

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

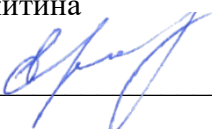
ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры гражданского и уголовного
права и процесса 24 февраля 2025 г. протокол № 6

Заведующий кафедрой

Е.В. Ракитина



**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
(ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
Б1.У.19 Судебная статистика**

Специальность: 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность

Специализация: Судебная деятельность

Квалификация выпускника: юрист

Чита, 2025 г.

**Структура
фонда оценочных средств
по дисциплине «Судебная статистика»**

№ п/п	Этапы формирования компетенций	Перечень формируемых компетенций	ЗУНы (З.1, У1, Н1...)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах формирования, описания шкал оценивания
1	Предмет, задачи и методологические основы судебной статистики	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл
2	Статистическая информация и формы ее представления. Основные понятия судебной статистики	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл
3	Статистическое наблюдение. Статистическая	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно

	отчетность в судебных органах. Способы сбора первичных данных		профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации		выполненное тестовое задание - 1 балл
4	Статистическая сводка и группировка данных судебных инстанций	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл
5	Ряды динамики в судебной статистике	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл
6	Относительные и средние величины в судебной статистике. Показатели вариации	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл
7	Статистический анализ взаимосвязи явлений в судебной статистике	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл

			служебной документации		
8	Нормативные основы государственной статистики в РФ	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	правильный и полный ответ на вопрос - до 5 баллов Правильно выполненное тестовое задание - 1 балл
9	Итого по текущей аттестации	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	100
10	Промежуточная аттестация	ПК-2	Знать формы и содержания закрепления результатов профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Уметь правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации Владеть навыками оценки и использования результаты профессиональной деятельности в юридической и служебной документации	Уо, Т	100

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ЧИТИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
 ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
 Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Оценочные средства текущего контроля

№ раздела и темы	Вопросы устного опроса на семинаре
. Тема 1. Предмет, задачи и методологические основы судебной статистики.	1. Связь статистической науки и судебной практики. 2. Количественные характеристики массовых явлений и процессов материального мира и жизни общества как предмет статистики. 3. Выявление закономерностей явлений и процессов общественной жизни, в том числе, и в судебных инстанциях как конечная цель судебной статистики. 4. Основные задачи судебной статистики. 5. Составные элементы и основные принципы статистической методологии.
. Тема 2. Статистическая информация и формы ее представления.	1. Законодательное определение понятий «Информация», «Документированная информация», «Официальная статистическая информация». 2. Понятие и особенности статистической таблицы. 3. Обязательные реквизиты и структура статистической таблицы (строки, графы, графоклетки, статистические подлежащее и сказуемое). 4. Разработка статистической таблицы. Последовательность создания макета таблицы. Виды статистических таблиц. 5. Понятие и элементы статистического графика. Виды статистических графиков, используемых в судебной статистике. 6. Понятие статистического признака. Варианты статистических признаков. Виды признаков в судебной статистике. 7. Понятия статистической совокупности и единицы совокупности в судебной статистике. 8. Понятие статистического показателя. Виды показателей в судебной статистике. 9. Понятие вариации. Цель определения показателей вариации.
Тема 3. Статистическое наблюдение. Способы сбора первичных данных.	1. Статистическое наблюдение как первая стадия статистического исследования. 2. Программно-методологические вопросы статистического наблюдения. 3. Формы и виды статистического наблюдения в судебной статистике. 4. Способы статистического наблюдения. 5. Статистическая отчетность в судебных органах.
Тема 4. Статистическая сводка и группировка данных судебных инстанций.	1. Метод группировки и его место в системе статистических методов. 2. Виды статистических группировок в судебной статистике. 3. Принципы построения статистических группировок. 4. Классификации и их отличие от группировок в судебной статистике. 5. Ряды распределения в судебной статистике. 6. Статистические таблицы как наглядный способ изображения данных судебной статистики
Тема 5. Ряды динамики в судебной	1. Ряды динамики и их виды в судебной статистике. 2. Правила построения рядов динамики. 3. Средний уровень ряда динамики 4. Показатели ряда динамики (цепные и базисные) 5. Средние темпы роста и средние темпы

