

그린스마트스쿨 우수사례 공모전 개최 계획

□ 추진 배경

- 학교구성원, 사전기획자, 설계자 등과의 소통과 협업을 통해 미래교육과정을 위한 그린스마트스쿨을 조성해가고 있는 우수사례를 발굴·확산하여 정책 공감대 형성 및 내실화 도모

□ 공모전 개요

- (행사명) “함께 만들어가는 그린스마트스쿨” 공모전
- (주최/주관) 교육부 및 17개 시도교육청/한국교육시설안전원
- (후원) 전국시도교육감협의회
- (공모 기간) '22.10.12.(수) ~ 11.11.(금)
- (참가 부문) 학교, 교원, 학생, 학부모, 사전기획자, 설계자
※ '21년~'22년 그린스마트스쿨 사업 추진교에 해당
- (추진 절차) 공모전 계획 수립 및 안내(22. 10.) → 작품접수(22.10.12~11.11.) → 심사 및 결과통보(22.11.12~11.30.) → 시상(23.1.) → 우수사례 확산(23.1~)

【 기관별 역할 체계 】

기관	주요 역할
교육부	공모전 계획 수립, 공모전 안내·홍보, 우수사례 발굴, 시상
17개 시도교육청	대상 학교에 공모전 안내·홍보, 우수사례 확산
한국교육시설안전원	공모전 안내·홍보, 우수사례 발굴·확산, 시상 공모전 작품 접수 및 심사(분야별 심사위원단 구성)
전국시도교육감협의회	공모전 후원, 시상

- (시상) 총 6개 부문 40개 시상, 총 3,200만원

구분	개	상금(만원)
부총리 겸 교육부장관상	8	각 200
전국시도교육감협의회장상	24	각 50
한국교육시설안전원이사장상	8	각 50

- (예산) 시도분담금 8,000만원

※ 시상금, 심사수당, 홍보비용 등 포함

□ 공모 세부 사항

- (주요 내용) 학교구성원, 사전기획자, 설계자 등과의 소통과 협업을 통해 학교여건에 맞는 미래교육과정을 위한 그린스마트스쿨을 조성해 가고 있는 우수사례(체험 수기)
- (참가 자격) '21년 ~ '22년 그린스마트스쿨 사업 추진 학교와 소속 교원, 학생 및 학부모, 사업 참여 사전기획자 및 설계자
※ 인사이동 등에 따라 소속이 변경된 경우에도 참여 가능
- (참가 부문) 학교, 교원, 학생, 학부모, 사전기획자, 설계자

부문	주요 내용
학교	학교 구성원(교직원, 학생, 학부모), 사전기획자, 설계자 등과의 소통과 협력을 통해 학교교육 과정, 구성원의 요구, 지역 여건 등을 반영한 그린스마트스쿨 조성을 위한 노력, 갈등 극복 사례
교원	그린스마트스쿨 사전기획·설계 추진 과정에서 그린스마트스쿨 조성과 관련된 교과 및 비교과 활동 등 운영·참여 사례 등
학생	그린스마트스쿨 사전기획·설계 추진 과정에서 그린스마트스쿨 조성과 관련된 학교 교육 활동 참여 사례 등
학부모	그린스마트스쿨 대상 선정, 사전기획·설계 등 사업 추진 과정에서 그린스마트스쿨 조성을 위한 참여, 협업 사례 등
사전 기획자	지역, 학교 구성원의 요구와 의견을 반영한 교육기획 및 공간기획 사례 ※ 교육기획자, 공간기획자
설계자	사전기획과 연계하여 구성원들과 소통·협력한 그린스마트스쿨 설계 사례 ※ 유의사항: 사전 기획 내용을 반드시 포함, 사전기획과 설계의 일관성이 드러나야 함

※ 1인 1개 부문만 참여 가능하며, 개인 또는 2인 이상으로 단체 참여 가능

- (제출 서류)

