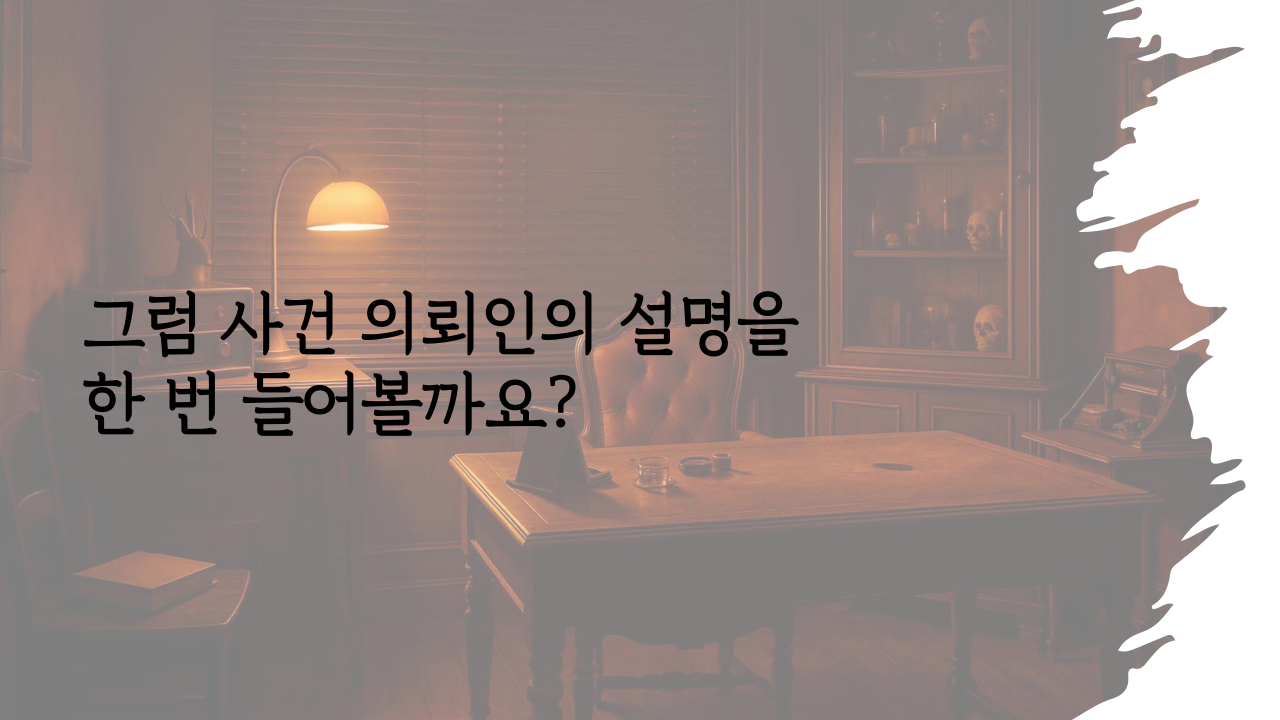
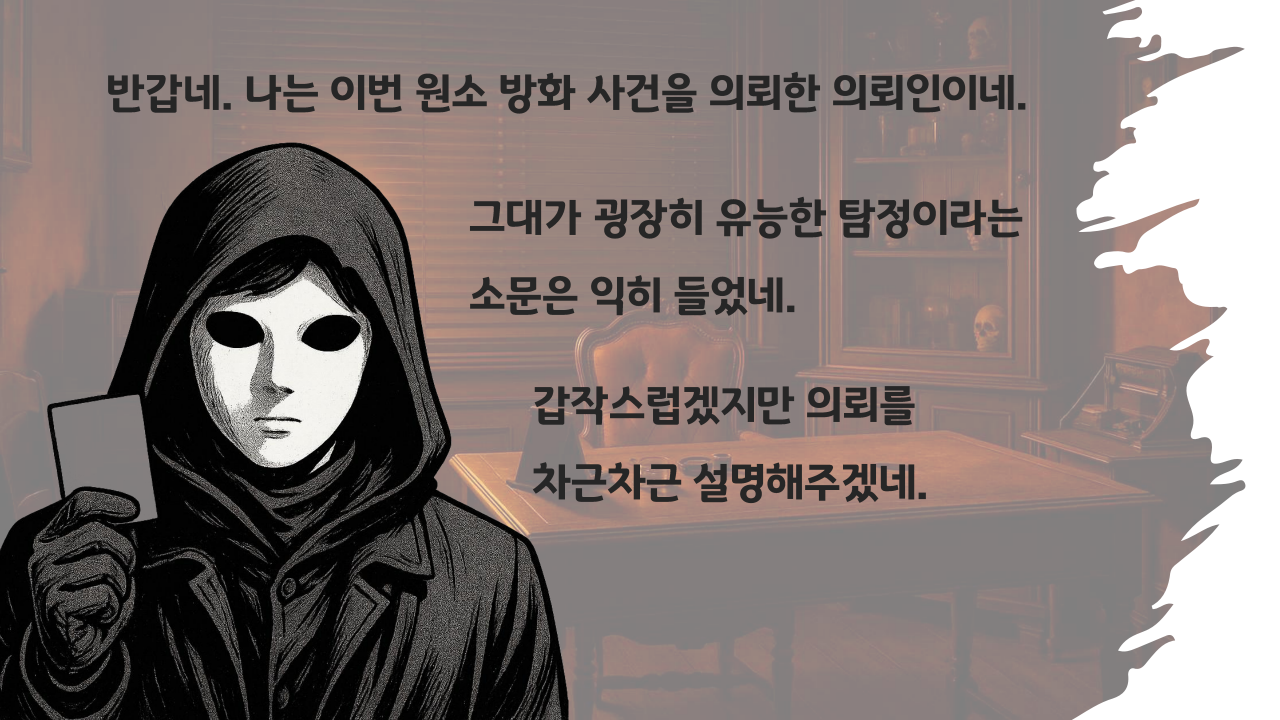


