# Автономная некоммерческая организация высшего образования

### «ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА»

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор АНО ВО ОУЭП, Фокина В.Н.

Сведения об электронной подписи

Подписано: Фокина Валерия

Должность: Николаевна Ректор

Пользователь: vfokina

утверждено на заседании кафедры 19 апреля 2023г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ФАКУЛЬТАТИВНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ФТД.03 СОЦИОЛОГИЯ ИНТЕРНЕТА

#### Для направления подготовки:

40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата)

#### Типы задач профессиональной деятельности:

правоприменительный; правоохранительный

#### Направленность (профиль):

Уголовно-правовой

#### Форма обучения:

очная, очно-заочная, заочная

#### 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель освоения дисциплины:** ознакомление с теоретико-методологическими основами социологического подхода к Интернету как важнейшему социальному феномену современного общества, его функциями, структурой, перспективами развития, а также формирование системного комплекса знаний, навыков и умений по управлению сетью интернет-связей, социальных взаимодействий и отношений.

#### Залачи:

- выявить социальные истоки возникновения и развития Интернета;
- рассмотреть Интернет как систему социальных связей, взаимодействий и отношений;
- сформировать целостное представление о современном состоянии и перспективах развития сети Интернет;
- определить влияние интернет-пространства на общественные, политические, экономические, социальные, культурные, религиозные и другие процессы;
- рассмотреть влияние развития Интернета на изменение системы социальной коммуникации;
- ознакомить с позитивными и негативными последствиями влияния Интернета на общество;
- раскрыть проблему сохранения культурной идентичности в условиях глобализации, использования Интернета для развития и сохранения национально-культурного достояния, формирование электронных коллекций и библиотек;
- вооружить методикой и техникой социологического исследования интернетаудитории, развить практические навыки и умения в области анализа конкретных проблем и ситуаций в профессиональной деятельности с помощью интернет-технологий;
- научить самостоятельно применять технологии социологического исследования в сети Интернет.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

#### 2.1. Место дисциплины в учебном плане:

Факультативные дисциплины.

#### Осваивается (семестр):

очная форма обучения – 6 очно-заочная форма обучения – 7 заочная форма обучения - 7

#### 3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- УК-1 способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- **ОПК-8** способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.
- **ОПК-9** способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.

# 4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМСЯ

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Выполняет поиск необходимой информации, её критический анализ и обобщает результаты анализа для решения поставленной задачи	Знает: способы и методы поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи Умеет: выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи Владеет: навыком поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи
ОПК-8 Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	ОПК-8.2. Осуществляет выбор и применяет информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работает с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач	Знает: способы и методы выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Умеет: осуществлять выбор и применять информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работать с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Владеет: навыком выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач
ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-9.1. Понимает содержание, структуру и принципы работы современных информационных технологий, применяемых для решения задач профессиональной деятельности	знает: основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности их структуру и принципы работы;  Умеет: применять в практической юридической деятельности систему знаний о принципах работы современных информационных технологий,  Владеет: навыками работы с современными информационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности, опираясь на систему знаний о ее содержании, структуре и принципах работы

#### 5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ ПО СЕМЕСТРАМ

Общая трудоемкость дисциплины «Социология интернета» для студентов всех форм обучения, реализуемых в АНО ВО «Открытый университет экономики, управления и права» по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция составляет: 1 з.е. / 36 час.

	Всего число	часов и (или) зачетнь	ых единиц
Вид учебной работы	(11	ю формам обучения)	
	Очная	Очно-заочная	Заочная
Аудиторные занятия	36	12	8
в том числе:			
Лекции	18	4	4
Практические занятия	18	8	4
Лабораторные работы	-	-	-
Самостоятельная работа	-	24	24
в том числе:			
часы на выполнение КР / КП	-	-	-
Промежуточная аттестация:			
Вид	Зачет с оценкой –	Зачет с оценкой –	Зачет с оценкой –
Вид	6 сем.	7 сем.	7 сем.
Трудоемкость (час.)	-	-	4
Общая трудоемкость з.е. / час.		1 з.е. / 36 час.	

# 6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Наименование темы дисциплины	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самост. работа (в т.ч. КР / КП)
	Очная форма обучения				
1	Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда	18	18		
	Итого (часов)	18	18		-
	Форма контроля:	Заче	т с оце	нкой	-
	Очно-заочная форма обучения				
1	Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда	4	8		24
	Итого (часов)	4	8		24
	Форма контроля:	Заче	т с оце	нкой	-
	Заочная форма обучения				
1	Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда	4	4		24
	Итого (часов)	4	4		24
	Форма контроля:	Заче	т с оце	нкой	4
	Всего по дисциплине:		1 3.e. /	36 час.	

#### СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

# Тема 1. Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда Информационное общество и глобализация коммуникативных процессов

Информатизация как компонент социальной реальности. Виртуализация современного мира. Киберпостранство. Основные функции Интернета. Виртуализация социальных отношений и сообществ.

### Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда

Социально-психологические аспекты поведения человека в киберпространстве. Информационная стратификация. Троллинг. Мотивация пользователей Интернета. Особые социальные роли — аватары, новые имена (ники). Хакеры как социальная группа. Интернет как средство массовой коммуникации.

#### Негативные последствия воздействия Интернета

Понятие и критерии интернет-зависимости. Причины и последствия интернетзависимости. Влияние интернет-зависимости на развитие личности подростка. Причины формирования зависимости от Интернета у подростков. Профилактика Интернетзависимости.

**Технологии интернет-исследований.** Интернет как область проведения исследований. Виды и характеристика интернет-исследований. Сравнение традиционных и онлайн-фокус-групп

#### 7. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ

Курсовая работа не предусмотрена

#### 8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ: Приложение 1.

# 9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

#### 9.1. Рекомендуемая литература:

- Широкова М.Е. Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда [Электронный ресурс]: рабочий учебник / Широкова М.Е. 2022. http://wikilib.roweb.online
- Дзялошинский, И. М. Социальные институты и социальная коммуникация. Введение в теорию коммуникационных матриц : учебное пособие / И. М. Дзялошинский. Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2020. 905 с. ISBN 978-5-4497-0419-1. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/90574.html
- Лазаревич А.А. Становление информационного общества [Электронный ресурс] : коммуникационно-эпистемологические и культурно-цивилизационные основания / А.А. Лазаревич. Электрон. текстовые данные. Минск: Белорусская наука, 2015. 538 с. 978-985-08-1916-1. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51833
- Бурлаков, В. Н. Интернет-наркотизация и безопасность жизнедеятельности. Вопросы состояния преступности, уголовной ответственности и предупреждения [Электронный ресурс] / В. Н. Бурлаков, Л. Н. Плоткина, А. С. Щурова. Электрон. текстовые данные. СПб. : Юридический центр Пресс, 2018. 208 с. 978-5-94201-769-9. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/86439.html

# 9.2. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

Программное обеспечение АНО ВО ОУЭП, являющееся частью электронной информационно-образовательной среды и базирующееся на телекоммуникационных технологиях:

- тренинговые и тестирующие программы;
- интеллектуальные роботизированные системы оценки качества выполнения работ.

