**1 раунд**

1.Баллистика

100 Как называется критерий огнестрельного оружия ,который означает, что объект предназначен для нанесения повреждений и обладает некой убойной силой? – **ОРУЖЕЙНОСТЬ**

200 Как называются устройства и предметы, непосредственно предназначенные для поражения цели, выполнения задач, способствующих ее поражению, и содержащие разрывной, пиротехнический или метательный заряды либо их сочетание? - **БОЕПРИПАСЫ**

300 Характеристиками чего являются калибр, количество нарезов и их направление и ширин?а - **СТВОЛ**

400 При выстреле в упор на теле человека ткани возникает отпечаток переднего среза ствола. Вопрос: Как он называется? - **ШТАНЦМАРКА**

500 Из чего состоит унитарный патрон? **ГИЛЬЗА,КАПСЮЛЬ, СНОРЯД, ПОРАХ**

2.Фотография

100 Назовите виды панорамной фотографии. - **КРУГОВАЯ, ЛИНЕЙНАЯ, ЯРУСНАЯ**

200 Для чего нужна макросъемка? **ДЛЯ ФОТОГРАФИРОВАНИЯ МЕЛКИХ ОБЪЕКТОВ В НАТУРАЛЬНУЮ ВЕЛИЧИНУ С НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ УВЕЛИЧЕНИЕМ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИКРОСКОПА.**

300 Какие условия фотосъемки нужно отразить в протоколе следственного действия? **НАИМЕНОВАНИЕ ФОТОГРАФИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ, СПОСОБ СЪЕМКИ, ВИД СЪЕМКИ, МОДЕЛЬ ФОТОАППАРАТА, НАИМЕНОВАНИЕ И СВЕТОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ПЛЕНКИ, УСЛОВИЯ ОСВЕЩЕНИЯ.**

400 Вопрос на сообразительность. Какой способ съемки изображен на экране? **РЕПРОДУКЦИОННАЯ СЪЕМКА- елка**

500 Масштаб, представляющий собой длину (до 10 м) бумажную или матерчатую ленту, на которой нанесены деления, равные главному фокусному расстоянию съемочного объектива? **ГЛУБИННЫЙ МАСШТАБ** *один из способов метрической съемки*

3.Механоскопия

100  Действие, направленное на полное или частичное уничтожение, повреждение запирающего устройства, иной преграды, осуществляемое с целью проникновения в запертое хранилище. - **ВЗЛОМ**

200 К какому виду инструментов, в зависимости от механизма взаимодействия с преградой, относится то, что вы видите на экране? **МЕХАНИЧЕСКИЕ - ножницы**

300 В результате столкновений могут быть образованы следующие следы: вмятина, царапина, разрез, задиры, соскобы. Вопрос : какое из этих слов обозначает мелкие разрывы металла или покрытия, глубина которых больше их ширины? **ЗАДИРЫ**

400 Назовите виды следов излома? **РАЗРЫВ, СКРУЧИВАНИЕ, ПЕРЕЛОМ, СДВИГ**

500 Что такое ширина колеи? **РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ЦЕНТРАЛЬНЫМИ (ОСЕВЫМИ) ЛИНИЯМИ СЛЕДА ЛЕВЫХ И ПРАВЫХ ЗАДНИХ КОЛЕС ИЛИ МЕДУ ПРОСВЕТАМИ ЗАДНИХ СПАРЕННЫХ КОЛЕС**

4.Тактика. Общие положения

100 Какой термин обозначает достижение конечного результата и поставленной законом цели с помощью разрабатываемых криминалистикой тактических рекомендаций? **ТАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА**

200 Термин, который означает осуществление такого сбора доказательств и предъявление их обвиняемому таким образом, что бы у последнего не осталось возможности их опровергнуть и заявить ходатайство по поводу их проверки? **ИЗОБЛИЧИТЬ**

300 Сходная предпосылка практической реализации тактики расследования преступлений? **ТАКТИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ**

400 Найдите 3 ошибки в определении. **ЗАМЕНИТЬ СОВОКУПНОСТЬ- СИСТЕМОЙ, ОПЕРАТИВНОЕ-ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ, ИЗЪЯТИЕ – СОБИРАНИЕ.**

**Система** научных положений и разрабатываемых на их основе рекомендаций по организации и планированию **предварительного** и судебного следствия, определению линии поведения лиц, осуществляющих доказывание, и приемов конкретных следственных и судебных действий, направленных на **собирание** и исследование доказательств, на установление причин и условий, способствующих совершению и сокрытию преступлений.

