

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ворошилова Ольга Леонидовна

Должность: декан ФЛиМК

Дата подписания: 26.02.2024 14:47:56

Уникальный программный ключ:

abd894de8ff3e434f187dcddc5d14b3be82fda3f663e010c359e4ba6bb821c5e

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

программной инженерии

 А.В.Малышев

«26» декабря 2023 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
для текущего контроля успеваемости
и промежуточной аттестации обучающихся
по дисциплине
ИНТЕРНЕТ-ЖУРНАЛИСТИКА
(наименование дисциплины)
42.03.02 Журналистика
(код и наименование ОПОП ВО)

1 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

1.1 ВОПРОСЫ ДЛЯ СОБЕСЕДОВАНИЯ

Раздел (тема) дисциплины Введение. Глобальная сеть «Интернет». Глобальная компьютерная сеть «Интернет»: история развития, ресурсы. Структура и топология Web. Основные понятия.

1 Какие особенности присущи интернет-журналистике.

2 Что такое Интернет.

обозначается и расшифровывается всемирная паутина.

4 Какое событие дало толчок к созданию Интернета.

5 Название первой глобальной сети.

6 В каком году была разработана система электронной почты.

7 Кто разработал первую глобальную сеть.

8 На каких «трех китах» стоит Всемирная паутина.

9 Дать определение «Сервисы сети Интернет».

Раздел (тема) дисциплины Современные информационные ресурсы сети «Интернет». информационные ресурсы сети «Интернет». Современные информационные ресурсы сети «Интернет». Web-технологии в журналистике.

1 Дать определение электронной почте.

2 Что такое система Gopher.

3 Дайте определение веб-сайту.

4 Дайте определение блогу.

5 Назовите ключевую особенность блога.

6 Суть работы веб-форума.

7 Что такое чат.

8 Дайте определение мессенджеру.

9 Для чего нужна социальная сеть.

Раздел (тема) дисциплины Интернет-СМИ и социальные сети. Мотивация людей, вступающих в виртуальную коммуникацию. Профессиональная и гражданская журналистика в современном медиапространстве. Преимущества гражданской журналистики. Первые профессиональные Интернет-СМИ России.

1 Назовите первые социальные сети, появившиеся в России.

2 В каком году Р.Конрад открыл свой веб-сайт.

3 Кем впервые был введен термин «социальные сети».

4 Что такое Виртуальная коммуникация.

5 Назовите классификацию мотивов пользователя Интернета.

6 Как вы понимаете мотив аффилиации пользователя Интернета.

7 Что вы понимаете под гражданской журналистикой.

8 На ком основана Концепция гражданской журналистики.

9 Назовите типы гражданских журналистов.

10 Дайте обозначение термину «краудсорсинг».

11 Что такое живой блоггинг.

12 Назовите преимущества гражданской журналистики.

13 Назовите недостатки гражданской журналистики.

Раздел (тема) дисциплины Поисковые механизмы сети Интернет и особенности их работы. Тематические порталы и сервисы новостной агрегации Google и Yandex.

1 Дайте определение поисковой системе.

- 2 Первоочередная задача любой поисковой системы.
- 3 Опишите основные характеристики поисковых систем.
- 4 Дайте термин поисковой системе.
- 5 Назовите индекс поисковой системы.
- 6 Дайте термин порталу в Интернете.
- 7 Какую возможность дает расширенный поиск.
- 8 Назовите компоненты, которые входят в состав поисковой системы.

Раздел (тема) дисциплины Популярные механизмы поиска информации в сети Интернет.

- 1 Назовите круг знаний и умений, которыми должен владеть универсальный журналист, работающий в современном мире.
- 2 Какими качествами должен обладать журналист, работающий в сети.
- 3 По каким двум требованиям выделяют интернет-журналиста.
- 4 Какие возможности открываются перед интернет-журналистом при правильном использовании служб Интернета.
- 5 Назовите виды информации доступные журналисту в Интернете.
- 6 Дайте определение поисковому языку «Яндекса».
- 7 На какие две группы делятся операторы (набор специальных инструментов).
- 8 Что относится к простым группам операторов.
- 9 Что относится к документным(сложным) операторам.

Раздел (тема) дисциплины Правовое законодательство и Интернет. Этика работы журналиста в Интернете. Закон РФ о СМИ и сетевое СМИ. Авторское право. Сетевое СМИ и журналисты как субъекты авторского права. Нарушения при распространении информации. Ответственность.

