

2023 읽·걸·쓰 기반 인공지능 활용 융복합과학콘텐츠 창작 페스티벌 메타버스 전시 안내

AI융합교육과

2023 인공지능활용 융복합과학콘텐츠 창작 페스티벌에서 '읽·걸·쓰'란?

(읽다) 새로운 첨단과학기술에 대한 배움

(걸다) 창작물을 구상하는 상상의 시간

(쓰다) 상상한 것을 배움을 바탕으로 활용하고 창작하는 시간

I 목적 및 필요성

- 생성형 AI를 활용한 다양한 콘텐츠 제작 역량 강화
- 창작 활동 활성화 및 공유를 통한 상생 교육활동 추진
- 첨단과학기술과 인간성이 공존하는 사람 중심의 교육활동으로 미래역량 강화

II 운영 개요

- 사업명: 2023학년도 인공지능활용 융복합과학콘텐츠 창작 페스티벌
메타버스 전시
- 전시기간: 2023.12.1.(금) ~ 12.15.(금)
- 메타버스 전시 주소: <http://융창페.kr>
- 영역 및 작품수: 과학동화(13), 웹소설(20), 웹툰(21), 숏폼(9),
그림책(12)
- 참가작품에 대해 관람객 평가 실시
- 관람 대상: 관내 초, 중, 고등학교 학생, 학부모, 교원 및 시민 자유관람
(※ 관람 인증 자료 탑재(메타버스에 안내)의 경우 추첨에 의해 소정의 기념품 제공)

