



# 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](mailto:my9univ@gmail.com)

## 실습 내용

- ▶ **미디어 위키와 시맨틱 데이터**  
관련 기술을 배우고
- ▶ **디지털인문학**에 대한  
기본적인 이해를 바탕으로
- ▶ **사회혁신 및 사회문제 해결**과  
관련된 내용으로
- ▶ **팀과 협업**하여 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](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 기관이 갖추어졌으며, 하루에 <a href="http://www.abc.com">조강</a>, 주강, 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 경연을 전담하는 별도의 기관이 갖추어졌으며, 하루에 조강, 주강, 석강의 3강이 진행되었다.

**그림자료**

**위키 문법(미디어 위키)**

```
====주요정보====
*분야:정치/행정/관청
*유형:집단·기구
*시대:고려~조선
====개설====
조선시대에는 “경연”을 전담하는 별도의 기관이 갖추어졌으며, 하루에 [[조강]], 주강, 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](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

위키백과  
우리 모두의 백과사전

임진왜란

위키백과, 우리 모두의 백과사전.

토론

기여

편집

역사 보기

45개

2021년 2월 5일 (금) 00:49 태워닝 (토론 | 기여) .. (17,069 바이트) (+50) .. (→명군의 침전과 3년 2월)) (편집 취소)

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

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

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

2018년 7월 8일 (금) 19:13 TedBot (토론 | 기여) 잠금 .. (13,933 바이트) (+52) .. (봇: 위키백과 차례 대한 안내 #IABot (v2.0beta4)) (편집 취소)

2017년 10월 17일 (화) 17:24 TedBot (토론 | 기여) 잠금 .. (13,881 바이트) (+222) .. (봇: 서체에 대한 안내 #IABot (v2.0beta4)) (편집 취소)

2016년 6월 15일 (수) 14:42 ChongDae (토론 | 기여) .. (13,659 바이트) (+75) .. (편집 취소)

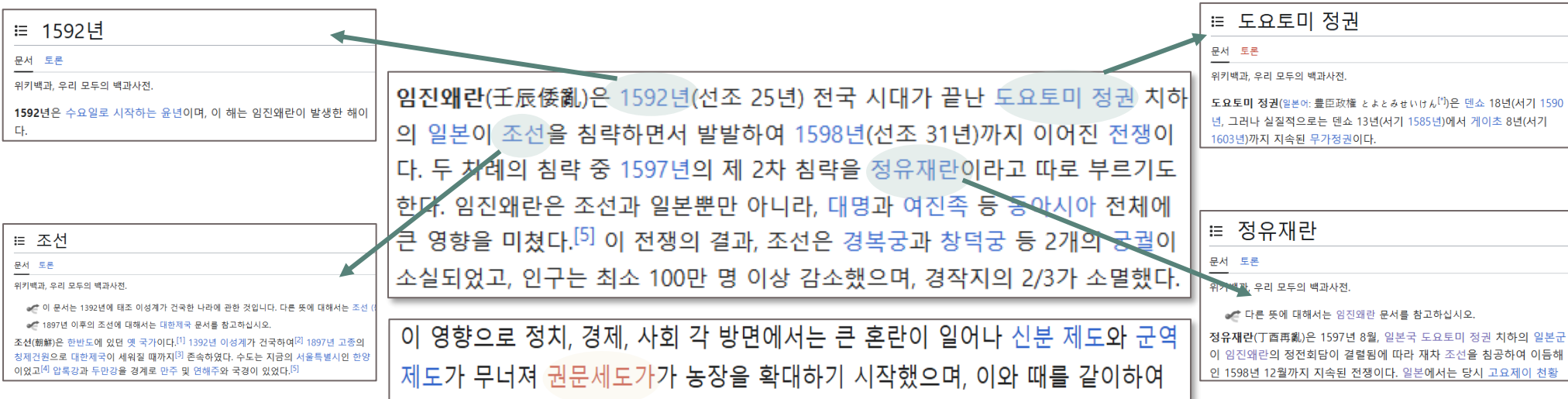
2015년 6월 24일 (수) 23:31 양념파닭 (토론 | 기여) .. (13,584 바이트) (-30) .. (→정유재란)

\* 출처: 위키백과, '협업 소프트웨어', [https://ko.wikipedia.org/wiki/협업\\_소프트웨어](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>

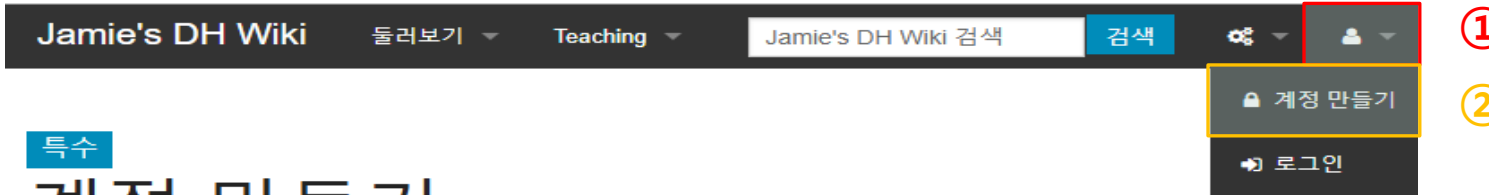
## 2) 실습 위키 가입하기

<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



특수

### 계정 만들기

The image shows the 'Account Create' form. It has three input fields: '사용자 이름' (User Name) with placeholder '사용자 이름을 입력하세요', '비밀번호' (Password) with placeholder '비밀번호를 입력하세요', and '비밀번호 확인' (Confirm Password) with placeholder '비밀번호를 다시 입력하세요'. Below these fields is a text area for '설명 (선택 사항)' (Description (Optional)) with a note: '설명은 선택 사항입니다. 설명을 입력하면 당신의 기여에 대한 저작자 표시에 쓰이게 될 수 있습니다.' (Description is optional. If entered, it will be used for the author attribution in your contributions). At the bottom is a blue button labeled '계정 만들기' (Create Account).

