@1. Порядок производства судебной экспертизы:

$A) Все ответы правильны; $B) При условии обеспечения соблюдения законных интересов лиц, подвергающихся экспертному исследованию; $C) Судебная экспертиза производится в установленном законодательством РТ порядке; $D) Производится специально уполномоченным субъектом – судебным экспертом; $E) По результатам экспертного исследования оформляется заключение эксперта;

@2. Судебная экспертиза живых лиц:

$A) Все ответы правильны; $B) Осуществляется при наличии условий, необходимых для проведения соответствующих экспертных исследований; $C) При условии обеспечения соблюдения прав лиц, подвергающихся экспертному исследованию; $D) При условии обеспечения соблюдения законных интересов лиц, подвергающихся экспертному исследованию; $E) Осуществляется в порядке, установленном законодательством РТ;

@3. К видам судебной экспертизы, при решении вопроса невменяемости относятся, все, кроме:

$A) Комиссионная; $B) Первичная; $C) Комплексная; $D) Дополнительная; $E) Повторная;

@4. Объектами судебно – психиатрическое экспертизы в уголовном процессе могут являться все, кроме:

$A) Трупа; $B) Вещественные доказательства, документы; $C) Сведения, содержащиеся в материалах уголовного дела, относящиеся к предмету экспертизы; $D) Тело; $E) Состояние психики человека;

@5. Производство судебной экспертизы может быть поручено:

$A) Все ответы правильны; $B) Сотрудникам органов судебной экспертизы; $C) Лицам, осуществляющим судебно – экспертную деятельность на основании лицензии; $D) В разовом порядке иным лицам может быть поручено производство судебной экспертизы в   
соответствии с требованиями законодательства РТ; $E) Работником судебно – экспертную учреждению;

@6. Судебный эксперт должен иметь:

$A) Все ответы правильны; $B) Высшее образование; $C) Специальные научные знания в области определенного вида судебной экспертизы; $D) Сотрудник органов судебной экспертизы должен иметь квалификационное свидетельство на право производства судебной экспертизы определенного вида; $E) Лицо, осуществляющее судебно – экспертную деятельность на основании лицензии должно иметь лицензию на право осуществления судебно-экспертной деятельности;

@7. Судебная экспертиза не может быть поручена лицам:

$A) Все ответы правильны; $B) Признанным в установленном законом порядке ограниченно дееспособными и недееспособными; $C) Ранее судимым; $D) Уволенным по отрицательным мотивам с должности, связанной с осуществлением судебно – экспертной деятельности; $E) Иные обстоятельства, исключающие возможность поручения лицу производства судебной экспертизы, предусмотрены УПК РК, ГПК РТ, законодательством об административных правонарушениях РТ;

@8. Судебный эксперт обязан:

$A) Все ответы правильны; $B) Давать научно обоснованное и объективное заключение по вопросам, поставленным перед ним уполномоченным законодательством РТ органом (лицом); $C) Отказываться от дачи заключения в случаях, если поставленные вопросы выходят за пределы его специальных знаний, либо представленные материалы недостаточны для дачи заключения; $D) Учитывать требование максимальной сохранности объектов экспертизы при выборе методов исследования; $E) Представлять органу (лицу), ведущему уголовный, гражданский либо административный процесс, а также стороне уголовного или гражданского процесса, его пригласившей, смету расходов и отчет о понесенных расходах;

@9. Судебный эксперт обязан:

$A) Все ответы правильны; $B) Являться по вызову органа (лица), ведущего уголовный, гражданский либо административный процесс, для представления участникам процесса заключения, давать ответы на их вопросы, а также разъяснять содержание заключения; $C) Представлять органу (лицу), ведущему уголовный, гражданский либо административный процесс, документы, подтверждающие его квалификацию; $D) Сообщать по требованию органа (лица), ведущего уголовный, гражданский либо административный процесс, а также сторон в заседании суда сведения о своем профессиональном опыте; $E) Сообщать по требованию органа (лица), ведущего уголовный, гражданский либо административный процесс, а также сторон в заседании суда сведения о отношениях с лицами, участвующими в производстве по делу;

@10. Судебный эксперт обязан:

$A) Все ответы правильны; $B) В случае, если он состоит в каких-либо отношениях с указанными лицами, отказаться от дачи заключения; $C) Не разглашать сведения о произведенном при его участии следственном действии и обнаружившихся при этом обстоятельствах; $D) Не разглашать данные закрытого заседания суда; $E) Не разглашать ставшие ему известными сведения об обстоятельствах, затрагивающих неприкосновенность частной жизни, составляющих государственные секреты, коммерческую либо иную охраняемую законом тайну;

@11. Судебная экспертиза – это:

$A) Самостоятельное следственное действие; $B) Розыскная деятельность следователя; $C) Все ответы правильны; $D) Мероприятия оперативного характера; $E) Консультация для следователя;

@12. Судебная экспертиза, в сущности, является:

$A) Применением специальных знаний в процессуальных рамках; $B) Обобщением следственной практики; $C) Все ответы правильны; $D) Научным исследованием; $E) Экспериментальными разработками;

@13. Что отличает судебную экспертизу от других форм специальных знаний?

$A) Доказательственное значение выявленных обстоятельств; $B) Выявление скрытых признаков и свойств объектов; $C) Все ответы правильны; $D) Установление обстоятельств, недоступных следователю и суду; $E) Применение научно-технических средств;

@14. Кто может назначить судебную экспертизу?

$A) Следователь; $B) Адвокат; $C) Все ответы правильны; $D) Прокурор; $E) Начальник следственного отдела;

@15. Кому принадлежит право назначения экспертизы?

$A) Судье; $B) Оперуполномоченному; $C) Все ответы правильны; $D) Адвокату; $E) Понятому;

@16. Кто может быть носителем специальных знаний?

$A) Биолог; $B) Потерпевший; $C) Все ответы правильны; $D) Судья; $E) Следователь;

@17. Кого можно причислить к числу специалистов?

$A) Врача; $B) Прокурора; $C) Все ответы правильны; $D) Оперативника; $E) Дознавателя;

@18. Чем отличается эксперт от специалиста?

$A) Самостоятельный субъект доказывания; $B) Субъект, оказывающий содействие в осмотре; $C) Все ответы правильны; $D) Субъект, оказывающие содействие в эксперименте; $E) Субъект, оказывающий содействие в обыске;

@19. В чем отличие экспертных исследований от исследований специалиста?

$A) В оформлении результатов в заключении; $B) В использовании общенаучных методов (наблюдения, сравнения и т.д.); $C) Все ответы правильны; $D) В использовании технических средств; $E) В анализе, синтезе и оценке данных;

@20. Укажите, кто не может быть экспертом:

$A) Лицо, участвовавшее в осмотре как специалист; $B) Сотрудник органов судебной экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Лицо, обладающее знаниями и имеющее лицензию; $E) Лицо, обладающее знаниями в определенной сфере;

@21. Кому не может быть поручена экспертиза?