부문	제출 서류	비고
공통 (전부분)	· 신청서(서식1), 저작권 이용 동의서(서식2), 개인정보 수집·활용 동의서(서식3), 학교장 확인서(서식4)를 PDF 1개 파일로 제출 ※ 파일명: 참가부문_소속교육청_학교명_신청자제출자이름(기본서식).pdf · 2인 이상 제출일 경우, 대표자 이름으로 기재 · 그린스마트스쿨 조성 체험 수기(서식5, 표지 포함 10쪽 이내)를 1개 파일로 제출 ※ 파일명: 참가부문_소속교육청_학교명_신청자이름(체험수기).pdf	전자우편으로 총 2개 파일 제출 (메일 제목은, 파일명과 동일하게 신청자 이름 까지 작성)
사전 기획자	· 사전기획 보고서 1부(표지 포함 30쪽 이내) ※ 파일명: 참가부문_소속교육청_학교명_신청자이름(사전기획).pdf	공통제출서류 외 추가
설계자	· 실시 설계 보고서 1부(표지 포함 30쪽 이내) ※ 파일명: 참가부문_소속교육청_학교명_신청자이름(설계자).pdf	공통제출서류 외 추가 (BTL 추진교는 미해당)

- (제출 방법) '22 11. 11(금)까지 참가자가 전자우편(contest@gsscenter.kr)으로 직접 제출

※ 문의처: 그린스마트스쿨 현장지원센터 044-415-1822

□ 심사 및 시상

- (심사 절차) 적격성 심사(출품작 전체) → 서면 심사(당선작의 2배수 선정) → 대면 심사(당선작 선정)

1차적격성 심사(~11.16.)	2차서면 심사(11.17.~11.24.)	3차대면 심사(11.26.)
참가 자격, 공모 요건 준수, 표절 등 적격성 심사 ※한국교육시설안전원 자체심사	정책 이해, 참여 내용, 활용성 등 부문별 심사 기준에 따른 심사 ※ 당선작의 2배수 선정	서면 심사를 통해 선정된 수기에 대한 대면 심사

※ 대면 심사 참석 대상자는 서면(2차) 심사 결과를 바탕으로 별도 안내 예정

- (서면·대면 심사) 적격성 심사(1차)를 통과한 작품을 대상으로 **그린스마트스쿨** 조성을 위한 노력, 협력 및 소통 과정, 공유·확산 기능성 등에 대해 부문별 별도 심사위원회를 구성하여 심사 ※ 심사기준은 본 문서 4~6쪽의 [붙임] 참고
- (부문별 시상 내역) 총 40개, 총 3,200만원 시상

구분	학교	교원	학생	학부모	사전 기획자	설계자	상금
부총리 겸 교육부장관상	2	2	1	1	1	1	각 200만원
시도교육감협의회회장상	6	6	6	6			각 50만원
한국교육시설안전원이사장상					4	4	각 50만원

※ 출품작 규모·수준에 따라 심사위원회에서 부문별 당선작 조정 가능

- (결과 발표/ 시상식) '22.11.30.(예정) / '23년 1월
※ 당선작의 경우, 문자 안내 및 그린스마트스쿨 누리집에 게시
- (심사 결과 활용) 사례발표회('23. 1월) 등과 연계한 우수사례 확산
* 시상식 참가 및 우수사례 확산을 위한 사례발표회 등 관련 사항은 별도 안내

□ 시도교육청 협조 사항

- '21~'22년 그린스마트스쿨 사업교 대상으로 우수사례 공모전 적극 안내(공모접수기간 중)
※ 전자문서, 시도교육청 및 교육지원청, 대상학교 홈페이지에 공모전 포스터 게시 등 다양한 방법을 활용하여 안내(공모전 계획 및 포스터 활용)
- 당선작에 대한 학교 방문, 인터뷰 등 진행시 협조('22.12.)

□ 향후 일정

- 작품 접수('22.10.12.~11.11.)
- 서면·대면심사('22.11.12~11.26.) 및 결과 발표('22.11월말)
- 시상식 및 사례발표회 개최('23.1.)