설명은 선택 사항입니다. 설명을 입력하면 당신의 기여에 대한 저작자 표시에 쓰이게 될 수 있습니다.

자동화된 계정 만들기로부터 위키를 보호하기 위해, 아래의 간단한 계산 값을 입력 상자에 적어 주세요 ([자세한 정보](#))

6-4 =

③

- ▶ ★ 사용자 이름(ID): 본인 이름(한글)
- ▶ 비밀번호 분실 시 계정 재생성 필요

④

- ▶ 간단한 계산 문제 답을 적은 후,
- ▶ 계정 만들기 클릭

## 2) 실습 위키 가입하기



The image shows the login page of Jamie's DH Wiki. At the top, there is a navigation bar with links for 'Jamie's DH Wiki', '둘러보기', 'Teaching', 'Jamie's DH Wiki 검색', '검색', and a user icon. A red box labeled '①' highlights the user icon. Below the navigation bar, the page title '특수' and '로그인' is displayed. The main content area contains a form with four fields: '사용자 이름' (User Name) with placeholder '사용자 이름을 입력하세요', '비밀번호' (Password) with placeholder '비밀번호를 입력하세요', and a checked checkbox '로그인 상태를 유지하기' (Keep login status). A blue button labeled '로그인' (Login) is at the bottom. A green box labeled '③' is over the '비밀번호' field, and a green box labeled '④' is over the checkbox. To the right of the form, there is a sidebar with a '계정 만들기' (Create Account) link and a yellow box labeled '②' over a '로그인' (Login) button.

▶ 사용자 이름(ID, 본인 이름-한글)

비밀번호를 입력하고,

★ 본인 노트북이라면

<로그인 상태를 유지하기> 를

체크해서 로그인 없이 사용

### 3) 실습 위키 둘러보기

The screenshot shows a dark-themed web interface for 'Jamie's DH Wiki'. At the top, there is a navigation bar with the site name 'Jamie's DH Wiki' and a '검색' (Search) button. A dropdown menu labeled 'Teaching' is open, with the first item '2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가' highlighted. A red box and a circled '1' are drawn around the 'Teaching' menu item. A yellow box and a circled '2' are drawn around the search result title. Below the search result, there is a link to '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 링크 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 (3:45 pm), 수8 (4:45 pm) @ 외술관 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

▶ 편집

### 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

새 탭에서 링크 열기

새 창에서 링크 열기

시크릿 창에서 링크 열기

다음으로 링크 열기 >

다른 이름으로 링크 저장...