Информационные и роботизированные системы, программные комплексы, программное обеспечение для доступа к компьютерным обучающим, тренинговым и тестирующим программам:

- ПК «КОП»;
- ИР «Каскад».

Программное обеспечение, необходимое для реализации дисциплины:

Лицензионное программное обеспечение (в том числе, отечественного производства):

Операционная система Windows Professional 10

ПО браузер – приложение операционной системы, предназначенное для просмотра Web-страниц

Платформа проведения аттестационных процедур с использованием каналов связи (отечественное ПО)

Платформа проведения вебинаров (отечественное ПО)

Информационная технология. Онлайн тестирование цифровой платформы Ровеб (отечественное ПО)

Электронный информационный ресурс. Экспертный интеллектуальный информационный робот Аттестация асессоров (отечественное ПО)

Информационная технология. Аттестационный интеллектуальный информационный робот контроля оригинальности и профессионализма «ИИР КОП» (отечественное  $\Pi$ O)

Электронный информационный ресурс «Личная студия обучающегося» (отечественное ПО)

Свободно распространяемое программное обеспечение (в том числе отечественного производства):

Мой Офис Веб-редакторы https://edit.myoffice.ru (отечественное ПО)

ПО OpenOffice.Org Calc.

http://qsp.su/tools/onlinehelp/about\_license\_gpl\_russian.html

ПО OpenOffice.Org.Base

http://qsp.su/tools/onlinehelp/about\_license\_gpl\_russian.html

ΠΟ OpenOffice.org.Impress

http://qsp.su/tools/onlinehelp/about\_license\_gpl\_russian.html

ΠΟ OpenOffice.Org Writer

http://qsp.su/tools/onlinehelp/about\_license\_gpl\_russian.html

ΠΟ Open Office.org Draw

http://qsp.su/tools/onlinehelp/about\_license\_gpl\_russian.html

ПО «Блокнот» - стандартное приложение операционной системы (MS Windows, Android и т.д.), предназначенное для работы с текстами.

# 9.3. Перечень современных профессиональных баз данных, информационных справочных систем и ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. https://gufo.me/ справочная база энциклопедий и словарей Gufo.me
- 2. https://slovaronline.com поисковая система по всем доступным словарям и энциклопедиям
- 3. Справочно-правовая система «Гарант»;
- 4. Справочно-правовая система «Консультант Плюс».
- 5. Электронно-библиотечная система IPRbooks (ЭБС IPRbooks) электронная библиотека по всем отраслям знаний http://www.iprbookshop.ru поисковая система по всем доступным словарям и энциклопедиям
- 6. https://www.ucheba.ru/project/websafety 15 правил безопасного поведения в интернете
- 7. https://xn--80aidamjr3akke.xn--p1ai/articles/glavnye-pravila-bezopasnosti-v-seti-dlya-podrostkov главные правила безопасности в сети для подростков

#### 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине представлено в приложении - «Сведения о материально-техническом обеспечении программы высшего образования — программы бакалавриата направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция»

#### 11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Продуктивность усвоения учебного материала во многом определяется интенсивностью и качеством самостоятельной работы студента. Самостоятельная работа предполагает формирование культуры умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полученных на всех видах учебных занятий; подготовку к предстоящим занятиям, экзаменам; выполнение контрольных работ.

Самостоятельный труд развивает такие качества, как организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов. Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности.

Основу самостоятельной работы студента составляет работа с учебной и научной литературой. Из опыта работы c книгой (текстом) следует определенная последовательность которой целесообразно придерживаться. Сначала действий, прочитать весь текст в быстром темпе. Цель такого чтения заключается в том, чтобы создать общее представление об изучаемом (не запоминать, а понять общий смысл прочитанного). Затем прочитать вторично, более медленно, чтобы в ходе чтения понять и запомнить смысл каждой фразы, каждого положения и вопроса в целом.

Чтение приносит пользу и становится продуктивным, когда сопровождается записями. Это может быть составление плана прочитанного текста, тезисы или выписки,

конспектирование и др. Выбор вида записи зависит от характера изучаемого материала и целей работы с ним. Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана. Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах:

- **План** это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.
- **Конспект** это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.
- **План-конспект** это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- **Текстуальный конспект** это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- **Тематический конспект** составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).
- В процессе изучения материала источника, составления конспекта нужно обязательно применять различные выделения, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым, удобным для работы.

Подготовка к практическому занятию включает 2 этапа:

Первый этап – организационный;

Второй этап - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

#### Методические рекомендации для обучающихся с OB3 и инвалидов по освоению дисциплины

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья имеют возможность изучать дисциплину по индивидуальному плану, согласованному с преподавателем и администрацией АНО ВО ОУЭП.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья по индивидуальному плану предполагаются: изучение дисциплины с использованием информационных средств; индивидуальные консультации с преподавателем (разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала), индивидуальная самостоятельная работа.

В процессе обучения студентам из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья информация предоставляется в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа (с возможностью увеличения шрифта).
- В случае необходимости информация может быть представлена в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Индивидуальные консультации с преподавателем проводятся по отдельному расписанию, утвержденному заведующим кафедрой (в соответствии с индивидуальным графиком занятий обучающегося).

Индивидуальная самостоятельная работа обучающихся проводится в соответствии с рабочей программой дисциплины и индивидуальным графиком занятий.

Текущий контроль по дисциплине осуществляется в соответствии с фондом оценочных средств, в формах адаптированных к ограничениям здоровья и восприятия информации обучающихся

# Автономная некоммерческая организация высшего образования «ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА»

# Фонд оценочных средств

Текущего контроля и промежуточной аттестации по факультативной дисциплине (модулю)

#### ФТД.03 СОЦИОЛОГИЯ ИНТЕРНЕТА

Для направления подготовки: 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата)

**Типы задач профессиональной деятельности**: правоприменительный; правоохранительный

**Направленность (профиль):** Уголовно-правовой

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная

# Результаты обучения по дисциплине

Код и наименование	Индикаторы достижения	Результаты обучения
компетенции УК-1	<b>компетенции УК-1.1.</b> Выполняет поиск	Знает: способы и методы поиска
Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	необходимой информации, её критический анализ и обобщает результаты анализа для решения поставленной задачи	необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи Умеет: выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи Владеет: навыком поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи
ОПК-8	ОПК-8.2.	поставленнои задачи  Знает: способы и методы выбора и
Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	Осуществляет выбор и применяет информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работает с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач	применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Умеет: осуществлять выбор и применять информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работать с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Владеет: навыком выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач
ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-9.1. Понимает содержание, структуру и принципы работы современных информационных технологий, применяемых для решения задач профессиональной деятельности	Знает: основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности их структуру и принципы работы;  Умеет: применять в практической юридической деятельности систему знаний о принципах работы современных информационных технологий,  Владеет: навыками работы с современными информационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности, опираясь на систему знаний о ее содержании, структуре и принципах работы

