

2025학년도 우수과학어린이 표창 대상자 선정 기준

오산초등학교

2025학년도 과학의 날과 관련하여 과학적 탐구심과 창의성이 뛰어난 우수과학어린이 표창(과학기술정보통신부장관상) 추천을 위한 심사 기준을 안내합니다.

1. 대상: 2024학년도 기준 5학년 재학생, 학교별 1명

2. 추천 기준

- 과학 관련 과목 우수자: 학력평가(과학) 및 수행평가(과학, 수학) 결과
- 과학 관련 참가·수상 실적 및 과학 관련 프로그램 이수자(2023~2024학년도)

3. 심사 영역 및 점수 부여 기준

	교내 과학 학력평가	수행평가 (과학, 수학)	과학 대회 참가 및 수상 실적	과학 관련 프로그램 이수 실적	합계 또는 평균(100)
반영 비율	30	20	30	20	100

가. 교내 과학 학력평가(30)

- 과목: 과학
- 일시: 매 단원 마친 후
- 문항: 20문항(객관식 및 서답형)
- 범위: 5학년 1학기 전 단원, 2학기 2단원까지

나. 1학기 과학, 수학 수행평가(20)

	매우 잘함	잘함	노력요함
과학	10	8	6
수학	10	8	6

다. 과학 각종 대회 참가 및 수상 실적(30)

대회 참가 실적 세부 점수 환산표	구분		점수		
	주최	규모			
	교육부 또는 교육청	전국	10		
		전북특별자치도	8		
		익산시	6		
	교내대회	교내	4		
대회 수상 실적 세부 점수 환산표	구분		금(1등급)	은(2등급)	동(3등급)
	주최	규모			
	교육부 또는 교육청	전국	20	18	16
		전북특별자치도	16	14	12
		익산시	12	10	8
	교내대회	교내	8	6	4

- 3등급 아래 수상 실적은 0점으로 평정함.
- 교내대회 실적은 본교 재학 중으로 한정함.
- 교육부 및 교육청 관련 교육기관 수상실적으로 한정함.
- 2023~2024학년도의 실적만 인정함.

라. 교내외 과학 관련 프로그램 이수 실적(20)

순	프로그램 종류	점수
1	학교장 추천으로 입학한 영재교육원 과학 관련(수학, 발명 등) 교육 이수자 및 이수 예정자	10
2	전북과학교육원 주최 프로그램 (과학, 발명, 수학) 이수자 및 이수 예정자	5
3	익산교육지원청 발명교육센터·미래창작공방 교육과정 이수자 및 이수 예정자	5
4	학교장 추천에 의한 유관기관 주최의 교육 프로그램 6개월 이상 이수	5

- 관련 이수증(이수 예정 확인서) 등 증빙자료 제출해야 함.
- 참가 프로그램 횟수와 관계없이 20점을 상한선으로 함.
- 2023~2024학년도의 실적만 인정함.

마. 동점자 처리 기준

1순위	과학 학력평가 우수자
2순위	대회 참가 및 수상 실적 우수자
3순위	과학 프로그램 활동 참여자
4순위	수행평가 우수자(1순위 과학, 2순위 수학)
5순위	생년월일이 낮은 자