교육 주제



학생들의 학교 생활에 도움을 주는 참여형 정보 공유 위키 사이트(학생이 만드는 학교 백과사전)

교육 제안서

교육 목적

-학교 공식 홈페이지와 별개로, 학생들이 홈페이지 운 영 주체가 되어 학교에 대한 참여형 오픈 백과사전을 만들고 학생들 만의 문화를 형성하고자 함.

- 학생들의 정보통신 윤리의식의 함양 및 제고를 목적 으로 함

₾ 로그인하지 않음 토론 기여 계정 만들기 로그인



읽기 편집 원본편집 역사보기

선린위키 검색

대문

대문 최근 바뀜 임의 문서로 도움말

도구

여기를 가리키는 문서 가리키는 글의 바뀜 특수 문서 목록 인쇄용 판 고유 링크 문서 정보 이 문서 인용하기

여러분이 가꾸어 나가는 선린의 터

선린위키에 오신 것을 환영합니다!

선린위키는 누구나 기여할 수 있는 위키입니다. 검증되지 않았거나 편향된 내용이 있을 수 있습니다.

목차 [숨기기]

- 1 공지사항
- 2 특징
- 3 위키 이용자를 위한 지침
- 4 학과
- 5 교가
- 6 인프라
 - 6.1 시설
 - 6.2 선린의 먹을거리
 - 6.3 주변 환경
 - 6.4 IT 인프라
 - 6.5 사라지거나 거의 사용되지 않는 장
- 7 프로젝트
- 8 사건
- 9 부서

선린인터넷고등학교

Sunrin Internet High School

善隣인터넷高等學校



교육 대상자



자신이 다니고 있는 중학교 또는 고등학교의 커뮤니티를 만들고 싶은 서울 소재 중/고등학교 학생들 (8명)

다양한 학교의 학생들을 모집하기 위해 한 학교당 최대 2~3명으로 참가인원을 제한

교육 대상자 모집 방법



페이스북 <ㅇㅇ중학교/고등학교 대신전해드립니다>, <설리번 프로젝트> 페이지를 통해 교육 대상자 모집 홍보 및 공고

선착순 모집 (단, 학교의 다양성을 고려하여 선발) 구글 폼을 통해 연락처, 학교, 학년, 프로그래밍 경험 수준을 작성하여 신청

교육 방법



오프라인 진행(돌아가면서 강의 + 개별 실습)

*상황에 따라서 온라인으로 변경 가능 (실시간 온라인 수업 및 실습)

Curriculum

저희 교육은 이렇게 구성되어 있습니다.

HTML 설명 + 실습

▶ 웹문서를 만들기 위하여 사용하는 기본적인 웹 언어 중 하나인 HTML을 배워보아요.

O1 Orientation

- ▶ 아이스 브레이킹
- ▶ 교육 취지 및 목표 소개
- ▶ 개발 환경(설치)과 사용할 언어 소개
- ▶ 웹이란 무엇인가?
- * 교육 때 사용할 버전을 미리 정해두어 학생들에게 안내
- * 이미 설치를 완료한 학생에게는 버전 확인을 하고 필요 시 업데이트 과정을 설명

OSS 설명 + 실습

▶ 웹 문서의 전반적인 스타일을 미리 저장해 둔 스타일시트을 배워보아요.

Django + Python (1) 04

- ▶ 파이썬을 배우며 파이썬 기반 웹 프레임워크 에 대하여 배워보아요.
- * 위키 구현에 필요한 기능에 초점을 맞추어 설명
- * Django로 CRUD (Create, Read, Update, Delete) 총 4개의 함수를 이해하고 구현하는 것을 목표로 함

과제 및 결과물 제작 (1) 06

▶ 앞선 수업을 들으며 자신만의 위키를 구상해보고, 그를 바탕으로 결과물을 제작해요.

결과물 제작 (3) 및 발표 ()8

▶ 세상에 하나밖에 없는 나만의 위키를 다른 사 람들에게 공유해보아요.

05 Django + Python (2)

▶ 파이썬을 배우며 파이썬 기반 웹 프레임워크 에 대하여 배워보아요.

() 7 결과물 제작 (2) + 피드백

▶ 결과물을 제작하며 잘 진행되지 않는 부분 이 있다면 설리번 선생님들과 함께 해결해 보아요.