링크 주소 복사

Google에서 이미지 설명 가져오기 >

검사

### 실습 개요

- 강좌명: 디지털 인문학이란 무엇인가
- 시간 및 장소: 월78 (3-4:50 pm), 수8 (4-4:50 pm) @ 외술관 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?

The screenshot shows a Wikipedia-like interface. At the top, there is a navigation bar with 'Jamie's DH Wiki', '돌려보기', 'Teaching', and a search bar. A user menu is open, showing options like '이효림' (highlighted with a yellow box and red circle ①), '토론', '환경 설정', '주시문서 목록', '기여', and '로그아웃'. Below the search bar, the main content area displays the title '2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가' (highlighted with a red circle ②). To the left, a sidebar titled '목차' (Table of Contents) lists sections: '1 실습 개요', '2 실습 일정', '3 실습 및 프로젝트', '4 참고 자료' (with sub-points 4.1 위키, 4.2 온톨로지(Ontology), 4.3 데이터 시각화(Data Visualization), 4.4 디지털 큐레이션), '5 읽을 거리', and '6 기타'. The text '본인 이름을 우클릭 후 새탭으로 열기' is overlaid in purple, and '→ 템 총 3개' is overlaid in blue at the bottom right of the sidebar.

## ▶ 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
- ▶ 툴(인용문, 위키 명함) 사용하기
- ▶ 분류 넣기

→ 자기소개 위키페이지에 반드시 사용

# 1) 인사말 작성

## ▶ 본인 소개글을 작성하세요. (4줄 이상)

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

요약:

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 이효림입니다. 저는 역사, 특히 독립운동, 문화유산에 관심이 많습니다. 잘 부탁드립니다.

# ○ 1) 인사말 작성

## 줄 넘김

### ▶ Enter 키를

### 두번 입력

The screenshot shows a text editor interface with the following content:

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**

★ 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”	안녕하세요
““안녕하세요””	안녕하세요
‘‘‘‘‘안녕하세요’’’’’	안녕하세요

## 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



## 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)

## 위키 역사보기 활용하기 (3/3)

### ▶ 마음에 드는 버전을 클릭하여 해당 버전에서 글 수정 가능

2025년 4월 8일 (화) 13:08 판 (편집)

이효림 (토론 | 기여 | 차단)

← 이전 편집

11번째 줄:

== 인사 ==  
- 안녕하세요, "반갑습니다."  
- 저는 ""디지털 인문학"" 연구자이자, ""바키타랩"" 대표 이효림입니다.  
<font color="#FF8200"><big>잘</big> 부탁드립니다.</font>

25번째 줄:

2025년 4월 8일 (화) 13:20 기준 최신판 (편집) (편집 취소)

이효림 (토론 | 기여 | 차단)

11번째 줄:

== 인사 ==  
+ 안녕하세요, 반갑습니다.  
+ 저는 ""디지털 인문학"" 연구자이자, 바키타랩 대표 <big>이효림</big>입니다.  
+ 저는 "역사", 특히 ""독립운동"" , 문화유산에 관심이 많습니다.  
<font color="#FF8200"><big>잘</big> 부탁드립니다.</font>

27번째 줄:

### ▶ 이전 버전으로 돌아갈 수 있음

→ 위키문법 등 실수 시 빠른 되돌리기 가능 → 중간저장 중요!