статистике.	прироста 6. Приемы анализа рядов динамики в судебной статистике
Тема 6. Относительные и средние величины в судебной статистике. Показатели вариации.	1. Обобщающие показатели. Абсолютные статистические величины. 2. Сущность и единицы измерения относительных величин. 3. Виды относительных величин в судебной статистике и методика их исчисления. 4. Понятие о статистическом графике. Элементы графика. 5. Основные виды статистических графиков. 6. Сущность и значение средних величин в судебной статистике. 7. Средняя арифметическая в судебной статистике. 8. Средняя гармоническая. 9. Структурные средние величины в судебной статистике (мода медиана). 10. Показатели вариации
Тема 7. Статистический анализ взаимосвязи явлений в судебной статистике.	1. Статистическое изучение связи между явлениями в судебных инстанциях. 2. Корреляционные связи, их особенности и формы. 3. Основные приемы изучения взаимосвязей. 4. Метод аналитических группировок в судебной статистике. 5. Показатели тесноты связи между явлениями.
Тема 8. Нормативные основы государственной статистики в РФ.	1. Нормативные основы государственной статистики в РФ. 2. Содержание основных понятий официального статистического учета, системы государственной статистики, федерального и ведомственного статистического наблюдения. 3. Организация статистических работ в правовой сфере

Тесты текущего контроля

Задания закрытого типа

1 Что является конечной целью статистического изучения общественных явлений и процессов:

- а) сбор массовых данных об изучаемом явлении;
- б) различные статистические показатели и статистические сборники ;
- в) выявление закономерностей изучаемых явлений и процессов.**

2 Правовая статистика включает следующие отрасли:

- а) моральную статистику;
- б) уголовно-правовую статистику;**
- в) гражданско-правовую статистику;**
- г) административно-правовую статистику;**
- д) статистику прокурорского надзора.

3. Категориями статистики является:

- а) совокупность признаков изучаемого явления;
- б) статистическая совокупность;**
- в) единица совокупности;**
- г) признак;**
- д) статистический показатель.

4. Укажите виды статистического наблюдения по охвату единиц изучаемой совокупности:

- а) единовременное;
- б) сплошное;**
- в) несплошное**

5. Критическим моментом статистического наблюдения называется:

- а) момент времени, по состоянию на который производится сбор данных об изучаемом явлении;**
- б) период времени, в течение которого производится сбор данных об изучаемом явлении.

6. Укажите общие требования, предъявляемые к статистической отчетности:

- а) отчетные данные должны быть точными и своевременными;
- б) данные отчетности должны быть полными и достоверными;**
- в) отчетные данные могут быть несопоставимы по программе наблюдения и отрезкам времени.

7. Численность населения РФ на 1 января 1993 г. составила 148,6 млн. чел., а по состоянию на 1 января 2019 г. – 146,8 млн. человек. Необходимо определить абсолютный прирост (снижение) численности населения за анализируемый период:

- а) +1,8 млн. чел.;
б) – 1,8 млн. чел.;
в) 98,8 %.

8. В 2018 г. в РФ выявлено лиц, совершивших преступления, 931 тыс. чел., из них мужчины составляли 786 тыс. чел., женщины 145 тыс. чел. Удельный вес мужчин среди всех лиц, совершивших преступления, составил:

- а) 86,7%
б) 60,0%
в) 84,4% 8

9. Численность населения РФ на 1 января 2019 г. составила 146780,7 тыс. человек; общая площадь территории – 17,1 млн. км.². Необходимо рассчитать плотность населения РФ:

- а) 8583,7 человека на 1 км²;**
б) 116,5 человека на 1 км²;
в) 8,6 человека на 1 км².

10. Укажите, какие показатели относятся к структурным средним величинам:

- а) средняя арифметическая;
б) средняя гармоническая;
в) мода;
г) медиана.

Задания открытого типа

1. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Какова общая динамика рассмотренных дел? Правильный ответ: 96,0%

2. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Какова динамика рассмотренных уголовных дел?

Правильный ответ: 75%

3. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Какова динамика рассмотренных гражданских дел?

Правильный ответ: 110%

4. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Какова динамика рассмотренных дел об административных правонарушениях?

Правильный ответ: 75% 5. Участковым в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Каков удельный вес рассмотренных уголовных дел в прошлом году?

Правильный ответ: 8%

6. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Каков удельный вес рассмотренных уголовных дел в отчетном году? Правильный ответ: 6,3 %

7. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Каков удельный вес рассмотренных гражданских дел в прошлом году? Правильный ответ: 60,0%

8. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Каков удельный вес рассмотренных гражданских дел в отчетном году? Правильный ответ: 68,8%

9. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Каков удельный вес рассмотренных дел об административных правонарушениях в отчетном году?

