



위키 문법 실습

- 위키 문법을 사용하여 '나의 페이지' 만들기

바키타랩 이효림

2025.04.14.

○ 소개

실습 강사 - 이효림

- ▶ 단국대학교 한문교육학과
- ▶ 한국학중앙연구원 한국학대학원
인문정보학 석사 수료
- ▶ 한국학중앙연구원
디지털인문학연구소 연구원
- ▶ 바키타랩 주식회사 대표

➔ 디지털인문학 연구자

실습 관련 질문: my9univ@gmail.com

실습 내용

- ▶ 미디어 위키와 시맨틱 데이터
관련 기술을 배우고
- ▶ 디지털인문학에 대한
기본적인 이해를 바탕으로
- ▶ 사회혁신 및 사회문제 해결과
관련된 내용으로
- ▶ 팀과 협업하여 자신만의
디지털 큐레이션 콘텐츠 제작

- 목 차 -

1. 위키 소프트웨어란?

2. 위키 문법 실습



○ 1. 위키 소프트웨어란?



1) 위키란?

- ▶ Wiki : “**빠른**”을 뜻하는 하와이어
- ▶ 위키 소프트웨어(Wiki software)를 기반으로 운영되는 웹사이트
 - ▶ 웹 브라우저 사용
 - ▶ 마크업 언어인 위키 문법(Wiki syntax) 사용
 - ▶ 협업 소프트웨어의 일종

* 출처: 위키백과, '위키', <https://ko.wikipedia.org/wiki/위키>

○ 1) 위키란?

웹 브라우저(Web Browser)

- ▶ **웹페이지에 액세스하고 인터넷을 탐색하기 위한 소프트웨어**



인터넷
익스플로러



구글 크롬



모질라
파이어폭스



오페라



사파리

➔ **위키: 별도의 프로그램 없이 웹 브라우저에서 바로 문서 작성**

* 출처: 위키백과, '웹 브라우저', https://ko.wikipedia.org/wiki/웹_브라우저

○ 1) 위키란?

마크업 언어(Markup Language)

▶ 태그 등을 이용하여 문서나 데이터의 구조를 명기하는 언어

HTML

```
<h1>주요정보</h1>
<li>분야:정치/행정/관청</li>
<li>유형:집단·기구</li>
<li>시대:고려~조선</li>
<h1>개설</h1>
<p>조선시대에는 <i>경연</i>을
전담하는 별도의 기관
이 갖추어졌으며, 하루에 <a
href="http://www.abc.com">
조강</a>, 주장, 석강의
<b>3강</b>이 진행되었다.</p>
<h1>그림자료</h1>
<img src=testimage.jpg>
```


주요정보

- 분야: 정치/행정/관청
- 유형: 집단·기구
- 시대: 고려~조선

개설

조선시대에는 *경연*을 전담하는 별도의 기관이 갖추어졌으며, 하루에 **조강**, 주장, 석강의 **3강**이 진행되었다.

그림자료



위키 문법(미디어 위키)

```
===주요정보===
*분야:정치/행정/관청
*유형:집단·기구
*시대:고려~조선
===개설===
조선시대에는 “경연”을 전담하는
별도의 기관이 갖추어졌
으며, 하루에 [[조강]], 주장, 석강의
“3강”이 진행되었다.
===그림자료===
[[파일:testimage.jpg]]
```

➔ 위키: 위키문법은 간단한 마크업 언어로 이루어짐

* 출처: 위키백과, '마크업 언어', https://ko.wikipedia.org/wiki/마크업_언어

○ 1) 위키란?

협업 소프트웨어(Collaborative Software)

- ▶ 여러 사용자가 각기 별개의 작업 환경에서 통합된 하나의 프로젝트를 동시에 수행할 수 있도록 만들어 주는 소프트웨어

➔ 위키: 토론, 역사보기, 권한 설정, 메일링 등

목차 숨기기

처음 위키

명칭

댓글 2개

저작권 관련

댓글 1개

정치적 상황은 따로 문서를 만드는 것이 좋겠습니다.

댓글 3개

임진왜란은 "왜"라고 하는 문자를 사용하고 있으므로 차별적입니다. 제목의 변경을 요구합니다!

댓글 5개

위키백과, 우리 모두의 백과사전.

토론

읽기 편집 역사 보기

2021년 2월 5일 (금) 00:49 태워님 (토론 | 기여) .. (17,069 바이트) (+50) .. (→명군의 참전과 8년 2월)) (편집 취소)

2019년 4월 27일 (토) 22:27 InternetArchiveBot (토론 | 기여) .. (17,019 바이트) (+1,026) .. (대안 안내 #IABot (v2.0beta14)) (편집 취소)

2019년 2월 22일 (금) 03:02 InternetArchiveBot (토론 | 기여) .. (15,993 바이트) (+1,064) .. (대안 안내 #IABot (v2.0beta10ehf1)) (편집 취소)

2018년 7월 29일 (일) 00:07 InternetArchiveBot (토론 | 기여) .. (14,929 바이트) (+996) .. (대안 안내 #IABot (v2.0beta4)) (편집 취소)

