

скульпторами и искусствоведами

- Методы химического анализа лежат в основе некоторых профессий. К примеру - искусствоведы и археологи используют этот метод для определения возраста предметов старины, а также устанавливают их подлинность.
- Даже картины и скульптуры, постепенно теряют свою форму. И чтобы их восстановить, нужно использовать те же самые материалы. Поэтому здесь необходимо применить метод химического анализа реставраторам, чтобы вернуть первоначальный вид. А искусствоведы используют для восстановления яркости картины.

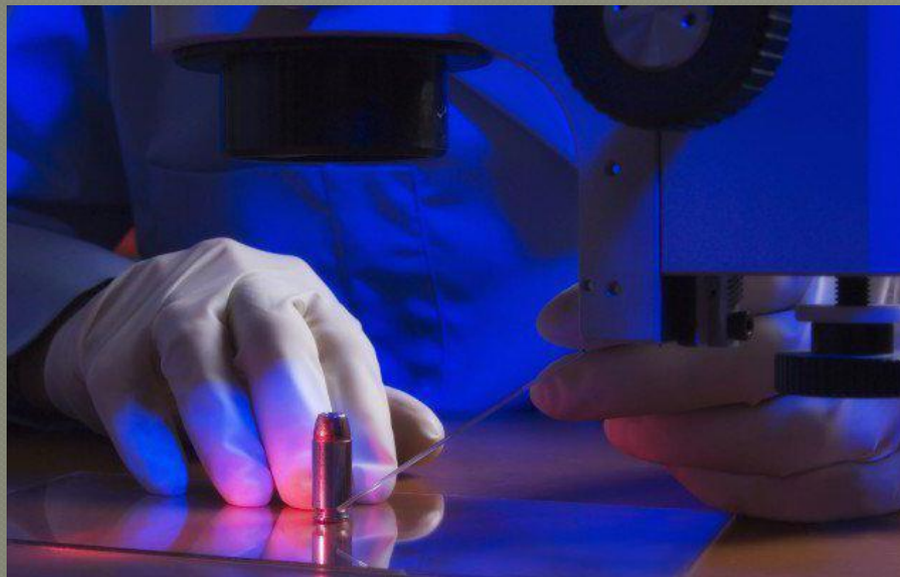


Использование в медицине

- Большую роль метод химического анализа играет в медицине, так как позволяет обнаруживать различные болезни, поставить верный диагноз, получить результаты проведённого курса лечения.

Использование криминалистами

- Криминалисты тоже не обходятся без него.
Определение различных жидкостей, пятен крови.
Составить качественный состав почты, по которой передвигался человек или машина. Определить причину смерти и установить личность по анализу ДНК.





Итоги

- . Подводя итоги сказанному, можно сделать вывод, что в наше время метод химического анализа широко распространён в различных



Источники информации

- <https://znanija.com/task/3936974>
- <https://yandex.ru/images/search?text=как%20применяют%20методы%20химического%20анализа%20в%20своей%20работе%20криминалисты&stypе=image&lr=62&source=wiz>