- 1 Кому принадлежит Интернет.
- 2 Какие три группы субъектов действуют в Интернет.
- 3 Перечислите основные объекты, по поводу которых возникают информационные отношения в Интернет.
- 4 Поясните, что такое доменное имя.
- 5 В чем является конечная цель распространения информации в Интернет.
- 6 Что вы понимаете под способом активного распространения информации в Интернет.
- 7 Что вы понимаете под способом пассивного распространения информации в Интернет.
- 8 Какие действия выполняют субъекты информационных услуг в Интернет.
- 9 Перечислите проблемы, связанные с распространением электронных документов (или документов в электронном виде).
- 10 Выделите основные направления правового регулирования отношений в Интернет.
- 11 Расскажите 4 правила этики интернет-журналиста.
- 12 Что вы понимаете под авторским правом, дайте определение.
- 13 Что является предметом авторского права.
- 14 Что является объектом авторского права.
- 15 Что не являются объектами авторского права.
- 16 Назовите наиболее частый вид взлома в компьютерной среде.
- 17 Назовите важнейший законодательный акт, касающийся СМИ и сети «Интернет».

Раздел (тема) дисциплины Особенности профессии журналиста в Интернете–СМИ. Техническое и программное обеспечение рабочего места интернет-журналиста. Новые профессии и роли журналиста.

- 1 Опишите круг знаний и умений, которыми должен владеть универсальный журналист, работающий в современном мире.
- 2 Какими качествами должен обладать интернет-журналист, работающий в сети.
- 3 Какие виды информации доступны журналисту в Интернете.

4 Из каких соображений выбирается оборудование для комплектации рабочего места интернет-журналиста.

5 Что включает в себя работа веб-журналиста.

6 На какие две группы делятся HTML-редакторы.

7 Опишите услугу виртуального хостинга.

8 Поясните в чем обязанности редактора пользовательского контента.

9 Чем занимается data-журналист.

10 Что входит в обязанности SMM-менеджера.

11 Обязанности медиаполицейского в сети Интернет.

Шкала оценивания: 48-балльная.

Критерии оценивания

48 баллов выставляется обучающемуся, если он принимает активное участие в беседе по большинству обсуждаемых вопросов (в том числе самых сложных); демонстрирует сформированную способность к диалогическому мышлению, проявляет уважение и интерес к иным мнениям; владеет глубокими (в том числе дополнительными) знаниями по существу обсуждаемых вопросов, ораторскими способностями и правилами ведения полемики; строит логичные, аргументированные, точные и лаконичные высказывания, сопровождаемые яркими примерами; легко и заинтересованно откликается на неожиданные ракурсы беседы; не нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

36 баллов выставляется обучающемуся, если он принимает участие в обсуждении не менее 50% дискуссионных вопросов; проявляет уважение и интерес к иным мнениям, доказательно и корректно защищает свое мнение; владеет хорошими знаниями вопросов, в обсуждении которых принимает участие; умеет не столько вести полемику, сколько участвовать в ней; строит логичные, аргументированные высказывания, сопровождаемые подходящими примерами; не всегда откликается на неожиданные ракурсы беседы; не нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

24 балла выставляется обучающемуся, если он принимает участие в беседе по одному-двум наиболее простым обсуждаемым вопросам; корректно выслушивает иные мнения; неуверенно ориентируется в содержании обсуждаемых вопросов, порой допуская ошибки; в полемике предпочитает занимать позицию заинтересованного слушателя; строит краткие, но в целом логичные высказывания, сопровождаемые наиболее очевидными примерами; теряется при возникновении неожиданных ракурсов беседы и в этом случае нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

0 баллов (выставляется обучающемуся, если он не владеет содержанием обсуждаемых вопросов или допускает грубые ошибки; пассивен в обмене мнениями или вообще не участвует в дискуссии; затрудняется в построении монологического высказывания и (или) допускает ошибочные высказывания; постоянно нуждается в уточняющих и (или) дополнительных вопросах преподавателя.

2 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1 БАНК ВОПРОСОВ И ЗАДАНИЙ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ

1 Вопросы в закрытой форме

1.1 Новейшее направление журналистики, начавшее распространяться около 20 лет назад называется

- радиожурналистика
- интернет-журналистика
- фотожурналистика

1.2 Интернет- журналистика появилась в

- конце 1990 г.
- середине 2001г.
- начале 2023 г.

1.3 Всемирная система объединённых компьютерных сетей, построенная на использовании протокола IP и маршрутизации пакетов данных называется

- блог
- Интернет
- чат
- паутина

1.4 Всемирная паутина это

- World Wide Web
- IP
- HTML

- прокси

1.5 Для загрузки и просмотра web-страниц используются

- перфокарты
- флешки
- специальные программы-браузеры

1.6 Запуск какого спутника повлиял на создание Интернета

- Спутника-1
- Деймоса
- Луны
- Харона

1.7 1-го февраля 1958-го года США запустили свой спутник, который назывался

- Спутник-1
- Эксплорер-1
- Спутник -2
- Титан-24Д

1.8 В каком году была разработана система электронной почты и стал использоваться знак @