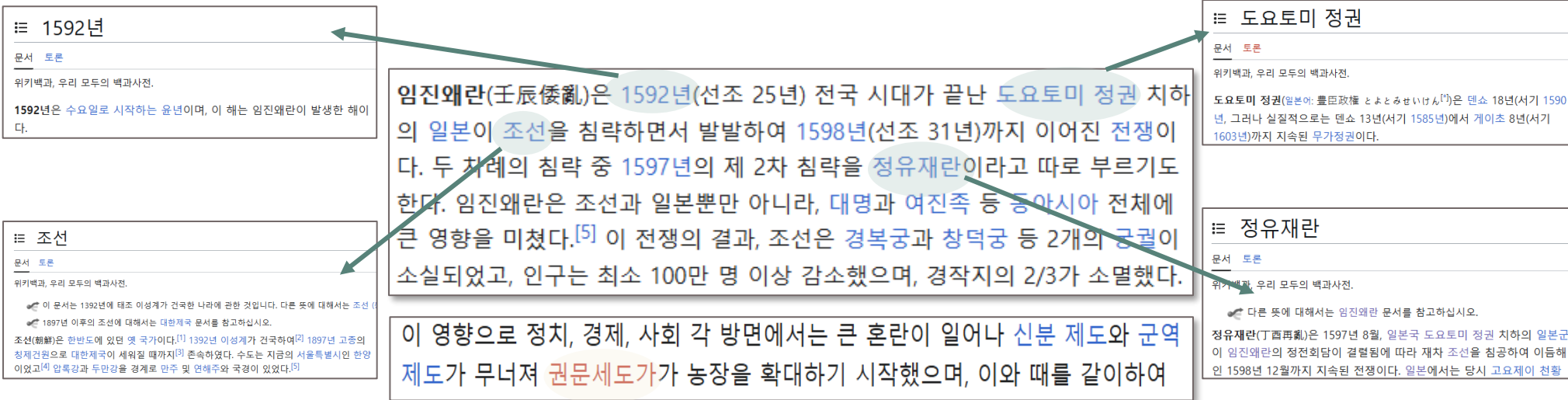
- (최신 | 이전) 2018년 7월 8일 (일) 19:13 TedBot (토론 | 기여) 잔글 .. (13,933 바이트) (+52) .. (봇: 위키백과 (편집 취소))
- (최신 | 이전) 2017년 10월 17일 (화) 17:24 TedBot (토론 | 기여) 잔글 .. (13,881 바이트) (+222) .. (봇: 위키백과 (편집 취소))
- (최신 | 이전) 2016년 6월 15일 (수) 14:42 ChongDae (토론 | 기여) .. (13,659 바이트) (+75) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) 2015년 6월 24일 (수) 23:31 양념파닭 (토론 | 기여) .. (13,584 바이트) (-30) .. (→정유재란

* 출처: 위키백과, '협업 소프트웨어', https://ko.wikipedia.org/wiki/협업_소프트웨어 / * 위키백과, '임진왜란', <https://ko.wikipedia.org/wiki/임진왜란>

1) 위키란?

위키 문서의 특징

- ▶ 위키 웹사이트의 하나의 문서는 위키문서(Wiki Document)
- ▶ 위키 문서는 하이퍼링크(Hyperlink)를 통해 서로 연결



➔ 위키: 하이퍼링크로 제공되는 연결고리를 따라가면서 지식정보를 확대

* 출처: 위키백과, '임진왜란', <https://ko.wikipedia.org/wiki/임진왜란>

2) 실습 위키 가입하기

<https://dh.aks.ac.kr/~jamieyoo/wiki/>

크롬 실행 - 위의 주소 접속

- ▶ 가입 시, 사용자 이름(ID): 본인 이름(한글) / 비밀번호 분실 시 계정 재생성 필요
- ▶ 로그인 시, 본인 노트북이라면 <로그인 상태를 유지하기> 클릭

2) 실습 위키 가입하기

Jamie's DH Wiki 둘러보기 Teaching Jamie's DH Wiki 검색 검색

①

②

계정 만들기

로그인

특수

계정 만들기

③

사용자 이름

사용자 이름을 입력하세요

비밀번호

비밀번호를 입력하세요

비밀번호 확인

비밀번호를 다시 입력하세요

실명 (선택 사항)

실명은 선택 사항입니다. 실명을 입력하면 당신의 기여에 대한 저작자 표시에 쓰이게 될 수 있습니다.

자동화된 계정 만들기로부터 위키를 보호하기 위해, 아래의 간단한 계산을 입력 상자에 적어 주세요 (자세한 정보):

6-4 =

계정 만들기

④

▶ ★ 사용자 이름(ID): 본인 이름(한글)

▶ 비밀번호 분실 시 계정 재생성 필요

▶ 간단한 계산 문제 답을 적은 후,

▶ 계정 만들기 클릭

2) 실습 위키 가입하기

The screenshot shows the top navigation bar of 'Jamie's DH Wiki' with links for '둘러보기' (Browse) and 'Teaching'. A search bar contains 'Jamie's DH Wiki 검색' and a '검색' (Search) button. On the right, a user menu is open, showing '계정 만들기' (Create account) and '로그인' (Login) options, with a red box around the user icon and a yellow box around the '로그인' button. Below the navigation bar, the '로그인' (Login) section is highlighted with a blue box. It contains a '특수' (Special) link, a '로그인' (Login) title, and a login form. The form has two input fields: '사용자 이름' (Username) and '비밀번호' (Password), both with placeholder text '입력하세요' (Enter here). A checkbox labeled '로그인 상태를 유지하기' (Keep me logged in) is checked. A blue '로그인' (Login) button is at the bottom. Numbered annotations are: ① points to the user menu, ② points to the '로그인' button, ③ points to the login form, and ④ points to the '로그인 상태를 유지하기' checkbox.

