## 2023년 청소년 과학프로젝트 발표대회 중간보고서

동아리명 : 지니

프로젝트명 : 로봇 넘어짐 대처를 위한 착지

알고리즘 연구

지도교사: (소속) 충북과학고등학교(성명) 권영택 [서명]

학생 1: (소속) 충북과학고등학교 (성명) 안연수 [서명]

학생 2 : (소속) 충북과학고등학교 (성명) 박서휘 [서명]

학생 3 : (소속) 충북과학고등학교 (성명) 이호선 [서명]

이 보고서를 2023년 청소년 과학프로젝트 발표대회 중간보고서로 제출합니다.

2023년 ㅇㅇ월 ㅇㅇ일

- \* 아래 목차는 참고용 가이드로 변경 가능합니다.
- \*\* 중간보고서 폰트크기 13pt 유지, 최소 분량 2p 이상
- Ⅰ. 프로젝트 및 사회문제 배경
- 가. 프로젝트 배경
- 나. 해결할 사회문제
- Ⅱ. 이론적 배경
- 가. 정의
- 나. 효과 및 이론
- Ⅲ. 프로젝트 수행 내용
- 가. 자료 조사 및 가설 설정
- 나. 실험 및 탐구 설계 계획
- 다. 검증 실험 프로젝트 과정
- 라. 중간 결과
- IV. 향후 계획
- 가. 중간 결과 피드백
- 나. 향후 계획
- V. 프로젝트 예상 결과
- 가. 예상하는 결과
- 나. 사회문제 해결 방안
- 다. 기대효과 및 파급효과
- \* 본 사업은 복권기금이 투입되었기 때문에 최종보고서 맨 뒷장에 아래 문구를 기재하셔야 합니다.
- 이 프로그램은 과학기술진흥기금 및 복권기금의 재원으로 수행하며, 우리나라 과학기술발전과 저소득·소외계층의 복지 증진에도 기여하고 있습니다.