$A) Ранее судимому; $B) Сотруднику Центра судебной экспертизы МЮ РТ, имеющему стаж работы 1 года; $C) Все ответы правильны; $D) Сотруднику Центра судебно-медицинской экспертизы ДЗ РТ, имеющему стаж работы 2 года; $E) Врачу-психиатру диспансера;

@22. Укажите обстоятельство, являющееся основанием для отвода эксперта:

$A) Имеет родственные отношения с потерпевшим или другим участником; $B) Не работает в экспертном учреждении; $C) Все ответы правильны; $D) Работает в экспертном учреждении; $E) Имеет квалификационное свидетельство;

@23. В каком случае решается вопрос об отводе эксперта?

$A) Если он проводил ревизию или другие проверочные действия до возбуждения данного дела; $B) Если он проводил экспертизу по данному делу; $C) Все ответы правильны; $D) Если он участвовал в комплексной экспертизе по данному делу; $E) Если он участвовал в комиссионной экспертизе по данному делу;

@24. Укажите, что недопустимо для эксперта:

$A) Самостоятельно собирать доказательства; $B) Участвовать в получении образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Выбирать методы исследования; $E) Отказаться от дачи заключения;

@25. Отметьте право эксперта:

$A) Проявить экспертную инициативу; $B) Проводить полное и всестороннее исследование; $C) Все ответы правильны; $D) Не разглашать известные ему по делу сведения; $E) Применять методы, обеспечивающие максимальную сохранность объекта;

@26. Какое право имеет эксперт?

$A) Потребовать необходимые для производства экспертизы материалы; $B) Являться по вызову следователя, судьи для разъяснения содержания заключения; $C) Все ответы правильны; $D) Сообщать о своем профессиональном опыте; $E) Представить заключение, соответствующее предъявляемым треб;

@27. Эксперт обязан:

$A) Соблюдать процессуальные сроки производства экспертизы; $B) Запрашивать информацию об объектах и образцах; $C) Все ответы правильны; $D) Знакомиться с материалами дела, относящимися к предмету экспертизы; $E) Согласовывать со следователем, судьей вопросы;

@28. Укажите основание для отказа от дачи заключения:

$A) Недостаточное количество объекта; $B) Сложность исследования; $C) Все ответы правильны; $D) Необходимость привлечения нескольких специалистов; $E) Неправильная упаковка вещественных доказательств;

@29. Эксперт имеет право отказаться от производства экспертизы, если вопросы в постановлении:

$A) Выходят за пределы специальных знаний; $B) Учитывают возможности экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Охватывают в полном объеме задачу исследования нужных фактов; $E) Конкретные и понятные для всех участников процесса;

@30. Назовите причину, из-за которой эксперт может отказаться от дачи заключения:

$A) Отсутствие оборудования; $B) Недостаточный опыт работы; $C) Все ответы правильны; $D) Большой опыт работы; $E) Правовой характер вопроса;

@31. Отметьте основание для отказа от дачи заключения:

$A) Существенные изменения в свойствах объекта из-за хранения; $B) Неграмотно сформулированный вопрос; $C) Все ответы правильны; $D) Не указание в постановлении вида экспертизы; $E) Существенные изменения в образцах;

@32. Какую ответственность несет эксперт за дачу заведомо ложного заключения?

$A) Уголовную; $B) Материальную; $C) Все ответы правильны; $D) Дисциплинарную; $E) Административную;

@33. Кто несет ответственность за достоверность и полноту представленных на экспертизу материалов?

$A) Следователь; $B) Эксперт; $C) Все ответы правильны; $D) Прокурор; $E) Начальник следственного отдела;

@34. Отметьте гарантию организационного характера, направленную на объективность заключения:

$A) Порядок назначения экспертизы; $B) Автономность судебной экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Порядок оформления экспертизы; $E) Материально-техническое обеспечение;

@35. Укажите гарантию, направленную на обеспечение правильности заключения:

$A) Система подготовки и повышения квалификации экспертизы; $B) Возможность назначения комиссионных, повторных экспертиз; $C) Все ответы правильны; $D) Система лицензирования судебных экспертов; $E) Ответственность экспертов;

@36. В каком случае экспертиза обязательно должна быть назначена (согласно УПК PТ):

$A) При определении причины смерти; $B) При установлении модели огнестрельного оружия; $C) Все ответы правильны; $D) При определении способа изготовления документов; $E) При обнаружении посторонних наслоений;

@37. Экспертиза обязательно назначается (согласно УПК РТ):

$A) Для определении психического или физического состояния подозреваемого, обвиняемого; $B) Для установления способа изготовления холодного оружия; $C) Все ответы правильны; $D) Для определении автора записей; $E) Для определении дистанции выстрела;

@38. Судебная экспертиза назначается до возбуждения уголовного дела, когда:

$A) Недостаточно оснований; $B) Имеются результаты ревизии; $C) Все ответы правильны; $D) Имеется возможность утраты и порчи вещественного доказательства; $E) Имеется требование УПК об обязательном производстве экспертизы;

@39. Какое процессуальное действие должен совершить следователь, принимая решение о назначении экспертизы?

$A) Вынести постановление; $B) Выбрать экспертный орган или эксперта; $C) Все ответы правильны; $D) Определить вид судебной экспертизы; $E) Консультироваться со специалистами;

@40. Отметьте тактический прием, рекомендуемый при назначении экспертизы:

$A) Ознакомить подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего с постановлением; $B) Включить дополнительные вопросы; $C) Все ответы правильны; $D) Получить письменное согласие потерпевшего и свидетеля на экспертизу; $E) Планирование всех действий;

@41. В какой части постановления следователь формулирует вопросы эксперту?

$A) В заключительной; $B) В вводной; $C) Все ответы правильны; $D) В описательной; $E) В резолютивной;

@42. Отметьте, что не указывается в описательной части постановления о назначении экспертизы:

$A) Обстоятельства получения образцов; $B) Кто выносит постановление; $C) Все ответы правильны; $D) Краткое изложение обстоятельств дела; $E) Основание назначения экспертизы;

@43. Укажите, в какой части постановления отмечается: кто назначает, дату, по какому делу и т.д.:

$A) В вводной; $B) В описательной; $C) Все ответы правильны; $D) В резолютивной; $E) В заключительной;

@44. В какой части постановления перечисляются направляемые на экспертизу материалы (вещественные доказательства, образцы и др.)?