# ○ 1) 인사말 작성

## 글자 크기 넣기 및 글자색 넣기

- ▶ 글자 **<big>** 크게 **</big>** : 글자 크게
- ▶ 글자 **<sup>** 첨자 **</sup>** : 글자 첨자
- ▶ 글자 **<font color="색상코드 or 이름">** 색상 **</font>** : 글자 색상
  - 색상코드 참조: [https://www.w3schools.com/Colors/colors\\_picker.asp](https://www.w3schools.com/Colors/colors_picker.asp)

입력한 텍스트	결과
<big>안녕</big>하세요	안녕하세요
안녕<sup>하세요</sup>	안녕하세요
<font color="#FF8200">안녕</font>하세요	안녕하세요

## ○ 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 ==</p> <p>== 상세정보 ==</p> <p>==각주==</p>	<p>목차 [숨기기]</p> <p>1 인사</p> <p>2 함께하는 분들</p> <p>3 상세정보</p> <p>4 각주</p>

## ○ 2) 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

## 단락 구성하기

### 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

4. 각주

추가할  
목차

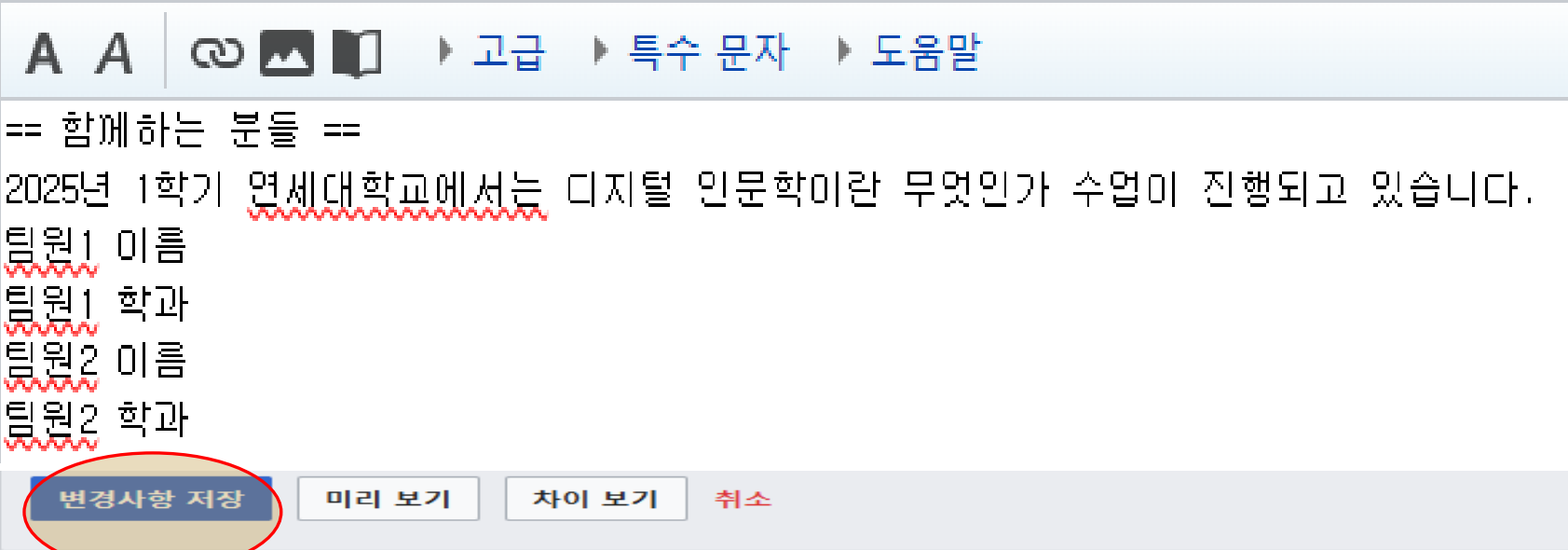
## ○ 2) 단락 구성하기

### 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>	<p><b>목차</b> [숨기기]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 인사</li> <li>2 함께하는 분들</li> <li>3 상세정보             <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 Interests</li> <li>3.2 좋아하는 가수</li> <li>3.3 좋아하는 음식</li> <li>3.4 좋아하는 영상</li> <li>3.5 좋아하는 구절</li> </ol> </li> <li>4 각주</li> </ol> <p><b>인사</b> [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><b>함께하는 분들</b> [편집]</p> <p><b>상세정보</b> [편집]</p> <p><b>Interests</b> [편집]</p> <p>좋아하는 가수 [편집]</p> <p>좋아하는 음식 [편집]</p> <p>좋아하는 영상 [편집]</p> <p>좋아하는 구절 [편집]</p> <p><b>각주</b> [편집]</p>	<p><b>목자</b> [숨기기]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 인사</li> <li>2 함께하는 분들</li> <li>3 상세정보             <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 Interests</li> <li>3.2 좋아하는 가수 <b>=</b></li> <li>3.3 <b>=</b> 좋아하는 음식</li> <li><b>3.3.1</b> 좋아하는 영상</li> <li>3.4 좋아하는 구절</li> </ol> </li> <li>4 각주</li> </ol> <p><b>인사</b> [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><b>함께하는 분들</b> [편집]</p> <p><b>상세정보</b> [편집]</p> <p><b>Interests</b> [편집]</p> <p>좋아하는 가수 <b>=</b> [편집]</p> <p><b>=</b> 좋아하는 음식 [편집]</p> <p>좋아하는 영상 [편집]</p> <p>좋아하는 구절 [편집]</p> <p><b>각주</b> [편집]</p>

### 3) 함께하는 분들

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



A screenshot of a Microsoft Word document. The top menu bar includes font size (A A), orientation (portrait/landscape), and other document settings. Below the menu is a toolbar with icons for bold, italic, underline, and other styling. The main content area contains the following text:

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

At the bottom of the document, there is a navigation bar with buttons for '변경사항 저장' (highlighted with a red oval), '미리 보기', '차이 보기', and '취소'.

