



Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация
«Многопрофильная Академия непрерывного образования»
АНПОО «МАНО»
Колледж

ПРИНЯТО

Решением Педагогического совета

АНПОО «МАНО»

Протокол № *01-01/26 от*

29.05.2023 г.



УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНПОО «МАНО»

В.И. Гам

29 мая 20 23 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по профессиональному модулю
ПМ 4. Судебная статистика
МДК 4.1 Судебная статистика
МДК 4.2 Организация службы судебной статистики в судах
ПП.4.01 Производственная практика
Специальность 40.02.03 Право и судебное администрирование
Заочная форма обучения

Омск, 2023

Рабочая программа профессионального модуля ПМ 4. «Судебная статистика» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 40.02.03 Право и судебное администрирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 513.

Организация-разработчик: АНПОО «Многопрофильная Академия непрерывного образования».

Разработчики:

Нестерова Юлия Юрьевна, Янабаева Н.Ш., преподаватели.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	17
5. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ	21

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.4 СУДЕБНАЯ СТАТИСТИКА

1.1. Область применения рабочей программы

Программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.03 Право и судебное администрирование.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (повышение квалификации и профессиональная переподготовка на базе среднего профессионального образования по основным образовательным программам колледжа), курсах переподготовки.

1.2. Место программы в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Программа профессионального модуля «Судебная статистика» входит в профессиональный цикл специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование.

1.3. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

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

иметь практический опыт:

по ведению статистики, характеризующей работу судов, а также статистики судимости (по вступившим в законную силу приговорам);

уметь:

- составлять отчет о работе судов по рассмотрению гражданских, уголовных дел, дел об административных правонарушениях;
- составлять отчет о суммах ущерба от преступлений, суммах взысканий в доход государства, суммах судебных расходов из федерального бюджета, определенных судебными актами;
- отчет о рассмотрении судами гражданских, уголовных дел в апелляционном и кассационном порядках;
- составлять оперативную отчетность;
- осуществлять аналитическую работу по материалам статистической отчетности;
- вести справочную работу по учету законодательства и судебной практики в судах;

знать:

- инструкцию по ведению судебной статистики;
- таблицу форм статистической отчетности судов;
- виды и формы статистической отчетности в суде;
- правила составления статистических форм;

- систему сбора и обработки статистической отчетности.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Судебная статистика», в том числе профессиональными (ПК) компетенциями.

5.2. Специалист по судебному администрированию (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

5.2.1. Организационно-техническое обеспечение работы судов.

ПК 1.5. Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего – 224 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 152 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 16 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 136 часов,

производственная практика – 36 часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)				
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоятельная работа обучающегося, часов	Курсовая работа	Учебная и Производственная практика, часов
			Лекции, часов	в т.ч. практические занятия, курсовая работа часов			
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 1.5	Раздел 1. МДК 4.1 Судебная статистика	76	2	6	68	-	
ПК 1.5	Раздел 2 МДК 4.2 Организация службы судебной статистики в судах	76	2	6	68	-	
ПК 1.5	Учебная практика	36					36
	Производственная практика	36					36
	Всего:	224	4	12	136		72

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторной работы и практические занятия	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. МДК 04.01 Судебная статистика		8/68	
Тема 1.1. Общее представление о статистике.	Лекция. Статистика как самостоятельная общественная наука и как отрасль практической деятельности. Предмет статистической науки.	1	1,2
	Самостоятельная работа Доклад на тему: «Задачи и принципы организации государственной статистики РФ»	10	1,2
Тема 1.2 Судебная статистика	Самостоятельная работа Понятие судебной (правовой) статистики и ее роль в поддержании режима законности. Судебная (правовая) статистика как одна из отраслей науки – статистики. «Формы, виды и способы организации статистического наблюдения»	12	1,2
Тема 1.3 Подразделения судебной статистики	Самостоятельная работа Задачи и виды статистической сводки. Метод группировок в статистике.	10	2,3
	Практическое занятие: Проведение сводки и группировки статистических данных. Ряды распределения	2	
Тема 1.4 Задачи судебной статистики	Лекция. Задачи судебной (правовой) статистики. Значение судебной (правовой) статистики в руководстве и контроле за деятельностью правоохранительных органов, органов юстиции и суда. Примеры практического использования материалов судебной (правовой) статистики.	1	1,2
	Самостоятельная работа Значение судебной (правовой) статистики в развитии законодательства в области уголовного, уголовно-исполнительного, гражданского,	12	