Jamie's DH Wiki 둘러보기 Teaching Jamie's DH Wiki 검색 검색

계정 만들기 로그인

특수

로그인

사용자 이름
사용자 이름을 입력하세요

비밀번호
비밀번호를 입력하세요

☒ 로그인 상태를 유지하기

로그인

▶ 사용자 이름(ID, 본인 이름-한글)

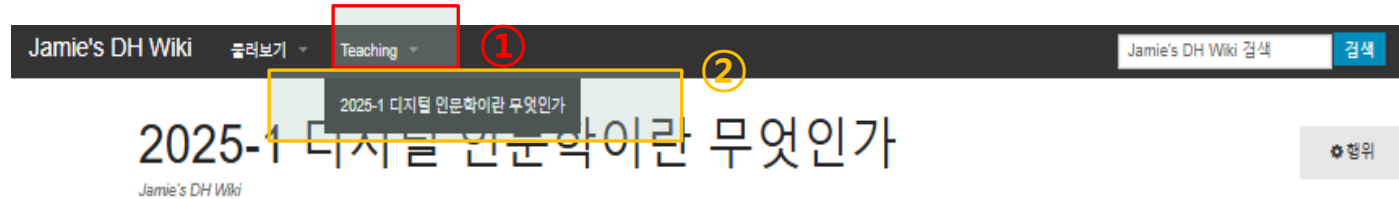
비밀번호를 입력하고,

★ 본인 노트북이라면

<로그인 상태를 유지하기> 를

체크해서 로그인 없이 사용

3) 실습 위키 둘러보기



목차

[숨기기]

- 1 실습 개요
- 2 실습 일정
- 3 실습 및 프로젝트
- 4 참고 자료
 - 4.1 위키
 - 4.2 온톨로지(Ontology)
 - 4.3 데이터 시각화(Data Visualization)
 - 4.4 디지털 큐레이션
- 5 웹을 거리
- 6 기타

- ▶ 실습 수업의 공간
- ▶ 이 위키페이지에 실습과 관련된 모든 사항이 공유될 예정

➔ 즐겨찾기

실습 개요

- 강좌명: 디지털 인문학이란 무엇인가
- 시간 및 장소: 월78 (3-4:50 pm), 수8 (4-4:50 pm) @ 외솔관 526
- 담당 교수: 류정민
 - 실습 강사: 이효림

실습 일정

Week	날짜	학습목표	내용	실습 포인트	강의자료	참고자료

3) 실습 위키 둘러보기

2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가

Jamie's DH Wiki

🔍 검색

목차

[숨기기]

- 1 실습 개요
- 2 실습 일정
- 3 실습 및 프로젝트
- 4 참고 자료
 - 4.1 위키
 - 4.2 온톨로지(Ontology)
 - 4.3 데이터 시각화(Data Visualization)
 - 4.4 디지털 큐레이션
- 5 읽을 거리
- 6 기타

실습 개요

- 강좌명: 디지털 인문학이란 무엇인가
- 시간 및 장소: 월78 (3-4:50 pm), 수8 (4-4:50 pm) @ 외솔관 526
- 담당 교수: 류정민
 - 실습 강사: 이효림

◀ 하늘색 글씨: 하이퍼링크 있음 ➡ 우클릭 후 새탭으로 열기

실습 일정

Week	날짜	학습목표	내용	실습 포인트	강의자료	참고자료
7	04.14.	위키 문법 실습	- 위키 소프트웨어란 - 위키 문법 실습	* 위키문법을 사용하여 '나의 페이지'를 만들어봅시다.	* 위키 콘텐츠 * PPT	* 자주 사용하는 위키 문법 * 김지선·장문석·류인태, 「공유와 협업의 글쓰기 플랫폼, 위키」, 『한국학연구』

○ 2. 위키 문법 실습

- '나의 위키페이지' 만들기

➔ **중간과제 (10%) ~ 04월 25일 금요일 오후 5시**

0. 실습 안내

- ▶ 나를 소개하는 위키페이지를 만들어봅시다.

- 예시) [이효림 위키페이지](#)

- ▶ 어디에 만들까요?



- ▶ 나의 위키페이지 사용 위키문법
 - ▶ 줄 넘김
 - ▶ 글자 진하게 및 글자 기울이기
 - ▶ 글자 크기 넣기 및 글자 색 넣기
 - ▶ 단락 구성하기
 - ▶ 목록 만들기
 - ▶ 내부 링크 및 외부링크
 - ▶ 표 만들기
 - ▶ 사진 업로드 - 삽입 및 갤러리
 - ▶ 각주 넣기
 - ▶ 유튜브 영상 넣기
 - ▶ 틀(인용문, 위키 명함) 사용하기
 - ▶ 분류 넣기

→ 자기소개 위키페이지에 반드시 사용

1) 인사말 작성

▶ 본인 소개글을 작성하세요. (4줄 이상)

A A ▶ 고급 ▶ 특수 문자 ▶ 도움말

안녕하세요, 반갑습니다.
저는 디지털 인문학 연구자이자, 바키타랩 대표 이호림입니다.
저는 역사, 특히 독립운동, 문화유산에 관심이 많습니다.
잘 부탁드립니다.

