

Тема: « Профессия криминалист»

Дата проведения: 29.02.2020г.

Место проведения: ОРИОН «Город мастеров».

Возраст участников: 5г класс

Руководитель: Левицкая И.М.

Цели: Дать понятия и расширение знаний учеников о профессиях, условиях труда и квалификационных качествах работников.

Задачи: * Выявление интересов, способностей и наклонностей учеников в совместной деятельности ученик-учитель-родитель.

*Создание условий для последующего сознательного выбора профиля учебы в основной школе.

*Формирование осознанных представлений о мире труда и профессий.

*Воспитывать уважение ко всякому труду и людям труда, правильный подход к выбору профессий, стремление творчески подходить к любому труду.

Экспертом-криминалистом именуют специалиста, который собирает и исследует улики на месте совершения преступления. Название происходит от соединения двух латинских слов, которые значат «опытный» и «преступный». Важными являются знания, которые собирает наука криминалистика. Она исследует закономерности, а также особенности исполнения и механизм совершения преступления. Кроме этого, изучается возникновение правонарушений и способы сокрытия участниками своих следов. Также разрабатываются и используются специальные методы и средства сбора, исследования и анализа доказательств.

Специфика профессии

Немаловажным является выезд криминалиста вместе со следователем на место, где было совершено преступление. Он принимает участие в осмотре и изымании улик, которыми являются: следы крови, обуви, перчаток, отпечатков пальцев, предметов (которые могут быть важными вещественными доказательствами), а также изучает повреждения, которые есть на теле пострадавшего или погибшего. Но всё же большинство работы проводится в специально созданной для этого лаборатории. Ведь на месте происшествия можно сделать только предварительный анализ.

Профессиональные различия

Специалисты могут быть универсальной направленности (что довольно неэффективно), а также могут заниматься определёнными направлениями. Самыми популярными являются:
- трасологические экспертизы;

- баллистические;
- дактилоскопические;
- фоноскопические;
- графологические;
- автороведческие;
- экспертиза взрывчатых веществ;
- документов;
- экспертиза взрывчатых устройств.

Они проводятся для того, чтобы воссоздать картину преступления и опознать правонарушителя, его жертву и провести идентификацию оружия преступления. В качестве примера давайте рассмотрим трасологическую экспертизу. Так называют исследование любых следов, которые остались на месте совершенного преступления. В качестве таковых могут выступать нити из одежды, отпечатки обуви, шин транспортного средства, зубов при укусе, орудия преступления. Также анализируются следы взлома и особенности механизма слеодообразования. С использованием специальных методик криминалист-трасолог ищет особые характеристики, которые позволят судить про объект, который их оставил. Изучается своеобразие нанесения удара, каким предметом это было сделано и много чего другого. Следует отметить, что криминалистика постоянно развивается. Её дополняют новые методы и технологии, которые помогают в раскрытии преступлений. Так, специалисты отмечают, что одним из наиболее передовых считается ДНК-исследование, благодаря которому по органическим следам можно установить личность человека.

Вывод: Экскурсия дала ученикам убежденность в том, что трудовая деятельность на благо отчизны, является формой морально оправданного существования человека. Экскурсией все остались довольны.