☐ **학교 부문**

영역	평가 요소	평가 내용
정책 이해 (30점)	▪ 그린스마트스쿨 사업의 이해 (10점)	그린스마트스쿨 조성 준비, 핵심요소 및 교육과정과 연계한 사용자 참여 사전기획·설계 등 사업 전반에 대한 이해
	▪ 사업의 인식 제고 및 이행을 위한 노력 (20점)	연수, 홍보, 인사이트투어, 협의체 구성 등 교원, 학생, 학부모의 사업 이해도 제고를 위해 노력한 사례
참여 내용 (60점)	▪ 그린스마트스쿨 조성 과정 (20점)	학교교육과정 및 비전, 지역 여건, 사회 변화 등을 고려한 차별화된 학습 환경을 만들어가는 과정
	▪ 사용자 참여 활성화 (20점)	그린스마트스쿨 조성과 관련된 교과 및 비교과 활동, 학부모 참여 프로그램 등 구성원이 직접 참여할 수 있는 프로그램의 운영 사례
	▪ 협업 및 소통 노력 (20점)	학교 구성원 간, 학교-지역사회, 학교-사전기획가·설계자, 학교-교육청(지원청) 등 사업 주체간 협업·소통 사례와 경험, 향후 사업 추진 및 참여에 대한 의지
활용 (10점)	▪ 공유·확산 가능성 (10점)	그린스마트스쿨 사업 추진 학교 구성원들에게 공유하고 확산할 수 있는 사례

☐ **교원 부문**

영역	평가 요소	평가 내용
정책 이해 (30점)	▪ 그린스마트스쿨 사업의 이해 (15점)	그린스마트스쿨 조성 준비, 핵심요소 및 학교교육과정과 연계한 사용자 참여 사전기획·설계 등 사업 전반에 대한 이해
	▪ 사업의 인식 제고 및 이행을 위한 노력 (15점)	연수, 홍보, 인사이트투어, 협의체 등의 구성·참여 경험
참여 내용 (60점)	▪ 교육과정 재구성 사례 (30점)	학교 및 지역 여건, 교과 특성 등을 고려하여 그린스마트스쿨 조성과 관련된 학교교육과정 재구성 경험, 차별화된 교수·학습방법 개발·운영 사례
	▪ 공간 재구조화 사례 (10점)	학교교육과정과 연계하여 기존 공간과 차별화된 공간 활용의 아이디어를 제시한 사례
	▪ 사용자 참여 활성화 (10점)	그린스마트스쿨 조성과 관련된 동아리, 수업, 워크숍 등을 통해 학교구성원이 함께하는 프로그램 개설 및 운영, 참여 경험
	▪ 협업 및 소통 노력 (10점)	주도적·협력적으로 문제를 해결하기 위한 노력, 향후 사업 추진 및 참여에 대한 의지
활용 (10점)	▪ 공유·확산 가능성 (10점)	그린스마트스쿨 사업 추진 학교 구성원들에게 공유하고 확산할 수 있는 사례

□ 학생 부문

영역	평가 요소	평가 내용
정책 이해 (10점)	▪ 그린스마트스쿨 내용의 이해 (10점)	그린스마트스쿨 조성 취지에 대한 공감, 소속학교의 그린스마트스쿨 조성과 관련된 주요 내용 이해
참여 내용 (80점)	▪ 사용자 참여 노력 (30점)	학교교육활동과 연계하여 그린스마트스쿨 환경에 대한 공간 아이디어를 제시한 경험, 그린스마트스쿨 조성과 관련된 동아리, 수업 등 교육활동 참여 사례
	▪ 성장 및 성찰 (30점)	그린스마트스쿨 조성과 관련된 교육활동 경험을 통해 성장한 경험, 학교에 대한 주인의식 등
	▪ 협업 및 소통 (20점)	교사-학생, 학생-학생간 협력적으로 문제를 해결하기 위한 노력, 향후 그린스마트스쿨에 대한 기대와 참여 의지
활용 (10점)	▪ 공유·확산 가능성 (10점)	그린스마트스쿨 사업 추진 학교 구성원들에게 공유하고 확산할 수 있는 사례

