



# 중학생 평가 요약 보고서에 대한 이해

## 보고서를 보는 동안 어떤 형태/양상을 확인해야 하나요?

몇 년간의 시험 기록을 검토하는 것은 강점을 보이는 과목이나 추가 지원이 필요한 과목을 파악하는 데 도움이 될 수 있습니다.

선 그래프는 완료된 각 표준 학습 (SOL) 시험에 대한 여러분 자녀의 주 백분위수를 보여줍니다. 그래프는 특정 연도의 동일한 시험에서 주 전역의 다른 학생들과 비교하여 자녀가 어떻게 수행했는지 요약합니다. 선 그래프는 특정 시점 또는 특정 과목에서 학생의 SOL 시험 성적 추세를 보여줄 수 있습니다.

- 자녀의 주 백분위수가 몇 년 동안 상승 추세인지, 하락 추세인지 또는 일관성을 보이는지 확인하기 바람.

도표는 완료된 각 시험에 대한 자녀의 주 백분위수 및 SOL 성취 수준을 보여줍니다. 또한, 각 학년 아래에 SOL 시험 명이 열거되어 있습니다. 성취 수준은 자녀가 통과 또는 낙제 점수를 받았는지의 여부를 나타냅니다.

- 통과 (통과/능숙 수준 및 통과/상급 수준)는 자녀가 시험의 능숙도에 대한 기대치를 충족하거나 초과하였으며 해당 과목 내용에 대한 숙달 수준을 입증하였음을 나타냄.
- 낙제 성취 수준 (낙제, 낙제/기본 수준, 실패/기본 이하의 수준)은 자녀가 시험의 능숙도에 대한 최소 기대치를 충족하지 못하였으며 보충 학습이 도움이 될 수 있음을 나타냄.

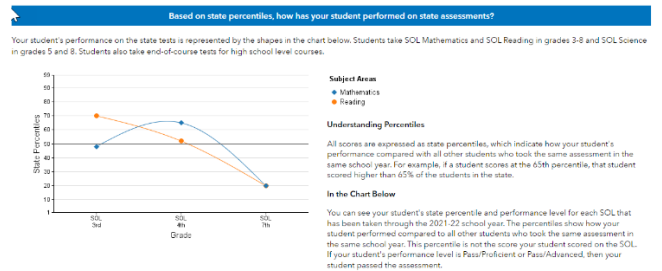
다음은 형태/양상을 식별하고 보고서의 정보를 이해하는 데 도움이 되는 세 가지 중학생 평가 요약 보고서의 견본이며, 각 견본별로 추가 설명이 있습니다.

## 중학교 보고서 견본 1에서 학생에 대해 무엇을 알 수 있나요?

이 학생은 여러 개의 SOL 시험을 보았습니다. 이 학생의 평가 기록의 추세는 다음과 같습니다.

- 3학년부터 7학년까지 수학 및 읽기 시험의 주 백분위수가 감소하였음.
- 이 학생은 3학년 및 4학년 SOL 시험에서 통과 점수를 받았음.
- 이 학생은 7학년 수학 및 읽기 SOL 시험에서 통과 점수를 받지 못했음.

### 학생 평가 요약 보고서, 중학교 견본 1



	SOL 3rd	SOL 4th	SOL 7th
Mathematics	40th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	65th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	20th percentile (Fail/Basic) Mathematics
	70th percentile (Pass/Proficient) Reading	52nd percentile (Pass/Proficient) Reading	20th percentile (Fail/Basic) Reading

## 중학교 보고서 견본 2 에서 학생에 대해 무엇을 알 수 있나요?

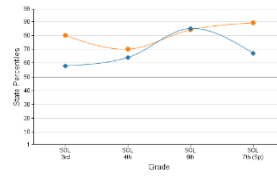
이 학생은 여러 개의 SOL 시험을 보았습니다. 이 학생의 평가 기록의 추세는 다음과 같습니다:

- 시험을 본 모든 학년의 읽기 및 수학 시험에서 지속적으로 높은 주 백분위수를 보임.
- 이 학생은 모든 SOL 시험에서 통과 점수를 받았음.

## 학생 평가 요약 보고서, 중학교 견본 2

Based on state percentiles, how has your student performed on state assessments?

Your student's performance on the state tests is represented by the shapes in the chart below. Students take SOL Mathematics and SOL Reading in grades 3-8 and SOL Science in grades 5 and 8. Students also take end-of-course tests for high school level courses.



All scores are expressed as state percentiles, which indicate how your student's performance compared with all other students who took the same assessment in the same school year. For example, if a student scores at the 65th percentile, that student scored higher than 65% of the students in the state.

### In the Chart Below

You can see your student's state percentile and performance level for each SOL that has been taken through the 2021-22 school year. The percentiles show how your student performed compared to all other students who took the same assessment in the same school year. This percentile is not the score your student scored on the SOL. If your student's performance level is Pass/Proficient or Pass/Advanced, then your student passed the assessment.

	SOL 3rd	SOL 4th	SOL 6th	SOL 7th (Sp)
Mathematics	55th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	65th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	85th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	75th percentile (Pass/Proficient) Mathematics
Reading	85th percentile (Pass/Proficient) Reading	75th percentile (Pass/Proficient) Reading	90th percentile (Pass/Proficient) Reading	95th percentile (Pass/Advanced) Reading

## 중학교 보고서 견본 3 에서 학생에 대해 무엇을 알 수 있나요?

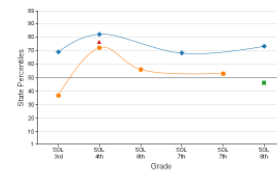
이 학생은 많은 SOL 시험을 보았습니다. 이 학생의 평가 기록의 추세는 다음과 같습니다:

- 시험을 본 모든 학년의 모든 과목에서 일관된 주 백분위수를 보임.
- 이 학생은 모든 SOL 시험에서 통과 점수를 받았음.

## 학생 평가 요약 보고서, 중학교 견본 3

Based on state percentiles, how has your student performed on state assessments?

Your student's performance on the state tests is represented by the shapes in the chart below. Students take SOL Mathematics and SOL Reading in grades 3-8 and SOL Science in grades 5 and 8. Students also take end-of-course tests for high school level courses.



All scores are expressed as state percentiles, which indicate how your student's performance compared with all other students who took the same assessment in the same school year. For example, if a student scores at the 65th percentile, that student scored higher than 65% of the students in the state.

### In the Chart Below

You can see your student's state percentile and performance level for each SOL that has been taken through the 2021-22 school year. The percentiles show how your student performed compared to all other students who took the same assessment in the same school year. This percentile is not the score your student scored on the SOL. If your student's performance level is Pass/Proficient or Pass/Advanced, then your student passed the assessment.

	SOL 3rd	SOL 4th	SOL 6th	SOL 7th	SOL 8th
Mathematics	65th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	80th percentile (Pass/Advanced) Mathematics	-	68th percentile (Pass/Proficient) Mathematics	73rd percentile (Pass/Proficient) Mathematics
Reading	37th percentile (Pass/Proficient) Reading	72nd percentile (Pass/Proficient) Reading	56th percentile (Pass/Proficient) Reading	-	53rd percentile (Pass/Proficient) Reading
Science	-	-	-	-	46th percentile (Pass/Proficient) Science
Social Studies	-	76th percentile (Pass/Advanced) Social Studies	-	-	-