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

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

### ○ 3) 함께하는 분들

#### 내부링크 사용하기(2)

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

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

### ○ 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 <b>연세대학교</b> 에서는 디지털인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.	 외부링크를 넣으세요	<u>함께하는 분들</u> [편집] 2025년 1학기 <b>연세대학교</b> 에서는 디지털 인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다. <ul style="list-style-type: none"><li>• 가나다 -&gt; 사용자:가나다 -&gt; 가나다<ul style="list-style-type: none"><li>• 국어국문학과</li></ul></li><li>• 라마바 -&gt; 사용자:라마바 -&gt; 라마바<ul style="list-style-type: none"><li>• 영어영문학과</li></ul></li></ul>

### ○ 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 <a href="https://www.yonsei.ac.kr/">https://www.yonsei.ac.kr/</a> 연세 대학교에서는 디지털인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니 다.	<p>함께하는 분들 <small>[편집]</small></p> <p>2025년 1학기 <a href="#">연세대학교</a>에서는 디지털 인문학이란 무엇인가 수업이 진행되고 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 가나다 -&gt; 사용자:가나다 -&gt; 가나다<ul style="list-style-type: none"><li>• 국어국문학과</li></ul></li><li>• 라마바 -&gt; 사용자:라마바 -&gt; 라마바<ul style="list-style-type: none"><li>• 영어영문학과</li></ul></li></ul>

# 4) Interests

## 표 만들기

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

- ▶ { } 표의 시작과 끝
- ▶ | 표의 행 구분
- ▶ |- 표의 열 구분
- ▶ ! 표의 머리글
- ▶ || 표의 연속된 열(칸) 구분

입력한 텍스트	결과								
{  class="wikitable" ! Category !! Interests  -   관심분야    블라블라  -   취미    이거, 저거  -   음악    A, B  }	<p><b>Interests</b> [편집]</p> <table border="1"><thead><tr><th>Category</th><th>Interests</th></tr></thead><tbody><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></tbody></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 준비하세요.
    - 직접 촬영한 사진 1개, 다른 3가지의 사진은 인터넷에서 다운로드 받으세요.
    - 다운로드 받은 사진은 반드시 출처를 남겨야 합니다.
- 다운받은 홈페이지 이름과 url을  
꼭 메모장에 기재해주세요.
- 모든 사진의 파일명은  
'**본인이름\_이니셜\_대상의 이름**'으로 저장  
(예: **LHL\_떡볶이** , **LHL\_안예은** )



# ○ 5) 좋아하는 OO

## 사진 업로드(1/3)

The screenshot shows a screenshot of a web browser displaying a page from 'Jamie's DH Wiki'. The page title is '2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가'. On the right side of the page, a context menu is open from a user icon in the top right corner. The menu is in Korean and includes options like '여기 를 가리키는 문서', '가리키는 글의 최근 바뀜', '파일 올리기' (highlighted with a yellow box and the number 2), '특수 문서 목록', '인쇄용 판', '고유 링크', '문서 정보', '이 문서 인용하기', '최근 바뀜', and '도움말'. The '파일 올리기' option is specifically highlighted with a yellow box and the number 2, indicating the step for uploading a file.