요약:
255

☒ 이 문서 주시하기

my9univ에서의 모든 기여는 크리에이티브 커먼즈 저작자표시-동일조건변경허락 라이선스로 배포된다는 점을 유의해 주세요 (자세한 내용에 대해서는 **My9univ:저작권** 문서를 읽어주세요). 만약 여기에 동의하지 않는다면 문서를 저장하지 말아 주세요.
또한, 직접 작성했거나 퍼블릭 도메인과 같은 자유 문서에서 가져왔다는 것을 보증해야 합니다. 저작권이 있는 내용을 허가 없이 저장하지 마세요!

문서 저장

미리 보기

차이 보기

취소

안녕하세요, 반갑습니다. 저는 디지털 인문학 연구자이자, 바키타랩 대표 이호림입니다. 저는 역사, 특히 독립운동, 문화유산에 관심이 많습니다. 잘 부탁드립니다.

○ 1) 인사말 작성

줄 넘김

- ▶ Enter 키를
두번 입력

A A ↺ 🖼 📖 ▶ 고급 ▶ 특수 문자 ▶ 도움말

안녕하세요, 반갑습니다.

저는 디지털 인문학 연구자이자, 바키타랩 대표 이효림입니다.

저는 역사, 특히 독립운동, 문화유산에 관심이 많습니다.

잘 부탁드립니다.

요약:
255

☐ 사소한 편집입니다 ☒ 이 문서 주시하기

my9univ에서의 모든 기여는 크리에이티브 커먼즈 저작자표시-동일조건변경허락 라이선스로 배포된다는 점을 유의해 주세요
(자세한 내용에 대해서는 [My9univ:저작권](#) 문서를 읽어주세요). 만약 여기에 동의하지 않는다면 문서를 저장하지 말아 주세요.
또한, 직접 작성했거나 퍼블릭 도메인과 같은 자유 문서에서 가져왔다는 것을 보증해야 합니다. 저작권이 있는 내용을 허가 없이
저장하지 마세요!

변경사항 저장

미리 보기

차이 보기

취소

★ 인터넷 환경 등의 문제로 수정한 사항이 사라지지 않도록,
수정하다가 중간중간 저장 버튼을 누르세요!

○ 1) 인사말 작성

글자 진하게 및 글자 기울이기

- ▶ 글자 양쪽에 작은따옴표(') **2개** : *이탤릭체*
- ▶ 글자 양쪽에 작은따옴표(') **3개** : 진한 글씨체
- ▶ 글자 양쪽에 작은따옴표(') **5개** : 진한 *이탤릭체*

입력한 텍스트	결과
"안녕하세요"	<i>안녕하세요</i>
'''안녕하세요'''	안녕하세요
''''안녕하세요''''	<i>안녕하세요</i>

○ ★ 필수 팁

위키 역사보기 활용하기 (1/3)

- ▶ 위키는 문서가 삭제되거나 수정되는 모든 역사가 남아있음

이효림

Jamie's DH Wiki

목차

[숨기기]

1 인사

2 상세정보

2.1 Experience

2.2 함께하는 분들

2.3 Interests

2.4 좋아하는 가수

2.5 좋아하는 음식

2.6 좋아하는 영상

2.7 좋아하는 구절

3 각주



○ ★ 필수 팁

위키 역사보기 활용하기 (2/3)

- ▶ 윗부분이 최신버전
- ▶ 날짜를 클릭하여 해당 버전의 위키 페이지를 확인하거나,
- ▶ 두가지 버전을 선택하여 비교할 수도 있음

선택한 판을 비교하기

- (최신 | 이전) ● 2025년 4월 8일 (화) 13:20 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (3,710 바이트) (+94) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) ● 2025년 4월 8일 (화) 13:08 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (3,616 바이트) (+517) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) ○ 2025년 4월 8일 (화) 01:45 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (3,099 바이트) (+426) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) ○ 2025년 4월 8일 (화) 01:26 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (2,673 바이트) (+4) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) ○ 2025년 4월 8일 (화) 01:25 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (2,669 바이트) (0) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) ○ 2025년 4월 8일 (화) 01:24 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (2,669 바이트) (-4) .. (편집 취소)
- (최신 | 이전) ○ 2025년 4월 8일 (화) 01:22 이효림 (토론 | 기여 | 차단) .. (2,673 바이트) (+2,673) .. (편집 취소)

22

○ 1) 인사말 작성

글자 크기 넣기 및 글자색 넣기

- ▶ 글자 **<big>크게</big>** : 글자 크게
- ▶ 글자 **^{첨자}** : 글자 첨자
- ▶ 글자 **색상** : 글자 색상
 - 색상코드 참조: https://www.w3schools.com/Colors/colors_picker.asp

입력한 텍스트	결과
<big>안녕</big>하세요	안녕 하세요
안녕^{하세요}	안녕 ^{하세요}
안녕하세요	안녕 하세요

○ 2) 단락 구성하기

단락 구성하기

- ▶ 2단계 머리글(최상위): == 단락 제목 ==
- ▶ 3단계 머리글: === 단락 제목 ===
- ▶ 4단계 머리글: ==== 단락 제목 =====

→ 최상위(2단계)는 = 2개 / 하위 단락은 앞뒤 = 의 수를 늘림

입력한 텍스트	결과
<p>== 인사 == (본인이 작성한 인사말)</p> <p>== 함께하는 분들 == == 상세정보 == == 각주 ==</p>	<div>목차 [숨기기]</div> <div>1 인사</div> <div>2 함께하는 분들</div> <div>3 상세정보</div> <div>4 각주</div>

