



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Филиал в г. Избербаше

Кафедра экономических и общеобразовательных дисциплин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине
«Информационные технологии в юридической деятельности»

Образовательная программа

40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль)

Уголовно-правовой

Уровень высшего образования

Бакалавриат

Форма обучения

Очная, очно-заочная, заочная

Статус дисциплины: входит в обязательную часть ОПОП

Избербаш, 2023

Фонд оценочных средств по дисциплине «Информационные технологии в юридической деятельности» составлен в 2023 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция от «13» августа 2020 г., № 1011.

Разработчик: кафедра экономических и общеобразовательных дисциплин, Амирова М.Г., к.э.н.

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Информационные технологии в юридической деятельности» одобрен:

на заседании кафедры экономических и общеобразовательных дисциплин от «24» марта 2023 г., протокол № 8

Зав. кафедрой



Сулейманова А.М.

на заседании Методической комиссии филиала ДГУ в г.Избербаше от «24» марта 2023 г., протокол № 8.

Председатель



Багамаева Д.М.

Рецензент (эксперт):
Судья Избербашского суда



Исаев И.М.

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине (модулю)/ практике
«Информационные технологии в юридической деятельности»
наименование дисциплины

а. Основные сведения о дисциплине

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов		
	___ семестр	___ семестр	всего
Общая трудоёмкость	108		
Контактная работа:			
Лекции (Л)	14		
Практические занятия (ПЗ)	14		
Лабораторные занятия	12		
Консультации	36		
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)			
Самостоятельная работа (указать виды работ, предусмотренные рабочей программой дисциплины (практики)): <ul style="list-style-type: none"> - выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ); - выполнение расчетно-графического задания (РГЗ); - написание реферата (Р); - написание эссе (Э); - самостоятельное изучение разделов (перечислить); - самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий); - подготовка к практическим занятиям; - подготовка к коллоквиумам; - подготовка к рубежному контролю и т.п.) 	32	подготовка к практическим занятиям	подготовка к коллоквиумам

б. Требования к результатам обучения по дисциплине, формы их контроля и виды оценочных средств

2. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине Б1.О.04.03. «Информационные технологии в юридической деятельности»

№ п/п	Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или её части)	Оценочные средства		Способ контроля
			наименование	№№ заданий	
Модуль 1. Правовая информация, технологии ее создания и распространения					
1.	Правовая информация и ее виды	УК-1,опк-8,ОПК-9	реферат		<i>устно</i>
2.	Информационные технологии поискаправовой информации в глобальной сети Интернет	УК-1,опк-8,ОПК-9	коллоквиум	1-6	<i>устный опрос, тестирование</i>
3.	Информационные технологии поисковой системы Яндекс	УК-1,опк-8,ОПК-9	Лабораторные работы	вариант 1	<i>письменно</i>
4.	Информационные технологии в законодательной деятельности	УК-1,опк-8,ОПК-9	реферат		<i>устно</i>
5.	Государственная система правовой информации Российской Федерации справочно-правовые системы	УК-1,опк-8,ОПК-9	Тесты, коллоквиум		<i>устно</i>
6.	Информационные технологии поиска информации в СПС	УК-1,опк-8,ОПК-9	Тесты, коллоквиум		<i>устно</i>
Модуль 2. Информационные технологии функционального назначения в юридической деятельности					
7.		УК-1,опк-	коллоквиум	7-10	<i>устно</i>

	Информационные технологии в органах внутренних дел	8,ОПК-9			
8.	Информационные технологии создания и обработки табличных документов	УК-1,опк-8,ОПК-9	реферат		<i>устный, письменный опрос</i>
9.	Информационные технологии прокуратуры, судов и избирательных комиссий	УК-1,опк-8,ОПК-9	типовые задачи	11-14	<i>письменно</i>
10.	Информационные технологии поиска и сортировки информации	УК-1,опк-8,ОПК-9	типовые задачи		<i>письменно</i>
11.	Информационные технологии оказания юридической помощи	УК-1,опк-8,ОПК-9	реферат		<i>устно</i>
12.	Сквозные технологии в юридической деятельности	УК-1,опк-8,ОПК-9	задачи		<i>письменно</i>

а. Показатели и критерии определения уровня сформированности компетенций

№ п / п	Код компетенции	Уровни сформированности компетенции			
		Недостаточный	Удовлетворительный (достаточный)	Базовый	Повышенный
		Отсутствие признаков удовлетворительного уровня	Знать: Уметь: Владеть:	Знать: Уметь: Владеть:	Знать: Уметь: Владеть:
	УК-1		Знает: правильно и логично	Знает: принципы сбора, отбора и	Знает: систему учета и принципы

			<p>рассуждать, отличать факты от мнений.</p> <p>Умеет: определять и оценивать практические последствия возможной задачи.</p> <p>Владеет: навыками логично и аргументированно рассуждать</p>	<p>обобщения информации ,методики системного подхода для решения профессиональных задач.</p> <p>Умеет: анализировать и систематизировать данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности.</p> <p>Владеет: навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решения.</p>	<p>калькулирования и систематизации ,системообразующие элементы, принципы их формирования.</p> <p>Умеет: анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; осуществлять комплексный сравнительно-правовой анализ нормативных актов.</p> <p>Владеет: основными навыками правового анализа; .навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм, правовых отношений , являющихся объектами профессиональной деятельности</p>
ОПК-8	Отсутствие признаков удовлетворительного уровня	<p>Знает: основы информатики и информационных технологий, приемы и способы обработки и систематизации информации.</p> <p>Умеет: использовать правовые базы данных при решении задач профессиональной деятельности, соблюдая требования информационной</p>	<p>Знает: основные правовые базы данных, принципы их работы.</p> <p>Умеет: пользоваться компьютером как средством управления и обработки информационных массивов, работать с информацией в глобальных компьютерных</p>	<p>Знает: решение конкретных задач профессиональной деятельности с учетом требований безопасности.</p> <p>Умеет: пользоваться компьютером как средством управления и обработки информационных массивов, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.</p>	