- в 2011год
- в 1956 году
- в 1971 году

1.9 Протокол, который управляет адресацией пакетов, направляя их по различным маршрутам между узлами сети, и позволяет объединять различные сети, называется

- IP
- TCP
- блог

1.10 Как называется текст (Web-страница), который содержит ссылку на другой фрагмент текста в этом же документе и даже на другой документ

- гипертекст
- ссылка

- домен

- почта

1.11 Библиотеки, хранящие файлы с программным обеспечением, графикой, музыкой и другой информацией называются

- электронные почты

- файловые архивы

- блоги

- чаты

1.12 Сервис группового общения в режиме реального времени называется

- блог

- чат

- форум

1.13 Специализированный сайт, с помощью которого можно в интерактивном режиме покупать или продавать товар и услуги, предварительно ознакомившись с информацией об этих товарах (услугах) называется

- электронный журнал

- электронный магазин

- форум

1.14 Хостинг для видео, основным контентом которого являются видеоролики, снятые и загруженные зарегистрированными пользователями, имеющими на сервисе свой аккаунт это

- Blogger

- RuTube

- Twitter

- ВК

1.15 Назовите способ коммуникации, при котором контакт между людьми опосредован компьютером, включенным в сеть, а все взаимодействия осуществляются в пространстве виртуальной реальности

- внутриличностная коммуникация

- межличностная коммуникация

- коммуникация в малой группе

- виртуальная коммуникация

1.16 Программно-аппаратный комплекс, предназначенный для осуществления поиска в сети Интернет, называется

- поисковая система

- запрос

- мессенджер

- видеозвонок

1.17 В России основной поисковой системой является

- Яндекс

- Rambler

- Aport

- Mail

1.18 Программа, которая анализирует веб-страницы, скаченные пауками, называется

- Spider

- Crawler

- Indexer

1.19 Адрес области памяти в среде Интернет, точно идентифицирующий субъекта, которому принадлежит этот сайт и все содержание этого сайта, называется

- доменное имя

- браузер

- поисковая строка

- веб-сайт

1.20 Производители информационных ресурсов, информационных продуктов, информационных услуг в Интернет, называются

- субъекты
- чаты
- форумы
- группа людей

1.22 Самостоятельное произведение, существующее в какой-либо объективной форме, называется

- объектом авторского права
- объектом нематериальных активов
- объектом интеллектуальной собственности

1.23 Объектом авторского права не является

- судебные решения
- тексты
- скульптура
- рисунок

1.24 Объектом авторского права является

- законы
- денежные знаки
- фольклор
- рукопись

1.25 Программа предназначена для переименования большого количества файлов по определенному алгоритму

- Tiger Files Renamer
- uTorrent
- GIMP
- CCleaner

1.26 Программа предназначена для упрощения навигации между связанными тематически веб-страницами, но не связанными файлом содержания, называется

- iObit Uninstaller Free
- TreeSize Free
- KeePass
- Indexeler

1.27 Услуга, позволяющая клиенту иметь собственное доменное имя без установки своего физического оборудования и программного обеспечения называется

- интерфейс
- асинхронное программирование
- хэширование
- виртуальный (веб-) хостинг

1.28 Пространство (объем памяти в Мбайтах), отведенное клиенту для размещения сайта, называется

- эмуляция
- инкапсуляция
- дисковое пространство
- десериализация

1.29 Пространство для почты и почтовые адреса, называется

- дисковое пространство
- почтовые ящики
- виртуальный (веб-) хостинг
- хранилище

1.30 Инструмент, с помощью которого можно осуществлять рассылку материалов по почте, называется

- почтовые ящики
- хранилище
- инкапсуляция
- список рассылки

1 Вопросы в открытой форме

2.1 Специфика интернет-журналистики заключается в

- практически неограниченном потенциале для любого человека, который хочет испытать свои силы на поприще журналиста, и максимально высокой степени оперативности.

- умении работать

- умении нарушать законы

2. 2 Онлайн-издания бывают

- злыми и добрыми

- официальными и неофициальными.

- открытыми и закрытыми

2.3 5-го декабря 1969-го года сеть ARPANET объединила

- друзей

- военные университеты США

- три университета и исследовательский центр США

2.4 Значимое событие в истории Интернета произошло в 1983 году, когда был принят протокол передачи данных

- домена

- TCP/IP

- бумажных документов

2.5 Кто разработал протокол HTTP, язык HTML и идентификаторы URI

- президент Джордж Уокер Буш

- британский учёный Тим Бернерс-Ли

- американский, немецкий и швейцарский физик-теоретик Альберт Эйнштейн

- предприниматель и программист Павел Дуров

2.6 В зависимости от уровня применяемых технологий для организации торгового процесса, а, следовательно, и выполняемых функций выделяют