# Показатели оценивания результатов обучения

	,		
	Шкала оп	енивания	
Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
УК-1.1. Выполняет по	иск необходимой информац	ии, её критический анализ и	обобщает результаты
	анализа для решения	поставленной задачи	
Не знает:	Поверхностно знает:	Знает:	Знает:
способы и методы	способы и методы	способы и методы поиска	способы и методы
поиска необходимой	поиска необходимой	необходимой	поиска необходимой

информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи Не умеет:

выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи

Не владеет: навыком поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи

информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи

В целом умеет: выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи, но испытывает затруднения

В целом владеет: навыком поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи, но испытывает сильные затруднения

информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи, но допускает несущественные ошибки Умеет:

выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи, но допускает

несущественные ошибки

Влалеет: навыком поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи, но иногда допускает ошибки

информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения поставленной задачи Умеет: выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи Владеет: навыком поиска необходимой информации, её критического анализа и обобщения результатов анализа для решения

поставленной задачи

ОПК-8.2. Осуществляет выбор и применяет информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работает с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач

#### Не знает:

способы и методы выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач

#### Не умеет:

осуществлять выбор и применять информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работать с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Не владеет:

# Поверхностно знает:

способы и методы выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач

В целом умеет: осуществлять выбор и применять информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работать с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач, но испытывает затруднения

#### Знает:

способы и методы выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач, но допускает несущественные ошибки Умеет: применять информационные

осуществлять выбор и технологии для решения профессиональных задач в области права, работать с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач.

#### Знает:

способы и методы выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Умеет:

осуществлять выбор и применять информационные технологии для решения профессиональных задач в области права, работать с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач Владеет:

навыком выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач

В целом владеет: навыком выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач, но испытывает сильные затруднения

но допускает несущественные ошибки Владеет: навыком выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач, но иногда допускает ошибки

навыком выбора и применения информационных технологии для решения профессиональных задач в области права, работы с информацией с учетом основных требований информационной безопасности при решении профессиональных задач

**ОПК-9.1.** Понимает содержание, структуру и принципы работы современных информационных технологий, применяемых для решения задач профессиональной деятельности

# Не знает:

основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности их структуру и принципы работы

#### Не умеет:

применять в практической юридической деятельности систему знаний о принципах работы современных информационных технологий

#### Не владеет:

навыками работы с современными информационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности, опираясь на систему знаний о ее содержании, структуре и принципах работы

# Поверхностно знает:

основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности их структуру и принципы работы

#### В целом умеет:

применять в практической юридической деятельности систему знаний о принципах работы современных информационных технологий, но испытывает затруднения

#### В целом владеет:

навыками работы с современными информационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности, опираясь на систему знаний о ее содержании, структуре и принципах работы, но испытывает сильные затруднения

#### Знает:

основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности их структуру и принципы работы, но допускает несущественные ошибки

#### Умеет:

применять в практической юридической деятельности систему знаний о принципах работы современных информационных технологий, но допускает несущественные ошибки

#### Владеет:

навыками работы с современными информационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности, опираясь на систему знаний о ее содержании, структуре и принципах работы, но иногда допускает ошибки

#### Знает:

основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности их структуру и принципы работы

#### Умеет:

применять в практической юридической деятельности систему знаний о принципах работы современных информационных технологий Владеет:

навыками работы с современными информационными технологиями для решения задач профессиональной деятельности, опираясь на систему знаний о ее содержании, структуре и принципах работы

#### Оценочные средства

#### Задания для текущего контроля

#### Пример тем для рефератов:

- 1. Информационное общество и глобализация коммуникативных процессов.
- 2. Интернет как особая социальная, психологическая и культурная среда
- 3. Какова роль технологических факторов в социальных изменениях?
- 4. В чем заключаются основные изменения, произошедшие за последние годы в социальной сфере?
- 5. Какие подходы существуют к определению понятия «виртуальная реальность»?
- 6. В чем специфика культуры киберпанка?
- 7. Как происходило развитие Интернета в России и за рубежом?
- 8. Какие основные подходы существуют к выделению категории «пользователей Интернета»?
- 9. Как изменяется численность аудитории Интернета в России и в мире?
- 10. Каков социальный портрет «среднестатистического» пользователя Интернета в России?
- 11. Каковы основные социально-психологические черты киберпространства?
- 12. Какие пространственные метафоры обычно используются при описании киберпространства?
- 13. Стрессы и фобии. Троллинг.
- 14. Мотивация пользователей Интернета.
- 15. Особые социальные роли аватары, новые имена (ники).
- 16. Понятие виртуализации: ключ к пониманию современности.
- 17. Особенности хакерской культуры.
- 18. Хакеры как социальная группа.
- 19. Социокультурные истоки и трансформации хакерской субкультуры.
- 20. Интернет как средство массовой коммуникации.
- 21. Исследования интернет-зависимости
- 22. Интернет как область проведения исследований
- 23. Сравнение традиционных и онлайн-фокус-групп

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### Раздел 1 Залание

Порядковый номер задания	1.
Тип	4
Bec	1

	процесс	всемирной	экономической,	политической,	культурной	и религиозной
интеграции и унификации	I					
Глобализация						

#### Задание

Порядковый номер задания	2.
Тип	4
Bec	

		техническими средствами мир, передаваемый человеку
	слух, осязание и д	ругие, имитирующий как воздействие, так и реакции на
воздействие Виртуальная		
Задание		
Порядковый номер задания		3.
Тип		4
Bec		
ключевыми компетенциями , информационной системе		ная кооперационная сеть предприятий, обладающих полнения рыночного заказа, базирующаяся на единой
Виртуальное Задание		
Порядковый номер задания		4.
Тип		4
Bec		1
Виртуализация  Задание Порядковый номер задания	ременно с примене	нием логики виртуальной реальности  5.
Тип		3
Вес		1
Bee		
Установите соответствие межд	ту профессиональны	ми терминами и их определениями:
Киберсообщество		еющих общие ценности людей посредством новейших
Медиапространство	сообщества могут	жение, в котором отдельные люди или их группы и другие действовать вместе в одно и то же время
Политические сети	современным общ	·
Киберпространство		льной) реальностью, которая представляет ноосферу, внутри» компьютеров, так и «внутри» компьютерных сетей
Задание		
Порядковый номер задания		6.
Тип		4
Bec		1
первично по отношению к сод		и - симуляция институционального строя общества —
Социальное	сржанию техническо	O.W.Y.
Задание		
Порядковый номер задания		7.
· ·		
Тип Вес		1
DCC		1
	ьной) реальностью,	кция, используемая в философии и в компьютерной которая представляет ноосферу, второй мир как «внутри» и
Задание		
Порядковый номер задания		8.