			<p>безопасности. Владеет: необходимыми знаниями и навыками для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.</p>	<p>сетях. Владеет: владеет приемами и навыками использования компьютера как средства управления и обработки информационных массивов, работы с информацией в глобальных компьютерных сетях при осуществлении профессиональной деятельности.</p>	<p>Владеет: владеет приемами и навыками использования компьютера как средства управления и обработки информационных массивов, работы с информацией в глобальных компьютерных сетях при осуществлении профессиональной деятельности.</p>
	ОПК-9.	Отсутствие признаков удовлетворительного уровня	<p>Знает: информационные источники получения юридически значимой информации, включая профессиональные базы данных. Умеет: получать из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию. Владеет: навыками получения, создания и использования информационных продуктов в профессиональной сфере.</p>	<p>Знает: основные современные информационные технологии, используемые в практической юридической деятельности. Умеет: работать с информационными системами и сервисами, используемыми в практической юридической деятельности государственными органами, в том числе правоохранительными органами, органами местного самоуправления, организациями.</p>	<p>Знает: принципы работы современных информационных технологий, используемых в практической юридической деятельности. Умеет: определять необходимые в профессиональной деятельности цифровые инструменты для решения конкретной профессиональной задачи, получать из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию. Владеет: навыками организации профессиональной деятельности в онлайн-формате с использованием</p>

					цифровых сервисов, навыками работы с информационными системами и сервисами, используемыми в практической юридической деятельности по месту прохождения практической подготовки.
--	--	--	--	--	---

Примерная тематика рефератов

(творческих работ)

Модуль 1

1. Справочно-правовая система Консультант Плюс
2. Справочно-правовая система Гарант
3. Справочно-правовая система Эталон
4. Условия и порядок вступления в силу федеральных нормативных правовых актов
5. Условия и порядок вступления в силу международных договоров Российской Федерации
6. Информационные технологии в деятельности Народного Собрания РД
7. «Sudact.ru» - Судебные и нормативные акты РФ
8. «Право.ру» – справочно-правовая система.
9. «Параграф–WWW» – информационно-правовая система.
10. «Референт.ру» - правовая система.
11. «Норматив» - справочно-правовая система.
12. «РосПравосудие» - справочно-правовая система.
13. Роль глобальной телекоммуникационной сети Интернет в юридической деятельности.
14. Архитектура современных справочно-правовых систем и их классификация.
15. Использование справочно-правовых систем в целях создания автоматизированного рабочего места юриста.
16. Кибернетические основы справочно-правовых систем.
17. Проблема удовлетворения потребности общества в получении правовой информации и пути ее решения.
18. Роль автоматизированных информационных систем в правовой

сфере. 19. Информационно-поисковая система «Закон» — база законодательства

Государственной Думы РФ.

20. Научно-технический центр правовой информации «Система» — эталонный банк правовых актов высших органов государственной власти.

21. Информационно-правовая система «Законодательство России». 22. БД научный центр правовой информации Минюста России.

23. БД Министерства иностранных дел России.

24. Обзор правовых справочных систем стран СНГ.

25. Обзор правовых справочных систем зарубежных стран.

26. WBL — World Business Law — справочно-правовая система: зарубежное законодательство.

Изложение основных положений реферата должно сопровождаться электронной презентацией, содержащей 10 слайдов, отражающих:

1. Историю развития технологии.
2. Формулировки основных понятий, их классификацию.
3. Результаты исследования современного состояния проблемы.
4. Выводы.

Модуль 2

1. Информационные технологии в деятельности Президента РФ и Администрации Президента РФ
2. Информационные технологии в деятельности Главы РД и Администрации Главы РД
3. Информационные технологии в деятельности нотариуса
4. Информационные технологии в деятельности адвокатов
5. Информационные технологии в деятельности прокуроров
6. Информационные технологии в деятельности следователей
7. Информационные технологии в деятельности кадровых служб
8. Информационные технологии в деятельности делопроизводителей
9. Информационные технологии в деятельности судебных экспертов
10. Информационные технологии в деятельности избирательных комиссий
11. Информационные технологии в деятельности ГИБДД
12. Информационные технологии в деятельности судей
13. Информационные технологии в деятельности судебных приставов
14. Информационные технологии в деятельности юрисконсульта

Презентация должна содержать 10 слайдов, отражающих:

1. Функции юриста по направлениям деятельности.
2. Структуру обрабатываемой информации.
3. Нормативно-правовые акты, регулирующие порядок создания и применения информационных технологий в определенной сфере деятельности юриста.
4. Виды информационных технологий и систем, применяемых в определенной сфере деятельности юристов.
5. Выводы.