이번 활동은 원소를 인격체로 본 판타지 컨셉의 활동입니다.

특정 원소가 방화를 저질렀고, 범인을 찾지 못해 여러분에게 의뢰가 들어온 상황입니다. 그동안 배운 '원소'에 대한 지식을 총동원하여 범인 원소를 찾아주세요!





과거, 2095년 원소 행성에서 원소들이 지구로 찾아왔다네.

그들의 행성은 파괴되었고, 새로운 보금자리를 찾고 있었지.

마침 지구는 그들의 보금자리로 적당했고, 지구는 그들을 환영했다네.

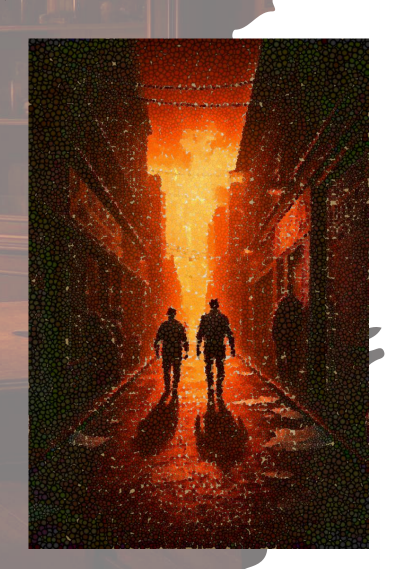


하지만 언제 그렇듯 착한 원소들만 있는건 아니었지.

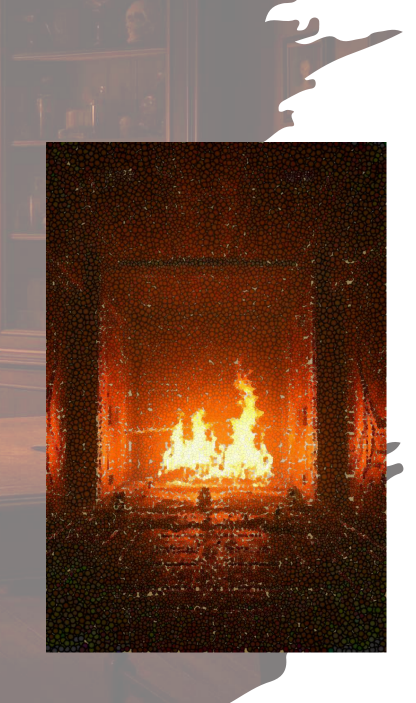
나쁜 원소들은 각종 범죄를 저질렀고,

이는 모든 원소를 다시 지구 밖으로 추방하자는

사회 문제로 대두되었어.

