**Положение**

**о порядке проведения межвузовской студенческой предметной олимпиады по Криминалистике «Современная криминалистика»**

**(с применением дистанционных технологий)**

**I. Общие положения**

1.1. Организатором межвузовской студенческой предметной олимпиады по криминалистике «Современная криминалистика» (с применением дистанционных технологий) (далее - олимпиада) является филиал РТУ МИРЭА в г. Ставрополе и АНО ВО Северо-Кавказский социальный институт.

1.2. Настоящее положение об олимпиаде определяет порядок организации, проведения и оценки результатов олимпиады.

1.3. Целями олимпиады являются повышение уровня знаний обучающихся в области криминалистики.

1.4. Участниками олимпиады могут быть учащиеся образовательных организаций, реализующих образовательные программы высшего образования (программ бакалавриата и специалитета).

**II. Порядок организации Олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится на базе АНО ВО Северо-Кавказского социального института (1 этап) и филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе (2 и 3 этап), с применением дистанционных технологий. Олимпиадные задания составлены с учетом ФГОС и содержат: авторское изложение заранее выбранной темы; тестирование; решение ситуационных заданий.

Участники олимпиады отправляют заявки на адрес электронной почты vpv@sksi.ru. Заявки на олимпиаду принимаются до 00 часов 00 мин. 17 марта 2023 года.

2.2. Олимпиада проводится с 17 по 18 марта 2023 года в три этапа.

ПЕРВЫЙ ЭТАП - 17 марта 2023 года (с 10.00 по 14.00 мск.).

ВТОРОЙ И ТРЕТИЙ ЭТАП - 18 марта 2023 года (с 00.00 по 23.59 мск.).

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ олимпиады – 20 марта 2023 года.

**III. Порядок проведения Олимпиады**

3.1. ПЕРВЫЙ ЭТАП. Предполагает выполнение творческого задания (авторское изложение) по предложенным направлениям.

**Направления для написания авторского изложения темы:**

1. Общая теория криминалистики.

2. Перспективы развития криминалистической техники.

3. Тактика и методика проведения отдельных следственных действий.

4. Методика расследования отдельных видов преступлений на современном этапе.

**Требования к содержанию авторского изложения выбранной темы:**

- соответствие заявленному направлению (теме);

- актуальность, теоретическая и практическая значимость;

- содержательность и аргументированность;

- творческий подход и оригинальность;

- правильность и корректное использование научных понятий и определений.

- оригинальность (уникальность текста должна быть выше 60% при проверке в онлайн-сервисе Antiplagiat.ru.).

**Требования к подготовке и оформлению текста:**

**-** объем до 3-5 страниц формата А4;

- параметры страницы: (слева – 3 см., справа – 1 см., вверху и внизу - 2 см.);

- шрифт: Times New Roman;

- размер шрифта – 14;

- отступ в тексте – 1,25;

- интервал – полуторный.

Проверка авторского изложения выбранной темы осуществляется членами жюри олимпиады.

3.2. ВТОРОЙ ЭТАП (с применением дистанционных технологий)

В рамках данного этапа участникам олимпиады будет предложено выполнить тестовые задания в форме вопросов (базового и повышенного уровня) за отведенное время (45 минут).

Банк заданий составляют 15 заданий базового уровня и 15 заданий повышенного уровня. За правильное выполнение задания базового уровня присуждается 1 балл, задания повышенного уровня – 2 балла. Максимальное количество баллов при выполнении заданий второго этапа – 45. Участники, набравшие наибольшее количество баллов (50 % участников), проходят в следующий этап олимпиады.

***Пример вопросов в тестовой форме.***

**1. Линии, образующиеся от складок кожи в местах сгиба фаланг пальцев и ладони, называются:**

1) флексорными;

2) белыми;

3) папиллярными;

4) шрамами;

5) рубцами.

3.3. ТРЕТИЙ ЭТАП (с применением дистанционных технологий)

На этом этапе обучающимся будет предложено выполнить «задания на соответствие» и решить «ситуационные задания» за отведенное время (45 минут).

Банк заданий составляют 5 «заданий на соответствие» и 5«ситуационных заданий». За правильное выполнение «задания на соответствие» присуждается 4 балла, «ситуационного задания» – 5 баллов. Максимальное количество баллов при выполнении заданий третьего этапа – 45.

***Пример ситуационного задания в тестовой форме.***

**Решите ситуацию.**

У гражданина, подозреваемого в совершении кражи из помещения, изъяли связку ключей. Чтобы выяснить, имеется ли среди них ключ, позволяющий открыть замок этого помещения, следователь произвел эксперимент – в присутствии двух граждан попробовал каждым из ключей открыть замок. Обнаружив подходящий ключ, он закрепил в протоколах допросов указанных граждан это обстоятельство.

1. **Правильно ли поступил следователь?**
2. **Существует ли более оптимальные пути решения возникшей задачи?**

***Пример задания на соответствие в тестовой форме.***

В представленном задании необходимо правильно выбрать наименование частей сабли представленных на рисунке.

****

**боевой конец;**

**дола;**

**дужка эфеса;**

**клинок;**

**лезвие;**

**обух;**

**рукоять;**

**эфес.**

**IV. Порядок оценки результатов Олимпиады**

4.1. Сроки проверки выполненных заданий 20 марта 2023 года.

4.2. Победители Олимпиады будут награждены Дипломами I степени; II степени; III степени, остальные участники, получат сертификаты об участии в Олимпиаде.

4.3. Проверка заданий осуществляется членами жюри олимпиады.

4.4. В состав жюри включаются члены профессорско-преподавательского состава филиала РТУ МИЭА в г. Ставрополе и АНО ВО Северо-Кавказского социального института, а так же практикующие сотрудники правоохранительных органов.

4.5. Рассмотрение апелляций на оценки результатов Олимпиады не предусматривается.