Примерные тестовые задания для проведения текущего и промежуточного контроля

1. Информационные процессы в правовой системе — это процессы

) сбора, производства, распространения, преобразования, поиска, получения, передачи и потребления информации

) сбора, систематизации, анализа информации о состоянии общественных отношений в наиболее полном виде, создания новой правовой информации, принятия нормативно-правовых актов, комментирования действующего законодательства

) постановки целей регулирования в области права, получения, восприятия, регистрации, хранения и обработки правовой и иной информации, принятия юридического решения, передачи и использования социально-правовой информации

2. Сегодня в законодательстве можно найти следующие виды информационных процессов

) поиск, получение, передача, производство, предоставление и распространение информации любым законным способом

) сбор, систематизация, анализ информации о состоянии общественных отношений, создание новой правовой информации

) создание, сбор (восприятие, преобразование), передача, обработка, хранение, тиражирование, распространение

3. Под государственной политикой в информационной сфере следует понимать

) политику, проводимую государственной властью в информационной сфере жизнедеятельности общества и государства

) политику, проводимую СМИ, формирующими идеологические, политические, экономические и другие взгляды, мнения, знания и оценки, влияющие на быт, досуг, культуру, поведение и на все стороны жизни людей

) политику, проводимую некоммерческими организациями, занимающимися сбором, обработкой, хранением, поиском и выдачей информации

) политику, проводимую политическими партиями, отстаивающими, прежде всего ценность прав и свободы личности, приоритет частной собственности, действенность гражданского общества

4. Информационное общество — это

) теоретическая концепция постиндустриального общества; историческая фаза возможного развития цивилизации, в которой главными продуктами производства становятся информация и знания

) сфера добровольно сформировавшихся ассоциаций и организаций, независимая от прямого вмешательства и произвольной регламентации со стороны государственной власти

) сложная совокупность институциональных структур государства, направленных на осуществление политической власти, управления, руководства, регулирования общественно-политических процессов

) исторически развивающаяся совокупность отношений между людьми, складывающаяся в процессе их жизнедеятельности

5. Правовую информацию можно определить как

) массив правовых актов и тесно связанных с ними справочных, нормативно-технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности

-) массив правовых документов, регулирующих информационные отношения в правовой сфере
 -) совокупность материалов и сведений о законодательстве и практике его осуществления
 -) сведения, исходящие от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий в правовой сфере
6. В структуре правовой информации выделяют следующие группы
-) официальная и неофициальная правовая информация, информация индивидуально-правового характера
 -) законы, указы, постановления, регулирующие правовые отношения в информационной сфере
 -) нормативная и ненормативная правовая информация
 -) договоры, жалобы, заявления, порождающие юридические последствия
7. В соответствии с Законом о безопасности и содержанием Концепции национальной безопасности РФ под информационной безопасностью будем понимать
-) состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства в информационной сфере.
 -) совокупность условий и факторов, создающих опасность жизненно важным интересам личности, общества
 -) состояние защищенности информационной среды общества, обеспечивающее ее формирование, использование и развитие в интересах определенной группы граждан, организаций, государства
8. Согласно ч.2 ст. 5 ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» информация в зависимости от категории доступа к ней подразделяется на
-) общедоступную и ограниченного доступа
 -) государственную и иные виды тайн
 -) все верно
9. Выделяют следующие средства обеспечения безопасности информации
-) физические, аппаратные, программные, организационные, законодательные, морально-этические
 -) препятствие, управление доступом, маскировка, регламентация, побуждение, принуждение
 -) технические, программные
 -) побудительные, принудительные
10. Компьютерная сеть (вычислительная сеть, сеть передачи данных) —
-) система связи компьютеров и/или компьютерного оборудования (серверы, маршрутизаторы и другое оборудование)
 -) совокупность ЭВМ, равноценных между собой по производительности, предназначенных для обработки данных
 -) объединенная совокупность компьютеров и периферийного оборудования с помощью оптического кабеля
 -) единство компьютеров и терминалов, предназначенных для совместной

обработки данных в правовой сфере

) совокупность компьютеров и физических процессов, используемых для обмена данными между пользователями

11.Справочные правовые системы представляют собой

) программный комплекс, включающий в себя массив правовой информации и программные инструменты, позволяющие специалисту работать с этим массивом информации

) совокупность программных и технических средств, осуществляющих поиск в базах правовой информации

) базы знаний и программный инструментарий

) программную платформу для работы с базами данных и знаний

12.Наиболее популярными справочными правовыми системами в России являются

) Консультант Плюс, ГАРАНТ, Кодекс

) 1С: Кодекс, 1С: Гарант, 1С: Эталон

) ЮСИС, Эталон

) Право, Законодательство России, Референт

13.Основными стадиями использования информации в правотворческой деятельности являются:

) подготовка первоначального варианта законопроекта; предварительное рассмотрение законопроекта; первое чтение законопроекта в законодательном (представительном) органе

) подготовка первоначального варианта законопроекта; предварительное рассмотрение законопроекта

) предварительное рассмотрение законопроекта; первое и второе чтение законопроекта в законодательном (представительном) органе

14.Информатизация нормотворческого процесса в ГД включает следующие этапы:

) все верны

) информационное обеспечение процесса разработки, подготовки и формирования текстов законопроектов и необходимыми к ним приложениями; автоматизированный контроль за соблюдением всех необходимых для прохождения документа условий;

) информационное обеспечение процесса обсуждения законопроекта до его рассмотрения на пленарном заседании; распространение текстов правовой и иной информации среди депутатов; информационное обеспечение работы пленарного заседания Думы, в том числе компьютерно-техническое;