○ 2) 단락 구성하기

단락 구성하기

▶ 2단계 머리글(최상위)

: == 단락 제목 ==

▶ 하위 단락

: 앞뒤 = 의 수를 늘림

* 목차

: 단락 4개 이상은 자동생성됨

: 혹은 <div>_TOC_</div>

를 적으면, 적은 곳에 생성됨

원하는 목차

1. 인사
2. 함께하는 분들
3. 상세정보

3-1. Interests

3-2. 좋아하는 가수

3-3. 좋아하는 음식

3-4. 좋아하는 영상

3-5. 좋아하는 구절

추가할
목차

4. 각주

○ 2) 단락 구성하기

단락 구성하기

입력한 텍스트	결과	수정이 필요한 경우
<p>== 인사 == (본인이 작성한 인사말)</p> <p>== 함께하는 분들 ==</p> <p>== 상세정보 ==</p> <p>=== Interests ===</p> <p>=== 좋아하는 가수 ===</p> <p>=== 좋아하는 음식 ===</p> <p>=== 좋아하는 영상 ===</p> <p>=== 좋아하는 구절 ===</p> <p>== 각주 ==</p>	<div> <div> <div>목차 [숨기기]</div> <div> 1 인사 2 함께하는 분들 3 상세정보 3.1 Interests 3.2 좋아하는 가수 3.3 좋아하는 음식 3.4 좋아하는 영상 3.5 좋아하는 구절 4 각주 </div> </div> <div> <p>인사 [편집]</p> <p>안녕하세요, 반갑습니다.</p> <p>저는 디지털 인문학 연구자이자, 바키타랩 대표 이효림입니다.</p> <p>저는 역사, 특히 독립운동, 문화유산에 관심이 많습니다.</p> <p>잘 부탁드립니다.</p> <p>함께하는 분들 [편집]</p> <p>상세정보 [편집]</p> <p>Interests [편집]</p> <p>좋아하는 가수 [편집]</p> <p>좋아하는 음식 [편집]</p> <p>좋아하는 영상 [편집]</p> <p>좋아하는 구절 [편집]</p> <p>각주 [편집]</p> </div> </div>	<div> <div> <div>목차 [숨기기]</div> <div> 1 인사 2 함께하는 분들 3 상세정보 3.1 Interests 3.2 좋아하는 가수  3.3  좋아하는 음식 3.3.1  좋아하는 영상 3.4 좋아하는 구절 4 각주 </div> </div> <div> <p>인사 [편집]</p> <p>안녕하세요, 반갑습니다.</p> <p>저는 디지털 인문학 연구자이자, 바키타랩 대표 이효림입니다.</p> <p>저는 역사, 특히 독립운동, 문화유산에 관심이 많습니다.</p> <p>잘 부탁드립니다.</p> <p>함께하는 분들 [편집]</p> <p>상세정보 [편집]</p> <p>Interests [편집]</p> <p>좋아하는 가수  [편집]</p> <p> 좋아하는 음식 [편집]</p> <p> 좋아하는 영상 [편집]</p> <p>좋아하는 구절 [편집]</p> <p>각주 [편집]</p> </div> </div>

3) 함께하는 분들

- ▶ ==함께하는 분들== 단락에 아래처럼 적으세요.
 - 2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.
 - 같은 팀 사람들의 이름과 학과를 한줄씩 기재하세요.

The screenshot shows a text editor window with a toolbar at the top containing icons for bold, italic, link, image, and document, along with text color and background color options. The main text area contains the following content:

== 함께하는 분들 ==
2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털 인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.
팀원1 이름
팀원1 학과
팀원2 이름
팀원2 학과

At the bottom of the window, there are four buttons: "변경사항 저장" (Save changes), "미리 보기" (Preview), "차이 보기" (Compare), and "취소" (Cancel). The "변경사항 저장" button is highlighted with a red circle.

○ 3) 함께하는 분들

목록 만들기

- ▶ * 를 사용하여 번호를 매기지 않은 목록을 만듦
- ▶ * 이 많을 수록 더 깊은 단계
- ▶ 엔터키를 두 번 입력하지 않아도 자동으로 줄이 바뀜

입력한 텍스트	결과
<p>* 팀원1의 이름</p> <p>** 팀원1의 학과</p> <p>* 팀원2의 이름</p> <p>** 팀원 2의 학과</p> <p>(추후 모든 팀원을 적으세요)</p>	<p><u>함께하는 분들 [편집]</u></p> <p>2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털 인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none">• 가나다<ul style="list-style-type: none">• 국어국문학과• 라마바<ul style="list-style-type: none">• 영어영문학과

※ *를 사용한 목록들 사이에 줄바꿈(엔터 2회 이상)이 있으면 목록화에 영향을 미칠 수 있음

3) 함께하는 분들

내부링크 사용하기(1)

- ▶ 문서의 제목 양쪽에 **대괄호를 2개씩([[]])**를 입력해서 링크 생성
 - 존재하지 않은 문서일 경우: **붉은색**
 - 존재하는 문서일 경우: **파란색**

입력한 텍스트	결과
<p>* 팀원1의 이름 -> [[사용자:팀원1 이름]]</p> <p>** 팀원1의 학과</p> <p>* 팀원2의 이름 -> [[사용자:팀원2 이름]]</p> <p>** 팀원 2의 학과</p> <p>(추후 모든 팀원을 적으세요)</p>	<p><u>함께하는 분들</u> [편집]</p> <p>2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털 인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none">• 가나다 -> 사용자:가나다<ul style="list-style-type: none">• 국어국문학과• 라마바 -> 사용자:라마바<ul style="list-style-type: none">• 영어영문학과