Правильный ответ: 25%

10. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 9 60; 165. Каков удельный вес рассмотренных дел об административных правонарушениях в прошлом году?

Правильный ответ: 60%

11. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Каков вид графика возможно построить по данным задачи?

Правильный ответ: Гистограмму (столбиковую диаграмму)

12. Судом в прошлом году было принято 20 уголовных дел, 80 дел об административных правонарушениях; гражданских – 150, в отчетном соответственно -15, 60; 165. Сколько колонок будет в статистической таблице, если ее построить по данным задачи?

Правильный ответ: 4

13. В отчетном году было рассмотрено уголовных дел с суммой ущерба на сумму 47 тыс. рублей, а в прошлом – на 28 тыс. рублей. Рассчитайте необходимые показатели. Правильный ответ: Динамика 167,9%; отклонение +19 тыс. руб.

14. В районном отделе внутренних дел работает 30 сотрудников, из них 20 – следователи. Определите необходимый относительный показатель. Правильный ответ:

1:2, коэффициент координации

15. Имеются следующие данные по фактическим остаткам дел на 1 число, в течении года, в ед.: На 01.01 - 120 На 01.04. - 140 На 01.07 – 160 На 01.10 - 175 На 01.01 – 192.

Рассчитайте средние остатки дел в отделе за год.

Правильный ответ: 158 дел

Задания закрытого типа

1 Статистика – это:

а) наука, изучающая экономические законы развития общества;

б) общественная наука, которая изучает массовые явления и процессы с двух сторон – количественной и качественной;

в) методология общественных наук.

2. Укажите основные разделы гражданско-правовой статистики:

а) Основы статистики органов дознания;

б) Основы статистики гражданского судопроизводства;

в) Основы статистики исполнения судебных решений.

3. Укажите виды обобщающих показателей:

а) вероятностные;

б) абсолютные величины;

в) относительные величины;

г) средние величины.

4. По времени регистрации фактов статистическое наблюдение может быть:

а) выборочным;

б) единовременным;

в) периодическим.

5. Перепись населения России – это:

а) единовременное специально организованное сплошное наблюдение;

б) периодическое специально организованное несплошное наблюдение;

в) периодическое специально организованное сплошное наблюдение.

6. Укажите, элементы статистической таблицы:

а) статистическое прилагательное;

б) статистическое подлежащее;

в) статистическое сказуемое.

7. Укажите, как называются группировки, с помощью которых устанавливается взаимосвязь между изучаемыми явлениями:

а) аналитические;

б) структурные;

в) типологические.

8. В 2010 г. в РФ среди всех зарегистрированных преступлений умышленное причинение тяжкого вреда здоровью составило 39,7 тыс.; в 2018 г. – 23,2 тыс. Тогда относительная величина динамики этого вида преступлений будет равна:

а) 171,1%;

б) 58,4%;

в) 107,0%.

9. Численность населения РФ на 1 января 2019 г. составила 146,8 млн. чел., из них в городской местности проживало 109,5 млн. человек, а в сельской 37,3 млн. человек. Определите удельный вес городского населения:

а) 25 %;

б) 134,1 %;

в) 75 %.

10. Укажите, как называется срединная варианта ранжированного ряда, которая делит изучаемую совокупность на две равные части:

а) мода;

б) медиана;

в) коэффициент

Задания открытого типа

1 Формуляры (бланки опросного листа), которые заполняют сами респонденты, а счетчики раздают им бланки опросного листа, разъясняют правила их заполнения, а затем их собирают, контролируя полноту и правильность полученных сведений, называются...

Правильный ответ: саморегистрацией.

2 Способ, при котором статистические или другие организации рассылают специально разработанные бланки и инструкции к их заполнению организациям или специально подобранным лицам, давшим согласие периодически заполнять бланки и присылать статистическому органу в установленные сроки, называется ...

Правильный ответ: корреспондентским

3 Регулярно актуализируемый перечень жителей страны, называется... Правильный ответ: регистром населения

4 Организационные формы (типы) статистического наблюдения -систематическое получение сведений от организаций в форме статистической отчетности, специально организованное наблюдение (обследование сплошного и несплошного характера, единовременный учет, перепись), регистрационное наблюдение

Правильный ответ: (регистры).