) электронно-техническое и технологическое обеспечение пленарных заседаний и голосования; подготовка текста принятого закона для передачи его в Совет Федерации

15. Информационно-коммуникационная система Совета Федерации

) все верны

) является многопользовательской, многофункциональной, территориально распределенной системой

) предназначена для эффективной поддержки законодательной деятельности СФ и принятия стратегических решений в условиях информационного взаимодействия с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов РФ, российскими и зарубежными организациями

16. Государственная автоматизированная система РФ «Правосудие» это

) все верно

) территориально распределенная автоматизированная информационная система, предназначенная для формирования единого информационного пространства судов общей юрисдикции и системы Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации (СД)

) территориально распределенная автоматизированная информационная система, обеспечивающая информационную и технологическую поддержку судопроизводства на принципах поддержания требуемого баланса между потребностью граждан, общества и государства в свободном обмене информацией и необходимыми ограничениями на распространение информации

17. Информационные системы в сфере делопроизводства АСИО-Прокуратура представлены

) автоматизированными рабочими местами, обеспечивающими те или иные направления работы с документами, которые могут действовать и в составе локальной вычислительной сети

) информационными технологиями подготовки, хранения, передачи и обработки документов с применением электронной цифровой подписи и интранет-технологии

) предполагает охват всех подразделений органов прокуратуры вычислительной сетью и образованием АРМ в канцелярии каждого подразделения, у каждого прокурора

18. В ОВД формируются интегрированные банки данных на основе

) централизованных учетов в ГИАЦ МВД России, региональных ИЦ и ИЦ УВДТ, отделе информационного обеспечения Центра по обеспечению деятельности ОВД на закрытых территориях и режимных объектах МВД РФ

) автоматизированных информационных систем (АИС) и специализированных территориально-распределенных автоматизированных систем (СТРАС)

) информационных ресурсов специального назначения, ориентированных на использование в подразделениях ОВД по направлениям оперативно-служебной деятельности ОВД

19. Согласно ФЗ от 10 января 2003 г. № 20-ФЗ «О государственной автоматизированной системе Российской Федерации «Выборы» ГАС

«Выборы» является

) федеральной автоматизированной информационной системой, предназначенной для автоматизации информационных процессов подготовки

и проведения выборов и референдумов, обеспечения деятельности избирательных комиссий, а также решения задач, не связанных с выборами
) уникальной, учитывая географические и демографические факторы современной России, территориально-распределенной системой общегосударственного уровня

) все верны

20. ГАС «Выборы» позволяет комплексно решать задачи

) на всех этапах организации избирательного процесса

) планирование подготовки проведения выборов, учета избирателей

) ввода сведений о кандидатах в депутаты, проведение голосования,

) подведение итогов и последующую статистическую обработку результатов, согласования работы избирательных комиссий разных уровней

21. Структура ГАС «Выборы» включает

) комплексы средств автоматизации (КСА), организованные в виде четырехуровневой иерархической структуры

) комплексы средств автоматизации (КСА), организованные в виде пятиуровневой иерархической структуры

) информационно-телекоммуникационные средства (ИТКС), сформированные в виде пятиуровневой иерархической структуры

Вопросы к экзамену

1. Социальная информация: понятие, признаки классификации
2. Правовая информация: определение ведущих ученых, классификация в зависимости от источника создания и направления использования.
3. Официальная правовая информация: понятие, виды. Нормативная правовая информация: понятие, нормативный правовой акт, признаки правовой нормы, юридическая сила нормативного правового акта, характерная черта системы правовых актов.
4. Нормативная правовая информация: законы (законы РФ и законы субъектов РФ), подзаконные акты, международные договоры и соглашения, внутригосударственные договоры.
5. Официальная правовая информация: понятие, виды. Иная официальная правовая информация.
6. Информация индивидуально-правового характера, имеющая юридическое значение. Неофициальная правовая информация.
7. Условия вступления в силу федеральных нормативных правовых актов.
8. Функции Судебного департамента Верховного Суда РФ по внедрению ИТ; правовая основа внедрения ИТ в деятельность судов; информатизация деятельности судов.
9. Инфраструктура единого информационного пространства судов; обеспечение доступа к информации о деятельности судов.
10. ГАС «Правосудие»: понятие и подсистемы. АИС «Судопроизводство».

Информационная система «Мой арбитр».