- документооборот, онлайн-отчет

- электронную витрину, автоматизированный магазин, торговую Интернет-систему

- интеграцию магазина с офисными системами

2.7 Синтез всех новейших информационных технологий, вместе взятых привел к возникновению особой формы профессионально-творческой деятельности

- видеоконференции

- мобильной журналистики

- интернет-магазина

2.8 Какой термин впервые был введен социологом Джеймсом Барнсом в 1954 году

- мессенджер

- социальные сети

- форум

2.9 Гражданская журналистика это

- одна из разновидностей журналистики при классификации по критерию используемой технологии производства массовой информации

- «участие представителей аудитории, волонтеров, журналистов-любителей в процессе сбора, анализа и распространения информации»

- вид журналистской деятельности, основанный на использовании технических средств радиовещания, а также результаты журналистской деятельности, представленные радиопередачами

2.10 Гражданскую журналистику также называют

- партизанская журналистика
- газетно-журнальная журналистика
- фотожурналистика
- радиожурналистика

2.11 Назовите два различных способа, которыми может работать гражданский журналист

- самостоятельная работа и работа с организациями
- работа с интернет-магазинами
- коллективная работа на форуме

2.12 Для чего предназначена программа Spider (паук)

- для скачивания веб-страниц
- для сохранения данных
- для удаления данных
- антивирус

2.13 База данных, или индекс поисковой системы, называется система

- хранения данных, информационный массив, в котором хранятся специальным образом преобразованные параметры всех скачанных и обработанных модулем индексирования документов.

- разработки сайтов и открытия ссылок

- проверки и удаления вирусов

2.14 Основные современные требования к журналисту

- общая культура и грамотность, профессиональное мастерство

- детальное знание продукта, высшее образование

- знать рецептуры и технологию производства продукции общественного питания, требования к качеству полуфабрикатов, блюд, кулинарных изделий

- способность сострадать ближнему и всему живому, мужественность

2.15 Основные отношения, возникающие между производителями услуг Интернет и потребителями таких услуг, регулируются

- покупателем и продавцом

- властью управления

- традиционными нормами гражданского права или публичного права

2.16 Интернет нередко используется в преступных целях, которые можно разделить на две группы

- преступления небольшой тяжести, преступления средней тяжести, тяжкие преступления и обоюдоустремленные преступления

- преступления противоправные, виновное общественно опасное деяние (действие или бездействие), посягающее на общественный строй, его политическую и экономическую системы

- преступления, направленные на сети и системы обработки информации, преступления, в которых сети используются как каналы связи

2.17 Совокупность норм гражданского права, регулирующих отношения по признанию авторства и охране произведений науки, литературы и искусства, установлению режима их использования, наделению их авторов неимущественными и имущественными правами, защите прав авторов и других правообладателей, называется

- рассказ

- сюжет

- авторское право

- свобода слова

2.18 Отношения, возникающие в связи с созданием и использованием произведений науки, литературы и искусства (авторское право), фонограмм, исполнений, постановок, передач организаций эфирного или кабельного вещания (смежные права), называются

- партнерство

- предмет авторского права

- обучение

2.19 Авторское право не распространяется на

- идеи, методы, процессы, системы, способы концепции, принципы, открытия, факты
- тексты, фото и картинки, музыка и видео, хореография, живопись и скульптура, дизайн
- декоративно-прикладное искусство, произведения архитектуры, чертежи, проекты, макеты, карты, планы и эскизы, компьютерные программы и базы данных

2.20 Не являются объектами авторского права

- тексты
- дизайн
- государственные символы и знаки

2.21 Веб-интерфейс для управления почтой

- предоставляемая пользователю с правами администратора возможность удобного графического интерфейса при работе с почтой
- удобный сервис для просмотра почты прямо на сайте, однако он используется не так часто, так как предпочтительнее настроить свой почтовый клиент
- инструмент, с помощью которого можно осуществлять рассылку материалов по почте

2.22 Веб-интерфейс для чтения почты

- предоставляемая пользователю с правами администратора возможность удобного графического интерфейса при работе с почтой
- удобный сервис для просмотра почты прямо на сайте, однако он используется не так часто, так как предпочтительнее настроить свой почтовый клиент
- инструмент, с помощью которого можно осуществлять рассылку материалов по почте

2.23 Антивирусная проверка почты это

- инструмент, с помощью которого можно осуществлять рассылку материалов по почте
- инструмент, с помощью которого можно осуществлять рассылку материалов по почте
- важнейший элемент сервиса, так как почта стала одним из основных каналов распространения вирусов.

