

# 2025학년도 과학의 날 정부포상 우수과학어린이 추천 계획

전주용덕초등학교

## 1. 목적

제58회 과학의 날(2025. 4. 21.)을 기념하여 과학적 탐구심과 창의성이 뛰어난 우수과학어린이 표창(장관상) 추천을 위함

## 2. 방침

가. 공정한 업무 처리를 위하여 심사위원회를 4인(위원장 포함)으로 구성한다.

나. 객관적인 심사기준표에 따라 1명의 후보자를 선발한다.

다. 선정 학생은 심사 결과에 따라 상위자부터 우선 순위에 두고, 대상자가 미희망시 다음 순위 학생에게 기회를 부여한다.

라. 기타 심사에 관련된 사항은 심사위원회에서 심의하여 결정한다.

마. 본 선발 기준은 2024학년도 한 해의 실적을 중심으로 평가한다.(2024년 3월 이후)

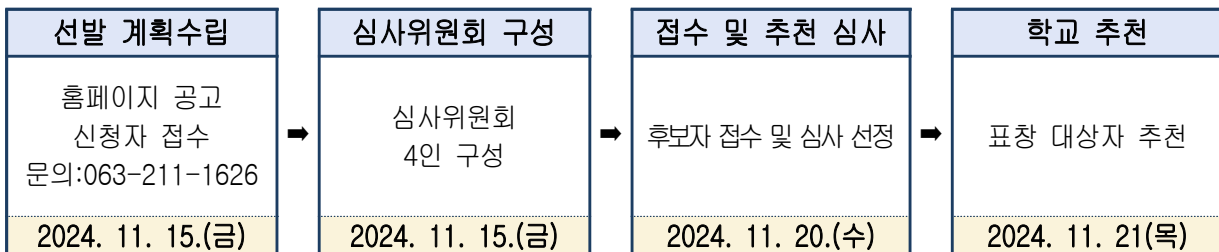
## 3. 세부추진 내용

가. 선발 대상 : 학교별 1명(5학년 재학생)

나. 표창 훈격 : 장관상

다. 접수 기간 : 공고일 이후부터 2024.11.20.수(14:00)까지

라. 우수과학어린이 선발 절차



마. 심사위원회 구성

연번	직 책	구 분	직 위	성 명	비 고
1	위원장	내부위원	00	000	
2	위원(간사)	내부위원	00	000	
3	위원	내부위원	00	000	
4	위원	내부위원	00	000	

#### 4. 우수과학어린이 선발 기준

- 가. 과학적 탐구심과 창의성이 뛰어난 학생
- 나. 과학 관련 교내·외 대회 수상자
- 다. 과학 관련 교육기관 활동자
- 라. 교과 평가 및 수업 참여 우수자
- 마. 추천된 학생의 전학 등으로 인한 수상자 교체가 불가함으로 전학 또는 학적 변동 미예정자
- 바. 신청자가 없는 경우, **답임·전담 교사의 추천**을 통해 심사위원회에서 심사 및 선발

#### 5. 심사 영역 및 점수 부여 기준

평정내용		반영 비율 (%)	심사 기준	비고
과학 분야 관련 실적	수상 실적	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 2024년 본교 재학 기간 중 교내외 과학 분야 관련 수상실적</li> <li>◦ 교외 대회 수상의 경우, 교육부/교육청/교육지원청 주관한 대회에 한하며, 그 참가 상황/수상 여부를 객관적 근거에 의해 확인할 수 있어야 함. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수상 2회 이상(30점), 1회 (20점), 없음(10점)</li> </ul> </li> </ul>	증빙 자료 제출 필요
	활동 실적	20	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 교육청/교육지원청에서 운영하는 과학 활동 실적(영재교육원, 과학교육원 등)</li> <li>◦ 활동 실적 이수 여부를 객관적 근거에 의해 확인할 수 있어야 함. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과학 분야 교육기관 활동</li> <li>- 과학 분야 영재교육기관 활동</li> <li>- 이수(20점), 없음(10점)</li> </ul> </li> </ul>	
학생평가		20	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 학생 평가(20점) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1학기 과학 학생평가(4개 영역 x 상 5점, 중 3점, 하 1점)</li> </ul> </li> </ul>	
태도		30	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 교과 수업 참여도(30점) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 교과 수업 시간에 적극적으로 잘 참여하는가? (10점)</li> <li>- 교과 수업 과제를 충실히 하는가? (10점)</li> <li>- 실험관찰을 기준으로 실험설계 및 수행, 보고서 작성을 잘 하는가? (10점)</li> </ul> </li> </ul>	과학 전담 교사 협의
계		100	[붙임 1~2] 심사표 및 심사 종합표	

\* 선발 기준에 따라 심사위원별 심사 진행

\* 단일 후보일 경우 심사위원별 개별 심사 점수 배점을 주지 않고 심사위원회의에서 항목별 전체 협의 점수로 결정함.

#### 6. 동점자 발생시 우선 순위

- 가. 1순위 : 과학 관련 수상 실적
- 나. 2순위 : 과학 관련 활동 실적
- 다. 3순위 : 학생 평가

[붙임1] 심사표

## 제58회 과학의 날 기념 우수과학어린이 선발 심사표

심사위원 :

번호	이름	평정내용				합계 (100)
		과학 분야 관련 실적		학생평가 (20)	태도 (30)	
		수상실적 (30)	활동실적 (20)			
1						
2						
3						
4						
5						

제58회 과학의 날 기념 우수과학어린이 선발 심사 종합표

순	평가 내용	학생별 평가점수															
		위원1	위원2	위원3	위원4	위원1	위원2	위원3	위원4	위원1	위원2	위원3	위원4	위원1	위원2	위원3	위원4
1	수상 실적																
2	활동 실적																
3	학생 평가																
4	수업 태도																
	총점																
선정결과																	

제58회 과학의 날 기념 우수과학어린이 선발 심사 결과는 위와 같습니다.

위원	위원	위원	위원장

제58회 과학의 날 기념 우수과학어린이 신청서

제58회 과학의 날(2025. 4. 21.)을 기념하여 과학적 탐구심과 창의성이 뛰어난 우수과학어린이 표창(장관상) 대상자를 추천하고자 합니다. 관심 있는 학생들은 신청서를 작성하여 11.20(수) 14시까지 과학실로 제출 바랍니다. 자세한 내용은 ‘우수과학어린이 선발 계획’을 확인 바랍니다. 감사합니다.

학년반	5학년 1반	이름		
< 2024년 과학 분야 관련 수상 및 활동 실적 >				
대회	수상명	수상등급	수상일	증빙서류 제출여부 (제출/미제출)
활동	활동 내용	활동기간	이수일	증빙서류 제출여부 (제출/미제출)

제58회 과학의 날 기념 우수과학어린이(장관상) 후보자로 신청합니다.

2024년       월       일

보호자 : \_\_\_\_\_ [ 서명/인 ]

전주용덕초등학교장 귀하