11. Основные направления деятельности прокуратуры. Концепции, определяющие стратегию информатизации прокурорской системы. Перечень основных информационных технологий и систем АСИО-Прокуратура.
12. Информационные технологии и системы АСИО-Прокуратура: в сфере делопроизводства, ведомственного электронного документооборота, информационно-правовые фонды, кадровых подразделений, надзора за исполнением законов органами, осуществляющими ОРД, дознание и предварительное следствие.
13. Информационные технологии и системы АСИО-Прокуратура: ГАС правовой статистики, «АРМ-следователя».
14. Основные принципы информатизации МВД России.
15. Виды информации в ОВД. Учеты в ОВД: определение, классификации. 16. Состав ИСОД МВД РФ. Сервисы ИСОД МВД РФ.
17. Правовые основы развития информационного обеспечения деятельности МВД РФ. Подсистема обеспечения информационной безопасности ИСОД МВД РФ. Единая информационная система централизованной обработки данных ИСОД МВД РФ.
18. Государственные информационные системы, находящиеся в ведении МВД РФ: АДИС-МВД; ВИС-СМЭВ; ИБД-Ф.
19. Федеральная информационная система ГИБДД: понятие, основные задачи учета.
20. ГАС «Выборы»: правовая основа, исполнитель, определение, задачи, информационные ресурсы.
21. Основные подсистемы ГАС «Выборы». Структура ГАС «Выборы». 22. ГАС «Выборы»: определение и виды программного обеспечения.
23. Правотворческая деятельность: понятие, информатизация, правовая и информационная основы информатизации.
24. Основные стадии использования информации в правотворческой деятельности.
25. Основные виды исходной информации, используемые в правотворческом процессе.
26. Этапы информатизации нормотворческого процесса в ГД. АСОЗД: понятие, направления поиска информации.
27. ГАС «Законотворчество»: Видеопарламент; Парламентская библиотека; Парламентский портал; Система информационно-аналитического и статистического обеспечения деятельности по подготовке законопроектов; Приемная ГД.
28. ГАС «Законотворчество»: назначение подсистемы «Думасофт» и ее приложений.
29. Информационно-коммуникационная система Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации: понятие, правовая основа, программное обеспечение.

30. Состав Информационно-коммуникационной системы Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.

31. Автоматизированные информационные системы Министерства юстиции РФ: функции Минюста, НЦПИ, основные базы данных НЦПИ.
32. Автоматизированные информационные системы Министерства юстиции РФ: программный комплекс «Эталон»; подсистема «Федеральный регистр»; АИС УНРО.
33. Автоматизированные информационные системы Министерства юстиции РФ: АРМ «Муниципал»; Фонд НЦПИ; Законодательство РФ.
34. Определение СПС. Компании-разработчики СПС и их продукты на рынке СПС. Компьютерные технологии, заложенные в СПС. Общий уровень сервиса и наличие дополнительных услуг, предоставляемых пользователю конкретной СПС.
35. Информационное наполнение СПС.
36. ЕИС нотариата: определение, правовая основа, оператор, участники, реестры, сведения справочно-аналитического характера.
37. Задачи ЕИС нотариата и смежные ИС.
38. АИАС «Адвокатура»: определение, цель, структура.
39. АИАС «Адвокатура»: уровни.
40. ГАС «Управление»: определение, задачи.
41. ГАС «Управление»: функциональная структура, программно-технические компоненты.
42. ГАС «Управление»: портал системы «Управление»; центральная информационная подсистема «Федерация»; подсистема ведения реестров, справочников и классификаторов информационно-аналитическая подсистема.
43. ГАС «Управление»: центральная информационная подсистема «Контур»; типовое региональное решение; программно-технический компонент обеспечения безопасности и управления доступом; программно-технический компонент администрирования и мониторинга.

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающаяся из текущего контроля и промежуточного контроля.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- фронтальный опрос - 30 баллов,

- выполнение лабораторных заданий - 30 баллов,
- выполнение домашних заданий - 5 баллов,
- доклад с презентацией - 10 баллов,
- тестирование - 5 баллов.

Промежуточный контроль по дисциплине включает:

- письменная контрольная работа (коллоквиум) - 20 баллов.

**1. КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ
знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности,
характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения
дисциплины (модуля)/ практики «Информационные технологии в
юридической деятельности»**

Вопрос 1:

Какой объект нельзя вставить в слайд?

Варианты ответа:

- а) Аудиозапись
- б) Видеоклип
- в) функцию BIOS
- г) таблицу MS Excel

Вопрос 2:

Международный договор — это:

Варианты ответа:

- а) материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применени, не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм
- б) информация правового характера, имеющая юридическое значение, — это информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращени конкретных правоотношений
- в) нормативный правовой акт, регулирующий отношения Российской Федерации с иностранным государством или международной организацией
- г) нормативные правовые акты, принимаемые путем референдума или законодательным органом РФ и регулирующие наиболее значимые общественные отношения

Вопрос 3:

Сеть класса С содержит:

Варианты ответа:

- а) 25 компьютеров
- б) более 200 компьютеров
- в) более 16 млн компьютеров
- г) более 65000 компьютеров

Вопрос 4:

Акты Президента РФ принимаются в форме:

Варианты ответа:

- а) указов
- б) указов и распоряжений
- в) постановлений
- г) распоряжений

Вопрос 5:

Стример — устройство для записи и воспроизведения цифровой информации на:

Варианты ответа:

- а) компакт-диск
- б) DVD-диск
- в) дискету
- г) кассету с магнитной лентой

Вопрос 6:

Драйверы — это:

Варианты ответа:

- а) съемные магнитные носители для постоянного хранения информации
- б) компоненты операционной системы, обеспечивающие взаимодействие программ друг с другом
- в) программы, обеспечивающие взаимодействие других программ с периферийными устройствами
- г) электронно-механические части НЖМД

Вопрос 7:

Создать поле заполнения можно из раздела меню:

Варианты ответа:

- а) Правка
- б) Формат
- в) сервис
- г) Вставка

Вопрос 8:

Назначение ОС — это:

Варианты ответа:

- а) повышение производительности вычислительной системы
- б) аутентификация и авторизация пользователей
- в) ввод-вывод и запуск приложений

Вопрос 9:

Презентацию нельзя сохранить в формате:

Варианты ответа:

- а) Gif
- б) xls
- в) Jpeg
- г) Html

Вопрос 10:

В ячейку A1 электронной таблицы MS Excel не может быть вписан:

Варианты ответа:

- а) действительное число
- б) диаграмма
- в) целое число

г) текст

Вопрос 11:

Размер бумаги, ориентация листа и размеры полей устанавливаются при помощи пунктов меню:

Варианты ответа:

а) Файл — Параметры страницы

б) Сервис — Настройка

в) Файл — Печать

г) Файл — Свойства

Вопрос 12:

Информация правового характера, имеющая юридическое значение, — это:

Варианты ответа:

а) информация, исходящая от полномочных государственных органов, имеющая юридическое значение и направленная на регулирование общественных отношений

б) массив правовых актов и тесно связанных с ними справочных, нормативно — технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности

в) информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращение) конкретных правоотношений

г) материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применение, не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм)

Вопрос 13:

При печати на каждом листе формата А4 нельзя разместить:

Варианты ответа:

а) ровно 6 слайдов

б) ровно 4 слайда

в) ровно 8 слайдов

г) ровно 3 слайда

Вопрос 14:

Вставлять в слайд автофигуры:

Варианты ответа:

а) можно только в область графического изображения

б) можно только в специальную область слайда — графическое полотно

в) можно только в область текста

г) можно в любое место слайда

Вопрос 15:

Задать фон и оформление текста абзаца можно в разделе меню:

Варианты ответа:

а) формат

б) Правка

в) Вид

г) Файл

Вопрос 16:

Виды координатных манипуляторов:

Варианты ответа:

а) Сканер

- б) сенсорный экран
- в) Мышь
- г) Трекбол

Вопрос 17:

Редактор MS Word не позволяет сохранить документ в формате:

Варианты ответа:

- а) Txt
- б) Html
- в) Rtf
- г) avi

Вопрос 18:

В слайд вставлен звуковой объект. Как можно отрегулировать продолжительность звучания мелодии?

Варианты ответа:

- а) контекстное меню — настройка анимации
- б) контекстное меню — звук
- в) контекстное меню — настройка действия
- г) контекстное меню — изменить звуковой объект

Вопрос 19:

В 12-й ячейке столбца записаны значения прибыли торговой точки за каждый месяц в течение года. Какой тип диаграммы целесообразно использовать, для того чтобы отобразить рост прибыли за год?

Варианты ответа:

- а) график
- б) объемную гистограмму
- в) круговую диаграмму
- г) плоскую гистограмму

Вопрос 20:

Для того, чтобы выделить несколько ячеек, находящихся в разных частях листа, необходимо:

Варианты ответа:

- а) выделять каждую ячейку щелчком мыши при нажатой клавише Alt
- б) выделять каждую ячейку щелчком правой кнопки мыши
- в) выделять каждую ячейку двойным щелчком
- г) выделять каждую ячейку щелчком мыши при нажатой клавише Ctrl

Вопрос 21:

Программы, выполняемые в фоновом режиме:

Варианты ответа:

- а) не требуют непосредственного диалога с пользователем
- б) интегрированный офисный пакет программ
- в) обеспечивают просмотр пользователем каких-либо данных
- г) осуществляют диалоговый ввод информации

Вопрос 22:

Схема данных используется для

Варианты ответа:

- а) редактирования структуры объекта
- б) ввода данных

- в) установки связей между таблицами
- г) экспорта объектов в другие базы данных

Вопрос 23:

Система команд процессора устанавливается:

Варианты ответа:

- а) аппаратно, при изготовлении материнской платы
- б) программно, при загрузке соответствующего драйвера
- в) аппаратно, при изготовлении процессора
- г) любой программой при ее работе
- д) программно, при загрузке операционной системы

Вопрос 24:

Текст объекта Word Art не может быть:

Варианты ответа:

- а) зачеркнутым
- б) Цветным
- в) Объемным
- г) Фигурным

Вопрос 25:

Утилита, предназначенная для оптимизации работы диска и повышения скорости доступа к нему:

Варианты ответа:

- а) уплотнения диска
- б) проверки диска
- в) дефрагментации диска
- г) резервирования и восстановления файлов

Вопрос 26:

Какая из записей является правильной формулой?

Варианты ответа:

- а) =СУММ(\$A\$1:В
- б) =СУММ(х1, х2, х
- в) =СРЗНАЧ(А1 # А
- г) =СУММ(А1\$ В

Вопрос 27:

Открыть существующий документ MS Word можно при помощи раздела меню:

Варианты ответа:

- а) Правка
- б) Формат
- в) сервис
- г) Файл

Вопрос 28:

К иной (ненормативной) официальной правовой информации можно отнести:

Варианты ответа:

- а) акты официального разъяснения
- б) ненормативные акты общего характера
- в) все перечисленные
- г) правоприменительные акты

Вопрос 29:

Средства Подбор параметра и Поиск решения находятся в разделе меню:

Варианты ответа:

- а) правка
- б) формат
- в) вставка
- г) сервис

Вопрос 30:

Официальная правовая информация — это:

Варианты ответа:

- а) информация правового характера, имеющая юридическое значение, — это информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращение) конкретных правоотношений
- б) массив правовых актов и тесно связанных с ними справочных, нормативно — технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности
- в) материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применении, не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм
- г) информация, исходящая от полномочных государственных органов, имеющая юридическое значение и направленная на регулирование общественных отношений

Вопрос 31:

Рассмотрим полное имя (путь) d:

ilesprog\тургод\prog1.exe Какое из утверждений относительно элементов этого имени может оказаться верным?