2.24 Выберите из списка язык программирования, созданный специально для того, чтобы создавать на нем веб-страницы

- PHP
- Unit Test
- JSON
- MVC

2.25 Назовите одну из разновидностей систем управления базами данных, обеспечивающих доступ к содержимому базы через Web

- REST
- базы данных MySQL
- IDE

- Docker

2.26 Как называется уникальный (абсолютный) IP-адрес сайта

- ARPANET
- Lpr
- RFC

- Статический IP-адрес

2.27 Назовите сервис, позволяющий автоматически (по расписанию) запускать на сервере какие-либо программы (скрипты), например, рассылку новостей или обновления календаря, или еще что-нибудь

- файлообменные сети
- запуск скриптов по расписанию (сгоп)
- электронная почта и списки рассылки
- электронные платёжные системы

2.28 Назовите одну из самых популярных метаморфоз в конвергентных СМИ

- рассылка

- фото-, видео-корреспонденты
- спам
- статья

2 Вопросы на установление последовательности

3.1 Интернет-журналистике присущие ряд особенностей

- интерактивность, персональный подход, инфоцентричность, мгновенность, измеримость, гибкость, взаимосвязанность, экономичность
- интенсивность, быстрота, значимость, субъективность, ускорение, коллективный подход, согласованность

3.2 Разработка первой американской компьютерной сети была поручена

- Юго-западному государственному университету и Пентагону
- Массачусетскому технологическому институту, Йельскому университету, Брауновскому университету
- Калифорнийскому университету в Лос-Анджелесе, Стэнфордскому исследовательскому центру, Университету штата Юта и Университету штата Калифорния в Санта-Барбаре.

3.3 Электронный магазин позволяет владельцу

- не платить налоги, получать чистый доход
- создать электронный каталог, организовать круглосуточный канал сбыта, самостоятельно управлять работой магазина, автоматизировать систему приема заказов, вести мультивалютную выписку документов и т.д.
- покупать и продавать товары оптом

3.4 Электронный магазин позволяет покупателю –

- обеспечить обратную связь (опросы, анкеты, розыгрыши, почтовые рассылки и т. п.) для маркетинговых исследований на рынке и создания клиентской базы данных
- выбрать товар по каталогу и произвести его on-line заказ, совершить сделку купли-продажи в любое удобное время, произвести оплату одним из доступных на данный момент способов, получить по e-mail подтверждение о размещенном заказе, постоянно отслеживать текущее состояние размещенного заказа в режиме on-line или e-mail.

3.5 Найдите верные классификации мотивов пользователя Интернета

- Деловой мотив, познавательный мотив, коммуникативный мотив, мотив сотрудничества, мотив самоутверждения, мотив самореализации и развития личности
- Эстетический мотив, статусно-позиционные мотивы, меркантильные мотивы

3.6 Профессиональная деятельность журналиста в сетевой среде складывается из двух направлений, а именно

- наличие знакомых в среде журналистики
- использование информационных технологий при подготовке материала в Интернет-СМИ и сеть, как среда публикования.

3.7 Перечислите круг знаний и умений, которыми должен владеть универсальный журналист, работающий в современном мире

- улыбчивость, коммуникабельностью, отзывчивостью, грамотностью
- умение печатать текст на печатной машинке, образованность, грамотность
- компьютерная грамотность, знание Интернет-технологий, знание коммуникативных законов и особенностей Интернет-среды, знание особенностей работы веб-редакции и менеджмента СМИ в Интернете

3.8 Для наибольшей эффективности человеку журналистской профессии, работающему в сети, следует также обладать следующими качествами

- стремление к самообразованию, познанию нового, желание осваивать новые технологии и использовать их в работе, способность анализировать и структурировать огромные массивы информации, владения журналистом иностранным языком, должен обладать высоким уровнем

критического мышления для отделения недостоверных фактов, при необходимости проверять их точность

- интерес и любовь к готовке, креативность, эстетический вкус, аккуратность, внимательность, терпеливость, коммуникабельность, многозадачность, стрессоустойчивость
- внятная речь, хорошая память, высокая эмоционально-волевая устойчивость, развитые коммуникативные и организаторские способности, готовность к разумному риску.

3.9 Поисковый язык «Яндекса» предполагает

- рассуждение по определённым логическим правилам, обосновывающее истинность какого-либо предположения, утверждения, гипотезы или теории
- просьбу о выдаче чего-либо, формальное требование объяснений или сведений
- набор специальных инструментов (операторов), позволяющих уточнить запрос пользователя, сделать его более конкретизированным и направленным на определенную категорию данных

3.10 Все операторы поисковой сети «Яндекс» «делятся» на две группы

- простые, документные (или сложные)
- смешанные и одиночные
- логические, нелогические

3.11 Потребители информации и услуг, вступающие в информационные отношения с поставщиками информации или предоставляющими услуги по хостингу, разделяются на следующие виды:

- создание таких условий деятельности, которые наилучшим образом могли бы способствовать доведению библиографической информации до читателя
- организация, выполняющая функции по сбору, аналитико-синтетической переработке и распространению информации.
- потребители информации, осуществляющие поиск и получение информации в Интернет, потребители услуг по хостингу (по размещению информации в Интернет на серверах), потребители услуг информационной почты

4 Вопросы на установление соответствия

4.1 Веб-сервер является программой, запускаемой

- на подключённом к сети компьютере и использующей протокол HTTP для передачи данных.
- сообщения в поток пакетов на передающей стороне и собирающей пакеты обратно в сообщения на принимающей стороне.
- адресацией пакетов, направляя их по различным маршрутам между узлами сети, и позволяет объединять различные сети.

