



# 이 리 계 문 교 육

배움과 소통  
감동이 있는  
행복한 학교

(우:54535) 전라북도 익산시 계문길 79-8 ☎063)857-5093 <http://www.irigemn.es.kr>

## 2025학년도 기초학력 진단·향상도 검사 실시 안내

안녕하십니까?

초등학교 2~6학년 학생(특수교육대상학생 제외)을 대상으로 기초학력 보장을 위한 2025학년도 기초학력 진단·향상도 검사를 실시하고자 합니다. 이 검사는 학생들의 기초학력을 진단하여 학습지원이 필요한 학생에 대해 조기에 개입하여 기초학력을 보장하고 학습결손을 해소하기 위하여 실시하는 검사입니다.

검사 결과는 학교 성적에 반영되지 않으며, 학생 개개인의 교과별 학습 수준을 파악하여 지원이 필요한 학생에 대한 학습지원 프로그램 및 맞춤형 지도를 제공하는 데 활용됩니다. 학생의 자기주도학습 능력과 기초학력을 향상시키는 데 도움을 주고자 하오니, 진단 및 향상도검사에 학생들이 참여할 수 있도록 협조해 주시기 바랍니다.

### < 검사 안내 >

#### 1. 기초학력 진단검사 추진 근거

기초학력 보장법(2021. 9. 24. 제정, 시행령 2022. 3. 25. 제정)

제1차 기초학력 보장 종합계획(2022. 10.)

2025. 전북특별자치도 학력신장 지원 기본 계획(2025. 2.)

#### 2. 진단·향상도 검사 개요

|          | 진단 검사   | 1차 향상도 검사      | 2차 향상도 검사 | 3차 향상도 검사 |
|----------|---|----------------|-----------|-----------|
| 시기       | 3월  | 5~6월           | 9~10월     | 12월       |
| 대상       | 2학년 전체 학생<br>3-6학년 맞춤형평가 1수준 중<br>진단 필요 학생<br>(특수교육대상학생 제외)           | 진단검사 결과 미도달 학생 |           |           |
| 학생<br>선정 | 단위학교 학습지원대상학생 선정<br>(단위학교 학습지원학생 지원협의회 운영, 학습지원교육에 대해 보호자 안내 및 협조 요청) |                |           |           |
| 검사<br>내용 | (필수) 읽기·쓰기, 셈하기(초2) / 읽기, 쓰기, 셈하기(초3) / 국어, 수학, 영어(초4~초6) / 심리정서      |                |           |           |
| 검사<br>도구 | ※ 전북특별자치도교육청 기초학력 진단-보정 시스템의 검사지/학교 자체검사지/맞춤형 학업<br>성취도평가 등 활용        |                |           |           |

#### 3. 검사 결과 처리 및 활용

검사 후 교과별 도달·미도달 현황을 가정으로 개별 통지(가정통신문 등)할 예정입니다.

기초학력 미도달 학생은 '학습지원대상학생 지원협의회'를 통해 학습지원대상학생으로 선정됩니다.(기초학력 보장법 근거)

추후 학습지원대상학생에 대해서는, 어떤 보정 활동을 받을지에 관한 지원 동의서 양식을 보내드릴 예정입니다.

## 진단검사 주요내용

학년 초 학생들의 이전 학교 교육과정에 대해 **진단 가능한 검사 도구**


| 학년  | 교과/영역                    | 검사지 유형   | 교육과정범위 | 비고            |
|-----|--------------------------|----------|--------|---------------|
| 2   | 3R's<br>읽기+쓰기, 셈하기       | 튼튼1, 튼튼2 | 1학년    | 오프라인 검사만 가능   |
| 3   | 3R's<br>읽기, 쓰기, 셈하기      | 탄탄1, 탄탄2 | 1~2학년  | 온/오프라인 검사     |
| 4   | 교과<br>국어, 사회, 수학, 과학, 영어 | G, H     | 3학년    | 온/오프라인 검사     |
| 5   |                          | G, H     | 4학년    | 온/오프라인 검사     |
| 6   |                          | G, H     | 5학년    | 온/오프라인 검사     |
| 4~6 | 3R's<br>읽기, 쓰기, 셈하기      | 쑥쑥1, 쑥쑥2 | 1~3학년  | 교과 미도달 학생만 실시 |

\* 4~6학년 3R's(읽기, 쓰기, 셈하기)는 교과 미도달 시(국어→읽기, 쓰기/ 수학→셈하기) 검사 실시

## 향상도검사 주요내용

교과학습 진단 검사 이후 향상된 정도를 확인하는 **검사 도구**


| 차수                    |       | 1차 향상도    | 2차 향상도          | 3차 향상도    |
|-----------------------|-------|-----------|-----------------|-----------|
| 교과/영역                 | 학년    | 교육과정 범위   | 교육과정 범위         | 교육과정 범위   |
| 3R's<br>(읽기, 쓰기, 셈하기) | 2학년   | 1학년       | 1학년             | 1학년       |
|                       | 3학년   | 1~2학년     | 1~2학년           | 1~2학년     |
|                       | 4~6학년 | 1~3학년     | 1~3학년           | 1~3학년     |
| 국어, 사회, 수학,<br>과학, 영어 | 4학년   | 3학년 1~2학기 | 3학년 2학기~4학년 1학기 | 4학년 1~2학기 |
|                       | 5학년   | 4학년 1~2학기 | 4학년 2학기~5학년 1학기 | 5학년 1~2학기 |
|                       | 6학년   | 5학년 1~2학기 | 5학년 2학기~6학년 1학기 | 6학년 1~2학기 |

\* 검사 문항은 초등학교 선다형 25문항(40분)으로 이루어져 있습니다. (초등 3R's 셈하기 단답형 포함)

\* 초4~초6의 경우, 교사의 판단에 따라 3R's(읽기 쓰기 셈하기) 검사도 실시할 수 있습니다.

\* 학생의 기초학력 미도달의 요인이 정의적 영역에 있다고 판단이 될 경우, **정의적 영역 검사**를 실시할 수 있습니다.

2025. 3. 12