500 Назовите что включает в себя система тактических средств? **ТАКТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ, РЕКОМЕНДАЦИЯ,КОМБИНАЦИЯ,ОПЕРАЦИЯ.**

5. Интересные факты

100 Сколько квалификационных экзаменов в Научно-исследовательском институте проблем криминалистики, криминологии и судебных экспертиз Министерства юстиции и в Государственном экспертно-криминалистическом центре МВД РБ сдала Татьяна Федоровна за время службы ? **Семь.**

200 Какой автор в своих рассказах описал такие методы криминалистики, которые были еще не известны правоохранительным органам того времени, среди которых идентификация пишущих машинок, сбор окурков и сигаретного пепла? **АРТУР КОНАН ДОЙЛ**

300 Какое животное имеет отпечатки пальцев как у человека? **КОАЛА**

400 Как называется наука об узорах на ладонях и стопах человека, более широкая, чем дактилоскопия, которая утверждает, что узоры на кончиках пальцев появляются еще в утробе матери, на 3-м месяце развития. **ДЕРМАТОГЛИФИКА**

500 Как называется редкая мутация, которая выражается в отсутствии у человека отпечатков пальцев? **АДЕРМАТОГЛИФИЯ**

6.Письмо/почерк

100 Какое свойство почерка отражает способность письменно-двигательного навыка проявлять себя в рукописях в виде разнообразных устойчивых видоизменений? **ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ/ВАРИАЦИОННОСТЬ**

200 Что является объектами криминалистического исследования письма? **ПИСЬМЕННАЯ РЕЧЬ И ПОЧЕРК.**

300 Кто написал первую работу по графологии – учении о распознавании по почерку характера человека**? КАМИЛЛО БАЛЬДИ**

400 Что характеризует топографические признаки? **ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРИЕНТАЦИЯ (РАЗЕЩЕНИЕ) ТЕКСТА НА ЛИСТЕ БУМАГИ**

500 Какие группы задач стоят перед почерковедческой экспертизой**? ИДЕНТИФИКАЦИННЫЕ, ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ, КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ**

7.Экспертиза

100 Что является предметом экспертизы? **ФАКТЫ И ОБСТОЯТЕЛЬСТВА, ПОДЛЕЖАЩИЕ ДОКАЗЫВАНИЮ ПО УД**

200 В чем разница между дополнительной и повторной экспертизами? **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ- НА ОСНОВАНИИ ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, ЕСЛИ НЕБЫЛИ ИССЛЕДОВАНЫ КАКИЕ-ЛИБО ВОПРОСЫ, ТОМУ ЖЕ ЭКСПЕРТУ. ПОВТОРНАЯ – С САМОГО НАЧАЛА, ДРУГОМУ ЭКСПЕРТУ ИЛИ ВЫШЕСТОЯЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.**

300 В чем заключается реставрационная задача экспертизы? **ВОССТАНОВЛЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК И СВОЙСТВ ОБЪЕКТА**

400 По характеру отражения признаков в образе образцы для сравнительного исследования подразделяются на отражающие свои собственные признаки и отражающие фиксированные признаки иного объекта. Вопрос: как называются последние? **ИДЕНТИФИЦИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТЫ . *а первые – объекты для сравнения***

500 Какой термин означает достаточное по качеству и количеству отображение общих и частных признаков отождествляемого объекта? **РЕПРЕЗЕНТАТИВНОСТЬ ОБРАЗЦОВ**

2 раунд

1. Криминалисты.