Варианты ответа:

- а) 001 является файлом
- б) prog1.exe является файлом
- в) тургод является файлом
- г) prog является файлом

Вопрос 32:

По умолчанию количество листов в книге Microsoft Excel составляет

Варианты ответа:

- а) 4
- б) 2
- в) 3
- г) 1

Вопрос 33:

Установка и удаление программ реализована в MS Windows (при стандартной конфигурации) в виде:

Варианты ответа:

- а) элемента меню основных приложений
- б) элемента Главного меню
- в) элемента Панели задач
- г) элемента Панели управления

Вопрос 34:

Если в презентацию вставлена таблица MS Excel, то в ней:

Варианты ответа:

- а) можно редактировать только числовые данные
- б) нельзя редактировать данные — таблица вставляется как точечный рисунок
- в) можно редактировать и числовые, и текстовые данные
- г) можно редактировать только текстовые данные

Вопрос 35:

Процесс устранения избыточности данных называется:

Варианты ответа:

- а) сжатие базы данных
- б) декомпозиция
- в) нормализация
- г) денормализация

КЛЮЧИ ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ К ФОНДУ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине (модулю)/ практике

«Информационные технологии в юридической деятельности»

наименование дисциплины / модуля

Кафедра _____ факультета _____

(наименование кафедры, обеспечивающей преподавание дисциплины)

Образовательная программа бакалавриата / специалитета/ магистратуры

(указать необходимое)

(код и наименование направления/специальности)

Направленность (профиль)/специализация программы:

наименование направленности (профиля)/специализации программы

Форма обучения:

(очная, очно-заочная, заочная)

Статус дисциплины: входит в обязательную часть

(входит в обязательную часть; входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений; дисциплина по выбору)

ИЗБЕРБАШ, 2023 Г.

Номер задания	Правильный ответ	Содержание вопроса	компетенция	Время выполнения задания(мин)
1.	В.	Какой объект нельзя вставить в слайд? Варианты ответа: а) Аудиозапись б) Видеоклип в) функцию BIOS	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
2.	В.	Международный договор — это: Варианты ответа: а) материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применени, не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм б) информация правового характера, имеющая юридическое значение, — это информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращени конкретных правоотношений в) нормативный правовой акт, регулирующий отношения	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1

		Российской Федерации с иностранным государством или международной организацией г) нормативные правовые акты, принимаемые путем референдума или законодательным органом РФ и регулирующие наиболее значимые общественные отношения		
3.	Б.	Сеть класса С содержит: Варианты ответа: а) 25 компьютеров б) более 200 компьютеров в) более 16 млн компьютеров г) более 65000 компьютеров	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
4.	Б.	Акты Президента РФ принимаются в форме: Варианты ответа: а) указов б) указов и распоряжений в) постановлений г) распоряжений	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
5.	Г.	Стример — устройство для записи и воспроизведения цифровой информации на: Варианты ответа: а) компакт-диск б) DVD-диск в) дискету г) кассету с магнитной лентой	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2
6.	В.	Драйверы — это: Варианты ответа: а) съемные магнитные носители для постоянного хранения информации б) компоненты операционной системы, обеспечивающие взаимодействие программ друг с другом в) программы, обеспечивающие взаимодействие других программ с периферийными устройствами г) электронно-механические части НЖМД	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2
7.	Г.	Создать поле заполнения можно из раздела меню:	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1

		<p>Варианты ответа:</p> <p>а) Правка б) Формат в) сервис г) Вставка</p>		
8.	А.	<p>Назначение ОС — это:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) повышение производительности вычислительной системы б) аутентификация и авторизация пользователей в) ввод-вывод и запуск приложений</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2
9.	Б.	<p>Презентацию нельзя сохранить в формате:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) Gif б) xls в) Jpeg г) Html</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
10.	Б.	<p>В ячейку А1 электронной таблицы MS Excel не может быть вписан:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) действительное число б) диаграмма в) целое число г) текст</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
11.	А.	<p>Размер бумаги, ориентация листа и размеры полей устанавливаются при помощи пунктов меню:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) Файл — Параметры страницы б) Сервис — Настройка в) Файл — Печать г) Файл — Свойства</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
12.	В.	<p>Информация правового характера, имеющая юридическое значение, — это:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) информация, исходящая от полномочных государственных органов, имеющая юридическое значение и направленная на регулирование общественных отношений</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2

		<p>б) массив правовых актов и тесно связанных с ними справочных, нормативно — технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности</p> <p>в) информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращени конкретных правоотношений</p> <p>г) материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применени, не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм</p>		
13.	В.	<p>При печати на каждом листе формата А4 нельзя разместить:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) ровно 6 слайдов</p> <p>б) ровно 4 слайда</p> <p>в) ровно 8 слайдов</p> <p>г) ровно 3 слайда</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
14.	Г.	<p>Вставлять в слайд автофигуры:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) можно только в область графического изображения</p> <p>б) можно только в специальную область слайда — графическое полотно</p> <p>в) можно только в область текста</p> <p>г) можно в любое место слайда</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
15.	А.	<p>Задать фон и обрамление текста абзаца можно в разделе меню:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) формат</p> <p>б) Правка</p> <p>в) Вид</p> <p>г) Файл</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
16.	Б,В,Г,	<p>Виды координатных манипуляторов:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) Сканер</p> <p>б) сенсорный экран</p> <p>в) Мышь</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1