$A) В заключительной; $B) В вводной; $C) Все ответы правильны; $D) В описательной; $E) В резолютивной;

@45. Отметьте обязанность следователя при назначении экспертизы:

$A) Представить необходимые материалы; $B) Расширить круг вопросов; $C) Все ответы правильны; $D) Присутствовать при производстве экспертизы; $E) Прекратить производство экспертизы;

@46. Следователь при назначении экспертизы имеет право:

$A) Требовать исполнения экспертизы в процессуальные сроки; $B) Вынести постановление о получении образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Собрать необходимую информацию; $E) Разъяснить права и обязанности эксперту, не работающему в экспертном учреждении;

@47. Укажите, какое право принадлежит следователю при назначении экспертизы:

$A) Выбор экспертного учреждения или эксперта; $B) Надлежащие фиксация и изъятие объектов; $C) Все ответы правильны; $D) Произведение выемки или обыска для изъятия нужных документов; $E) Обеспечение прав участников уголовного процесса;

@48. Отметьте, в каком случае обязательно проводится комиссионная экспертиза:

$A) При проведении многообъектной экспертизы; $B) При проведении повторной экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) При проведении дополнительной экспертизы; $E) При проведении первичной экспертизы;

@49. Назовите характерную для комплексной экспертизы особенность:

$A) Участие экспертов разных специальностей; $B) Участие экспертов одной специальности; $C) Все ответы правильны; $D) Проведение повторного исследования; $E) Участие эксперта, не являющегося сотрудником экспертного учреждения;

@50. Какая экспертиза проведена, если в ней участвовали эксперт-трасолог, эксперт-медик?

$A) Комплексная; $B) Комиссионная; $C) Все ответы правильны; $D) Повторная; $E) Дополнительная;

@51. Укажите, кто не может участвовать в комиссии экспертов в повторной экспертизе:

$A) Эксперт, проводивший первичную экспертизу; $B) Эксперт со стажем работы 1 год; $C) Все ответы правильны; $D) Эксперт со стажем работы 5 лет; $E) Руководитель структурного подразделения;

@52. Отметьте основание для назначения повторной экспертизы:

$A) Вероятная форма заключения; $B) Категорическое заключение; $C) Все ответы правильны; $D) Отказ от дачи заключения; $E) Несоответствие заключения имеющимся у следователя доказательствам;

@53. К какому виду экспертного исследования относится решение задачи принадлежности, например, следов обуви конкретного ботинка?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@54. К какому виду экспертного исследования относится установление механизма, например, следообразования или обстоятельств выстрела?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@55. К какому виду экспертного исследования относится установление, например, старение деталей автомашин?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@56. К какому виду экспертного исследования относится установление типа, модели или марки объекта?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@57. Какой вид экспертного исследования проводится при составлении целого по частям?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@58. Какой вид экспертного исследования проводится при определении места изготовления продукции?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@59. Какой вид экспертного исследования проводится при установлении обстоятельств нанесения ножевых ран потерпевшему?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@60. Какой вид экспертного исследования проводится при установлении обстоятельств изменения технологии изготовления продукции?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@61. Какой вид экспертного исследования проводится при установлении качества и стоимости товара?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@62. В каком случае создается комиссия экспертов?

$A) При производстве судебно-трасологической экспертизы; $B) При производстве судебно-почерковедческой экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) При производстве судебно-биологической экспертизы; $E) При производстве судебно-психиатрической экспертизы;

@63. B каком случае не создается комиссия экспертов?

$A) При проведении экспертизы отпечатков пальцев; $B) При проведении определения стойкой утраты трудоспособности; $C) Все ответы правильны; $D) При проведении повторных экспертиз; $E) При привлечении к уголовной ответственности медицинских работников за профессиональные правонарушения;

@64. Назовите процессуальный источник информации для эксперта:

$A) Каталоги образцов; $B) Справочники; $C) Все ответы правильны; $D) Научная литература; $E) Постановление следователя;

@65. Отметьте процессуальный источник информации для эксперта:

$A) Протокол осмотра места происшествия; $B) Банк данных о свойствах объекта; $C) Все ответы правильны; $D) Методическая литература; $E) Эталоны;

@66. Укажите процессуальный источник информации для эксперта:

$A) Вещественное доказательство; $B) Коллекция образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Стандарты; $E) Учебно-методическая литература;

@67. Укажите тактическую рекомендацию для следователей при назначении экспертизы:

$A) Формулировка вопросов в пределах компетенции; $B) Фиксация в протоколе условий обнаружения вещественных доказательств; $C) Все ответы правильны; $D) Допрос для получения информации; $E) Соблюдение правил изъятия и упаковки объектов;

@68. Когда можно допрашивать эксперта в ходе следствия?

$A) После представления экспертизы; $B) При изъятии вещественных доказательств; $C) Все ответы правильны; $D) При получении образцов; $E) При производстве экспертизы;

@69. В каких случаях можно допрашивать эксперта на судебном разбирательстве?

$A) После оглашения заключения; $B) По ходатайству адвоката; $C) Все ответы правильны; $D) По ходатайству защиты потерпевшего; $E) При назначении экспертизы;

@70. Укажите обстоятельство, не относящееся к предмету допроса эксперта:

$A) Критерии оценки результатов; $B) Разъяснение методики исследования; $C) Все ответы правильны; $D) Разъяснение терминов; $E) Количество экспертиз;

@71. Укажите, на какое обстоятельство обращается внимание следователя при оценке заключения?

$A) Научная достоверность заключения; $B) Вид экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Количество вопросов; $E) Экспертное учреждение;

@72. Отметьте, какое обстоятельство является важным при оценке заключения?

$A) Доказательственное значение; $B) Структура заключения; $C) Все ответы правильны; $D) Класс экспертизы; $E) Вид экспертного исследования;

@73. Назовите процессуальный аспект оценки заключения эксперта:

$A) Соответствие структуры и содержания заключения соответствующим правилам УПК; $B) Определение обоснованности исследований с научной точки зрения; $C) Все ответы правильны; $D) Соответствуют ли выводы законам логики; $E) Соответствует ли исследовательская часть методическим требованиям;

@74. Выделите аспект оценки заключения с доказательственной точки зрения:

$A) Полнота исследования всех представленных объектов и образцов; $B) Полнота описания хода и результатов исследования; $C) Все ответы правильны; $D) Соответствие компетенции эксперта решаемым вопросам; $E) Относимости к обстоятельствам дела;

@75. Отметьте процессуальный аспект получения образцов:

$A) Составление постановления о получении образцов; $B) Определение вида получаемых образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Определение круга лиц, у которых следует получать образцы; $E) Подготовка необходимых средств;

@76. Выделите организационный аспект получения образцов:

$A) Составление протокола получения образцов; $B) Подготовка рабочего места; $C) Все ответы правильны; $D) Ознакомление с постановлением; $E) Приглашение понятых;

@77. Укажите, что следует отнести к тактическому приему получения образцов:

