

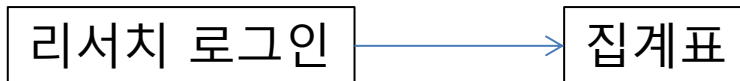
# 학업성취도 검사

# 1. 학업성취도 검사 진행 흐름

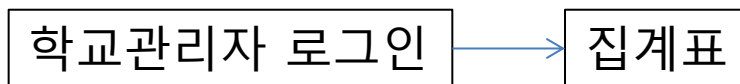
## 학생 시험 응시 프로세스



## 교사 로그인 프로세스



## 학교관리자 로그인 프로세스



## 2. 학생 > 로그인

디지털교육 성과 진단 및 효과 분석 연구

### 학업성취도 검사

학교 ID \*

예: SCH2024001

학년 \*

숫자만 입력

반 \*

1 ~ 20

번호 \*

1 ~ 50

이름 \*

실명 입력

로그인

Copyright © IOSYS Corp. All Rights Reserved.


#### 🕒 응시자 안내사항

- ✓ 학교에서 사전 제공한 ID를 정확히 입력해 주세요
- ✓ 초등학교는 3학년과 4학년만 응시 가능합니다
- ✓ 중학교는 1학년만 응시 가능합니다
- ✓ 반은 1번부터 20번까지 입력 가능합니다
- ✓ 번호는 1번부터 50번까지 입력 가능합니다
- ✓ 모든 정보는 정확하게 입력해 주세요

#### 🚨 중요 안내

시험 시작 후에는 로그인 정보를 수정할 수 없습니다. 입력한 정보가 정확한지 다시 한번 확인해 주세요.


## 2. 학생 > 정보확인(최초1회)



### 입력 정보 확인

학교	학년
한국초	3학년
반	이름
1반	박종경
박종경	

위 정보가 맞으십니까?

 확인 후에는 정보를 변경할 수 없습니다.

다시 확인

확인

### 3. 학생 > 시험목록

디지털교육 성과 진단 및 효과 분석 연구

학업성취도 검사

학교: 한국초등학교    학년: 3학년    반: 1반    이름: 홍길동

과목1

시험기간: 2024.11.01 ~ 2024.11.30

시험 시간: 40분

문항 수: 25문항

응시 상태: 응시 가능

진행률 0%

응시하기

과목2

시험기간: 2024.11.01 ~ 2024.11.30

시험 시간: 40분

문항 수: 25문항

응시 상태: 응시완료

진행률 0%

응시완료

## 4. 학생 > 응시

응시기

## 5. 리서치, 학교 담당자 > 로그인


디지털교육 성과 진단 및 효과 분석 연구

### 학업성취도 검사

---

아이디 \*

비밀번호 \*

**로그인**

---

Copyright © IOSYS Corp. All Rights Reserved.

## 5. 리서치, 학교 담당자 > 집계

디지털교육 성과 진단 및 효과 분석 연구

### 학업성취도 검사

진행현황

👤 전체 응시자

2명

✅ 완료

0명

🕒 진행중

0명

❌ 미응시

2명

학교:

전체 ▼

학년:

전체 ▼

반:

전체 ▼

🔍 이름으로 검색

ID	학교명	학년	반	번호	이름	영어	수학	비고
1001	한국초	3	1	1	허선	• 완료	• 미완료	미완료
1001	한국초	3	1	2	박종경	• 미완료	• 미완료	미완료