○ 3) 함께하는 분들

내부링크 사용하기(2)

- ▶ 내부링크를 다른 명칭으로 보이고 싶은 경우, | 기호를 사용
 - | : Shift + ₩ (주로 엔터 키 위에 위치)
 - **[[문서의 제목 | 보이고 싶은 이름]]** 형식으로 사용


입력한 텍스트	결과
<p>* 팀원1의 이름 -> [[사용자:팀원1 이름]] -> [[사용자:팀원1 이름 팀원1 이름]]</p> <p>** 팀원1의 학과</p> <p>* 팀원2의 이름 -> [[사용자:팀원2 이름]] -> [[사용자:팀원2 이름 팀원2 이름]]</p> <p>** 팀원 2의 학과</p> <p>(추후 모든 팀원을 적으세요)</p>	<p>함께하는 분들 <small>[편집]</small></p> <hr/> <p>2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털 인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none">• 가나다 -> 사용자:가나다 -> 가나다<ul style="list-style-type: none">• 국어국문학과• 라마바 -> 사용자:라마바 -> 라마바<ul style="list-style-type: none">• 영어영문학과

○ 3) 함께하는 분들

외부링크

- ▶ URL 양쪽에 대괄호 ([])를 입력해서 링크 생성
- ▶ URL 뒤에 한 칸을 띄운 후, 해당 링크에 이름을 부여할 것

- 연세대학교 URL: <https://www.yonsei.ac.kr/>

기존 텍스트	외부링크를 넣으세요	원하는 결과
2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털인문학이란 무엇인가 수업 이 진행되고 있습니다.		함께하는 분들 [편집] 2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털 인문학이 란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다. <ul style="list-style-type: none">• 가나다 -> 사용자:가나다 -> 가나다<ul style="list-style-type: none">• 국어국문학과• 라마바 -> 사용자:라마바 -> 라마바<ul style="list-style-type: none">• 영어영문학과

○ 3) 함께하는 분들

외부링크

- ▶ URL 양쪽에 대괄호 ([])를 입력해서 링크 생성
- ▶ URL 뒤에 한 칸을 띄운 후, 해당 링크에 이름을 부여할 것

- 연세대학교 URL: <https://www.yonsei.ac.kr/>

입력해야하는 텍스트	원하는 결과
2025년 1학기 [https://www.yonsei.ac.kr/]연세 대학교]에서는 디지털인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니 다.	함께하는 분들 [편집] 2025년 1학기 연세대학교에서는 디지털 인문학이 란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다. • 가나다 -> 사용자:가나다 -> 가나다 • 국어국문학과 • 라마바 -> 사용자:라마바 -> 라마바 • 영어영문학과

○ 4) Interests

표 만들기

<https://tableconvert.com/excel-to-mediawiki>

▶ { | | } 표의 시작과 끝

▶ ! 표의 머리글

▶ |-

표의 행 구분

▶ |

표의 열 구분

▶ ||

표의 연속된 열(칸) 구분

입력한 텍스트	결과								
<pre>{ class="wikitable" ! Category !! Interests - 관심분야 블라블라 - 취미 이거, 저거 - 음악 A, B }</pre>	<p>Interests [편집]</p> <table><tr><th>Category</th><th>Interests</th></tr><tr><td>관심분야</td><td>블라블라</td></tr><tr><td>취미</td><td>이거, 저거</td></tr><tr><td>음악</td><td>A, B</td></tr></table>	Category	Interests	관심분야	블라블라	취미	이거, 저거	음악	A, B
Category	Interests								
관심분야	블라블라								
취미	이거, 저거								
음악	A, B								

5) 좋아하는 OO

- ▶ 좋아하는 가수 1명, 좋아하는 음식 3개를 선정하세요.
(혹은 좋아하는 가수 3명, 좋아하는 음식 1개도 좋아요)
- ▶ 좋아하는 대상 총 4가지에 대한 사진을 각 1장씩 준비세요.
 - 직접 촬영한 사진 1개, 다른 3가지의 사진은 인터넷에서 다운로드 받으세요.
 - 다운로드 받은 사진은 반드시 출처를 남겨야 합니다.
다운받은 홈페이지 이름과 url을
꼭 메모장에 기재해두세요.
 - 모든 사진의 파일명은
'**본인이름 이니셜_대상의 이름**'으로 저장
(예: **LHL_떡볶이** , **LHL_안예은**)



○ 5) 좋아하는 ○○

사진 업로드(1/3)

The screenshot shows the Jamie's DH Wiki homepage. The top navigation bar includes the site name, navigation links, a search bar, and a settings icon (circled in red with a '1'). The main content area features a large title '2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가' and a table of contents on the left. A dropdown menu is open from the settings icon, showing various options. The '파일 올리기' (Upload File) option is highlighted with a yellow box and a yellow circle '2'.