5 Отчетность – представление в статистические органы и органы регулирования деятельностью отрасли статистических сведений о работе предприятий и организаций в строго определенные сроки по заранее утвержденным формам и показателям.

6 Обязательные сведения статистической отчетности: номер и код по ОКУД, присвоенный данной форме; наименование формы, определяющее ее содержание; отметка об утверждении, дата утверждения и номер; периодичность и сроки представления отчетности; наименование отчитывающейся организации и её почтовый адрес; название министерства (ведомства), которому подчинена организация; указание, кому должна представляться отчетность; должности лиц, обязанных подписать отчет: руководитель организации и ответственный за составление формы, называются.. Правильный ответ: (реквизитами)

7 Особая форма организации сбора данных, присущая только государственной статистике. Она проводится в соответствии с федеральной программой статистических работ и является одним из видов федерального государственного статистического наблюдения в форме регулярных периодических отчетов, называется ...

Правильный ответ: статистической отчетностью

8 Статистическое наблюдение, когда регистрации подвергаются все без исключения единицы совокупности, входящие в объект изучения, называется... Правильный ответ: сплошным

9 Статистическое наблюдение, в процессе которого регистрации подвергается какая-то часть единиц изучаемого объекта (совокупности), называется...не сплошным.

10 Наблюдение, которое ведется систематически, постоянно, непрерывно, по мере возникновения явлений, называется... Правильный ответ: непрерывным (текущим)

11 Наблюдение, при котором регистрация проводится через определенные (обычно одинаковые) промежутки времени (например, рубежный контроль успеваемости студентов), называется... Правильный ответ: периодическим

12 Наблюдение проводится один раз для решения какой-либо задачи или повторяется через неопределенные промежутки времени по мере надобности, например, перепись жилого фонда, называется... Правильный ответ: единовременным

13 Способ учета основан на использовании в качестве источника статистических сведений документов первичного учета (первичного статистического (оперативного) и бухгалтерского учетов), называется...

Правильный ответ: документальным

14 Наблюдение характеризуется тем, что признаки единиц наблюдения устанавливают сами регистраторы на основе личного осмотра, подсчета, промера, взвешивания, называется... Правильный ответ: непосредственным

15 Получение информации от непосредственного носителя признаков (респондента) с его слов, называется... Правильный ответ: опросом

Задания закрытого типа

1 Задачей статистического наблюдения является

- а) первичная обработка, свodka и обобщение данных;
- б) сбор массовых данных об изучаемом явлении;**
- в) выявление количественных закономерностей.

2 Укажите разделы уголовно-правовой статистики:

- а) Основы статистики предварительного расследования;**
- б) Основы статистики уголовного судопроизводства;**
- в) Основы статистики исполнения приговоров;**
- г) Основы статистики прокурорского надзора.

3 Укажите статистические методы:

- а) метод обобщающих статистических показателей;**
- б) индексный метод;**
- в) горизонтальный сравнительный анализ.

4 Как называется составной элемент изучаемой совокупности, являющийся носителем признаков, подлежащих регистрации:

- а) единица наблюдения;**
- б) единица совокупности.

в) объект совокупности

5 Укажите форму наблюдения, при которой нижестоящая организация представляет сведения в вышестоящую организацию по единым утвержденным формам и в установленные сроки:

а) перепись;

б) мониторинг;

в) отчетность;

г) регистрационное наблюдение.

6 Укажите, с помощью каких группировок выделяются однородные в качественном отношении группы:

а) структурные;

б) типологические;

в) аналитические.

7 В теории статистики различают следующие виды признаков:

а) дискретные;

б) количественные;

в) атрибутивные.

8. В 2018 г. в РФ среди всех лиц, совершивших преступления, доля учащихся составила 4,8 %, а доля лиц без постоянного источника дохода – 64,6 %. Укажите, к какому виду относительных величин относятся эти показатели:

а) относительная величина динамики;

б) относительная величина структуры

в) относительная величина интенсивности.

9 Укажите, в виде какого показателя применяется относительная величина координации в статистике населения:

а) удельного веса мужчин и женщин в населении;

б) количества женщин, приходящихся на 1000 мужчин;

в) плотности населения Российской Федерации.