$A) Получение согласия потерпевшего на образцы по крови и т.д.; $B) Ознакомление лиц с постановлением; $C) Все ответы правильны; $D) Проведение освидетельствования; $E) Определение условий изъятия образцов;

@78. Укажите, что нельзя использовать для упаковки объектов и образцов:

$A) Газеты или листы из журналов; $B) Стеклянную тару; $C) Все ответы правильны; $D) Целлофановые пакеты; $E) Полиэтиленовые пакеты;

@79. Отметьте правило, которого следует придерживаться при упаковке:

$A) Использование любого упаковочного материала; $B) Объекты помещать в пакет без предварительного высушивания; $C) Все ответы правильны; $D) Упаковку направлять эксперту без реквизитов; $E) Закрепление объектов в упаковке;

@80. Выделите ту часть заключения, где эксперт дает ответ на вопрос следователя:

$A) Выводы; $B) Вводная; $C) Все ответы правильны; $D) Исследовательская; $E) Синтезирующая;

@81. Укажите, в какой части заключения эксперт дает описание примененных методов:

$A) В исследовательская; $B) В Вводной; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@82. В какой части отмечаются профессиональные знания эксперта?

$A) Вводной; $B) В исследовательской; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@83. В какой части заключения эксперт перечисляет поступившие материалы?

$A) Вводной; $B) В исследовательской; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@84. В какой части заключения эксперта дается подробное описание поступивших материалов?

$A) Вводной; $B) В исследовательской; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@85. Где эксперт должен описать методики, используемые для решения вопросов следователя?

$A) В исследовательской части; $B) В вводной части; $C) Все ответы правильны; $D) В синтезирующей части; $E) В выводах;

@86. Синтезирующая часть заключения это:

$A) Анализ выявленных признаков объектов, образцов и их оценка; $B) Описание хода исследования объектов и образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Изложение перечня материалов, поступивших от следователя, и вопросов, им поставленных; $E) Ответ на вопрос следователя;

@87. В какой форме дано заключение... На фонограмме, изъятой в ходе обыска ..., записан голос не гражданина А. а другого лица:

$A) В категорической отрицательной; $B) В категорической положительной; $C) Все ответы правильны; $D) В вероятной; $E) Не представилось возможным;

@88. К какому выводу относится заключение: Волосы, обнаруженные на паласе..., могут принадлежать гражданину К.?

$A) К вероятному; $B) К категорическому положительному; $C) Все ответы правильны; $D) К категорическому отрицательному; $E) Не представилось возможным;

@89. К какому выводу относится заключение: В истории болезни, изъятой..., рукописная запись «восемнадцать...» выполнен «а после удаления записи «шестнадцать»?

$A) К категорическому положительному; $B) К категорическому отрицательному; $C) Все ответы правильны; $D) К вероятному; $E) Не представилось возможным;

@90. Отметьте, в каком случае эксперт дает заключение «не представлялось возможным» если:

$A) Высокая вариационность свойств исследуемого объекта; $B) Представлено большое количество объектов; $C) Все ответы правильны; $D) Разные варианты образцов; $E) Не разработана методика;

@91. Укажите, к какой группе относится метод световой микроскопии, используемый экспертами:

$A) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения отдельных свойств объекта; $E) К методам изучения структуры;

@92. К какой из нижеприведенных групп методов относится эмиссионный спектральный анализ?

$A) К методам изучения структуры; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения отдельных свойств объекта; $E) К методам исследования внешних (морфологических) признаков;

@93. К какой группе методов относится метод растровой электронной микроскопии?

$A) К методам изучения отдельных свойств объекта; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения структуры; $E) К методам исследования внешних (морфологических) признаков;

@94. К какой группе методов относится метод инфракрасной люминесценции?

$A) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения структуры; $E) К методам изучения отдельных свойств объекта;

@95. К какой группе методов относится метод инфракрасной люминесценции?

$A) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения структуры; $E) К методам изучения отдельных свойств объекта;

@96. К какой группе методов относится интроскопия?

$A) К методам изучения структуры; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $E) К методам изучения отдельных свойств объекта;

@97. Криминалистическая идентификация – это:

$A) Установление индивидуального тождества; $B) Установление групповой принадлежности; $C) Все ответы правильны; $D) Установление природы объекта; $E) Установление рода, класса объекта;

@98. Распространенной процессуальной формой к идентификации является:

$A) Допрос; $B) Следственный эксперимент; $C) Судебная экспертиза; $D) Выемка; $E) Все ответы правильны;

@99. Укажите, какой вопрос является идентификационным:

$A) Принадлежат ли части тела одному человеку; $B) В каком положении находился потерпевший в момент нанесения ему повреждения; $C) Являлся ли ребенок жизнеспособным; $D) Какова групповая принадлежность крови потерпевшего; $E) Все ответы правильны;

@100. Выделите идентификационный вопрос:

$A) С одного ли клише изготовлены бланки документа; $B) Какие изменения имеются в тексте документа; $C) Что раньше выполнено – подпись или оттиск печати; $D) Каков вид и способ печати документа; $E) Все ответы правильны;

@101. Отметьте идентификационный вопрос:

$A) Кем выполнены подписи в расходных накладных – К. или М., или другими лицами; $B) Оформлены ли отчетные документы хозяйственной операции с соблюдением нормативных документов; $C) Существуют ли расхождения в учетных данных о приходе и расходе; $D) На какую сумму завышено списание материалов; $E) Все ответы правильны;

@102. Отметьте вид идентификации при установлении факта наслоения на подошву обуви грунта с территории:

$A) Идентификация целого по частям; $B) Идентификация источника происхождения; $C) Идентификация целостных объектов по материально фиксированному отображению; $D) Идентификация по мысленному образу; $E) Все ответы правильны;

@103. К видам судебной экспертизы, при решении вопроса невменяемости относятся, все, кроме:

$A) Комиссионная; $B) Первичная; $C) Комплексная; $D) Дополнительная; $E) Повторная;

@104. Объектами судебно – психиатрическое экспертизы в уголовном процессе могут являться все, кроме:

$A) Трупа; $B) Вещественные доказательства, документы; $C) Сведения, содержащиеся в материалах уголовного дела, относящиеся к предмету экспертизы; $D) Тело; $E) Состояние психики человека;

@105. Производство судебной экспертизы может быть поручено:

$A) Все ответы правильны; $B) Сотрудникам органов судебной экспертизы; $C) Лицам, осуществляющим судебно – экспертную деятельность на основании лицензии; $D) В разовом порядке иным лицам может быть поручено производство судебной экспертизы в   
соответствии с требованиями законодательства РТ; $E) Работником судебно – экспертную учреждению;

@106. Судебный эксперт должен иметь:

$A) Все ответы правильны; $B) Высшее образование; $C) Специальные научные знания в области определенного вида судебной экспертизы; $D) Сотрудник органов судебной экспертизы должен иметь квалификационное свидетельство на право производства судебной экспертизы определенного вида; $E) Лицо, осуществляющее судебно – экспертную деятельность на основании лицензии должно иметь лицензию на право осуществления судебно-экспертной деятельности;

@107. Судебная экспертиза не может быть поручена лицам:

$A) Все ответы правильны; $B) Признанным в установленном законом порядке ограниченно дееспособными и недееспособными; $C) Ранее судимым; $D) Уволенным по отрицательным мотивам с должности, связанной с осуществлением судебно – экспертной деятельности; $E) Иные обстоятельства, исключающие возможность поручения лицу производства судебной экспертизы, предусмотрены УПК РК, ГПК РТ, законодательством об административных правонарушениях РТ;

@108. Судебный эксперт обязан:

$A) Все ответы правильны; $B) Давать научно обоснованное и объективное заключение по вопросам, поставленным перед ним уполномоченным законодательством РТ органом (лицом); $C) Отказываться от дачи заключения в случаях, если поставленные вопросы выходят за пределы его специальных знаний, либо представленные материалы недостаточны для дачи заключения; $D) Учитывать требование максимальной сохранности объектов экспертизы при выборе методов исследования; $E) Представлять органу (лицу), ведущему уголовный, гражданский либо административный процесс, а также стороне уголовного или гражданского процесса, его пригласившей, смету расходов и отчет о понесенных расходах;

@109. Судебный эксперт обязан:

$A) Все ответы правильны; $B) Являться по вызову органа (лица), ведущего уголовный, гражданский либо административный процесс, для представления участникам процесса заключения, давать ответы на их вопросы, а также разъяснять содержание заключения; $C) Представлять органу (лицу), ведущему уголовный, гражданский либо административный процесс, документы, подтверждающие его квалификацию; $D) Сообщать по требованию органа (лицA), ведущего уголовный, гражданский либо административный процесс, а также сторон в заседании суда сведения о своем профессиональном опыте; $E) Сообщать по требованию органа (лица), ведущего уголовный, гражданский либо административный процесс, а также сторон в заседании суда сведения о отношениях с лицами, участвующими в производстве по делу;

@110. Судебный эксперт обязан:

$A) Все ответы правильны; $B) В случае, если он состоит в каких-либо отношениях с указанными лицами, отказаться от дачи заключения; $C) Не разглашать сведения о произведенном при его участии следственном действии и обнаружившихся при этом обстоятельствах; $D) Не разглашать данные закрытого заседания суда; $E) Не разглашать ставшие ему известными сведения об обстоятельствах, затрагивающих неприкосновенность частной жизни, составляющих государственные секреты, коммерческую либо иную охраняемую законом тайну;

@111. Судебная экспертиза – это:

$A) Самостоятельное следственное действие; $B) Розыскная деятельность следователя; $C) Все ответы правильны; $D) Мероприятия оперативного характера; $E) Консультация для следователя;

@112. Судебная экспертиза, в сущности, является:

$A) Применением специальных знаний в процессуальных рамках; $B) Обобщением следственной практики; $C) Все ответы правильны; $D) Научным исследованием; $E) Экспериментальными разработками;

@113. Что отличает судебную экспертизу от других форм специальных знаний?

$A) Доказательственное значение выявленных обстоятельств; $B) Выявление скрытых признаков и свойств объектов; $C) Все ответы правильны; $D) Установление обстоятельств, недоступных следователю и суду; $E) Применение научно-технических средств;

@114. Кто может назначить судебную экспертизу?

$A) Следователь; $B) Адвокат; $C) Все ответы правильны; $D) Прокурор; $E) Начальник следственного отдела;

@115. Кому принадлежит право назначения экспертизы?

$A) Судье; $B) Оперуполномоченному; $C) Все ответы правильны; $D) Адвокату; $E) Понятому;

@116. Кто может быть носителем специальных знаний?

$A) Биолог; $B) Потерпевший; $C) Все ответы правильны; $D) Судья; $E) Следователь;

@117. Кого можно причислить к числу специалистов?

$A) Врача; $B) Прокурора; $C) Все ответы правильны; $D) Оперативника; $E) Дознавателя;

@118. Чем отличается эксперт от специалиста?

$A) самостоятельный субъект доказывания; $B) субъект, оказывающий содействие в осмотре; $C) Все ответы правильны; $D) субъект, оказывающие содействие в эксперименте; $E) субъект, оказывающий содействие в обыске;

@119. В чем отличие экспертных исследований от исследований специалиста?

$A) В оформлении результатов в заключении; $B) В использовании общенаучных методов (наблюдения, сравнения и т.д.); $C) Все ответы правильны; $D) В использовании технических средств; $E) В анализе, синтезе и оценке данных;

@120. Укажите, кто не может быть экспертом:

$A) Лицо, участвовавшее в осмотре как специалист; $B) Сотрудник органов судебной экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Лицо, обладающее знаниями и имеющее лицензию; $E) Лицо, обладающее знаниями в определенной сфере;

@121. Кому не может быть поручена экспертиза?

$A) Ранее судимому; $B) Сотруднику Центра судебной экспертизы МЮ РТ, имеющему стаж работы 1 года; $C) Все ответы правильны; $D) Сотруднику Центра судебно-медицинской экспертизы ДЗ РТ, имеющему стаж работы 2 года; $E) Врачу-психиатру диспансера;

@122. Укажите обстоятельство, являющееся основанием для отвода эксперта:

$A) Имеет родственные отношения с потерпевшим или другим участником; $B) Не работает в экспертном учреждении; $C) Все ответы правильны; $D) Работает в экспертном учреждении; $E) Имеет квалификационное свидетельство;

@123. В каком случае решается вопрос об отводе эксперта?

$A) Если он проводил ревизию или другие проверочные действия до возбуждения данного дела; $B) Если он проводил экспертизу по данному делу; $C) Все ответы правильны; $D) Если он участвовал в комплексной экспертизе по данному делу; $E) Если он участвовал в комиссионной экспертизе по данному делу;

@124. Укажите, что недопустимо для эксперта:

$A) Самостоятельно собирать доказательства; $B) Участвовать в получении образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Выбирать методы исследования; $E) Отказаться от дачи заключения;

@125. Отметьте право эксперта:

$A) Проявить экспертную инициативу; $B) Проводить полное и всестороннее исследование; $C) Все ответы правильны; $D) Не разглашать известные ему по делу сведения; $E) Применять методы, обеспечивающие максимальную сохранность объекта;

@126. Какое право имеет эксперт?

