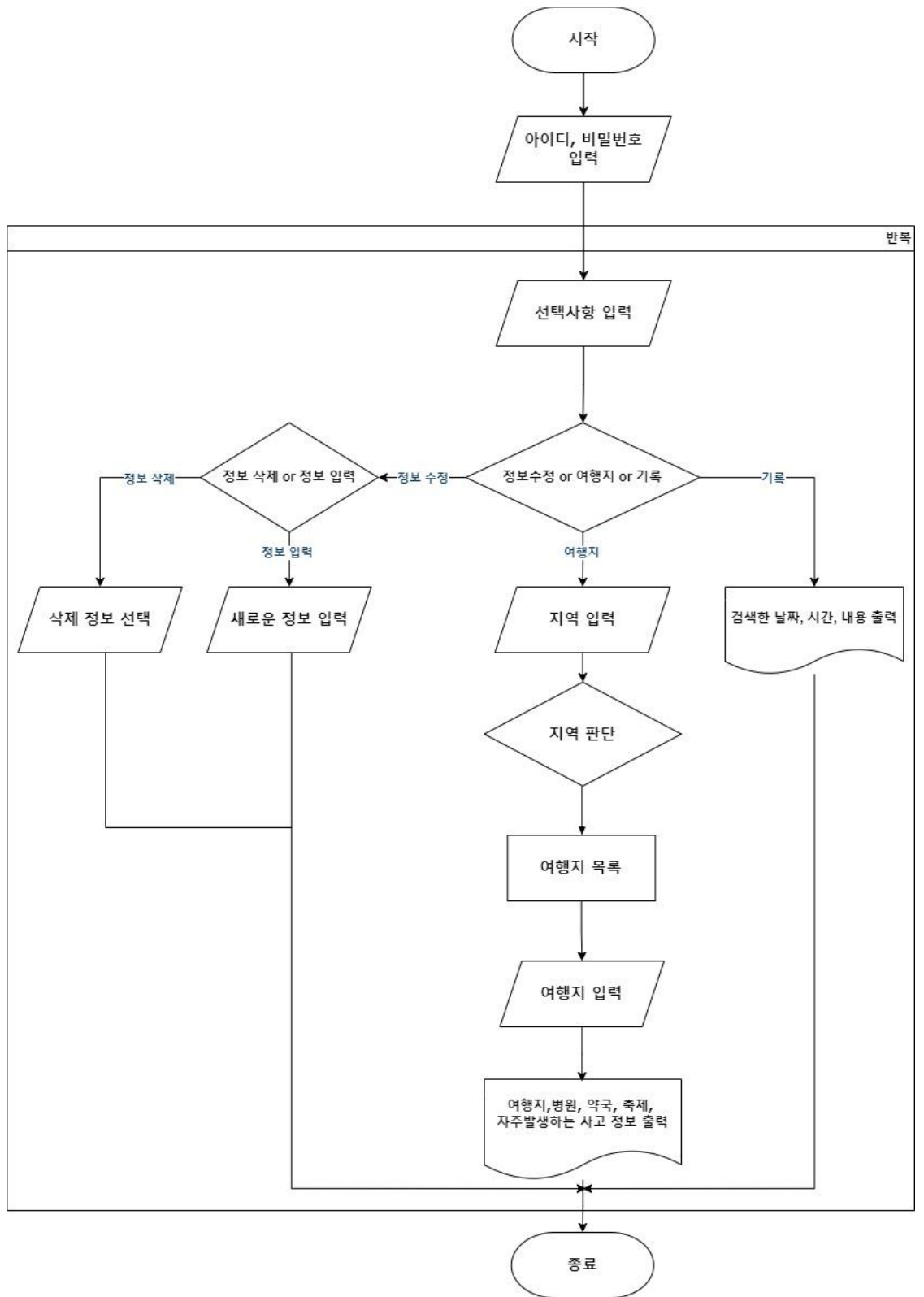


개발 계획서

제출일 : 2024년 5월 7일

	참여인원										
참여자	유 시 온										
개발프로젝트 소개											
프로젝트 명	“또디비자” “AGAIN DBZA”										
활동일시	5 / 7 ~ 5 / 10		장소		광주인력개발원 공학1관 2층 드론융합실						
주요주제	DB와 VS코드를 연동해서 지역별 관광지 및 사고예방에 대한 정보 조회 및 출력										
개발목적	DB를 통해 생성한 테이블 파일 저장, DB를 VS코드에 연동한 데이터를 바탕으로 C++언어를 이용한 프로그램 개발										
개발환경	Ubuntu 16.04 Linux os / Visual Studio Code 1.88.1 / g++ 13.2.0 / gnu++17 / mariaDB										
일 정 표	항 목		05/07		05/08		05/09		05/10		
	개발계획서 및 일정표작성										
	구현	데이터 분석 및 전처리									
		DB 생성 및 연동									
		클래스 분류									
		히스토리 생성									
		최종 점검									
	제출	완료보고서 작성 및 제출									

순서도



요구 분석서

분 류	요구 분석 내용	
	발생 조건 세부 분류	세 부 내 용
시작	로그인	mariaDB 아이디, 패스워드 입력 받기
메뉴	선택 사항 입력	1) 여행지 정보 2) 기록 3) 정보 입력 4) 정보 삭제
여행지	지역 입력	검색 원하는 지역 입력
	관광지 목록	해당 관광지 목록 출력
	정보 입력	검색 원하는 관광지 번호 입력
	정보 출력	- 관광지 명, 연락처, 주소 - 축제(축제기간) - 자주 발생하는 사고 정보 - 병원 정보(주소, 연락처) - 약국 정보(주소, 연락처)
기 록	기록 리스트	- 현재 까지 검색한 기록 리스트 출력 (검색한 날짜, 시간, 내용) - 최대 30개 까지 기록 가능
정보 수정	수정 항목 선택	1) 여행지 2) 축제 3) 병원 4) 약국 5) 사고내용
	새로운 정보 입력	각 항목에 맞는 새로운 정보 입력
정보 삭제	삭제 항목 선택	1) 여행지 2) 축제 3) 병원 4) 약국 5) 사고내용
	항목 리스트	선택한 항목에 대한 리스트 출력
	정보 삭제	삭제 원하는 항목의 번호를 입력