Тип		3
Bec		1
Varananana aa amparampya ya		
установите соответствие м		ыми терминами и их определениями: изации системы, при котором цель достигается
Интерактивность		изации системы, при котором цель достигается и обменом элементов этой системы
		поменом элементов этой системы предоставлений пред
Дезинформация		тыл, заключающийся в намеренном предоставления ждение информации
		жарактеристика возможностей субъекта осуществлять
Компетенция		ой или иной сфере
		жившаяся этносоциоязыковая общность, характеризуемая
Variation	относительно	стабильными и регулярными внутренними
Коммуникативная среда	коммуникативны	ми связями и определенной территориальной
	локализованности	ью
Задание		
Порядковый номер задания	:	9.
Тип		4
Bec		1
	ла из текстовых страни	щ, имеющая перекрестные ссылки
Гипертекст		
Задание		T
Порядковый номер задания	•	10.
Тип		3
Bec		1
	сция, отклик субъекта в	на информационное воздействие
Обратная		
Задание		11.
Порядковый номер задания		11.
T		2
Тип		3
Bec		1
Varayanyana agamparatnya y		THE TOP HIMONE IS NOT OFFICE OFFICE OF THE OFFICE OFFICE OFFICE OF THE OFFICE O
установите соответствие м		ыми терминами и их определениями: чение, не предоставляющее возможности идентификации о
Ник		чение, не предоставляющее возможности идентификации с стом виртуальной коммуникации
		и-нибудь (или деяние) без указания имени того, кто пишет
Анонимность	(или делает)	и-пиоудь (или делине) ост указания имени того, кто пише
Самоотождествление		еловек себя, свое Я отождествляет с кем-то или чем-то
Симоотождествление		ображение, которое используется пользователями на их
Аватар		рнет-сайтов вместо фотографии реального пользователя
Задание		F
Порядковый номер задания		12.
Тип	_	3
Bec		1
200		1.*
Установите соответствие м		ыми терминами и их определениями:
- Clanobille Coolbelelbhe M		жда, необходимость человеческого существа в чем-то
Потребность		го пределов, - во внешних объектах, других людях, их
=		пенных переживаниях

оценках, определенных переживаниях

механизм,

свои потребности

защитный

побуждение к действию; психофизиологический процесс, управляющий поведением человека, задающий его направленность, организацию,

активность и устойчивость; способность человека деятельно удовлетворять

приспособления в ситуации конфликта или тревоги, когда человек

формой

психологического

являющийся

Тип

Мотивация

Регрессия

	бессознательно прибегает к более ранним, менее зрелым и менее адекватным образцам поведения, которые кажутся ему гарантирующими защиту и безопасность		
Адаптация	приспособление	организма к обстоятельствам и условиям внешнего мира	
Задание			
Порядковый номер задания		13.	
Тип		4	
Bec		1	
– это условное об субъектом виртуальной комму Ник Задание		едоставляющее возможности идентификации с реальным	
Порядковый номер задания		14.	
Порядковый номер задания		14.	
Тип		4	
Bec		1	
		мость человеческого существа в чем-то, лежащем вне его их оценках, определенных переживаниях	
Порядковый номер задания		15.	
Тип		4	
Bec		1	
	авленность, органи	сихофизиологический процесс, управляющий поведением ізацию, активность и устойчивость; способность человека	

#### ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ЗАЧЕТА С ОЦЕНКОЙ

#### Вариант 1

Продемонстрировав способность применять системный подход для решения поставленных задач, проведите сравнение традиционных и онлайн-фокус-групп.

#### Вариант 2

Продемонстрировав способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, охарактеризуйте причины формирования зависимости от Интернета у подростков.

#### Вариант 3

Проанализируйте влияние интернет-зависимости на развитие личности подростка, продемонстрировав способность осуществлять критический анализ и синтез информации.

#### Вариант 4

Продемонстрировав способность применять системный подход для решения поставленных задач, раскройте типологию культурно-этнических различий в субкультуре «хакеров»,

#### Вариант 5

Продемонстрировав способность применять системный подход для решения поставленных задач, раскройте основные функции Интернета.

#### Вариант 6

Раскройте причины и последствия интернет-зависимости, продемонстрировав способность применять системный подход для решения поставленных задач.

#### Вариант 7

Продемонстрировав способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, приведите примеры использование сети Интернет при проведении различных исследований.

#### Вариант 8

Продемонстрировав способность проводить сравнительный анализ позитивных и негативных сторон воздействия Интернета на общество, охарактеризуйте роль современных информационных технологий в социальных изменениях.

#### Вариант 9

Продемонстрировав способность осуществлять критический анализ и синтез информации, проанализируйте понятие «информационная стратификация».

#### ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ С ОЦЕНКОЙ

Тип	О И ГЛОБАЛИЗАЦИЯ КОММУНИКАТИВНЫХ ПРОЦЕССО Группа
Bec	12
Задание	
Порядковый номер задания	1
Тип	6
Bec	
Верны ли утверждения: А) Информационное общество тем более В) Перпептивный образ как форма мышл	развито, чем длиннее жизненное время информации. предполагает ограниченность знания опытом индивида.
А - да, В - да	
А - да, В - нет	
А - нет, В - да	
А - нет, В - нет	
Задание	
Порядковый номер задания	2
Тип	6
Bec	
В) Информационное общество историчес понятийной коммуникации, но приводит А - да, В - да А - да, В - нет	бщества не предполагает планетарный масштаб. ски возникает в результате роста потребностей в развитии в конечном итоге к обратному - деинтеллектуализации индивида
А - нет, В - да	
А - нет, В - нет	
	3
А - нет, В - нет Задание	1
А - нет, В - нет  Задание Порядковый номер задания	
А - нет, В - нет  Задание Порядковый номер задания Тип	
А - нет, В - нет  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес	
А - нет, В - нет  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес	1
А - нет, В - нет  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес  — физическое суп Человек Личность	1
А - нет, В - нет  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес физическое суп Человек	1