$A) Потребовать необходимые для производства экспертизы материалы; $B) Являться по вызову следователя, судьи для разъяснения содержания заключения; $C) Все ответы правильны; $D) Сообщать о своем профессиональном опыте; $E) Представить заключение, соответствующее предъявляемым треб;

@127. Эксперт обязан:

$A) Соблюдать процессуальные сроки производства экспертизы; $B) Запрашивать информацию об объектах и образцах; $C) Все ответы правильны; $D) Знакомиться с материалами дела, относящимися к предмету экспертизы; $E) Согласовывать со следователем, судьей вопросы;

@128. Укажите основание для отказа от дачи заключения:

$A) Недостаточное количество объекта; $B) Сложность исследования; $C) Все ответы правильны; $D) Необходимость привлечения нескольких специалистов; $E) Неправильная упаковка вещественных доказательств;

@129. Эксперт имеет право отказаться от производства экспертизы, если вопросы в постановлении:

$A) Выходят за пределы специальных знаний; $B) Учитывают возможности экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Охватывают в полном объеме задачу исследования нужных фактов; $E) Конкретные и понятные для всех участников процесса;

@130. Назовите причину, из-за которой эксперт может отказаться от дачи заключения:

$A) Отсутствие оборудования; $B) Недостаточный опыт работы; $C) Все ответы правильны; $D) Большой опыт работы; $E) Правовой характер вопроса;

@131. Отметьте основание для отказа от дачи заключения:

$A) Существенные изменения в свойствах объекта из-за хранения; $B) Неграмотно сформулированный вопрос; $C) Все ответы правильны; $D) Не указание в постановлении вида экспертизы; $E) Существенные изменения в образцах;

@132. Какую ответственность несет эксперт за дачу заведомо ложного заключения?

$A) Уголовную; $B) Материальную; $C) Все ответы правильны; $D) Дисциплинарную; $E) Административную;

@133. Кто несет ответственность за достоверность и полноту представленных на экспертизу материалов?

$A) Следователь; $B) Эксперт; $C) Все ответы правильны; $D) Прокурор; $E) Начальник следственного отдела;

@134. Отметьте гарантию организационного характера, направленную на объективность заключения:

$A) Порядок назначения экспертизы; $B) Автономность судебной экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Порядок оформления экспертизы; $E) Материально-техническое обеспечение;

@135. Укажите гарантию, направленную на обеспечение правильности заключения:

$A) Система подготовки и повышения квалификации экспертизы; $B) Возможность назначения комиссионных, повторных экспертиз; $C) Все ответы правильны; $D) Система лицензирования судебных экспертов; $E) Ответственность экспертов;

@136. В каком случае экспертиза обязательно должна быть назначена (согласно УПК PТ):

$A) При определении причины смерти; $B) При установлении модели огнестрельного оружия; $C) Все ответы правильны; $D) При определении способа изготовления документов; $E) При обнаружении посторонних наслоений;

@137. Экспертиза обязательно назначается (согласно УПК РТ):

$A) Для определении психического или физического состояния подозреваемого, обвиняемого; $B) Для установления способа изготовления холодного оружия; $C) Все ответы правильны; $D) Для определении автора записей; $E) Для определении дистанции выстрела;

@138. Судебная экспертиза назначается до возбуждения уголовного дела, когда:

$A) Недостаточно оснований; $B) Имеются результаты ревизии; $C) Все ответы правильны; $D) Имеется возможность утраты и порчи вещественного доказательства; $E) Имеется требование УПК об обязательном производстве экспертизы;

@139. Какое процессуальное действие должен совершить следователь, принимая решение о назначении экспертизы?

$A) Вынести постановление; $B) Выбрать экспертный орган или эксперта; $C) Все ответы правильны; $D) Определить вид судебной экспертизы; $E) Консультироваться со специалистами;

@140. Отметьте тактический прием, рекомендуемый при назначении экспертизы:

$A) Ознакомить подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего с постановлением; $B) Включить дополнительные вопросы; $C) Все ответы правильны; $D) Получить письменное согласие потерпевшего и свидетеля на экспертизу; $E) Планирование всех действий;

@141. В какой части постановления следователь формулирует вопросы эксперту?

$A) В заключительной; $B) В вводной; $C) Все ответы правильны; $D) В описательной; $E) В резолютивной;

@142. Отметьте, что не указывается в описательной части постановления о назначении экспертизы:

$A) Обстоятельства получения образцов; $B) Кто выносит постановление; $C) Все ответы правильны; $D) Краткое изложение обстоятельств дела; $E) Основание назначения экспертизы;

@143. Укажите, в какой части постановления отмечается: кто назначает, дату, по какому делу и т.д.:

$A) В вводной; $B) В описательной; $C) Все ответы правильны; $D) В резолютивной; $E) В заключительной;

@144. В какой части постановления перечисляются направляемые на экспертизу материалы (вещественные доказательства, образцы и др.)?

$A) В заключительной; $B) В вводной; $C) Все ответы правильны; $D) В описательной; $E) В резолютивной;

@145. Отметьте обязанность следователя при назначении экспертизы:

$A) Представить необходимые материалы; $B) Расширить круг вопросов; $C) Все ответы правильны; $D) Присутствовать при производстве экспертизы; $E) Прекратить производство экспертизы;

@146. Следователь при назначении экспертизы имеет право:

$A) Требовать исполнения экспертизы в процессуальные сроки; $B) Вынести постановление о получении образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Собрать необходимую информацию; $E) Разъяснить права и обязанности эксперту, не работающему в экспертном учреждении;

@147. Укажите, какое право принадлежит следователю при назначении экспертизы:

$A) Выбор экспертного учреждения или эксперта; $B) Надлежащие фиксация и изъятие объектов; $C) Все ответы правильны; $D) Произведение выемки или обыска для изъятия нужных документов; $E) Обеспечение прав участников уголовного процесса;

@148. Отметьте, в каком случае обязательно проводится комиссионная экспертиза:

$A) При проведении многообъектной экспертизы; $B) При проведении повторной экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) При проведении дополнительной экспертизы; $E) При проведении первичной экспертизы;

@149. Назовите характерную для комплексной экспертизы особенность:

$A) Участие экспертов разных специальностей; $B) Участие экспертов одной специальности; $C) Все ответы правильны; $D) Проведение повторного исследования; $E) Участие эксперта, не являющегося сотрудником экспертного учреждения;

@150. Какая экспертиза проведена, если в ней участвовали эксперт-трасолог, эксперт-медик?