Тема 2.1. Статистическое наблюдение в судебной статистике.	Лекция 1. Классификация статистических данных. Статистическое наблюдение – определение и роль. Задачи и цели массового наблюдения. Закон больших чисел. Основные формы, виды и способы статистического наблюдения. Объект статистического наблюдения в правовой и судебной статистике; характеристика количественной стороны преступлений, личностных особенностей, наказаний и иных мер воздействия. Отражение элементов состава преступления. Проблема единого учета правонарушений. Объекты гражданско-правовой статистики. Особенности отражения объектов судебной статистикой. Учет преступлений и гражданских правоотношений - предмета рассмотрения в уголовном и гражданском процессе и в компетенции общественных органов.	1	1,2
	Самостоятельная работа Единицы наблюдения. Границы достоверности статистических данных. Программа статистического наблюдения в деятельности судов, прокуратуры и судебных исполнителей.	6	2
Тема 2.2. Статистическая отчетность	Самостоятельная работа Документы первичного учета и их значение. Виды документов первичного учета. Документы оперативно-статистические и специально-статистические. Документы первичного учета (статистические формуляры) в органах МВД, прокуратуре, в учреждениях и органах, исполняющих наказания, судах и органах юстиции.	6	1,2
	Самостоятельная работа Статистическая отчетность и ее значение. Порядок и сроки представления основных форм статистической отчетности	4	
Тема 2.3. Сводка и группировка статистических материалов. Формирование статистической отчетности о судимости.	Самостоятельная работа Общее понятие о статистической сводке и основные положения теории группировок. Основные задачи статистических группировок и их значение в статистическом исследовании. Виды статистических группировок: типологические, вариационные и аналитические. Группировочные признаки и их виды. Качественные и количественные признаки. Разбивка материала на интервалы. Группировочные признаки в правовой статистике. Классификация преступлений по юридическим и описательным признакам, по отраслям народного хозяйства, по отдельным территориям и т.п. Классификация видов наказания. Классификация	8	2,3

	осужденных по юридическим и демографическим признакам.		
	Практическое занятие 1. Проанализировать типовую статистическую отчетность о судимости	2	
Тема 2.4. Обобщающие статистические показатели.	Самостоятельная работа Виды абсолютных величин, их значение и использование. Абсолютная величина как основа всех форм учета. Виды относительных величин, способы их выражения. Выбор базы при вычислении относительных величин, необходимость обеспечения сопоставимости сравниваемых абсолютных показателей. Уровень преступности и коэффициенты преступности.	8	1,2
	Практическое занятие 2. Решение и анализ задач, связанных со статистическими показателями по мерам уголовного наказания	2	
Тема 2.5. Выборочное наблюдение в судебной статистике.	Самостоятельная работа Понятие выборочного наблюдения. Способы отбора. Обобщающие характеристики генеральной и выборочной совокупности. Систематические и случайные ошибки и способы их преодоления. Оптимальная численность выборки. Точность оценки, доверительная вероятность. Ошибки выборочного наблюдения. Определение необходимой численности выборки.	8	1,2
	Самостоятельная работа Решение ситуационных задач, связанных основными показателями оценки работы судебных органов – федеральных судов общей юрисдикции мировых судей, показателями качества работы.	4	
Тема 2.6. Статистическое наблюдение в динамике судебной статистики	Самостоятельная работа Понятие о динамических рядах, их виды и правила построения. Сопоставимость уровней ряда. Основные показатели анализа рядов динамики. Средние показатели рядов динамики. Выявление и характеристика основной тенденции развития явления. Методы аналитического выравнивания ряда и составление прогноза уровней ряда на будущий период. Сезонные колебания в рядах динамики. Экстраполяция в рядах динамики и прогнозирование.	8	2,3
	Самостоятельная работа Решение и анализ задач на применение различных методов выявления тенденции развития явления в ряде динамики	4	
Тема 2.7. Статистическое изучение	Лекция 2. Виды и формы взаимосвязей между общественными, правовыми и социально-экономическими явлениями, методы их	1	2,3