100 Какой ученый первым предложил назвать науку криминалистикой? **ГАНС ГРОСС**

200 Назовите фамилию английского криминалиста, первооткрывателя феномена папиллярных узоров. **ВИЛЬЯМ ГЕРШЕЛЬ**

300 Назовите английского антрополога, который предложил классификацию папиллярных узоров. **ФРЭНСИС ГАЛЬТОН**

400 Кто ввел понятие антропометрия? **АЛЬФОНС БЕРТИЛЬОН**

500 Благодаря какому ученому впервые был осужден человек по отпечаткам пальцев? **ХУАН ВУЧЕТИЧ**

2. Опознание

100 Какие существуют виды опознания по способу предъявления? **В НАТУРЕ, ПО ГОЛОСУ, ПО ФОТО-ВИДЕО, ПО ДИНАМИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ(ПОХОДКА), НА ОСНОВЕ ОСЕЗАТЕЛЬНЫХ ОЩУЩЕНИЙ**

200 Что не так на фото? ФОТО

300 Назовите стадии процесса опознания. **ВОСПРИЯТИЕ, ЗАПОМИНАНИЕ ВОСПРИНЯТОГО, ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВОСПРИНЯТОГО, ОТОЖДЕСТВЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ**

400 Найдите 3 ошибки в таблице. ТАБЛИЦУ ВСТАВИТЬ **1.ПРЕДОЖИТЬ ОПОЗНАЮЩЕМУ НАЗВАТЬ ФИО(ПРАВИЛЬНО-ОПОЗНАННОМУ), ПРОВЕДЕНИЕ СЛЕДСТВЕНОГО ЭКСПЕРТИМЕНТА – РАБОЧИЙ ЭТАП(ПРАВИЛЬНО В ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ), В РАБОЧЕМ ЭТАПЕ – ОТСУТСТВУЕТ РАЗЪЯСНЕНИЕ ПРАВ ОПОЗНАВАЕМОМУ**

500 Если есть основания полагать, что опознание будет сорвано как должен поступить следователь? **ПРОВЕСТИ ОПОЗНАНИЕ ПО ФОТОГРАФИИ**

3.Общие положения криминалистики

100 Какой термин определяет информационную модель конкретного уголовно-наказуемого деяния, а также определенных видов и групп преступлений; способ взаимодействия лиц, предметов и материальных процессов, повлекших криминальное событие? **МЕХАНИЗМ ПРЕСТУПЛЕНИЯ**

200 Собирание доказательств – это процесс обнаружения, сохранения, фиксации и изъятия доказательств. Вопрос: что сказано не так? **ПРАВИЛЬНАЯ ОЧЕРЕДНОСТЬ ОФИС**

300 В чем заключается общая задача криминалистики? **СОДЕЙСТВИЕ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫМ ОРГАНАМ В БОРЬБЕ С ПРЕСТУПНОСТЬЮ СВОИМИ СПЕЦИФИЧЕСКИМИ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ**

400 В чем основный смысл идентификации? **В УСТАНОВЛЕНИЕ ТОЖДЕСТВА ИЛИ РАЗЛИЧИЯ ОБЪЕКТОВ, ИМЕЮЩИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЕ ИСТИНЫ ПО УГОЛОВНОМУ ДЕЛУ**

**!!!этот вопрос не пиши вообще!!**500 Как вам известно в криминалистике существуют такие методы как чувственно-рациональные, логические, математические, собственно-криминалистические и методы других наук. Ваша задача выбрать игрока, который должен отнести называемый нами метод к определенной группе.

* дактилоскопия –**СОБСТВЕННО КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИЙ**,
* гипотеза, синтез- **ЛОГИЧЕСКИЕ**,
* биологические **– МЕТОДЫ ДРУГИХ НАУК**,
* геометрическое построение – **математический**
* Сравнение- **ЧУВСТВЕННО–РАЦИОНАЛЬНЫЙ**,

4.Документы

100 Какое понятие определяется как отрасль криминалистической техники, изучающей закономерности природы письма, способа подделки документов, а также разрабатываются средства и методы познания этих закономерностей в целях раскрытия преступлений и раскрытия уголовных дел? **КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ**

200 Назовите хотя бы 3 способа полной подделки документов. **РИСОВАНИЕ, ФОТГРАФИЧЕСКИЙ, ЭЛЕКТРОГРАФИЧЕСКИЙ(КСЕРОКОПИЯ), КОМПЬЮТЕРНЫЙ, ПОЛИГРАФИЧЕСКИЙ, ТИПОРАФСКИЙ**

300 Какие выделяют виды подлога? **МАТЕРИАЛЬНЫ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ**