Jamie's DH Wiki

2025-1 디지털 인문학이란 무엇인가

Jamie's DH Wiki

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

# ○ 5) 좋아하는 OO

## 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:

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

원본 파일 이름:  LHL\_떡볶이.png

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: LHL\_떡볶이2.png

요약

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

라이선스: 선택하지 않음

라이선스 옵션 편집

올리기 설정

이 파일 주시하기

모든 경고 무시하기

**파일 올리기**

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

# ○ 5) 좋아하는 OO

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

# ○ 5) 좋아하는 OO

## 사진 갤러리

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

입력한 텍스트	결과
<p><code>&lt;gallery mode=packed&gt;</code></p> <p>파일:LHL_김밥.jpg   김밥-사진 출처: 직접 촬영</p> <p>파일:LHL_떡볶이.png   떡볶이-사진 출처: <a href="http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1">http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1</a> 죠스떡볶이 홈페이지-떡볶이(2025.04.08. 다운)</p> <p>파일:LHL_알리오올리오.jpg   알리오 올리오-사진 출처: <a href="https://wtable.co.kr/recipes/cdi12hLh">https://wtable.co.kr/recipes/cdi12hLh</a> 우리의 식탁 홈페이지(2025.04.08. 다운)</p> <p><code>&lt;/gallery&gt;</code></p>	<p>좋아하는 음식 [편집]</p>  <p>김밥-사진 출처: 직접 촬영 떡볶이-사진 출처: <a href="http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1">http://www.jawsfood.com/m/menu/view.html?seq=1</a> 죠스떡볶이 홈페이지-떡볶이(2025.04.08. 다운) 알리오 올리오-사진 출처: <a href="https://wtable.co.kr/recipes/cdiopznj1b21eY22r2bfThL">https://wtable.co.kr/recipes/cdiopznj1b21eY22r2bfThL</a> 우리의 식탁 홈페이지(2025.04.08. 다운)</p>

## ○ 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
<p>[[파일:LHL_안예은.jpg thumb 가운 데 안예은 &lt;ref&gt;- 사진 출처: 네이버 프로필 사진 (2025.04.08. 다운) &lt;/ref&gt;]]</p>	 <p>안예은 [1]</p>

## ○ 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
== 각주 ==  <references/>	각주 [편집] <hr/> <ol style="list-style-type: none"><li>↑ 사진 출처: 직접 촬영</li><li>↑ 사진 출처: 죄스떡볶이 홈페이지-떡볶이(2025.04.08. 다운)</li><li>↑ 사진 출처: 우리의 식탁 홈페이지(2025.04.08. 다운)☞</li></ol>

# ○ 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>&lt;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&gt;&lt;/iframe&gt;</pre>	<pre>&lt;html&gt;&lt;center&gt; &lt;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&gt;&lt;/iframe&gt; &lt;/html&gt;&lt;/center&gt;</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 헷갈릴 때는, 위키에서 틀:틀이름으로 검색하여 예시와 사용법을 확인합니다.

# ○ 6) 틀 활용하기

## 틀:인용문 활용하기

- ▶ 책 글귀, 노래 가사 등 좋아하는 구절을 넣어봅시다.
- ▶ 틀:인용문을 검색하여 사용방법을 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 <a href="#">[편집]</a></p> <p>“</p> <p>Birds don't just fly</p> <p>”</p> <p>출처: Try Everything (애니메이션 'Zootopia' OST) 가사 중 발췌</p>

# ○ 6) 틀 활용하기

## 틀: 위키명함 활용하기

- ▶ 틀:위키명함 을 검색하여 사용방법을 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>  <p>Wiki 명함</p> <p>이름 이효림 영문 LHL 소속 바키타랩 전공 인문정보학 메일 CEO@vaquitalab.com</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]]	분류: <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 10px;">이효림</span> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 10px;">자기소개</span> <span style="background-color: #C00000; color: white; padding: 2px 10px;">2025-1 실습</span>

## ○ 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"><li>✓ 각자 분류 중 본인 이름 클릭</li><li>✓ 아무 내용 없이 &lt;문서 저장&gt;</li><li>✓ 문서가 비어있다는 경고가 나오면, 다시 &lt;문서 저장&gt; 클릭</li></ul>

# 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.**