Jamie's DH Wiki 둘러보기 Teaching Jamie's DH Wiki 검색

2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가
Jamie's DH Wiki

목차
[숨기기]

- 1 실습 개요
- 2 실습 일정
- 3 실습 및 프로젝트
- 4 참고 자료
 - 4.1 위키
 - 4.2 온톨로지(Ontology)
 - 4.3 데이터 시각화(Data Visualization)
 - 4.4 디지털 큐레이션
- 5 읽을 거리
- 6 기타

여기를 가리키는 문서
가리키는 글의 최근 바뀜
파일 올리기
특수 문서 목록
인쇄용 판
고유 링크
문서 정보
이 문서 인용하기
최근 바뀜
도움말

○ 5) 좋아하는 ○○

사진 업로드(2/3)

특수

파일 올리기

파일을 올리기 위해서는 아래의 양식을 채워주세요. [파일 목록](#)에서 이전에 올라온 파일을 검색할 수 있습니다. [올리기 기록](#)에는 파일이 올라온 기록이 남습니다. 삭제 기록은 [삭제 기록](#)에서 볼 수 있습니다.

문서에 파일을 넣으려면 아래 방법 중 하나를 사용하세요.

- `[[파일:File.jpg]]` 파일의 온전한 모양을 사용하고자 할 때
- `[[파일:File.png|200픽셀|섬네일|왼쪽|설명]]` 파일의 너비를 200픽셀로 하고 왼쪽 정렬하며 '설명'이라는 주석을 파일 밑에 달 때
- `[[미디어:File.ogg]]` 파일을 직접 표시하지 않고 파일로 바로 링크할 때

원본 파일

원본 파일 이름: 선택된 파일 없음


파일의 최대 크기: 21 MB

허용된 파일 형식: png, gif, jpg, jpeg, pdf, hwp, xls, xlsx, ppt, pptx, doc, docx, PNG, PDF, JPG, JPEG, zip, ZIP, odt, tif, ogg, swf

5) 좋아하는 OO

사진 업로드(3/3)

원본 파일



LHL_떡볶이.png
680 x 680, 604 KB

원본 파일 이름:

파일의 최대 크기: 21 MB

허용된 파일 형식: png, gif, jpg, jpeg, pdf, hwp, xls, xlsx, ppt, pptx, doc, docx, PNG, PDF, JPG, JPEG, zip, ZIP, odt, tif, ogg, swf

파일 설명

파일의 새 이름:

요약:

조식떡볶이 홈페이지에서 다운로드(2025.04.10.)
<http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1>

라이선스:

라이선스 옵션 편집

올리기 설정

☒ 이 파일 주시하기

☐ 모든 경고 무시하기

**확장자를 포함한
파일명이 매우 중요!
반드시 메모장에 복붙!**



① 파일명 확인
(이니셜_대상이름.확장자)

② 출처 기재
(홈페이지 이름,
다운로드 날짜,
URL 기재)


* 본인이 찍은 사진은
직접 찍었다고 기술

파일 올리기

○ 5) 좋아하는 ○○

사진 삽입 - 썸네일

- ▶ (가수 or 음식 사진이 1개인 대상) 사진을 삽입하는 방법
- ▶ 썸네일은 설명이 있으며, 클릭하면 원본 이미지를 볼 수 있음
- ▶ **[[파일:파일이름.확장자|thumb|가운데|사진 설명-사진출처:]]**

입력한 텍스트	결과
[[파일:LHL_안예은.jpg thumb 가운데 안예은 - 사진 출처: 네이버 프로필 사진(2025.04.08. 다운)]]	<div>좋아하는 가수 [편집]</div>  <div>안예은-사진 출처: 네이버 프로필 사진(2025.04.08. 다운)</div>

○ 5) 좋아하는 ○○

사진 갤러리


- ▶ (가수 or 음식 사진이 3개인 대상) 사진을 삽입하는 방법
- ▶ 여러 개의 그림을 나열하여 보여줄 때 사용

입력한 텍스트	결과
<pre><gallery mode=packed> 파일:LHL_김밥.jpg 김밥-사진 출처: 직접 촬영 파일:LHL_떡볶이.png 떡볶이-사진 출처: http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1 쥬스떡볶이 홈페이지-떡볶이(2025.04.08 다운) 파일:LHL_알리오올리오.jpg 알리오 올리오-사진 출처: https://wtable.co.kr/recipes/cdi12hLh 우리의 식탁 홈페이지(2025.04.08. 다운) </gallery></pre>	<p>좋아하는 음식 [편집]</p> <div><p>김밥-사진 출처: 직접 촬영</p></div> <div><p>떡볶이-사진 출처: http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1 쥬스떡볶이 홈페이지-떡볶이 (2025.04.08 다운)</p></div> <div><p>알리오 올리오-사진 출처: https://wtable.co.kr/recipes/cdiopznj1b21eY22r2bfThLh 우리의 식탁 홈페이지(2025.04.08. 다운)</p></div>

○ 5) 좋아하는 OO

각주 넣기(1/2)

- ▶ 출처를 밝히거나 단어 정의를 할 때 사용
- ▶ `<ref>`와 `</ref>` 사이에 각주에 들어갈 내용을 기술

입력한 텍스트	결과
<code>[[파일:LHL_안예은.jpg thumb 가운데 안예은 <ref>- 사진 출처: 네이버 프로필 사진 (2025.04.08. 다운)</ref>]]</code>	 안예은 ^[1]

○ 5) 좋아하는 OO

각주 넣기(2/2)

