

예시

활동지 답변 예시입니다.

1. 영화 제목

머니볼(Moneyball)

2. 줄거리

(짧은 버전)

메이저리그 만년 최하위에 그나마 실력 있는 선수들은 다른 구단에 뺏기기 일수인 '오�클랜드 애슬레틱스'. 돈 없고 실력 없는 오합지졸 구단이란 오명을 벗어 던지고 싶은 단장 '빌리 빈(브래드 피트)'은 경제학을 전공한 '피터'를 영입, 기존의 선수 선발 방식과는 전혀 다른 파격적인 '머니볼' 이론을 따라 새로운 도전을 시작한다. 그는 경기 데이터에만 의존해 사생활 문란, 잦은 부상, 최고령 등의 이유로 다른 구단에서 외면 받던 선수들을 팀에 합류시키고, 모두가 미친 짓이라며 그를 비난한다.

과연 빌리와 애슬레틱스 팀은 '머니볼'의 기적을 이룰 수 있을까?

(긴 버전)

빌리 빈(Billy Beane), 오�클랜드 애슬레틱스 야구팀의 일반 매니저,는 예산 부족과 선수 영입의 한계로 팀이 경쟁력을 잃고 있음을 깨달았습니다. 애슬레틱스는 잘 알려진 팀과 예산 격차로 승부에서 밀리는 상황에 처한 것이었습니다. 빌리는 스카우트들의 전통적인 방식을 버리고, 데이터와 분석을 통한 혁신적인 접근을 시도하기로 결심합니다.

빌리는 피터 브랜드(Peter Brand)라는 천재적인 경영학 전공자를 고용하고, 함께 팀의 성적과 선수 영입을 데이터와 통계로 접근합니다. 그들은 평가 지표를 바탕으로 저렴한 가격에 장점이 있는 선수들을 찾아옵니다. 이러한 접근은 전통적인 야구 스카우팅 방식과 상반되며, 야구계와 애슬레틱스 내부에서도 냉담한 반발을 받게 됩니다.

그러나 이 혁신적인 방식은 애슬레틱스에게 상상도 못한 결과를 가져옵니다. 빌리의 지도로 팀은 연속적인 승리를 거두며 플레이오프에 진출하게 되고, 이러한 성과로 데이터와 분석이 야구계에 혁명을 일으키게 됩니다.

"Moneyball"은 통계와 데이터 분석의 역할을 강조하며, 혁신적인 접근이 어떻게 스포츠에서 경기력을 향상시킬 수 있는지를 다루고 있습니다.

3. 영화 속 직업

마크 주커버그 (Mark Zuckerberg): 마크 주커버그는 Facebook을 창립한 주인공으로, 소셜 네트워크 기업인 Facebook의 창업자이자 CEO로 등장합니다.

에두아르도 세버린 (Eduardo Saverin): 에두아르도 세버린은 마크 주커버그와 함께 Facebook을 창립한 친구로, 회사의 초기 투자자 중 하나로 등장합니다.

손 파커 (Sean Parker): 손 파커는 Napster의 공동 창립자로, Facebook의 초기 투자자 중 한 명으로 등장합니다. 그는 Facebook의 성장과 확장을 도왔습니다.

크리스 휴스 (Chris Hughes): 크리스 휴스는 마크 주커버그와 에두아르도 세버린과 함께 Facebook을 창립한 인물 중 하나로, Facebook의 초기 엔지니어로 나타납니다.

산들리스 이 (Sean Rad): 영화에 등장하는 샌프란시스코의 파티에서 마크와의 대화를 나누는 인물로, 나중에 소셜 미디어 애플리케이션 Tinder의 공동 창립자로 알려져 있습니다.

4. 직업 소개하기

데이터 분석가 : "머니볼" 영화 속 데이터 분석가는 피터 브랜드(Peter Brand)라는 캐릭터로 나옵니다. 이 역할을 브래드 피트(Brad Pitt)가 연기하였습니다.

피터 브랜드는 이 영화에서 핵심적인 역할을 하며, 그의 캐릭터는 빌리 빈(Billy Beane)과 함께 혁신적인 데이터 분석 방법을 개발하고 적용하는 역할을 합니다. 그의 배경은 경영학 전공자이며, 야구 경험이 없는 비전통적인 접근을 가지고 있습니다.