10. Укажите, каким способом исчисляется относительная величина структуры:

а) как отношение части совокупности ко всей совокупности;

б) как отношение каждой части совокупности к одной из них, принятой за базу сравнения;

в) как отношение показателя, степень распространения которого изучается к показателю, характеризующему среду

Задания открытого типа

1. Вариацией Изменение значений какого-либо признака в совокупности вызывающих различие его значений у разных единиц данной совокупности в один и тот же период или момент времени, называется...
Правильный ответ: вариацией.

2. Ошибки, которые выявляются при хорошей организации статистического контроля, когда после получения статистических формуляров проводится проверка полноты собранных данных, т.е. определяется, все ли отчетные единицы заполнили статистические формуляры и значения всех ли показателей отражены в них, называются...
Правильный ответ: ошибками наблюдения (регистрации)

3. Контроль точности информации, который основывается на использовании количественных взаимосвязей между различными показателями, называется...
Правильный ответ: количественным.

4. Контроль, который основывается на знании взаимосвязей между показателями, кроме количественных, называется ...
Правильный ответ: логическим.

5. Действия по упорядочению единиц совокупности по возрастающим или по убывающим значениям признака и подсчет числа единиц с тем или иным значением признака, называется построением... ряда
Правильный ответ: вариационного ряда.

6. Какие ряды характеризуются двумя основными элементами: вариантами x , т.е. отдельными значениями группировочного признака, частотами f , представляющими собой количество тех или иных вариантов, встречающихся в данной совокупности. ...
Правильный ответ: ряды распределения

7. Сколько форм вариационного ряда существует? ...
Правильный ответ: три (ранжированный, дискретный, интервальный.)

8. Дайте оценку качества выполненной работы сотрудником отдела, если известно, что за день он обработал 20 запросов, но осталось еще 5. Работу можно признать положительной, т.к. выполнено поступивших запросов.
Правильный ответ: 80%

9. Рассчитать количество рассмотренных заявлений за месяц, если известно, что поступило 40, на начало было 5, осталось 3.
Правильный ответ: 42.

10 Ранжированный ряд – это перечень отдельных единиц совокупности в порядке возрастания (убывания) изучаемого признака.

11 Интервальные вариационные ряды бывают с ... интервалами и ... интервалами.
Правильный ответ: равные и неравные

12 Простейшим методом анализа рядов распределения является их ..., позволяющее раскрыть характер распределения единиц совокупности при изменении варьирующего признака, сопоставить несколько рядов и сравнить с теоретическим распределением
Правильный ответ: графическое изображение

13 Как называется, важнейшая обобщающая характеристика вариационного ряда, которая характеризует центр распределения? ... Правильный ответ: степенная средняя величина

14 Показатель, в вариационном ряду, является вариант, обладающий наибольшей частотой или частостью, называется... Правильный ответ: модой.

15 Вариант, делящий численность вариационного ряда на две равные части, называется... Правильный ответ: медианой.

6. Укажите, элементы статистической таблицы:

а) статистическое прилагательное;

б) статистическое подлежащее;

в) статистическое сказуемое.

Оценочные средства текущего контроля

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 1

1. Абсолютные величины и обобщающие показатели. Виды обобщающих показателей и их значение при проведении статистического анализа.
2. Ряды динамики (распределения), их виды.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 2

1. Государственная статистическая отчетность судов первой и второй инстанций.
 2. Средние величины в статистике. Значение метода средних величин, их виды и техника вычисления.
- Применение средних величин в правовой статистике.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 3

1. Индексы и их виды.
2. Статистическая информация: понятие и основные свойства. Порядок представления статистической информации и ответственность за его нарушение.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 4

1. Статистическая сводка: понятие, признаки и виды.
2. Использование автоматических информационных систем в правоохранительных органах.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 5

1. Использование автоматических информационных систем в судах общей юрисдикции, мировых и арбитражных судах.
2. Статистическая таблица: понятие и ее составные элементы. Виды таблиц.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 6

1. Статистические графики: понятие, их структура и виды.
2. Метод массового и выборочного наблюдения: сравнительная характеристика.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)**

БИЛЕТ № 7

1. Общая характеристика уголовно-правовой статистики и ее объекты. Подотрасли уголовно-правовой статистики. Виктимологическая статистика.