4.2 Запуск Советским Союзом первого искусственного спутника Земли произошел

- 2 октября 1959 года
- 1 декабря 1996 года
- 4 октября 1957 года
- 30 ноября 2012 года

4.3 На базе программ электронной почты, электронных досок объявлений и других специальных пакетов проводятся деловые совещания, научные конференции, в которых могут участвовать несколько человек, находящихся на своих рабочих местах в разных городах или странах

- чат
- телеконференция
- форум
- электронная рассылка

4.4 Современные информационные ресурсы сети «Интернет» это

- Веб сайт, блог, веб-форум, чат, мессенджер, электронный магазин, социальная сеть
- газеты, журналы, плакаты, книги
- подписки, публикации, реклама

4.5 Сегодня в распоряжении пользователей целый ряд стандартных форматов звуковых файлов

- WAV, AU, AIFF, MIDI, MP3

- JPEG, PNG, WEBP, GIF, RAW, TIFF, PSD
- SVG, EPS, PDF, AI, CDR

4.6 Основные мотивации вступления в виртуальную коммуникацию и осуществления ради нее каких-либо действий это

- увеличение узнавания, ожидаемая благодарность, чувство общности, чувство нужности
- замкнутость, боязнь в общении с другими людьми
- избегание от реальности

4.7 Верно ли, что гражданские журналисты:

- не являются профессионалами, но они производят и публикуют новости, это люди, находящиеся вне основных медийных организаций, они просто пишут новости со своей точки зрения.

- имеют специальное образование и оборудованное рабочее место

4.8 Найдите недостатки гражданской журналистики

- гражданские журналисты иногда склонны работать неэтично, это запутывает аудиторию в том, чему верить, поскольку существует множество мнений.

- гражданские журналисты, выступающие от имени общественности, работают на благо своего сообщества

4.9 Сетевые издания, работающие в конкурентной среде, должны соответствовать следующим требованиям в представлении информации

- оперативность, точность в передаче деталей, грамотность
- безграмотность, неправда, непроверенная информация
- ложь, обман, непроверенные факты

4.10 Основные характеристики поисковых систем это

- скорость обмена информации, ложь, объем памяти, время доступа
- полнота, точность, актуальность, скорость поиска, наглядность
- производительность, масштабируемость, безопасность, совместимость

4.11 По методам поиска и обслуживания разделяют четыре типа поисковых систем, назовите их

- системы, использующие поисковых роботов, системы, управляемые человеком, гибридные системы, мета-системы.

- система распознавания голоса, система распознавания лиц, видеофиксация

4.12 Каждая скачанная страница сохраняется в следующем формате

- имя, название, дата открытия

- URL страницы, дата, когда страница была скачана, http-заголовок ответа сервера, тело страницы (html-код)

- название, дата скачивания, дата открытия

4.13 Поисковые системы реализуют два способа поиска ресурса, что соответствует

- поиску по заглавной букве и окончанию
- поиску по тематическим каталогам, поиску по ключевым словам
- поиску по корню слова

4.14 В каком году начала работу самая популярная в настоящее время отечественная поисковая система Яндекс

- 1997 году
- 2012 году
- 1956 году
- 2023 году

4.15 В каком году начала работу поисковая система компании Mail.ru

- в 2001 году
- в 2007 году
- в 2013 году
- в 1999 году

4.16 В каком году начала работу российская поисковая система компании Rambler

- в 2001 году

- в 1997 году
- в 1996 году
- в 2007 году

4.17 При умелом использовании служб Интернета перед журналистом открываются широчайшие возможности, а именно

- доступ к неограниченному количеству ресурсов в Интернете, скорость доступа через поисковые машины – на поиск необходимой информации затрачивается несколько минут
- продвижение и повышение интереса к товарам и услугам на рынке, привлечению целевой аудитории и потенциальных покупателей, сопровождающий потребителя от этапа консультирования до момента совершения сделки
- проведение санитарно-просветительской работы среди населения

4.18 Журналисту в Интернете доступны следующие виды информации

- факты, комментарии, аналитика, справочная информация, иллюстрации, видео- и аудиоинформация.
- информация о состоянии здоровья
- информация, распространение которой в Российской Федерации ограничивается или запрещается.