Задание			
Порядко	вый номер задания	4	
Тип		1	
Bec			
	<u>.</u>	омической, политической, культурной и религиозной	
интеграг	ии и унификации		
	Глобализация		
	Глобализм		
	Глобальный маркетинг		
2	Интерцессия		
Задание	вый номер задания	5	
Порядко	выи номер задания	3	
		1	
Тип		4	
Bec			
Henes er		ехническими средствами мир, передаваемый человеку гие, имитирующий как воздействие, так и реакции на	
воздейст		ие, имитирующий как воздействие, так и реакции на	
Виртуал			
Задание			
	вый номер задания	6	
Поридко	вын номер задания	·	
Тип		4	
Bec		T	
БСС			
	предприятие — временная	кооперационная сеть предприятий, обладающих	
ключевы		лнения рыночного заказа, базирующаяся на единой	
	щионной системе	1 / 13 /	
Виртуал			
Задание			
	вый номер задания	7	
1			
Тип		1	
Bec			
	— любое замещение реалы	ности ее симуляцией/образом не обязательно с помощью	
компьют	ерной техники, но непременно с примене		
	Виртуализация	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
Киберпространство			
Медиапространство			
	Гипертекст		
Задание			
Порядковый номер задания 8		8	
Тип		3	
Bec		1	
Установ	ите соответствие между профессиональнь	ими терминами и их определениями:	
	обтелицение им	еющих общие ценности людей посредством новейших	
Киберсообщество			

ановите соответствие меж	ду профессиональными терминами и их определениями:
Киберсообщество	объединение имеющих общие ценности людей посредством новейших информационных технологий
Медиапространство электронное окружение, в котором отдельные люди или их группы и дру сообщества могут действовать вместе в одно и то же время	
Политические сети сети, оптимизирующие отношения между государственным у современным обществом	
Киберпространство	является (виртуальной) реальностью, которая представляет ноосферу, второй мир как «внутри» компьютеров, так и «внутри» компьютерных сетей

Задание		
	ый номер задания	9
Тип		1
Bec		
Отинито	u uoŭ ocoformosti io komunikativnio d	учуучун Иуторуото аруастоа
	пьной особенностью коммуникативной ф интерактивность	ункции интернета является
	обратная связь	
	асинхронность	
	гипертекст	
Задание		
Порядкові	ый номер задания	10
Тип		1
Вес		
Вес		
	— информационная система	а, нацеленная на облегчение доступа населения к научной
	ательной информации	
	Научная сеть	
	Религиозные сети	
	Сети коммутации пакетов	
Задание	Ведомственные сети связи	
	ый номер задания	11
Поридкові	ын нөмер задания	
Тип		1
Bec		
		делостности социума. В настоящее время сети являются
глобальнь		
	Социальные сети	
	Научная сеть Сети коммутации пакетов	
	Ведомственные сети связи	
Задание	ведометвенные ести связи	
	ый номер задания	12
F		
Тип		1
Bec		
		ома организации системы, выступающая как единство
	их взаимосвязей между ее элементами	
	Структура	
	Социальный состав Социальная связь	
	Социальная связь Стратификация	
Задание	Стратификация	
	ый номер задания	13
Тип		1
Bec		
		ное социальное неравенство, а также процесс, в
		и занимают различное положение в социуме и могут
	ваться согласно определенным социальн	ым признакам
	Социальная стратификация Структура	
	Структура Социальный состав	
	Социальная связь	

Задание	
Порядковый номер задания	14
•	
Тип	1
Bec	

это любое замещение реальности ее симуляцией/образом, не обязательно с		
помощью компьютерной техники, но непременно с применением логики виртуальной реальности		
Виртуализация		
Стратификация		
Динамическая трансляция		
Паравиртуализация		

#### Задание

Порядковый номер задания	15
Тип	1
Bec	

симуляция институционального строя общества — первично по отношению к		
содержанию техническому		
Социальное содержание виртуализации		
Социальная стратификация		
Социальный состав		
Социальная связь		

#### Задание

Порядковый номер задания	16
Тип	6
Bec	

#### Верны ли утверждения:

- А) Виртуальной политикой можно назвать борьбу за власть и посредством агитации с помощью web-страниц или пресс-конференций в сети Интернет, и посредством рекламных акций в телестудии или на концертной площадке.
- В) Виртуальной экономикой нельзя назвать ту, в которой хозяйственные операции ведутся преимущественно через Интернет.

	А - да, В - да
	А - да, В - нет
	А - нет, В - да
	А - нет, В - нет

#### ИНТЕРНЕТ КАК ОСОБАЯ СОЦИАЛЬНАЯ, ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ И КУЛЬТУРНАЯ СРЕДА

Тип	Группа	
Bec	12	
Задание		
Порядковый номер задания	17	
Тип	6	

#### Верны ли утверждения:

Bec

- А) При телеработе организация труда в форме «рабочего времени», предусматривающая присутствие в офисе, утрачивает экономическое содержание, но сохраняет социальное значение.
- В) Системообразующим элементом телеработы во всех ее проявлениях является использование компьютеров и телекоммуникаций для изменения принятой географии работы.

II TOTICKOWINI	телекоммуникации дли изменения принятон географии рассты.	
	А - да, В - да	
	А - да, В - нет	
	А - нет, В - да	
	А - нет, В - нет	

Задание	
Порядковый номер задания	18
Тип	6
Bec	
Верны ли утверждения:	
А) Суть гипертекстовой технологии заключ	ается в том, что текст представляется как многомерный, т.е. с
нерархической структурой типа сети.	
В) Под гипертекстом понимают сетевую час	сть IP-адреса.
А - да, В - да	
А - да, В - нет	
А - нет, В - да	
А - нет, В - нет	
Задание Порядковый номер задания	19
порядковый номер задания	19
Тип	4
Bec	
— люди, для которы	ых смыслом жизни стало погружение в миры компьютерных
симуляций и «бродяжничество» по сети И	
Киберпанки	
Задание	
Порядковый номер задания	20
Тип	1
Bec	
	·
	ехнология, обеспечивающая работу с неподвижными
изображениями, видеоизображением, аним	пацией, текстом и аудиоинформацией
Мультимедиа	
Тезаурус гипертекста	
World Wide Web	
Гипертекстовые ссылки	
Задание	21
Порядковый номер задания	21
Тип	1
Bec	
— распределённая с	система, предоставляющая доступ к связанным между собой
	х компьютерах, подключенных к Интернету
World Wide Web	
Тезаурус гипертекста	
Мультимедиа	
Гипертекстовые ссылки	
Задание	
Порядковый номер задания	22
Тип	1
Bec	
	гменты документа, позволяющие переходить к другому
документу, содержащему связанную инфо	рмацию
Гиперссылки	

Тезаурус гипертекста Мультимедиа

World Wide Web

2	a	п	a	 и	Δ

- Sugarine	
Порядковый номер задания	23
Тип	4
Bec	1

– это условное обозначение, не предоставляющее возможности идентификации с реальным
субъектом виртуальной коммуникации
Ник

#### Задание

Порядковый номер задания	24
Тип	4
Bec	1

– это объективная нужда, необходимость человеческого существа в чем-то, лежащем вне его
пределов, - во внешних объектах, других людях, их оценках, определенных переживаниях
Потребность

#### Задание

9 11/2011111	
Порядковый номер задания	25
Тип	6
Bec	

#### Верны ли утверждения:

- А) Информационная стратификация (информационное неравенство) в эпоху формирования информационного общества становится одним из важнейших факторов дифференциации социальных групп.
- В) Мотивация это побуждение к действию; психофизиологический процесс, управляющий поведением человека, задающий его направленность, организацию, активность и устойчивость; способность человека деятельно удовлетворять свои потребности.