2. Статистические признаки и их классификация.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)**

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 8

1. Статистический анализ деятельности уголовно-исполнительных учреждений.
2. Общая характеристика, объекты и подотрасли административно-правовой статистики. Учет административных правонарушений органами внутренних дел.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)**

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 9

1. Общая характеристика, объекты и подотрасли гражданско-правовой статистики.
2. Статистический анализ, его цели, задачи и функции.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)**

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 10

1. Статистический отчет о работе суда по рассмотрению гражданских дел.
2. Органы государственной статистики. Задачи и функции Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 11

1. Относительные величины в статистике, их виды.
2. Статистический учет и отчетность адвокатуры.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 12

1. Отчет о работе дознания и следственных органов.
2. Статистический учет и отчетность деятельности нотариата.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 13

1. Статистический учет и отчетность нотариата.
2. Понятие и классификация статистических показателей.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция

образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 14

1. Отчет о работе прокурора.
 2. Понятие статистических взаимосвязей и причинности.
- Составитель _____ О.Н. Фоменко
- Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 15

1. Понятие статистической отчетности, ее виды и основные формы.
 2. Статистический учет и отчетность экспертных учреждений.
- Составитель _____ О.Н. Фоменко
- Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 16

1. Статистический учет органов ЗАГС и их отчетность.
 2. Понятие, задачи, объекты и документы уголовно-статистического учета. Уголовноправовой учет органов предварительного расследования.
- Составитель _____ О.Н. Фоменко
- Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 17

1. Понятие, общая характеристика и классификации группировки. Виды группировочных признаков.
2. Статистический учет судов апелляционной, кассационной и надзорной инстанций.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 18

1. Предмет, место в системе общественных наук и история развития судебной статистики.
2. Учет деятельности судов общей юрисдикции и мировых судов по уголовным делам, статистические сведения о судимости.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «БГУ»)

Направление подготовки: 40.05.04 Судебная и
прокурорская деятельность
Профиль – Юриспруденция
Кафедра гражданского и уголовного права и процесса
Дисциплина – Судебная статистика

БИЛЕТ № 19

1. Статистическое наблюдение: понятие, виды, план и программа проведения.
2. Учет деятельности судов общей юрисдикции и мировых судов по гражданским делам.

Составитель _____ О.Н. Фоменко

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Ракитина

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ

1. Абсолютные величины и обобщающие показатели. Виды обобщающих показателей и их значение при проведении статистического анализа.
2. Государственная статистическая отчетность судов первой и второй инстанций.
3. Индексы и их виды.
4. Использование автоматических информационных систем в правоохранительных органах.
5. Использование автоматических информационных систем в судах общей юрисдикции, мировых и арбитражных судах.
6. Метод массового и выборочного наблюдения: сравнительная характеристика.
7. Общая характеристика уголовно-правовой статистики и ее объекты. Подотрасли уголовно-правовой статистики. Виктимологическая статистика.

8. Общая характеристика, объекты и подотрасли административно-правовой статистики.

Учет административных правонарушений органами внутренних дел.

9. Общая характеристика, объекты и подотрасли гражданско-правовой статистики.

10. Органы государственной статистики. Задачи и функции Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации.

11. Относительные величины в статистике, их виды.

12. Отчет о работе дознания и следственных органов.

13. Отчет о работе прокурора.

14. Понятие и классификация статистических показателей.

15. Понятие статистических взаимосвязей и причинности.

16. Понятие статистической отчетности, ее виды и основные формы.

17. Понятие, задачи, объекты и документы уголовно-статистического учета.

Уголовноправовой учет органов предварительного расследования.

18. Понятие, общая характеристика и классификации группировки. Виды группировочных

признаков.

19. Предмет, место в системе общественных наук и история развития судебной статистики.

ВОПРОСЫ И ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ

20. Ряды динамики (распределения), их виды.

21. Средние величины в статистике. Значение метода средних величин, их виды и техника

вычисления. Применение средних величин в правовой статистике.

22. Статистическая информация: понятие и основные свойства. Порядок представления

статистической информации и ответственность за его нарушение.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ

23. Статистическая сводка: понятие, признаки и виды.

24. Статистическая таблица: понятие и ее составные элементы. Виды таблиц.

25. Статистические графики: понятие, их структура и виды.

26. Статистические признаки и их классификация.

27. Статистический анализ деятельности уголовно-исполнительных учреждений.

28. Статистический анализ, его цели, задачи и функции.

29. Статистический отчет о работе суда по рассмотрению гражданских дел.

30. Статистический учет и отчетность адвокатуры.

31. Статистический учет и отчетность деятельности нотариата.

32. Статистический учет и отчетность нотариата.

33. Статистический учет и отчетность экспертных учреждений.

34. Статистический учет органов ЗАГС и их отчетность.