4.19 Источниками получения информации для интернет-журналиста могут служить

- справочники лекарственных средств, визиты медицинских представителей, специализированные издания, монографии, популярные издания, визиты представителей аптек
- СМИ, представленные в сети, документы официальных учреждений, данные, представленные различными организациями, научная, тематическая, публицистическая литература, результаты аналитических исследований, материалы конференций, чатов, форумов, круглых столов и других интерактивных форм

- органы законодательной и исполнительной власти всех уровней, министерства, ведомства, комитеты

4.20 Является ли Интернет в целом объектом права, то есть тем объектом, по поводу которого возникают общественные отношения

- Интернет принадлежит группе коммерческих компаний
- вся совокупность оборудования, информационных ресурсов, средств связи и телекоммуникаций, составляющая в целом Интернет, никак не обособлена, у нее нет одного конкретного собственника, владельца. Интернет в целом никому не принадлежит и потому объектом права также не является.
- Интернет принадлежит программистам

4.21 Выделите три группы субъектов, которые действуют в Интернет

- физические лица, юридические лица, публичные образования (Российская Федерация, субъекты РФ и муниципальные образования)
- публично-правовые образования (Российская Федерация, субъекты РФ и муниципальные образования), коллективные (организации, государственные и муниципальные органы), индивидуальные (должностные лица, физические лица)
- те, которые создают программно-техническую часть информационной инфраструктуры Интернет, субъекты, производящие и распространяющие информацию в Интернет, потребители информации из Интернет

4.22 Потребители информации и услуг Интернет вступают в общественные отношения с субъектами других областей информационной сферы, к которым относятся

- продуктовые потребители
- производители информации, производители услуг по подключению и работе с Интернет, производители услуг по навигации в Интернет
- потребители рекламы

4.23 Субъекты информационных ресурсов, информационных продуктов, информационных услуг в Интернет выполняют следующие действия (в порядке реализации прав или исполнения обязанностей

- создают сайты, разрабатывают дизайн и обслуживают его в дальнейшем
- разрабатывают и размещают свою информацию в сети, предоставляют доступ к информационным ресурсам неограниченному кругу лиц (или, если доступ к информации платный или ограниченный, - строго определенному кругу лиц)
- создают рекламу, хостинг и доменное имя

4.24 В сети достаточно много правонарушений, прежде всего в области прав и свобод человека и гражданина и иных различных злоупотреблений. Борьба с ними должна быть направлена на защиту

- национальной безопасности, несовершеннолетних, человеческого достоинства, информации и информационных ресурсов, тайны личной жизни, репутации, интеллектуальной собственности
- свободы слова

- оскорблений в чатах и форумах

4.25 При правовом регулировании отношений в Интернет важно соблюдение баланса

- жизни и работы
- между свободой слова и интересами несовершеннолетних; свободы доступа к информации и информационной безопасностью личности, общества, государства; свободы производства информации и ограничения производства и распространения опасной информации, информации, оскорбляющей личность

- между материальной и духовной жизнью человека

4.26 Из числа международных договоров РФ наибольшее значение в качестве источников авторского права имеют

-картельный договор о создании всемирной сети обмена информацией в 1870

- 4 октября 1957 г. запуск первого в мире искусственного спутника Земли

- Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений 1886 года, и Всемирная (Женевская) конвенция об авторском праве от 6 сентября 1952 г.

4.27 Цензура массовой информации, то есть требование от редакции средства массовой информации со стороны должностных лиц, государственных органов, организаций, учреждений или общественных объединений предварительно согласовывать сообщения и материалы (кроме случаев, когда должностное лицо является автором или интервьюируемым), а равно наложение запрета на распространение сообщений и материалов, их отдельных частей, - не допускается, назовите название статьи закона РФ

- недопустимость цензуры
- свобода массовой информации

- средства массовой информации, основные понятия

4.28 Информация, содержащаяся в государственной информационной системе в области средств массовой информации, в обязательном порядке должна включать в себя

- сведения из реестра зарегистрированных средств массовой информации

- домашний адрес

- фамилия, имя, отчество, место работы журналиста

4.29 Статья 272 Уголовного Кодекса Российской Федерации

- неправомерный доступ к компьютерной информации
- создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ
- нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей

4.30 Статья 274 Уголовного Кодекса Российской Федерации

- создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ
- нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей

- неправомерный доступ к компьютерной информации

4.31 Статья 273 Уголовного Кодекса Российской Федерации

- нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей

- создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ
- неправомерный доступ к компьютерной информации

4.32 Статья 274.1 Уголовного Кодекса Российской Федерации

- нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей
- создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ
- неправомерное воздействие на критическую информационную инфраструктуру Российской Федерации

4.33 Статья 138 Уголовного Кодекса Российской Федерации

- создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ
- неправомерное воздействие на критическую информационную инфраструктуру Российской Федерации

