на протяжении двух семестров.

Обязательным условием в рамках профессионального модуля ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации» является прохождение учебной и производственной практики для получения первичных профессиональных навыков.

Учебная практика по модулю проходит линейно одновременно с изучением теоретической части МДК.

Производственная практика проходит в организациях РСО-Алания. Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации» является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков.

В процессе обучения используются различные виды информационно-коммуникационных технологий.

Консультации обучающихся, проводятся согласно графику консультаций, составленному учебным заведением.

Текущий контроль освоения содержания МДК осуществляется в форме тестовых заданий, практических занятий и самостоятельных работ.

Формой аттестации профессионального модуля ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации» является экзамен.

#### 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): наличие среднего или высшего профессионального образования, соответствующего профилю преподаваемого модуля ПМ.02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: мастера производственного обучения должны иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1 . Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации	Создание и структурирование, хранение цифровой информации в медиатеке персональных компьютеров и серверов; Формировать медиатеки для структурированного хранения и	Наблюдение при выполнении практических занятий. Практические работы Тестирование
цифровой информации. ПК 2.2. Управлять	каталогизации цифровой информации.  Создание и обмен письмами	Наблюдение при выполнении
размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.	электронной почты Осуществление резервного копирования и восстановления данных Передача и размещение цифровой информацию на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети Осуществление антивирусной защиты персонального компьютера с помощью антивирусных программ; Осуществление мероприятий по защите персональных данных	практических занятий Практические работы Тестирование
ПК 2.3. Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации.	Тиражировние мультимедиа контента на различных съемных носителях информации	Наблюдение при выполнении практических занятий Практические работы Тестирование
ПК 2.4 . Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет.	Осуществление навигации по веб-ресурсам Интернета с помощью веб-браузера. Публикация мультимедиа контента на различных сервисах в сети Интернет	Наблюдение при выполнении практических занятий Практические работы Тестирование

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать	Демонстрация интереса к будущей	Наблюдение при выполнении
сущность и	профессии	практических и лабораторных
социальную	Участие в профессиональных	работ, работ во время учебной
значимость своей	конкурсах	и производственной практике.

		I n
будущей профессии,		Экспертная оценка качества
проявлять к ней		участия в выставках и
устойчивый		конкурсах.
интерес.		
OK 2.	Обоснованность выбора и	Наблюдение. Анализ
Организовывать	применения методов и способов	деятельности обучающегося в
собственную	решения профессиональных задач в	процессе обучения по модулю
деятельность,	процессе создания мультимедийного	
исходя из цели и	контента	
способов ее	Организация самостоятельных	
достижения,	занятий при изучении	
определенных	профессионального модуля	
руководителем.		
ОК 3.	Демонстрация эффективности и	Анализ деятельности
Анализировать	качества выполнения	обучающегося в процессе
рабочую ситуацию,	профессиональных задач	обучения по модулю
осуществлять	Самоанализ и коррекция результатов	Экспертная оценка решения
текущий и итоговый	собственной работы	профессиональных задач
контроль, оценку и	coordeniion paoordi	профессиональных задач
контроль, оценку и коррекцию		
собственной		
деятельности, нести		
ответственность за		
результаты своей		
работы.	YY 1	
ОК 4. Осуществлять	Нахождение информации с помощью	Анализ деятельности
поиск информации,	современных информационных	обучающегося в процессе
необходимой для	технологий	обучения по модулю
эффективного	Использование найденной	
выполнения	информации для эффективного	
профессиональных	выполнения профессиональных	
задач	задач	
ОК 5. Использовать	Демонстрация навыков	Экспертное наблюдение и
информационно-ком	использования информационно –	оценка на практических
муникационные	коммуникационных технологий в	занятиях, учебной и
технологии в	профессиональной деятельности	производственной практике
профессиональной		
деятельности		
ОК 6. Работать в	Доброжелательное и адекватное	Наблюдение и экспертная
команде,	ситуации взаимодействие с	оценка качества решения
эффективно	обучающимися, преподавателями и	профессиональных задач на
общаться с	мастерами в ходе обучения	практике, лабораторных и
коллегами,	Успешная работа в учебной группе	практических занятиях.
руководством,	при выполнении производственных	
клиентами	заданий	
ОК 7. Исполнять	Демонстрация готовности к	Анализ деятельности
воинскую	исполнению воинской обязанности.	обучающегося в процессе
обязанность, в том	Активное участие в	обучения по модулю
числе с	военно-патриотических	
применением	мероприятиях	
полученных	r -	
профессиональных		
профессиональных	<u>I</u>	<u>l</u>

знаний (для юношей)	
Промежуточная аттестация	
МДК 02.01. «Технологии публикации цифровой мультимедийной информации»	Экзамен
УП 02.01Учебная практика	Дифференцированный зачет
ПП 02.01 Производственная практика	Дифференцированный зачет
ПМ 02 «Хранение, передача и публикация цифровой информации»	Экзамен