взаимосвязи	изучения. Индексный анализ зависимостей. Общие понятия об индексе и индексном методе. Индивидуальные и общие индексы; цепные и базисные индексы. Взаимосвязи индексов. Индексы переменного и постоянного состава и структурных сдвигов. Применение общих индексов в юридической (правовой) статистике. Метод анализа динамики среднего уровня качественного показателя с помощью индексного метода. Корреляционная зависимость как частный случай статистической зависимости. Пути возникновения и методы обнаружения корреляции.		
	Самостоятельная работа Анализ ситуационных задач, связанных с видами динамики и их значением в практике оценки правонарушений	4	
Тема 2.8. Анализ статистических показателей деятельности судов.	Самостоятельная работа Анализ работы правоохранительных органов, органов юстиции. Рассмотрение показателей статистической отчетности органов внутренних дел, прокуратуры, суда и их анализ с помощью основных приемов прикладной статистики. Отражения реальной деятельности правоохранительных органов, судов и состояния преступности. Анализ основных показателей оценки работы судебных органов – федеральных судов общей юрисдикции, судов субъектов Федерации, в том числе мировых судей, показатели качества работы судов вышестоящих инстанций. Анализ статистических показателей по мерам уголовного наказания.	8	1,2,3
	Практическое занятие 3. Проанализировать показатели работы судов Омской области по мерам уголовного наказания несовершеннолетних в 2016 году по сравнению с 2015 годом в форма таблицы.	2	
Учебная практика		36	
Производственная практика		36	
Дифференцированный зачет		2	
Экзамен квалификационный			
Всего часов		152	
Всего часов с учетом практики		224	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета по профилю специальности.

Оборудование учебного кабинета:

- мебель по количеству студентов;
- доска;
- наглядные пособия, дидактические средства.

Технические средства обучения:

- персональный компьютер;
- мультимедиа-проектор;
- программное обеспечение (Linux Mint, Apache OpenOffice, Kaspersky Anti-Virus (Пробная версия), Консультант Плюс, браузер).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Андрюшечкина И.Н. Правовая статистика: учебник и практикум для СПО / И. Н. Андрюшечкина, Е. А. Ковалев, Л. К. Савюк, Ю. А. Бикбулатов; под общ. ред. Л. К. Савюка. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 410 с. — (Серия: Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04991-6.
2. Решетников, А. Ю. Криминология и предупреждение преступлений: учебное пособие для СПО / А. Ю. Решетников, О. Р. Афанасьева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 168 с. — (Серия: Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00171-6.

Дополнительные источники:

1. Балдин К.В. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс]: учебник/ Балдин К.В., Башлыков В.Н., Рукоуев А.В.— Электрон, текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 473 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/4444>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Балдин К.В. Общая теория статистики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Балдин К.В., Рукоуев А.В.— Электрон, текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 312 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/5262>.— ЭБС «IPRbooks»
3. Коник Н.В. Учебное пособие по общей теории статистики [Электронный ресурс]/ Коник Н.В.— Электрон, текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 159 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/6316>.— ЭБС «IPRbooks»

4. Ловцов Д.А. Статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ловцов Д.А., Богданова М.В., Михайлов М.А.— Электрон, текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2010.— 120 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/1872>.— ЭБС «IPRbooks»

5. Правовая статистика [Электронный ресурс]: сборник заданий и задач для студентов, обучающихся по программе высшего профессионального образования. Специальность 030501.65 Юриспруденция. Формы обучения очная, заочная/ — Электрон, текстовые данные.— Омск: Омская академия МВД России, 2011.— 64 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/54983>.— ЭБС «IPRbooks»