- ▶ `<references/>` 를 삽입하여 문서 원하는 부분에 각주의 내용을 표시함

- 따로 기술하지 않을 경우, 페이지 가장 하단에 각주 내용이 표기됨

입력한 텍스트	결과
<p>== 각주 ==</p> <p><code><references/></code></p>	<p>각주 [편집]</p> <hr/> <ol style="list-style-type: none">1. ↑ 사진 출처: 직접 촬영2. ↑ 사진 출처: 조스떡볶이 홈페이지-떡볶이(2025.04.08 다운)3. ↑ 사진 출처: 우리의 식탁 홈페이지(2025.04.08. 다운) 🔗

○ 5) 좋아하는 OO

유튜브 영상

- ▶ 좋아하는 가수 혹은 요리(만드는 것 혹은 먹는 것)와 관련한 유튜브 영상을 추가해봅시다. → 유튜브 영상을 우클릭하여 <소스코드 복사> 클릭

유튜브 소스코드 복사	위키에 입력할 텍스트
<pre><iframe width="895" height="503" src="https://www.youtube.com/embed/ITDI Wk_8QQY" title="[4k Live] 안예은_8호 감방 의 노래(Ahn Ye Eun_Women's March)" frameborder="0" allow="accelerometer; autoplay; clipboard-write; encrypted-media; gyroscope; picture-in-picture; web-share" referrerpolicy="strict-origin-when-cross- origin" allowfullscreen> </iframe></pre>	<pre><html> <center> <iframe width="640" height="360" src="https://www.youtube.com/embed/ITDI Wk_8QQY" title="[4k Live] 안예은_8호 감방 의 노래(Ahn Ye Eun_Women's March)" frameborder="0" allow="accelerometer; autoplay; clipboard-write; encrypted-media; gyroscope; picture-in-picture; web-share" referrerpolicy="strict-origin-when-cross- origin" allowfullscreen> </iframe> </html> </center></pre>

6) 틀 활용하기

- ▶ 여러 문서들 간의 공통적인 부분이 있을 때, 그 부분을 모아서 편집하기 쉽게 만들어 주는 기능
- ▶ 틀을 정의해두고, 틀을 불러와서 사용하는 형태
- ▶ {{틀이름}} 등의 형태로 사용합니다.
 - 틀 사용법이 헛갈릴 때는, 위키에서 **틀:틀이름**으로 검색하여 예시와 사용법을 확인합니다.

○ 6) 틀 활용하기

틀:인용문 활용하기

- ▶ 책 글귀, 노래 가사 등 좋아하는 구절을 넣어봅시다.
- ▶ **틀:인용문**을 검색하여 **사용방법**을 복사하세요.

입력한 텍스트	결과
<pre>=== 좋아하는 구절 === {{인용문 Birds don't just fly 출처 = Try Everything (애니메이션 'Zootopia' OST) 가사 중 발췌 }}</pre>	<p>좋아하는 구절 <small>[편집]</small></p> <div><p>“</p><p>Birds don't just fly</p><p>”</p><p>출처: Try Everything (애니메이션 'Zootopia' OST) 가사 중 발췌</p></div>

6) 틀 활용하기

틀: 위키명함 활용하기

- ▶ 틀:위키명함 을 검색하여 **사용방법**을 복사하세요.
- ▶ 나의 페이지 **가장 상단에 붙여넣고**, 내용을 채우세요.

입력한 텍스트	결과
<pre>{{위키명함 이름= 이효림 영문= LHL 소속= 바키타랩 전공= 인문정보학 메일= ceo@vaquitalab.com 이미지= unicorn.png 이미지설명= [https://www.flaticon.com/free- icon/unicorn_3468210 flaticon에서 다운로드] }}</pre> <p>파일명.확장자 기재</p>	

○ 7) 문서 분류하기

분류 넣기(1/2)


- ▶ 문서의 주제 분류
- ▶ 해당 분류 문서의 목록을 자동으로 생성 및 업데이트
 - 이용자가 정보를 쉽게 모아볼 수 있도록 도와주는 기능

입력한 텍스트	결과
[[분류:★본인이름]] [[분류:자기소개]] [[분류:2025-1_실습]]	<div>분류: 이효림 자기소개 2025-1 실습</div>

○ 7) 문서 분류하기

분류 넣기(2/2)

- ▶ 아직 만들어지지 않은 주제 분류는 빨간색
- ▶ 각자 분류 중 본인 이름을 클릭하여 분류 생성

화면	실습 포인트
 <p>아직 만들어지지 않은 분류</p> <p>분류: 이효림 자기소개 2025-1 실습</p>	<ul style="list-style-type: none">✓ 각자 분류 중 본인이름 클릭✓ 아무 내용 없이 <문서 저장>✓ 문서가 비어있다는 경고가 나오면, 다시 <문서 저장> 클릭

수업 마무리

다음 시간까지

- ▶ 본인 명함의 사진으로 사용할 아이콘 다운로드
 - <https://www.flaticon.com/>
- ▶ 나의 위키페이지 수정 및 보완
 - * 보완 필수 사항
 - 좋아하는 가수 1 + 음식 3 의 사진 (or 좋아하는 가수 3 + 음식 1)
 - 좋아하는 가수 혹은 음식 관련 유튜브 영상
 - 좋아하는 가수에 대한 외부링크
 - 좋아하는 구절
 - 본인 팀원 내부링크(함께하는 분들)

다음 시간에는

- ▶ 팀프로젝트 소개
- ▶ 팀프로젝트 주제 예시
- ▶ 팀프로젝트 주제 토론

04월 25일 금요일 오후 5시

- <나의 위키페이지> 완성
 - ➔ 중간과제(10%) 반영



수고하셨습니다.