А - да, В - да	
А - да, В - нет	
А - нет, В - да	
А - нет, В - нет	

#### Задание

Порядковый номер задания	26
Тип	6
Bec	

#### Верны ли утверждения:

- А) Мотивация направляет и регулирует деятельность, связывает результаты наших действий с потребностями личности.
- В) Потребность представляет собой объективную нужду, необходимость человеческого существа в чем-то, лежащем вне его пределов во внешних объектах, других людях, их оценках, определенных переживаниях.

1 , ,	7117	7 1 7	1 /	1 ' '	
А - да, В - да					
А - да, В - нет					
А - нет, В - да					
А - нет, В - нет					

#### Задание

Заданис	
Порядковый номер задания	27
Тип	6
Bec	

#### Верны ли утверждения:

- А) Мотивация это побуждение к действию; психофизиологический процесс, управляющий поведением человека, задающий его направленность, организацию, активность и устойчивость; способность человека деятельно удовлетворять свои потребности.
- В) Внутренняя мотивация выбор, лежащий за пределами языка (физические качества человека, личные

Тип		1	
Bec			
TO, I	кем человек считает с	ебя в глубине души	
Личностная идент	ичность		
Множественная ли	<b>ЧНОСТЬ</b>		
Эго-идентичность			
Гендерная идентич	<b>ИНОСТЬ</b>		
Задание			
Порядковый номер задания		29	
Тип		3	
Bec		1	
Установите соответствие ме:	жду профессиональны	іми терминами и их определениями:	
		чение, не предоставляющее возможности идентификации	
Ник		том виртуальной коммуникации	
A		-нибудь (или деяние) без указания имени того, кто пиш	
Анонимность	(или делает)		
Самоотождествление		еловек себя, свое Я отождествляет с кем-то или чем-то	
A parent		ображение, которое используется пользователями на	
Аватар		онет-сайтов вместо фотографии реального пользователя	
Задание			
		30	
		30	
Порядковый номер задания		4	
Порядковый номер задания Тип			
Порядковый номер задания Тип Вес		4 1	
Порядковый номер задания  Тип  Вес  это графиче		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка	
Порядковый номер задания  Тип  Вес  - это графиче интернет-сайтов вместо фоте		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар Задание		4 1 которое используется пользователями на их страничка пьзователя	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фото Аватар Задание		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар Задание Порядковый номер задания		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя 31	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фото Аватар Задание Порядковый номер задания		4 1 которое используется пользователями на их страничка пьзователя	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар Задание Порядковый номер задания		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя 31	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар Задание Порядковый номер задания Тип Вес		4 1 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя 31	
Порядковый номер задания Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фото Аватар Задание Порядковый номер задания Тип Вес	ографии реального по	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6	
Порядковый номер задания Тип Вес  — - это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар Задание Порядковый номер задания Тип Вес верны ли утверждения:	ографии реального по	4 1 которое используется пользователями на их страничка пьзователя  31 6	
Порядковый номер задания Тип Вес  — это графиче интернет-сайтов вместо фоте Аватар Задание Порядковый номер задания Тип Вес верны ли утверждения: а) Специфика гипертекста казак и восприятия.	ографии реального по метрафии реального по к определенной модел	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения	
Порядковый номер задания Тип Вес	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес это графиче интернет-сайтов вместо фото Аватар  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес верны ли утверждения:  Специфика гипертекста казак и восприятия.  Под гипертекстом понимаетом, что текст строится из цитер	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в аллюзий к другим текстам.	
Порядковый номер задания  Тип Вес	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в	
Порядковый номер задания  Тип Вес	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в аллюзий к другим текстам.	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	ографии реального по к определенной модел ется основной вид и ст	4 1 которое используется пользователями на их страничка льзователя  31 6 пи текста заключается как в нелинейности его построения пособ построения художественного текста, состоящий в аллюзий к другим текстам.	

28

события, поведенческие или культурные стереотипы и др.).

А - да, В - да А - да, В - нет

A - нет, B - да A - нет, B - нет

Порядковый номер задания

Задание

Верны ли	утверждения:					
А) Гиперс	сылка является основополагающим структ	гурным элементом гипертекста, средством связи между				
его фрагме	ентами.					
В) Сетевая пресса представляет собой периодическое издание газет и журналов через глобальную сеть						
Интернет путем их выкладывания и публикации на страницах данной редакции.						
	А - да, В - да					
А - да, В - нет						
	А - нет, В - да					
7	А - нет, В - нет					
Задание		22				
Порядкої	вый номер задания	33				
Тип		6				
Bec						
Dominio mir						
	утверждения:	ый создает множество различных форм коммуникации.				
А) Интерн В) Интерн	ет имеет возможность объединить визуал	ыи создает множество различных форм коммуникации. ьные, звуковые, печатные и видео-аспекты других СМИ,				
		до ниже пересылки с помощью обычной почты.				
Lona nopec	А - да, В - да	To make hepsemant a nonoughto com mon no mm.				
	А - да, В - нет					
	А - нет, В - да					
	А - нет, В - нет					
<u>ΗΕ</u> ΓΑΤΙ	<mark>ИВНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВОЗДЕЙСТЕ</mark>	вия интернета				
Тип		Группа				
Bec		12				
Задание						
Порядког	вый номер задания	34				
Тип		6				
Bec						
	утверждения:	_				
		редственно одно сообщение, либо в целом размещение				
таких сооб	·	,				
	ернои чертои троллинга является то, что е	го целью является привлечение внимания к собственной				
персоне.	A TO D TO					
	А да В нег					
	А нет В на					
	А - нет, В - да А - нет, В - нет					
Задание	A - HCI, D - HCI					
	вый номер задания	35				
Порядкон	вын помер задапия					
Т		1				
Тип		1				
Bec						
	- парманнанна в Интариста и	ровокационных сообщений с целью вызвать конфликты				
межих хи		ровокационных сообщении с целью вызвать конфликты				
между участниками Троллинг						
Гроллинг Медиаатака						
	Офтопик					
	Самоуверенные утверждения					
Задание	само уверенные утверждения					
	вый номер задания	36				
Поридког	Tomah andminu					
Тип		6				
Вес		U				
Dec		1				