Интернет-ресурсы

1. Сайт Президента Российской Федерации www.kremlin.ru
2. Сайт Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации www.council.gov.ru
3. Сайт Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации www.duma.gov.ru
4. Сайт Правительства Российской Федерации www.government.ru
5. Сайт Конституционного Суда Российской Федерации www.ksrf.ru
6. Сайт Верховного Суда Российской Федерации www.vsrfl.ru
8. Сайт Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации www.ombudsmanrf.ru
9. Сайт Генеральной Прокуратуры Российской Федерации www.genproc.gov.ru
10. Информационно-правовой портал «Гарант» www.garant.ru
11. Информационно- правовой портал «КонсультантПлюс» www.consultant.ru
12. Большой юридический словарь онлайн www.law-enc.net
- Н.Юридический словарь www.legalterm.info
13. Сайт Журнала российского права www.norma-verlag.com
14. Юридический портал «Правопорядок» www.oprave.ru
15. Портал «Юридическая Россия» <http://law.edu.ru>
16. Сайт Министерства внутренних дел РФ www.mvd.ru
17. Сайт Федеральной службы государственной статистики www.gks.ru
18. Статистика России <http://www.infostat.ru>.

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Освоение программы модуля производится в соответствии с учебным планом по специальности 40.02.03 Право и судебное администрирование и календарным графиком, утвержденным директором колледжа.

График освоения ПМ предполагает последовательное освоение МДК 04.01 Судебная статистика, МДК 04.02 Организация службы судебной статистики в судах, включающих в себя как теоретические, так и практические занятия.

Освоению ПМ предшествует обязательное изучение учебных дисциплин «Теории государства и права», «Гражданский процесс», «Административное право», «Семейное право», «Конституционное право», «Трудовое право», «Гражданское право», «Документационное обеспечение управления», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», которые являются базовыми. Изучение теоретического материала может проводиться как в каждой группе, так и для нескольких групп (при наличии нескольких групп на специальности).

Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрированно в соответствии с освоением всех разделов модуля. Производственная практика проводится с целью формирования у обучающихся профессиональных компетенций в судебной статистике.

Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля является освоение междисциплинарного курса «Судебная статистика».

Аттестация по итогам практики проводится на основании результатов, подтверждаемых отчётами и дневниками практики студентов, а также отзывами руководителей практики на студентов.

Производственная практики завершаются зачётом освоенных профессиональных компетенций.

Изучение программы модуля завершается итоговой аттестацией, результаты которой оцениваются в форме квалификационного экзамена по модулю.

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу:

- наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля и специальности «Право и судебное администрирование».
- опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы;
- преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих

руководство практикой: дипломированные специалисты - преподаватели междисциплинарных курсов, а также общепрофессиональных дисциплин: «Конституционное право», «Трудовое право», «Гражданский процесс», «Гражданское право», «Семейное право», «Административное право», «Теория государства и права» «Документационное обеспечение управления».

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

Образовательная организация, реализующая подготовку по программе данного профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения.

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устных опросов, тестирования, практических занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных и групповых заданий. Аттестация по модулю в целом проводится в форме квалификационного экзамена.

Целями освоения дисциплины является формирование у студентов чёткого представления об информатизации деятельности суда.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.5. Осуществлять ведение судебной статистики на бумажных носителях и в электронном виде.	<ul style="list-style-type: none"> - правильность ведения учета и систематизации электронных документов; - эффективность использования системы электронного документооборота; - правильность осуществления аналитической работы по материалам статистической отчетности; - правильность ведения справочной работы по учету законодательства и судебной практики в судах 	<p>Оценка</p> <ul style="list-style-type: none"> - защиты практических работ; - контрольных работ по темам МДК; - выполнения тестовых заданий по темам МДК. - результатов выполнения практических работ во время учебной и производственной практик. <p>Экспертная оценка освоения вида профессиональной деятельности при выполнении заданий на квалификационном экзамене.</p>