		г) Трекбол		
17.	Г.	Редактор MS Word не позволяет сохранить документ в формате: Варианты ответа: а) Txt б) Html в) Rtf г) avi	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
18.	А.	В слайд вставлен звуковой объект. Как можно отрегулировать продолжительность звучания мелодии? Варианты ответа: а) контекстное меню — настройка анимации б) контекстное меню — звук в) контекстное меню — настройка действия г) контекстное меню — изменить звуковой объект	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2
19.	В.	В 12-и ячейках столбца записаны значения прибыли торговой точки за каждый месяц в течение года. Какой тип диаграммы нецелесообразно использовать, для того чтобы отобразить рост прибыли за год? Варианты ответа: а) график б) объемную гистограмму в) круговую диаграмму г) плоскую гистограмму	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
20.	Г.	Для того, чтобы выделить несколько ячеек, находящихся в разных частях листа, необходимо: Варианты ответа: а) выделять каждую ячейку щелчком мыши при нажатой клавише Alt б) выделять каждую ячейку щелчком правой кнопки мыши в) выделять каждую ячейку двойным щелчком г) выделять каждую ячейку щелчком мыши при нажатой клавише Ctrl	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	

21.	А.	Программы, выполняемые в фоновом режиме: Варианты ответа: а) не требуют непосредственного диалога с пользователем б) интегрированный офисный пакет программ в) обеспечивают просмотр пользователем каких-либо данных г) осуществляют диалоговый ввод информации	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	
22.	В.	Схема данных используется для Варианты ответа: а) редактирования структуры объекта б) ввода данных в) установки связей между таблицами г) экспорта объектов в другие базы данных	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
23.	В.	Система команд процессора устанавливается: Варианты ответа: а) аппаратно, при изготовлении материнской платы б) программно, при загрузке соответствующего драйвера в) аппаратно, при изготовлении процессора г) любой программой при ее работе д) программно, при загрузке операционной системы	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2
24.	А.	Текст объекта Word Art не может быть: Варианты ответа: а) зачеркнутым б) Цветным в) Объемным г) Фигурным	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
25.	В.	Утилита, предназначенная для оптимизации работы диска и повышения скорости доступа к нему: Варианты ответа: а) уплотнения диска б) проверки диска в) дефрагментации диска	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1

		г) резервирования и восстановления файлов		
26.	А.	Какая из записей является правильной формулой? Варианты ответа: а) =СУММ(\$A\$1:B б) =СУММ(x1, x2, x в) =СРЗНАЧ(A1 # A г) =СУММ(A1\$ B	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
27.	Г.	Открыть существующий документ MS Word можно при помощи раздела меню: Варианты ответа: а) Правка б) Формат в) сервис г) Файл	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
28.	В.	К иной (ненормативной) официальной правовой информации можно отнести: Варианты ответа: а) акты официального разъяснения б) ненормативные акты общего характера в) все перечисленные г) правоприменительные акты	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
29.	Г.	Средства Подбор параметра и Поиск решения находятся в разделе меню: Варианты ответа: а) правка б) формат в) вставка г) сервис	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
30.	Г.	Официальная правовая информация — это: Варианты ответа: а) информация правового характера, имеющая юридическое значение, — это информация, исходящая от различных субъектов права, не имеющих властных полномочий, и направленная на создание (изменение, прекращение конкретных правоотношений б) массив правовых актов и тесно	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	

		<p>связанных с ними справочных, нормативно — технических и научных материалов, охватывающих все сферы правовой деятельности</p> <p>в) материалы и сведения о законодательстве и практике его осуществления (применени, не влекущие правовых последствий и обеспечивающие эффективную реализацию правовых норм</p> <p>г) информация, исходящая от полномочных государственных органов, имеющая юридическое значение и направленная на регулирование общественных отношений</p>		
31.	Б.	<p>Рассмотрим полное имя (путь) d:\ilesprog\тургог\prog1.exe Какое из утверждений относительно элементов этого имени может оказаться верным?</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) 001 является файлом</p> <p>б) prog1.exe является файлом</p> <p>в) тургог является файлом</p> <p>г) ргог является файлом</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2
32.	В.	<p>По умолчанию количество листов в книге Microsoft Excel составляет</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) 4</p> <p>б) 2</p> <p>в) 3</p> <p>г) 1</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1
33.	Г.	<p>Установка и удаление программ реализована в MS Windows (при стандартной конфигурации) в виде:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) элемента меню основных приложений</p> <p>б) элемента Главного меню</p> <p>в) элемента Панели задач</p> <p>г) элемента Панели управления</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	
34.	В.	<p>Если в презентацию вставлена таблица MS Excel, то в ней:</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	2

		<p>Варианты ответа:</p> <p>а) можно редактировать только числовые данные</p> <p>б) нельзя редактировать данные — таблица вставляется как точечный рисунок</p> <p>в) можно редактировать и числовые, и текстовые данные</p> <p>г) можно редактировать только текстовые данные</p>		
35.	В.	<p>Процесс устранения избыточности данных называется:</p> <p>Варианты ответа:</p> <p>а) сжатие базы данных</p> <p>б) декомпозиция</p> <p>в) нормализация</p> <p>г) денормализация</p>	УК-1,ОПК-8,ОПК-9	1