III 세부 내용

○ 메타버스 전시장: <http://음창페.kr>



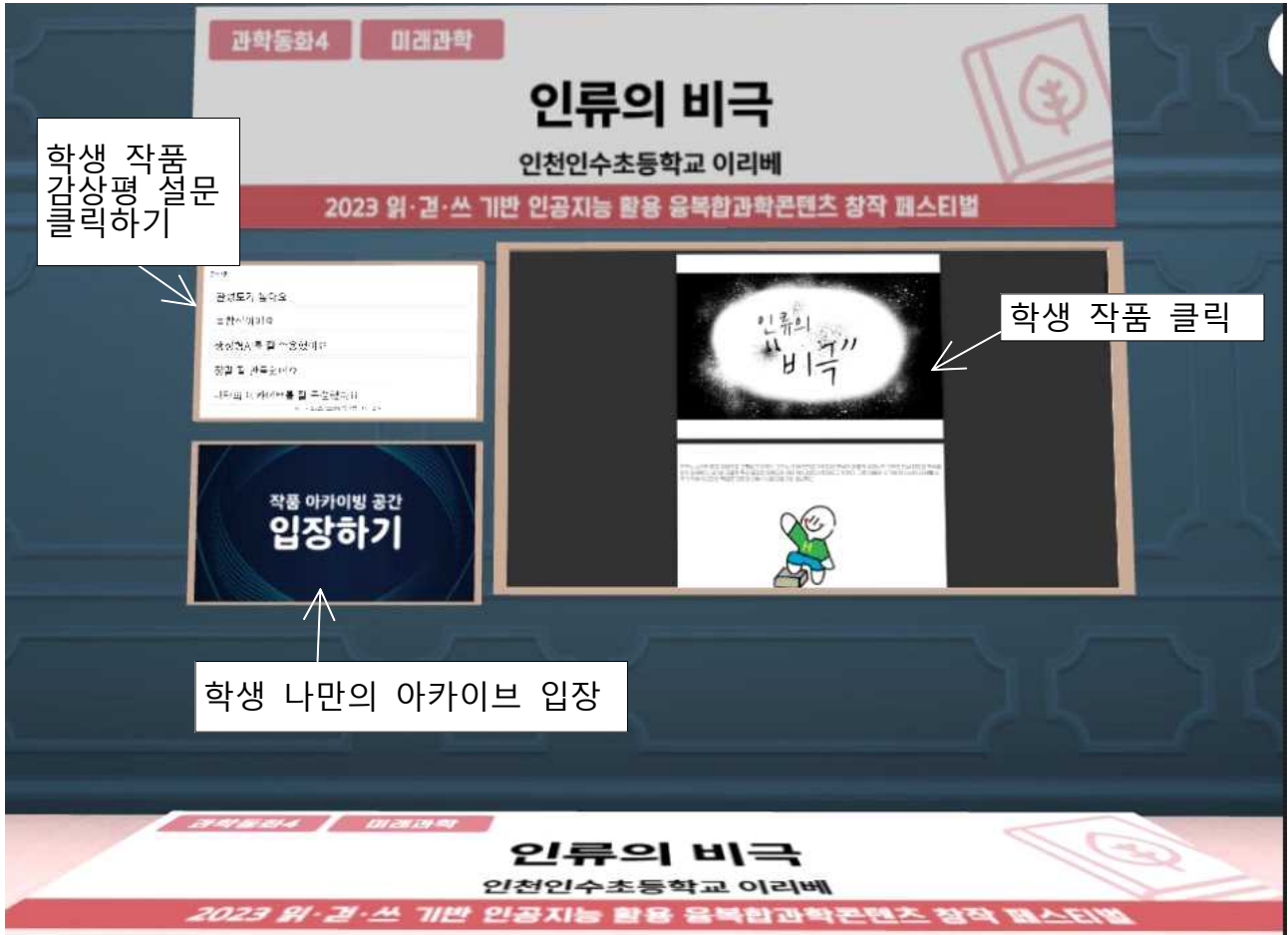
○ 작품 목록

영역번호	제 목	영역번호	제 목
과학동화1	아바타 실종사건	웹소설1	마인드
과학동화2	2045년, 어서와 인천으로	웹소설2	AI city, 인천
과학동화3	삼푸의 환상여행	웹소설3	겨울의 끝
과학동화4	인류의 비극	웹소설4	글맘과의대화: 인공의마법
과학동화5	위험해져버린 지구와 나	웹소설5	AI vs AI
과학동화6	인공지능이 바꾸어버린 미래	웹소설6	연화의 하늘
과학동화7	탄소야! 너 잘못이 아니야	웹소설7	겨울의 마침표
과학동화8	도망쳐!!!	웹소설8	인공지능의 꿈
과학동화9	당신의 내일은?	웹소설9	넓은 시간
과학동화10	AI 미래학교	웹소설10	모방공학
과학동화11	미래도시 인천	웹소설11	로손프(rosnfr)아들 같은 친구 로봇
과학동화12	인공지능의 미래 세계	웹소설12	뜨거운 세계로
과학동화13	이상한 날씨	웹소설13	아람, 다운
숏폼1	이상한 기후	웹소설14	타임홀
숏폼3	인공지능을 통해 변화된 우리의 미래 일상	웹소설15	2가지의 삶
숏폼4	마음은 없는 인공지능	웹소설16	시계, 지평선의 문을 열어서
숏폼5	30년 전 과거 이야기	웹소설17	-Real artist, 리얼 아티스트
숏폼6	기후변화, 도대체 뭐길래?	웹소설18	심연 속 오로라
숏폼7	로봇팔을 통한 3D와 2D 설계 비교 원리	웹소설19	도시 피라미드
숏폼8	커가는 생체 모방 로봇	웹소설20	작은전쟁
숏폼9	2분 동안 알아보는 인공지능 윤리	웹툰1	지구가 우리에게 보내는 MSG!
숏폼10	Ai 판사	웹툰2	지구의 경고
그림책1	읽고, 걷고, 쓰고, 일기	웹툰3	뱀로봇과 계란이의 모험

그림책2	이게 나야!	웹툰4	안녕, 친구들아
그림책3	작은 씨앗이 자라서	웹툰5	하주와 하정이의 미래자동차 하트
그림책4	승리의 비밀!	웹툰6	기후 변화 탐정단
그림책5	미래 도시 인천의 신기한 모험	웹툰7	우당탕탕 변신
그림책6	마법의 해변 대모험	웹툰8	타임머신 그 이후의 세계
그림책7	파괴된 지구를 되찾은 아이들	웹툰9	인공지능이 미래를 바꿀수 있을까?
그림책8	신의 요정과 몬스터	웹툰10	인공지능과 윤리선생님의 명강의!
그림책9	숲의 요정 리나와 마법의 씨앗	웹툰11	인천의 미래
그림책10	지구야 아프지마!	웹툰12	2503년 지금의 하늘은 480년 전의 하늘과는 다르다네
그림책11	토끼와너구리의환경보호대작전!	웹툰13	Save the Earth 2050
그림책12	에밀리와 루니: 행복의 미소	웹툰14	우리도 기후 변화가 싫어요!
<ul style="list-style-type: none"> · 메타버스 전시: http://용창페.kr · 나만의 아카이브를 구성한 작품들도 있으니 작품아카이빙 공간에 입장해서 나만의 아카이브도 관람해주세요 · 작품별 감사평 투표도 해주세요. · 방명록 및 감사평에 자료를 올리고 기념품에 응모해주세요. 	웹툰15	AI 지구	
	웹툰16	인공지능이 말해주는 2123년 지구의 기후	
	웹툰17	아하! 기후변화	
	웹툰18	사바메-인간의 모습을 닮은 새로운 존재	
	웹툰19	만약 AI가 의사라면	
	웹툰20	FOS(Future Of Semiconductor)	
	웹툰21	세계에서 가장 작은 닭	

○ 관람 방법

1. 학생 작품 목록을 보고 해당 작품으로 이동한다.
2. 학생 작품을 클릭하면 새 창으로 작품을 감상할 수 있다.



3. 방명록 및 작품평 쓰기(기념품에도 응모해 주세요)



IV 기대 효과

- 대화형 인공지능의 시대 학생들에게 인공지능이라는 도구를 활용하여 산출물을 제작하는 능력을 배양
- 교사와 학교, 학생들 간의 성과 공유를 통한 더불어 성장 기회 제공
- 교육청과 학교, 학교간 네트워크 구축을 통해 글로벌 성과 공유