МДК 4.1 Судебная статистика

Вопросы итогового контроля по дисциплине

1. Общее понятие статистики. Предмет юридической статистики.
2. Предмет и методы судебной статистики.
3. Организация статистического наблюдения, его формы, виды и способы.
4. Государственная статистическая отчетность правоохранительных органов и судов.
5. Формирование статистической отчетности о судимости.
6. Правила заполнения статистических карточек подсудимого.
7. Порядок создания и обработки массивов данных на подсудимых.
8. Выборочный метод статистического наблюдения.
9. Социологические методы сбора информации.
10. Формы статистической сводки.
11. Виды статистических группировок.
12. Табличный способ изложения статистических данных.
13. Графический способ изложения статистических показателей.
14. Относительные величины и их виды.
15. Относительные величины распределения и структура преступности.
16. Относительные величины интенсивности.
17. Относительные величины динамики.
18. Относительные величины степени и сравнения. Индексы.
19. Вариационные ряды.
20. Виды средних величин.
21. Средняя арифметическая. Средняя Геометрическая. Мода и медиана.
22. Показатели вариации признака.
23. Анализ вариационных рядов.
24. Виды рядов динамики их составные части и способы выявления тенденции в рядах.
25. Статистические взаимосвязи. Виды связей. Способы установления взаимосвязей.
26. Цели и характер статистического анализа.
27. Функции и методы статистического анализа.
28. Заполнение итоговых данных в формах отчетности судов.

МДК 4.2 Организация службы судебной статистики в судах

Вопросы итогового контроля

1. Понятие и назначение статистики.
2. Предмет и система статистики.
3. Теоретические основы статистики как науки.
4. Методы статистики.
5. Организация статистики в Российской Федерации, и ее задачи.
6. Понятие и предмет судебной статистики.
7. Отрасли судебной статистики.
8. Место судебной статистики в системе юридических дисциплин.
9. Научно- практическое значение материалов судебной статистики.

10. Понятие и этапы проведения статистического наблюдения.
11. Организация статистического наблюдения.
12. Понятие и сущность единого учета преступлений.
13. Документы первичного учета преступности в правоохранительных органах.
14. Система статистической отчетности в правоохранительных органах.
15. Точность, ошибки и методы контроля данных статистического наблюдения.
16. Понятие и содержание статистической сводки.
17. Группировка- как научная основа статистической сводки.
18. Виды группировок и основания их классификации.
19. Понятие и сущность рядов распределения.
20. Группировки и классификации в практике судебной статистики.
21. Табличный метод предоставления данных судебной статистики.
22. Графический метод предоставления данных судебной статистики.
23. Общие требования, предъявляемые к статистическим данным.
24. Границы достоверности данных судебной статистики.
25. Понятие и содержание статистического показателя.
26. Значение и виды показателей судебной статистики.
27. Понятие и сущность абсолютных величин.
28. Относительные величины, их виды и применение в судебной статистике.
29. Понятие и сущность вариации массовых явлений.
30. Сущность и значение средних величин.
31. Виды средних величин и техника их вычисления.
32. Основные способы расчета показателей вариации.
33. Выборочное наблюдение как источник статистической информации.
34. Понятие и сущность выборочного наблюдения.
35. Понятие выборки и ее виды.
36. Индексы и их значение при анализе правовых явлений.
37. Классификация индексов и особенности их применения в уголовно-правовой статистике.
38. Понятие и классификация рядов динамики.
39. Условия построения рядов динамики.
40. Приемы исследования рядов динамики преступности.
41. Понятие связи явлений и ее виды.
42. Понятие и сущность статистического анализа.
43. Основные задачи статистического анализа.
44. Понятие и сущность закона больших чисел.
45. Закон больших чисел как научная основа анализа статистических данных.
46. Основные направления анализа данных уголовно-правовой статистики.
47. Предмет уголовно-правовой статистики и ее объекты.
48. Основные объекты изучения гражданско-правовой статистики.
49. Статистика административных правонарушений и ее объекты.
50. Понятие и виды латентной преступности.

50. Основные статистические показатели оценки работы следователя.
51. Показатели оценки работы судов первой инстанции.
52. Основные статистические показатели деятельности органов исполнения наказания.
53. Порядок изучения структуры и динамики гражданско- правовых споров.
54. Основные направления анализа данных уголовно-правовой статистики.
55. Значение судебной статистики в руководстве и контроле за деятельностью правоохранительных органов.