- нарушение тайны переписки, телефонных переговоров, почтовых, телеграфных или иных сообщений

4.34 Назовите топ-5 новых профессий в медиасфере

- копирайтер, веб-аналитик, бухгалтер, веб-дизайнер, методист образовательных курсов
- дата-журналист, SMM-менеджер, разработчик медиа-роботов, медиаполицейский, инфостилист
- менеджер маркетплейсов, мерчендайзер, торговый представитель, генеральный директор, бухгалтер

Шкала оценивания результатов тестирования: в соответствии с действующей в университете балльно-рейтинговой системой оценивание результатов промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в рамках 100-балльной шкалы, при этом максимальный балл по промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения составляет 36 баллов, по заочной форме обучения – 60 баллов (установлено положением П 02.016).

Максимальный балл за тестирование представляет собой разность двух чисел: максимального балла по промежуточной аттестации для данной формы обучения (36 или 60) и максимального балла за решение компетентностно-ориентированной задачи (6). Балл, полученный обучающимся за тестирование, суммируется с баллом, выставленным ему за решение компетентностно-ориентированной задачи. Общий балл по промежуточной аттестации суммируется с баллами, полученными обучающимся по результатам текущего контроля успеваемости в течение семестра; сумма баллов переводится в оценку по 5-балльной шкале следующим образом.

Соответствие 100-балльной и 5-балльной шкал

Сумма баллов по 100-балльной шкале	Оценка по 5-балльной шкале
100-85	отлично
84-70	хорошо
69-50	удовлетворительно
49 и менее	неудовлетворительно

2.2 КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАЧИ

Компетентностно-ориентированная задача № 1

Необходимо провести знакомство с информационными ресурсами сети Интернет. Определить тип информационного ресурса, охарактеризовать структуру ресурса и его разделы, указать примерную периодичность обновления каждого раздела, предназначение информационного ресурса и его наполнение контентом. Указать возможность и условия заимствования представленного материала для профессиональной деятельности. Доклад не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 2

Используя возможности сети Интернет, подготовить публикацию интернет-продукта для печатных СМИ по выбранной студентом теме. Публикация не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 3

Используя возможности сети Интернет, подготовить публикацию интернет-продукта для сетевых СМИ. Публикация не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 4

Самостоятельно подготовить и опубликовать авторский материал в Интернет-СМИ. Презентация не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 5

Создать собственный интернет-продукт для Интернет-СМИ, применяя информацию и материал, изученные самостоятельно. Презентация не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 6

Создать собственный блог для Интернет-СМИ. Презентация не более 5 минут.

Компетентностно-ориентированная задача № 7

Подготовить реферат на тему «Интернет-журналистика и проблемы свободы средств массовой информации». Доклад не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 8

Подготовить эссе на тему «Блоги как одно из приоритетных направлений развития Интернета в качестве СМИ». Доклад не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 9

Подготовить дискуссионное сообщение общественного характера. Доклад не более 5 минут

Компетентностно-ориентированная задача № 10

Подготовить сообщение «Авторский проект как частный вид Интернет-журналистики». Доклад не более 5 минут

Шкала оценивания решения компетентностно-ориентированной задачи: в соответствии с действующей в университете балльно-рейтинговой системой оценивание результатов промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в рамках 100-балльной шкалы, при этом максимальный балл по промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения составляет 36 баллов, по очно-заочной и заочной формам обучения – 60 (установлено положением П 02.016).

Максимальное количество баллов за решение компетентностно-ориентированной задачи – 6 баллов.

Балл, полученный обучающимся за решение компетентностно-ориентированной задачи, суммируется с баллом, выставленным ему по результатам тестирования.

Общий балл промежуточной аттестации суммируется с баллами, полученными обучающимся по результатам текущего контроля успеваемости в течение семестра; сумма баллов переводится в оценку по 5-балльной шкале.

Критерии оценивания решения компетентностно-ориентированной задачи:

6-5 баллов выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует глубокое понимание обучающимся предложенной проблемы и разностороннее ее рассмотрение; свободно конструируемая работа представляет собой логичное, ясное и при этом краткое, точное описание хода решения задачи и формулировку доказанного, правильного вывода (ответа); задача решена в установленное преподавателем время или с опережением времени.

4-3 балла выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует понимание обучающимся предложенной проблемы; задача решена типовым способом в установленное преподавателем время; имеют место несущественные недочеты в описании хода решения и (или) вывода (ответа).

2-1 балла выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует поверхностное понимание обучающимся предложенной проблемы; осуществлена попытка шаблонного решения задачи, но при ее решении допущены ошибки и (или) превышено установленное преподавателем время.

0 баллов выставляется обучающемуся, если решение задачи демонстрирует непонимание обучающимся предложенной проблемы и (или) задача не решена.