Верны ли утверждения:			
А) Хакерство родилось и развивалось на протяжении десятилетий как форма социального протеста и ухода			
от реального мира в мир киберпр			
В) Хакеры, как явление официально считается вне закона, но фактически это одна из движущих сил нашего			
общества по пути научно-технич	еского прогресса.		
А - да, В - да			
А - да, В - нет			
А - нет, В - да			
А - нет, В - нет			
Задание			
Порядковый номер задания		37	
Тип		3	
Bec		1	
Установите соответствие межд	у профессиональны	ми терминами и их определениями:	
	объективная нух	кда, необходимость человеческого существа в чем-то,	
Потребность	лежащем вне ег	о пределов, - во внешних объектах, других людях, их	
	оценках, определ	енных переживаниях	
		ействию; психофизиологический процесс, управляющий	
Мотивация		овека, задающий его направленность, организацию,	
Мотивация	активность и усто	ойчивость; способность человека деятельно удовлетворять	
	свои потребности		
		канизм, являющийся формой психологического	
		в ситуации конфликта или тревоги, когда человек	
Регрессия		прибегает к более ранним, менее зрелым и менее	
		зцам поведения, которые кажутся ему гарантирующими	
	защиту и безопас		
Адаптация	приспособление о	организма к обстоятельствам и условиям внешнего мира	
Задание			
Порядковый номер задания		38	
		38	
		38 1	
Порядковый номер задания			
Порядковый номер задания  Тип  Вес		1 1	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени		1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени человека, задающий его напра	вленность, организ	1 1	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание	вленность, организ	1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека	
Порядковый номер задания  Тип Вес  - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание	вленность, организ	1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание	вленность, организ	1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания	вленность, организ	1 1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека 39	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напрадеятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип	вленность, организ	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес	вленность, организ потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес	потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес	потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напрадеятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес  Интернет это побуждени напрадеятельно удовлетворять свои и Мотивация  Тип Вес	потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес  Интернет это побуждени и напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Тип Вес  Интернет это побуждени и напра деятельно удовлетворять свои и мотивация  Тип Вес  Интернет это побуждени и напра деятельно удовлеть вое задания  Торядковый номер задания	потребности ость	1  ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39  4  1  исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	потребности ость	1  ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39  4  1  исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  — - это побуждени человека, задающий его напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес  Интернет это побуждени и напра деятельно удовлетворять свои и Мотивация  Тип Вес  Интернет это побуждени и напра деятельно удовлетворять свои и мотивация  Тип Вес  Интернет это побуждени и напра деятельно удовлеть вое задания	потребности ость	1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	
Порядковый номер задания  Тип Вес  ——————————————————————————————————	потребности ость	1 1 ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39 4 1 исстройство, навязчивое желание войти в Интернет и 40 4 1	
Порядковый номер задания  Тип Вес  это побуждени человека, задающий его напрадеятельно удовлетворять свои и Мотивация  Личностная идентичн Потребность  Самоидентификация  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес  Интернет это болезненная неспособность вов зависимость  Задание Порядковый номер задания  Тип Вес  — это высококва.	потребности потребности потребности потребности пость по психическое разремя из него выйти пофицированный ко	1  ихофизиологический процесс, управляющий поведением вацию, активность и устойчивость; способность человека  39  4  1  сстройство, навязчивое желание войти в Интернет и	

развития как ключевой составляющей прогресса человечества

Хакер		
Задание		
Порядковый номер задания	41	
Тип	3	
Bec	1	
Установите соответствие между прос	рессиональными терминами и их определениями:	
Познавательный мотив	связан с получением новых знаний, он может иметь различные характеристики в зависимости от направленности интереса пользователя	
Коммуникативный мотив	характеризуется поиском людей с близкими интересами, обменом мнениями, обретением нового круга друзей и единомышленников	
Мотив самоутверждения	характеризуется глубинными психологическими явлениями - самооценкой личности, уровнем притязаний, мотивацией достижений	
Мотив самореализации и развития личности	характеризуется осознанным стремлением к реализации и развитию собственных возможностей	
Задание		
Порядковый номер задания	42	
Тип	3	
Bec	1	

Установите соответствие между профессиональными терминами и их определениями:			
Компьютерная зависимость	навязчивые состояния в компьютерных играх или в программировании		
Киберотношения зависимость от дружеских отношений, завязанных в комнатах обшинтерактивных играх и конференциях			
Информационная перегрузка	чрезмерная вовлеченность в посещение веб-сайтов и поиск по базам данных		
Чрезмерная сетевая	вовлечение в азартные сетевые игры, зависимость от интерактивных		
вовлеченность	аукционов и навязчивое состояние торговли через сеть		

Задание

<u> Эидиппе</u>		
	Порядковый номер задания	43
Į		
	Тип	1
	Bec	1

это ощущаемая человеком навязчивая потребность в определенной деятельности		
Аддикция		
Мотивация		
Стратификация		
Дезориентация		

Задание

34,411110	
Порядковый номер задания	44
Тип	4
Bec	1

9	то невозможность самому идентифицировать собственную личность, место ее физического
пребывания, п	ериод, в котором пребывает она либо социальную принадлежность
	Дезориентация
	Мотивация
	Стратификация
	Аддикция

Задание

Sugarine	
Порядковый номер задания	45
Тип	4
Bec	1

Для возраста характерна деятельность, направленная на усвоение норм взаимоотношений, в большей степени со сверстниками			
подросткового			
Задание			
Порядковый номер задания	46		
порядковый помер задания			
Тип	4		
Bec	1		
Бес	1		
	ой самооценке, в избегании проблем и ответственности, в		
попытках отвлечься от какой-либо другой зависи	ІМОСТИ		
Социальная			
Задание			
Порядковый номер задания	47		
Тип	4		
Bec	1		
Bee			
это люди, для которых смыслом жиз	вни стало погружение в миры компьютерных симуляций и		
«бродяжничество» по сети Интернет			
Киберпанки			
Задание			
Порядковый номер задания	48		
Тип	4		
Bec	1		
Всс	1		
киберпорнографии	интерактивных комнат общения для "взрослых" или от		
Киберсексуальная			
ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕРНЕТ-ИССЛЕДОВАН	ИЙ		
Тип	Группа		
Bec	12		
Задание			
Порядковый номер задания	49		
Порядковый помер задания			
Т	1		
Тип	1		
Bec			
	вляемые ею услуги по пересылке и получению электронных		
	ные письма») по распределённой (в том числе глобальной)		
компьютерной сети			
Электронная почта			
Чат			
Телеконференция			
Скайп			
Задание			
Порядковый номер задания	50		
Тип	1		
Bec			
— это текстовый диалог в реальном масштабе времени			
— это текстовый диалог в Чат	реальном масштаос времени		
Jabber			
ICQ			
Электронная почта			