□ 학부모 부문

영역	평가 요소	평가 내용
정책 이해 (15점)	▪ 그린스마트스쿨 사업의 이해 (15점)	학교 및 지역 여건을 고려한 그린스마트스쿨 조성 취지에 대한 공감, 소속학교의 그린스마트스쿨 조성과 관련된 주요 내용 이해
참여 내용 (75점)	▪ 사용자 참여 노력 (25점)	그린스마트스쿨 조성과 관련된 학교 설명회, 학부모 동아리 참여, 수업 참관, 협의회를 통한 소통 등 그린스마트스쿨 조성과 관련된 프로그램 참여 경험
	▪ 성장 및 성찰 (25점)	그린스마트스쿨 조성을 위해 학교-지역 연계 활동에 참여한 경험, 학교교육과정과 연계한 학교 공간 설계에 참여하면서 느낀 점
	▪ 협업 및 소통 (25점)	그린스마트스쿨 조성과 관련하여 주도적·협력적으로 문제를 해결하기 위한 노력, 향후 그린스마트스쿨에 대한 기대와 참여 의지
활용 (10점)	▪ 공유·확산 가능성 (10점)	그린스마트스쿨 사업 추진 학교 구성원들에게 공유하고 확산할 수 있는 사례

□ 사전기획가 부문

영역	평가 요소	평가 내용
정책 이해 (10점)	▪ 그린스마트스쿨 사업의 이해 (10점)	그린스마트스쿨 조성 준비, 핵심요소 및 교육과정과 연계한 사용자 참여 사전기획 등 사업 전반에 대한 이해
참여 내용 (80점)	▪ 사용자 참여 확대 노력 (20점)	워크숍, 협의회, 인사이트투어 등 사용자 참여 프로그램의 개설 및 운영
	▪ 교육기획과 연계한 공간 기획 방향의 적합성 (20점)	제안 내용의 충실성, 다양성 등(배치도, 층별 평면도, 교실 구성도 등) 교육과정에 부합하는 합리적인 공간 배치, 규모의 적정성, 공간 계획의 창의성·효율성 등
	▪ 핵심요소 반영 (10점)	그린학교, 스마트교실, 학교복합화, 안전을 고려한 공간 재구조화(구성) 전략 제시
	▪ 설계 지침의 적정성 (10점)	내실 있는 사용자 참여 설계를 위한 지침 마련 및 설정
	▪ 기여도 및 노력도 (20점)	교육청·학교 등 사용자와의 협업·소통을 위한 노력, 갈등에 대한 대안 제시 등 협업과 소통을 통한 문제 해결 노력, 향후 사업 추진 및 참여에 대한 의지 등
활용 (10점)	▪ 공유·확산 가능성 (10점)	교육과정에 대한 이해, 학교 및 지역여건을 바탕으로 그린스마트스쿨 사업 추진에 도움이 될 수 있는 사례

□ 설계자 부문

영역	평가 요소	평가 내용
정책 이해 (10점)	▪ 그린스마트스쿨 사업의 이해 (10점)	그린스마트스쿨 조성 준비, 핵심요소 및 교육과정과 연계한 사용자 참여 설계 등 사업 전반에 대한 이해
참여 내용 (80점)	▪ 사용자 참여 확대 노력 (15점)	워크숍, 설명회, 협의회 등 학교구성원이 참여하는 등 사용자 참여 프로그램 경험
	▪ 사전기획과 연계한 설계의 적합성 (30점)	학교급별·학교별 교육과정과 연계한 설계, 학교가 요구하는 핵심요소 등 사전기획 결과의 반영 정도
	▪ 공간 재구조화(15점)	기존 건물과의 연계성(배치 효율성), 공간 재구조화를 통한 구성 및 외관에 대한 창의적 아이디어 제시
	▪ 기여도 및 노력도 (20점)	교육청·학교 등 사용자와의 협업·소통을 위한 노력, 갈등에 대한 대안 제시 등 협업과 소통을 통한 문제 해결 노력, 향후 사업 추진 및 참여에 대한 의지 등
활용 (10점)	▪ 공유·확산 가능성 (10점)	교육과정에 대한 이해, 학교 및 지역여건을 바탕으로 그린스마트스쿨 사업 추진에 도움이 될 수 있는 사례