

# 2025 우수과학 어린이 심사 기준표

전주만수초등학교

심 사 기 준					합계 (100)	비고
과학 및 수학 수행평가(40)		과학 관련 활동 참여 (20)	과학 관련 경시 대회			
과학 (20)	수학 (20)		교내 (20)	교외 (20)		

## 1. 2024 과학 및 수학 수행평가

과학 수행평가(20)		수학 수행평가(20)	
총 6회 점수 환산 합계 (잘함3. 보통2. 노력요함1)	점수	총 5회 점수 환산 합계 (잘함3. 보통2. 노력요함1)	점수
17-18점	20점	14-15점	20점
15-16점	19점	12-13점	19점
13-14점	18점	10-11점	18점
10-12점	17점	8-9점	17점
7-9점	16점	6-7점	16점
6점이하	15점(기본점수)	5점이하	15점(기본점수)

## 2. 2024 과학 관련 활동 참여(20)

- 모든 학생들에게 기본 15점을 부여함
  - 6개월 이상 지속적인 교육 참여인 경우 가산점 5점  
6개월 미만인 경우 가산점 1점 인정함
  - 가산점은 중복 부여 가능하나, 가산점 최대 5점
- \* 영역: 과학, 수학, 정보, 발명  
\* 주관: 교육부, 전북교육청 및 직속기관

## 3. 2024 과학 관련 경시대회

- 교내(20)
  - 가) 교내 과학대회 참여 학생에게 가산점 최대 5점을 부여하며, 순위에 따라서 1등 5점, 2등 4점, 3등 3점의 가산점을 인정함  
(24학년도는 과학토론대회 본선 대회 참여로 한정함)
  - 나) 없는 경우 15점
- 교외(20)
  - 가) 전국대회: 금상 20점, 은상 19점, 동상 18점, 장려상 17점  
도단위대회: 금상 17점, 은상 16점, 동상 15점, 장려상 14점  
시군구대회: 금상 14점, 은상 13점, 동상 12점, 장려상 11점
  - 나) 없는 경우 10점

\* 영역: 과학, 수학, 정보, 발명  
\* 주관: 교육부, 전북교육청 및 직속기관  
\* 가장 높은 상으로 1회 배점 부여

## 4. 동점자 처리 기준

- 1순위: 과학 수행평가 우수자,
- 2순위: 수학 수행평가 우수자,
- 3순위: 과학 관련 활동 및 과학 관련 경시대회 대회 합산 점수 우수자