Задание Порядковый номер задания		51	
Тип		3	
Вес		1	
Bee		1	
Установите соответствие меж	ду профессиональны	ми терминами и их определениями:	
Апробация	* * * *	рждение, основанное на проверке, обследовании,	
Валидность		и пригодность применения методик и результатов конкретных условиях	
Выборка	совокупность эл	ементов объекта социологического исследования, посредственному изучению	
Респонденты		ие на вопросы анкеты или исследовательского опроса,	
Задание	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Порядковый номер задания		52	
Тип		4	
Bec		1	
Онлайн это са	ит, посвященный он	лайн-анкетированию на не безвозмездной основе	
панель		•	
Задание			
Порядковый номер задания		53	
Тип		1	
Bec		1	
Социологический (-ое, -ая) _ изучаемом объекте посредст респондентами опрос	— это м гвом обращения с	иетод сбора первичной социологической информации об вопросами к определенной группе людей, именуемых	
фокус-группа			
интервью			
беседа			
Задание			
Порядковый номер задания		54	
Тип		4	
Bec		1	
определенному плану) с респреспондента		кой информации, предполагающий проведение беседы (по ной на непосредственном, личном контакте социолога и	
Интервью			
Задание Порядковый номер задания		55	
тторядковый номер задания			
Тип		1	
Bec		1	

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
это вид эмпирического исследования в социологии, представляющий из себя дискуссию,				
протекающую в группе, в ходе которой определяется отношение членов группы к какому-либо продукту,				
виду деятельности и т.д.				
Фокус-группа				
Опрос				
Интервью				
Беседа				

Задание				
Порядковый н	омер задания		56	
Тип			4	
Bec			1	
	— это тек	стовый диалог в р	еальном масштабе времени	
Чат				
Задание				
Порядковый н	омер задания		57	
Тип			1	
Bec			1	
			о дискуссия растянута во времени до двух недель, в ее дератор и наблюдатели	
	чат			
	интервью			
	беседа			
Задание				
Порядковый н	омер задания		58	
Тип			4	
Bec			1	
При проведен собранных дан модератора  Задание	ии фокус-группы іных	роль	очень важна, от него в первую очередь зависит качество	
Порядковый номер задания			59	
Тип			3	
Bec			1	
Установите со	ответствие между	профессиональны	ми терминами и их определениями:	
Опрос метод сбора пер объекте посред		объекте посредс	овичной социологической информации об изучаемом ством обращения с вопросами к определенной группе иых респондентами	
		текстовый диало	ог в реальном масштабе времени	
Интервью метод получени проведение бесо на непосредство		метод получения проведение бесе на непосредстве	ия социологической информации, предполагающий еды (по определенному плану) с респондентом, основанной енном, личном контакте социолога и респондента	
Фокус-группа которой опреде			вляющий из себя дискуссию, протекающую в группе, в ходе эляется отношение членов группы к какому-либо продукту, сти и т.д.	
Задание				
Порядковый номер задания			60	
Тип			4	
Bec			1	
это	лицо, отвечающе	е на вопросы анкет	гы или исследовательского опроса, либо дающее интервью	
Респондент				

#### Критерии оценки при проведении промежуточной аттестации

Оценивание знаний студентов осуществляется по 4-балльной шкале при проведении экзаменов и зачетов с оценкой (оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно») или 2-балльной шкале при проведении зачета («зачтено», «не зачтено»).

При прохождении студентами промежуточной аттестации оцениваются:

- 1. Полнота, четкость и структурированность ответов на вопросы, аргументированность выводов.
- 2. Качество выполнения практических заданий (при их наличии): умение перевести теоретические знания в практическую плоскость; использование правильных форматов и методологий при выполнении задания; соответствие результатов задания поставленным требованиям.
- 3. Комплексность ответа: насколько полно и всесторонне студент раскрыл тему вопроса и обратился ко всем ее аспектам

#### Критерии оценивания

4-балльная шкала и 2-балльная шкалы	Критерии		
«Отлично» или «зачтено»	<ol> <li>Полные и качественные ответы на вопросы, охватывающие все необходимые аспекты темы. Студент обосновывает свои выводы с использованием соответствующих фактов, данных или источников, демонстрируя глубокую аргументацию.</li> <li>Студент успешно переносит свои теоретические знания в практическую реализацию. Выполненные задания соответствуют высокому уровню качества, включая использование правильных форматов, методологий и инструментов.</li> <li>Студент анализирует и оценивает различные аспекты темы, демонстрируя способность к критическому мышлению и самостоятельному исследованию.</li> </ol>		
«Хорошо» или «зачтено»	<ol> <li>Студент предоставляет достаточно полные ответы на вопросы с учетом основных аспектов темы. Ответы студента имеют ясную структуру и последовательность, делая их понятными и логически связанными.</li> <li>Студент способен применить теоретические знания в практических заданиях. Выполнение задания в целом соответствует требованиям, хотя могут быть некоторые недочеты или неточные выводы по полученным результатам</li> <li>Студент представляет хорошее понимание темы вопроса, охватывая основные аспекты и направления ее изучения. Ответы студента содержат достаточно информации, но могут быть некоторые пропуски или недостаточно глубокие суждения.</li> </ol>		
«Удовлетворительно» или «зачтено»	1. Ответы на вопросы неполные, не охватывают всех аспектов темы и не всегда структурированы или логически связаны. Студент предоставляет верные выводы, но они недостаточно аргументированы или основаны на поверхностном понимании предмета вопроса.		

	3. Студент охватывает большинство основных аспектов темы вопроса,			
	но демонстрирует неполное или поверхностное их понимание, дает			
	недостаточно развернутые объяснения.			
«Неудовлетворительно» или «не зачтено»	<ol> <li>Студент отвечает на вопросы неполно, не раскрывая основных аспектов темы. Ответы студента не структурированы, не связаны с заданным вопросом, отсутствует их логическая обоснованность. Выводы, предоставляемые студентом, представляют собой простые утверждения без анализа или четкой аргументации.</li> <li>Студент не умеет переносить теоретические знания в практический контекст и не способен применять их для выполнения задания. Выполненное задание содержит много ошибок, а его результаты не соответствуют поставленным требованиям и (или) неправильно интерпретируются.</li> <li>Студент ограничивается поверхностным рассмотрением темы и не показывает понимания ее существенных аспектов. Ответ студента частичный или незавершенный, не включает анализ рассматриваемого вопроса, пропущены важные детали или связи.</li> </ol>			

№ п/п	Наименование формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Описание показателей оценочного материала	Представление оценочного материала в фонде	Критерии и описание шкал оценивания (шкалы: 0 – 100%, четырехбалльная, тахометрическая)
1	Тест-тренинг	Вид тренингового учебного занятия, задачей которого является закрепление учебного материала, а также проверка знаний обучающегося как по дисциплине в целом, так и по отдельным темам (разделам) дисциплины	Система стандартизированных заданий (тестов)	- от 0 до 69,9 % выполненных заданий – не зачтено; - 70 до 100 % выполненных заданий – зачтено.
2	Тест	2-я часть зачета с оценкой: выполнение электронного тестирования (аттестационное испытание промежуточной аттестации с использованием информационных тестовых систем)	Система стандартизированных заданий (тестов)	Описание шкалы оценивания электронного тестирования:  — от 0 до 49,9 % выполненных заданий — неудовлетворительно;  — от 50 до 69,9% — удовлетворительно;  — от 70 до 89,9% — хорошо;  — от 90 до 100% — отлично