$A) Комплексная; $B) Комиссионная; $C) Все ответы правильны; $D) Повторная; $E) Дополнительная;

@151. Укажите, кто не может участвовать в комиссии экспертов в повторной экспертизе:

$A) Эксперт, проводивший первичную экспертизу; $B) Эксперт со стажем работы 1 год; $C) Все ответы правильны; $D) Эксперт со стажем работы 5 лет; $E) Руководитель структурного подразделения;

@152. Отметьте основание для назначения повторной экспертизы:

$A) Вероятная форма заключения; $B) Категорическое заключение; $C) Все ответы правильны; $D) Отказ от дачи заключения; $E) Несоответствие заключения имеющимся у следователя доказательствам;

@153. К какому виду экспертного исследования относится решение задачи принадлежности, например, следов обуви конкретного ботинка?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@154. К какому виду экспертного исследования относится установление механизма, например, следообразования или обстоятельств выстрела?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@155. К какому виду экспертного исследования относится установление, например, старение деталей автомашин?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@156. К какому виду экспертного исследования относится установление типа, модели или марки объекта?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@157. Какой вид экспертного исследования проводится при составлении целого по частям?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@158. Какой вид экспертного исследования проводится при определении места изготовления продукции?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@159. Какой вид экспертного исследования проводится при установлении обстоятельств нанесения ножевых ран потерпевшему?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@160. Какой вид экспертного исследования проводится при установлении обстоятельств изменения технологии изготовления продукции?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@161. Какой вид экспертного исследования проводится при установлении качества и стоимости товара?

$A) Идентификационному; $B) Классификационному; $C) Все ответы правильны; $D) Ситуационному; $E) Диагностическому;

@162. В каком случае создается комиссия экспертов?

$A) При производстве судебно-трасологической экспертизы; $B) При производстве судебно-почерковедческой экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) При производстве судебно-биологической экспертизы; $E) При производстве судебно-психиатрической экспертизы;

@163. B каком случае не создается комиссия экспертов?

$A) При проведении экспертизы отпечатков пальцев; $B) При проведении определения стойкой утраты трудоспособности; $C) Все ответы правильны; $D) При проведении повторных экспертиз; $E) При привлечении к уголовной ответственности медицинских работников за профессиональные правонарушения;

@164. Назовите процессуальный источник информации для эксперта:

$A) Каталоги образцов; $B) Справочники; $C) Все ответы правильны; $D) Научная литература; $E) Постановление следователя;

@165. Отметьте процессуальный источник информации для эксперта:

$A) Протокол осмотра места происшествия; $B) Банк данных о свойствах объекта; $C) Все ответы правильны; $D) Методическая литература; $E) Эталоны;

@166. Укажите процессуальный источник информации для эксперта:

$A) Вещественное доказательство; $B) Коллекция образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Стандарты; $E) Учебно-методическая литература;

@167. Укажите тактическую рекомендацию для следователей при назначении экспертизы:

$A) Формулировка вопросов в пределах компетенции; $B) Фиксация в протоколе условий обнаружения вещественных доказательств; $C) Все ответы правильны; $D) Допрос для получения информации; $E) Соблюдение правил изъятия и упаковки объектов;

@168. Когда можно допрашивать эксперта в ходе следствия?

$A) После представления экспертизы; $B) При изъятии вещественных доказательств; $C) Все ответы правильны; $D) При получении образцов; $E) При производстве экспертизы;

@169. В каких случаях можно допрашивать эксперта на судебном разбирательстве?

$A) После оглашения заключения; $B) По ходатайству адвоката; $C) Все ответы правильны; $D) По ходатайству защиты потерпевшего; $E) При назначении экспертизы;

@170. Укажите обстоятельство, не относящееся к предмету допроса эксперта:

$A) Критерии оценки результатов; $B) Разъяснение методики исследования; $C) Все ответы правильны; $D) Разъяснение терминов; $E) Количество экспертиз;

@171. Укажите, на какое обстоятельство обращается внимание следователя при оценке заключения?

$A) Научная достоверность заключения; $B) Вид экспертизы; $C) Все ответы правильны; $D) Количество вопросов; $E) Экспертное учреждение;

@172. Отметьте, какое обстоятельство является важным при оценке заключения?

$A) Доказательственное значение; $B) Структура заключения; $C) Все ответы правильны; $D) Класс экспертизы; $E) Вид экспертного исследования;

@173. Назовите процессуальный аспект оценки заключения эксперта:

$A) Соответствие структуры и содержания заключения соответствующим правилам УПК; $B) Определение обоснованности исследований с научной точки зрения; $C) Все ответы правильны; $D) Соответствуют ли выводы законам логики; $E) Соответствует ли исследовательская часть методическим требованиям;

@174. Выделите аспект оценки заключения с доказательственной точки зрения:

$A) Полнота исследования всех представленных объектов и образцов; $B) Полнота описания хода и результатов исследования; $C) Все ответы правильны; $D) Соответствие компетенции эксперта решаемым вопросам; $E) Относимости к обстоятельствам дела;

@175. Отметьте процессуальный аспект получения образцов:

$A) Составление постановления о получении образцов; $B) Определение вида получаемых образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Определение круга лиц, у которых следует получать образцы; $E) Подготовка необходимых средств;

@176. Выделите организационный аспект получения образцов:

$A) Составление протокола получения образцов; $B) Подготовка рабочего места; $C) Все ответы правильны; $D) Ознакомление с постановлением; $E) Приглашение понятых;

@177. Укажите, что следует отнести к тактическому приему получения образцов:

$A) Получение согласия потерпевшего на образцы по крови и т.д.; $B) Ознакомление лиц с постановлением; $C) Все ответы правильны; $D) Проведение освидетельствования; $E) Определение условий изъятия образцов;

@178. Укажите, что нельзя использовать для упаковки объектов и образцов:

$A) Газеты или листы из журналов; $B) Стеклянную тару; $C) Все ответы правильны; $D) Целлофановые пакеты; $E) Полиэтиленовые пакеты;

@179. Отметьте правило, которого следует придерживаться при упаковке:

$A) Использование любого упаковочного материала; $B) Объекты помещать в пакет без предварительного высушивания; $C) Все ответы правильны; $D) Упаковку направлять эксперту без реквизитов; $E) Закрепление объектов в упаковке;

@180. Выделите ту часть заключения, где эксперт дает ответ на вопрос следователя:

$A) Выводы; $B) Вводная; $C) Все ответы правильны; $D) Исследовательская; $E) Синтезирующая;

@181. Укажите, в какой части заключения эксперт дает описание примененных методов:

$A) В исследовательская; $B) В Вводной; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@182. В какой части отмечаются профессиональные знания эксперта?

$A) Вводной; $B) В исследовательской; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@183. В какой части заключения эксперт перечисляет поступившие материалы?

$A) Вводной; $B) В исследовательской; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@184. В какой части заключения эксперта дается подробное описание поступивших материалов?

$A) Вводной; $B) В исследовательской; $C) Все ответы правильны; $D) В выводах; $E) В синтезирующей;

@185. Где эксперт должен описать методики, используемые для решения вопросов следователя?