400 Что представляет из себя подчистка документов? **ОНА СОСТОИТ В МЕХАНИЧЕСКОМ УДАЛЕНИИ ТЕКСТА ПУТЕМ СТИРАНИЯ ИЛИ ВЫСКАБИВАНИЯ**

500 Назовите 3 вида защиты денежных знаков. **ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ, ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ, ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ**

5.Дактилоскопия

100 Каким термином обозначается изучение ладонной поверхности человека? **ПАЛЬМОСКОПИЯ**

200 Из каких слоев состоит кожа человека? **НИЖНИЙ ДЕРМА, ВЕРХНИЙ - ЭПИДЕРМИС**

300 Расскажите построение папиллярного узора. **ВЕРХНИЙ ПОТОК, НИЖНИЙ ПОТОК, ЛИНИИ ЦЕНТРА УЗОРА, ДЕЛЬТА УЗОРА**

400 Какой папиллярный узор изображен на картинке? ВСТАВИТЬ ФОТО **ШАТРОВЫЙ(ДУГОВОЙ)**

500 Какие приемы включает в себя визуальный метод выявления следов рук? **ОСВЕЩЕНИЕ И ОСМОТР ПОД ОПРЕДЕЛЕННЫМ УГЛОМ, ОСМОТР НА ПРОСВЕТ, ПРИМЕНЕНИЕ СВЕТОФИЛЬТРОВ, ОБЛУЧЕНИЕ УЛЬТРОФИОЛЕТОВЫМИ ЛУЧАМИ, С ПОМОЩЬЮ УВЕЛИЧИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ**

6.Обыск. Выемка

100 Назовите виды обыска по объекту? **ЛИЧНЫЙ, ПОМЕЩЕНИЙ, УЧАСТКОВ МЕСТНОСТИ, ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

200 На какой стадии обыска определяются наиболее вероятные места хранения искомого. **НА ОБЗОРОЙ СТАДИИ**

300 Назовите хотя бы 4 отличия обыска от выемки. Таблицу вставлять не нужно.

|  |  |
| --- | --- |
| * ОБЫСК * проводится по постановлению следователя **с санкции прокурора**   *Есть исключения:*  *- личный обыск лица;*  *- на месте проведения обыска, если есть основания полагать, что оно скрывает предметы и документы.*  *- когда имеются реальные опасения, что разыскиваемые и подлежащие изъятию объекты могут быть утрачены, повреждены или использованы в преступных целях;*  *- разыскиваемое лицо может скрыться;*  *- по пост. председателей СК КГБ.* | * **ВЫЕМКА** * проводится по пост. следователя **без санкции прокурора**   *Исключение составляет*  *- почтово-телеграфной корреспонденции либо документов, содержащих государственные секреты или иную охраняемую законом тайну,*  *- а также выемка в жилище или ином законном владении против воли собственника или лица, в нем проживающего,*  *- по постановлению председателя СК, КГБ.* |
| * проводится **с участием понятых;** | * **без** **участия понятых;** |
| * **могут вскрываться запертые помещения и хранилища**, если владелец отказывается добровольно их открыть | * **предлагается выдать предметы и документы,** подлежащие изъятию, **а в случае отказа - принудительно** |
| * **предметы,** подлежащие изъятию,неизвестны или известны ориентировочно | * производится только **в отношении определенных предметов** |
| * **местонахождение** изымаемых предметов **неизвестно** | * **известно местонахождение** изымаемых предметов |
| * наличие поискового элемента | * отсутствует поисковый элемент |
| * элемент неожиданности – залог успеха. | * предупреждение о выемке |

400 Когда может быть произведен личный обыск без отдельного постановления? ТО что ниже тоже не нужно

* **при задержании подозреваемого в порядке статьи 108** «Задержание по непосредственно возникшему подозрению в совершении преступления» УПК Республики Беларусь;
* **при заключении под стражу**, а также при производстве обыска в помещении или на местности;
* **при производстве обыска в помещении или на местности**, когда у следователя или лица, производящего дознание есть основания полагать, что у находящегося на месте обыска лица имеются при себе документы или предметы, имеющие значение для дела.
* 500 Найдите 3 ошибки в таблице. Вставить таблицу. **подготовительный этап – ВМЕСТО ПРЕДПИСАНИЯ- ПОСТАНОВЛЕНИЕ, рабочий этап – УВЕДОМЛЕНИЕ ЛИЦ, У КОТОРЫХ БУДЕТ ПРОВОДИТЬСЯ ВЫЕМКА ---- В ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ, в заключительном – ВМЕСТО ТАКТИЧЕСКИХ –ТЕХНИЧЕСКИЕ.**