피터 브랜드는 선수들의 성적을 숫자와 통계로 분석하여 어떤 선수가 팀에 가장 큰 가치를 더할지 예측합니다. 이를 통해 빌리 빈과 함께 저렴한 비용으로 우수한 선수를 영입하고, 팀의 성적을 개선하는데 중요한 역할을 합니다.

그의 캐릭터는 영화에서 데이터 분석과 통계학의 역할을 강조하며, 데이터와 분석을 통해 스포츠 경기력을 개선하는 혁신적인 접근의 중요성을 보여줍니다.

5. 관련 학과 찾아보기

컴퓨터과학과, 컴퓨터공학과, 통계학과, 데이터베이스 관리과, 정보시스템학과 등

6. 영화 속 주인공이 꿈을 이루기 위해 노력한 점

영화 "머니볼"의 주인공인 빌리 빈은 재정적으로 한정된 조건에서 야구 팀을 이끌기 위해 노력합니다. 그의 주요 노력과 특징은 다음과 같습니다:

데이터 분석 활용: 빌리 빈은 데이터 분석가와 함께 야구 경기 결과를 예측하기 위해 통계와 분석을 활용합니다. 이를 통해 미국 프로야구 리그인 MLB에서 경기 결과를 예측하는 새로운 방법을 개발하고자 노력합니다.

전통적인 방법에 도전: 빌리 빈은 야구계에서는 흔치 않은 방법을 시도하며, 전통적인 야구 스카우트 시스템에 반발합니다. 그는 선수들의 데이터와 통계를 기반으로 선수들을 영입하고 팀을 구성합니다.

진취적인 자세: 빌리 빈은 경쟁적인 환경에서도 포기하지 않고 자신의 비전을 실현하기 위해 노력합니다. 어려움과 저항에 직면하더라도 결단력 있게 나아가려고 노력합니다.

성공을 위한 협력: 빌리 빈은 팀 내에서의 협력을 강조하며, 데이터 분석가와 야구 코치, 선수들과의 협력을 통해 팀을 강화하려고 합니다.

데이터 주도의 의사 결정: 주인공은 데이터를 중심으로 의사 결정을 내리고, 선수 영입과 경기 전략을 데이터에 기반하여 수립합니다. 이를 통해 전통적인 방법보다 효율적인 성과를 얻으려고 합니다.

빌리 빈은 데이터와 혁신적인 접근을 통해 야구 팀을 변화시키고자 노력하는 모습을 보여주며, 이를 통해 자신의 꿈을 이루려고 합니다. 이러한 노력과 결정력은 그를 성공으로 이끌게 됩니다.

7. 내가 꿈을 이루기 위해 꾸준히 노력해야 할 3가지

전문 지식과 기술 습득: 데이터 분석과 관리 분야는 빠르게 진화하고 있으며, 새로운 도구와 기술이 지속적으로 등장합니다. 업계의 최신 동향을 파악하고 이해하기 위해 지식과 기술을 습득하는 것이 매우 중요합니다. 데이터베이스 관리, 데이터 마이닝, 빅데이터 처리, 클라우드 컴퓨팅 등과 같은 핵심 주제에 대한 깊은 이해와 실전 기술 습득이 필요합니다.

프로젝트 경험 쌓기: 이론적인 학습 외에도 실제 프로젝트를 통해 실무 경험을 쌓는 것이 중요합니다. 실제 데이터를 다루며 문제를 해결하고 데이터를 관리하는 프로젝트를 직접 수행해보세요. 현업에서 활용할 수 있는 프로젝트 경험은 이력서를 강화하는 데 도움이 됩니다.

문제 해결 능력 강화: 데이터 분석과 관리는 복잡한 문제를 이해하고 해결하는 능력이 필수입니다. 데이터를 분석하고 정확한 결론을 도출하는 데 뛰어난 분석 및 문제 해결 능력을 키워야 합니다. 알고리즘과 통계 이론에 대한 기초 지식을 갖추고, 현실적인 데이터 문

제에 대한 해결책을 제시하는 연습이 중요합니다.