$A) В исследовательской части; $B) В вводной части; $C) Все ответы правильны; $D) В синтезирующей части; $E) В выводах;

@186. Синтезирующая часть заключения это:

$A) Анализ выявленных признаков объектов, образцов и их оценка; $B) Описание хода исследования объектов и образцов; $C) Все ответы правильны; $D) Изложение перечня материалов, поступивших от следователя, и вопросов, им поставленных; $E) Ответ на вопрос следователя;

@187. В какой форме дано заключение... На фонограмме, изъятой в ходе обыска ..., записан голос не гражданина А. а другого лица:

$A) В категорической отрицательной; $B) В категорической положительной; $C) Все ответы правильны; $D) В вероятной; $E) Не представилось возможным;

@188. К какому выводу относится заключение: Волосы, обнаруженные на паласе..., могут принадлежать гражданину К.?

$A) К вероятному; $B) К категорическому положительному; $C) Все ответы правильны; $D) К категорическому отрицательному; $E) Не представилось возможным;

@189. К какому выводу относится заключение: В истории болезни, изъятой..., рукописная запись «восемнадцать...» выполнен «а после удаления записи “шестнадцать»?

$A) К категорическому положительному; $B) К категорическому отрицательному; $C) Все ответы правильны; $D) К вероятному; $E) Не представилось возможным;

@190. Отметьте, в каком случае эксперт дает заключение «не представлялось возможным» если:

$A) Высокая вариационность свойств исследуемого объекта; $B) Представлено большое количество объектов; $C) Все ответы правильны; $D) Разные варианты образцов; $E) Не разработана методика;

@191. Укажите, к какой группе относится метод световой микроскопии, используемый экспертами:

$A) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения отдельных свойств объекта; $E) К методам изучения структуры;

@192. К какой из нижеприведенных групп методов относится эмиссионный спектральный анализ?

$A) К методам изучения структуры; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения отдельных свойств объекта; $E) К методам исследования внешних (морфологических) признаков;

@193. К какой группе методов относится метод растровой электронной микроскопии?

$A) К методам изучения отдельных свойств объекта; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения структуры; $E) К методам исследования внешних (морфологических) признаков;

@194. К какой группе методов относится метод инфракрасной люминесценции?

$A) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения структуры; $E) К методам изучения отдельных свойств объекта;

@195. К какой группе методов относится метод инфракрасной люминесценции?

$A) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам изучения структуры; $E) К методам изучения отдельных свойств объекта;

@196. К какой группе методов относится интроскопия?

$A) К методам изучения структуры; $B) К методам исследования химического состава; $C) Все ответы правильны; $D) К методам исследования внешних (морфологических) признаков; $E) К методам изучения отдельных свойств объекта;

@197. Криминалистическая идентификация – это:

$A) Установление индивидуального тождества; $B) Установление групповой принадлежности; $C) Все ответы правильны; $D) Установление природы объекта; $E) Установление рода, класса объекта;

@198. Распространенной процессуальной формой к идентификации является:

$A) Допрос; $B) Следственный эксперимент; $C) Судебная экспертиза; $D) Выемка; $E) Все ответы правильны;

@199. Укажите, какой вопрос является идентификационным:

$A) Принадлежат ли части тела одному человеку; $B) В каком положении находился потерпевший в момент нанесения ему повреждения; $C) Являлся ли ребенок жизнеспособным; $D) Какова групповая принадлежность крови потерпевшего; $E) Все ответы правильны;

@200. Выделите идентификационный вопрос:

$A) С одного ли клише изготовлены бланки документа; $B) Какие изменения имеются в тексте документа; $C) Что раньше выполнено – подпись или оттиск печати; $D) Каков вид и способ печати документа; $E) Все ответы правильны;

@201. Укажите вид идентификации при установлении принадлежности следов конкретной обуви:

$A) Идентификация целостных объектов по материально фиксированному отображению; $B) Идентификация целого по частям; $C) Идентификация источника происхождения; $D) Идентификация по мысленному образу; $E) Все ответы правильны;

@202. Какой вид идентификации имеет место при установлении факта изготовления пуговицы с места происшествия и пуговиц с плаща подозреваемого на одной пресс-форме:

$A) Идентификация источника происхождения; $B) Идентификация целого по частям; $C) Идентификация целостных объектов по материально фиксированному отображению; $D) Идентификация по мысленному образу; $E) Все ответы правильны;

@203. Отметьте вид идентификации при решении вопроса о пуле из трупа, выстрелянной из пистолета:

$A) Идентификация источника происхождения; $B) Идентификация целого по частям; $C) Идентификация целостных объектов по материально фиксированному отображению; $D) Идентификация по мысленному образу; $E) Все ответы правильны;

@204. Какой вид идентификации используется при решении вопроса о выполнении подписи на документе гражданином К.:

$A) Идентификация источника происхождения; $B) Идентификация целого по частям; $C) Идентификация целостных объектов по материально фиксированному отображению; $D) Идентификация по мысленному образу; $E) Все ответы правильны;

@205. Укажите, где идентифицируемый объект:

$A) Пистолет; $B) Пуля; $C) Грунт на территории особняка; $D) След обуви; $E) Все ответы правильны;

@206. Отметьте идентифицируемый объект:

$A) Обувь; $B) Автомобиль; $C) Пуля; $D) Подозреваемый; $E) Все ответы правильны;

@207. Укажите идентифицируемый объект:

$A) Печатный станок; $B) Частицы грунта; $C) Компьютер, принтер; $D) Печать учреждения; $E) Все ответы правильны;

@208. Выделите идентифицируемый объект:

$A) Ружье; $B) Бланк документа; $C) Гильза; $D) Следы шин; $E) Все ответы правильны;

@209. Какой объект идентифицируемый:

$A) Печать; $B) Рукописные записи в документе; $C) Оттиск печати; $D) Подпись в накладной; $E) Все ответы правильны;

@210. Укажите идентифицируемый объект:

$A) Кровь на месте происшествия; $B) След пальца; $C) Волос; $D) Подозреваемый; $E) Все ответы правильны;

@211. Отметьте идентифицируемый объект:

$A) Следы ножевых ранений; $B) Гвоздильная машина; $C) Волокна; $D) Гвозди; $E) Все ответы правильны;

@212. В каком из нижеприведенных заключений установлено индивидуальное тождество:

$A) На фонограмме речевая запись принадлежит гражданину К.; $B) На месте пожара обнаружены следы горючесмазочных материалов; $C) Волокна с лезвия ножа и волокна кофты относятся к одному типу синтетических волокон; $D) В качестве корпуса взрывного устройства использована труба из металла, состав которой; $E) Все ответы правильны;

@213. Выделите заключение, в котором имеет место индивидуальное тождество:

$A) Записи в учетных реестрах выполнены пастой, имеющей состав ...; $B) Взрывное устройство с места происшествия и взрывное устройство, изъятое у гражданина К., одинаковы; $C) В сгоревших материалах имеются остатки х/б ткани; $D) На фотоснимке, изъятом на, изображен гражданин; $E) Все ответы правильны;