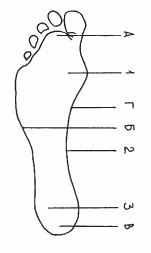
7.Антропоскопия

100 Какие различают следы зубов по механизму образования.? **НАДКУС И ОТКУС**

200 Что такое длина шага**? РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ДВУМЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО ОСТАВЛЕННЫМИ СЛЕДАМИ ЛЕВОЙ И ПРАВОЙ НОГИ.**

300 Если засохшие следы крови обнаружены на стене, то их изымают вместе с частицами штукатурки, осуществляя соскоб. Вопрос: что необходимо произвести, если нельзя осуществить соскоб? **СМЫВ**

400 Расскажите про подошву стопы босой ноги. ВСТАВИТЬ КАРТИНКУ **ПОДОШВА СТОПЫ БОСОЙ НОГИ:**



**1 — плюсневая часть;**

**2 — промежуточная часть;**

**3 — пяточная часть.**

**А — передний край;**

**Б — внешний край;**

**В — задний край;**

**Г — внутренний край**

500 Назовите свойства запаха. **ЛЕТУЧЕСТЬ(способность вещества переходить газообразное состояние), АДСОРБЦИЯ(поглощение газов, паров, жидкостей поверхностным слоем твердого тела), ДИФФУЗИЯ(проникновение одних молекул в другие), НЕПРЕРВНОСТЬ**

Сегодня мы решили провести игру на повторение изученного материала.

Сейчас мы разобьем вас на команды. У нас их будет 5. На столах вы видите цвет каждой команды, бумажку какого цвета вы вытянете, за такой стол и садитесь.

Определите капитана своей команды.

Наша игра будет состоять из трех этапов – подготовительного, рабочего и заключительного.

На подготовительном этапе каждой команде нужно будет за время найти как можно больше слов в филворде. Кто справится с этим лучше всех, получит возможность первым начать основную игру.

Итак, вот правила игры на рабочем этапе, которая состоит из двух раундов. Каждая команда по очереди выбирает тему и цену вопроса, на обсуждение дается 15 секунд, затем команда дает ответ, а заработанные баллы будут фиксироваться Татьяной Федоровной. Если вы отвечаете правильно – очки прибавляются к общим очкам, если неправильно – то вычитаются из общего счета. В конце игры будет подведен общий счет команд и та команда, которая одержит победу над другими, получит весьма значимое вознаграждение.

Также мы предупреждаем вас о том, что в нашей игре существуют такие понятия как «Кот в мешке» и «Вопрос-аукцион». Вот что они означают:

Если вам попался «Кот в мешке», то вы обязаны передать его одной из команд- соперников по собственному выбору. Команда, которую вы выберете, обязана отвечать на вопрос, молчание приравнивается к неверному ответу, что влечет за собой уменьшение счета команды.

Если же вам попадется «Вопрос- аукцион», то здесь действует правило торговли: Первой ставку делает команда, выбравшая «Вопрос-аукцион». Если сумма у нее на счету меньше номинальной стоимости вопроса, она может играть только за эту стоимость. Затем опрашивается та из оставшихся команд, у кого сумма меньше. Если у оставшихся команд суммы равны, очерёдность определяет ведущий. Вторая команда может повысить ставку, тем самым перебивая ставку первой команды, или отказаться от торга (пасовать). Затем опрашиваются остальные команды, возвращаются к той, кто открыл вопрос и т. д. Любая команда в любой момент, кроме открывшего вопрос в своей первой ставке, может сказать «пас» и выбыть из торгов. Но не забывайте, ваша ставка не может превышать общее количество баллов команды. И если вы неправильно ответите на вопрос, то потеряете все, что заработали. Так что думайте, стоит ли рисковать. А в случае, если вы правильно ответите на вопрос, ваши очки увеличатся на размер ставки.