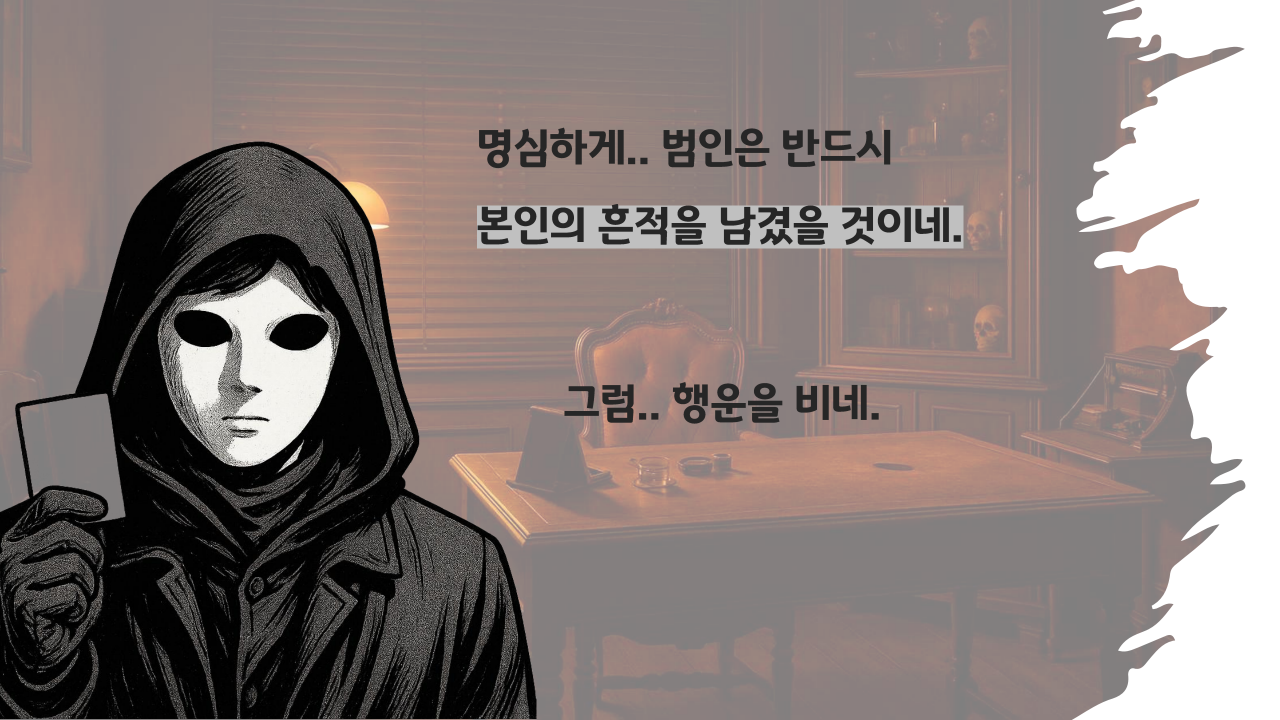


이 사회 문제를 해결하기 위해서 3024년 3월 4일 본인을 밝히지 못한 방화 사건을 그대로 재현해 놓았다네.



결론은.. 자네가 사건을 재현한 장소로 가서 범인을 추리해 주었으면 하네.





## 추리를 위해 필요한 도구

맵을 플레이하며 스탬프로 획득해주세요.



## 방전관 & 고전압 발생 장치

유리 방전관 속에 기체를 넣고 고전압을 가해 플라스마 상태를 만들어주는 실험 장비입니다.

기체 방전 시 발생하는 빛은 기체의 종류에 따라 달라집니다.

## 분광기



빛을 파장에 따라 분리해서 볼 수 있는 분광기입니다. 즉, 빛의 성분을 나누어 스펙트럼을 확인할 수 있는 도구로서 선 스펙트럼을 확인한다면 원소를 특정할 수 있습니다.

## 공기 조성 탐지기



휴대용 공기 조성 탐지기입니다. 수소, 산소, 질소 등의 다양한 기체의 농도를 실시간으로 측정하며, 특정 기체의 농도가 너무 낮거나 높으면 알람이 울립니다.