35. Статистический учет судов апелляционной, кассационной и надзорной инстанций.

36. Статистическое наблюдение: понятие, виды, план и программа проведения.

37. Учет деятельности судов общей юрисдикции и мировых судов по гражданским делам.

38. Учет деятельности судов общей юрисдикции и мировых судов по уголовным делам, статистические сведения о судимости.

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

Система критериев оценки определяет оценку успеваемости по

каждому заданию (вопросу) экзаменационного билета или заданию для зачета с использованием интервальной шкалы баллов, применяемой в привязке к рейтинговой 100-балльной системе.

ОЦЕНКА ОТВЕТА НА ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ВОПРОС В УСТНОЙ ИЛИ ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ:

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ отличается глубиной и полнотой, свободным владением понятийно-категориальным (терминологическим) аппаратом изученной дисциплины. Отражает знание не только основной, но и дополнительной литературы. Приведены примеры, отражающие умение связать теорию с практикой. Ответ изложен логически последовательно, грамотно и корректно.

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ отличается полнотой, владением понятийно-категориальным (терминологическим) аппаратом изученной дисциплины, но в ответе могут присутствовать неточности. Отражает знание основной литературы. Приведены примеры, отражающие умение связать теорию с практикой. Ответ изложен логически последовательно, грамотно и корректно, но недостаточно аргументирован.

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: В ответе отражено знание понятийно-категориального (терминологического) аппарата изучаемой дисциплины, но присутствуют отдельные ошибки и неточности. Ответ характеризуется недостаточным знанием рекомендованной литературы. Примеры, отражающие умение связать теорию с практикой, тривиальны, либо отсутствуют. Ответ неполный, носит фрагментарный, непоследовательный характер.

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ характеризуется незнанием, либо фрагментарным представлением о понятийно-категориальном аппарате дисциплины, содержит множество ошибок. Примеры и иллюстрации отсутствуют. Ответ логически непоследователен.

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ В ФОРМЕ CASE-STUDY (СИТУАЦИИ)

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Четкая формулировка проблемы. Полное и соответствующее ситуации решение, основанное на знании правовых норм и технологий (опыте), применяемых в реальных организациях (известных компаниях). Предполагаемые действия описаны логично и последовательно. Даны дополнительные авторские комментарии и предложения к решению ситуации.

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Понимание сути проблемы, но ее формулирование затруднено. Решение соответствует ситуации, отражает знание правовых норм и опыт работы других организаций при решении подобных ситуаций. Логика и последовательность действий не нарушены.

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Проблема не сформулирована. Приведен набор действий, потенциально способствующих улучшению ситуации и решению проблемы.

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Предложенный перечень мероприятий не соответствует ситуации.

ОЦЕНКА РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении

следующих условий: Полное верное решение - оценивается в n баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Верное решение; имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение – оценивается в диапазоне от $0,76*n$ баллов до $0,9*n$ баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Решение в целом верное; однако оно содержит ряд ошибок, либо не учитывает отдельных случаев, но может стать правильным после некоторых исправлений или дополнений – оценивается в диапазоне от $0,61*n$ баллов до $0,75*n$ баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Решение неверное; изначально выбран неверный ход решения, или решение отсутствует – оценивается в 0 баллов.

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ

Подсчитывается доля набранных баллов в максимальной сумме баллов за все задания теста:

- Каждый правильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, одинарный, множественный, открытый) оценивается в m баллов (число m определяется путем деления максимального количества баллов за выполнение теста в структуре экзаменационного билета/задания на количество тестовых заданий);

- Каждый частично правильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, множественный, открытый) оценивается в $m/2$ баллов независимо от соотношения правильно/неправильно выбранных вариантов (число m определяется путем деления максимального количества баллов за выполнение теста в структуре экзаменационного билета/задания на количество тестовых заданий);

- Каждый неправильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, одинарный) оценивается в 0 баллов.

Оценка «отлично»/ «зачтено» (91-100 баллов) выставляется, если доля набранных баллов составляет 91-100%.

Оценка «хорошо»/ «зачтено» (76-90 баллов), если доля набранных баллов составляет 76-90%.

Оценка «удовлетворительно»/ «зачтено» (61-75 баллов), если доля набранных баллов составляет 61-75%.

Оценка «неудовлетворительно»/ «не зачтено» (0-60 баллов), если доля набранных баллов составляет не более 60%.