

리로스쿨 학부모 이용 매뉴얼

2023.03

- 리로스쿨 앱 설치
- 학교 검색 / 로그인
- 학부모 회원가입
- 다자녀 추가
- 학부모&교사 계정관리
- 알림함_받은 메시지
- 가정통신문_설문지
- 활동보고서
- 성적조회
- 교육콘텐츠_PC



Q. 학부모 로그인은 어떻게 하나요?

A. 학부모 회원가입 후 리로스쿨 PC와 앱에서 학부모 계정 (이메일 형식 ID)으로 로그인하세요.

Q. 학부모 회원가입 방법을 알려주세요.

A. **학부모 회원가입은 현재 리로스쿨 앱에서만 가능합니다.**

자녀 개인 정보에 입력된 학부모(어머니/아버지 구분) **휴대폰 번호가 정확히 일치해야만 회원가입이 완료**됩니다.

▶ **학부모 회원가입 순서** : 앱 로그인 화면 “학부모” 선택 → 하단 “학부모 회원가입하기” → 약관 동의 → 휴대폰 번호 인증 → ID(이메일 주소)/비밀번호 설정 → 어머니/아버지 선택 → 학교명 확인/자녀 이름 입력 → 회원가입 완료

Q. 다자녀인 경우, 어떻게 이용하나요?

A. 학부모 회원가입 후 **자녀 추가 가능**합니다.

같은 학교에 재학 중이거나 리로스쿨 사용하는 다른 학교에 자녀가 있을 경우, 자녀 개인 정보 내 학부모 휴대폰 번호가 동일한 경우 자녀 추가가 가능합니다. 자녀 추가 완료된 후 두 자녀의 앱 알림 메시지를 모두 수신할 수 있으며, “자녀 추가 아이콘” 클릭 후 선택된 자녀를 변경하면, 해당 자녀의 학부모로 자동 전환됩니다.

▶ **자녀 추가 방법** : 학부모 회원가입 → 학부모 이메일 ID 로그인 → 메뉴(좌측 상단) → 자녀 추가 아이콘(좌측 상단) → 자녀 추가 → 학교명/자녀 이름 입력 → 추가하기

Q. 학부모이자 다른 학교 교사인 경우에는 어떻게 이용하나요?

A. 학부모와 교사로 재직중인 학교 모두 리로스쿨 프로그램을 사용하는 경우에는 **계정관리를 통해서 2개 계정을 연결하여 관리**할 수 있습니다.

학부모 회원가입한 ID와 학교에서 발급받은 교사ID로 계정을 연결합니다.

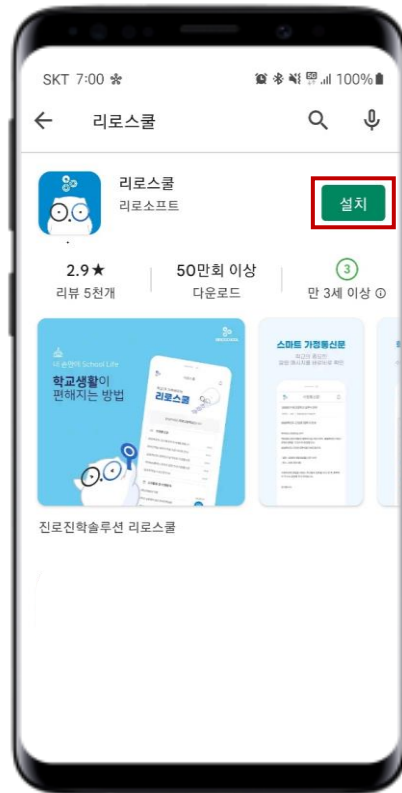
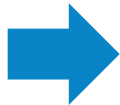
단, **학부모와 교사 연결된 계정은 로그아웃할 경우 계정 추가를 재 진행**해 주셔야 합니다

▶ **학부모 회원가입 후 로그인** → 메뉴(좌측 상단) → 설정 → 계정관리 → 계정 추가 → 교사 체크 → 학교 검색 및 해당 교사 아이디/비밀번호 입력 → 추가하기

▶ 안드로이드 사용자_ Android 롤리팝 5.0 이상



 Google Play



▶ 아이폰 사용자_ ios 11.0 이상

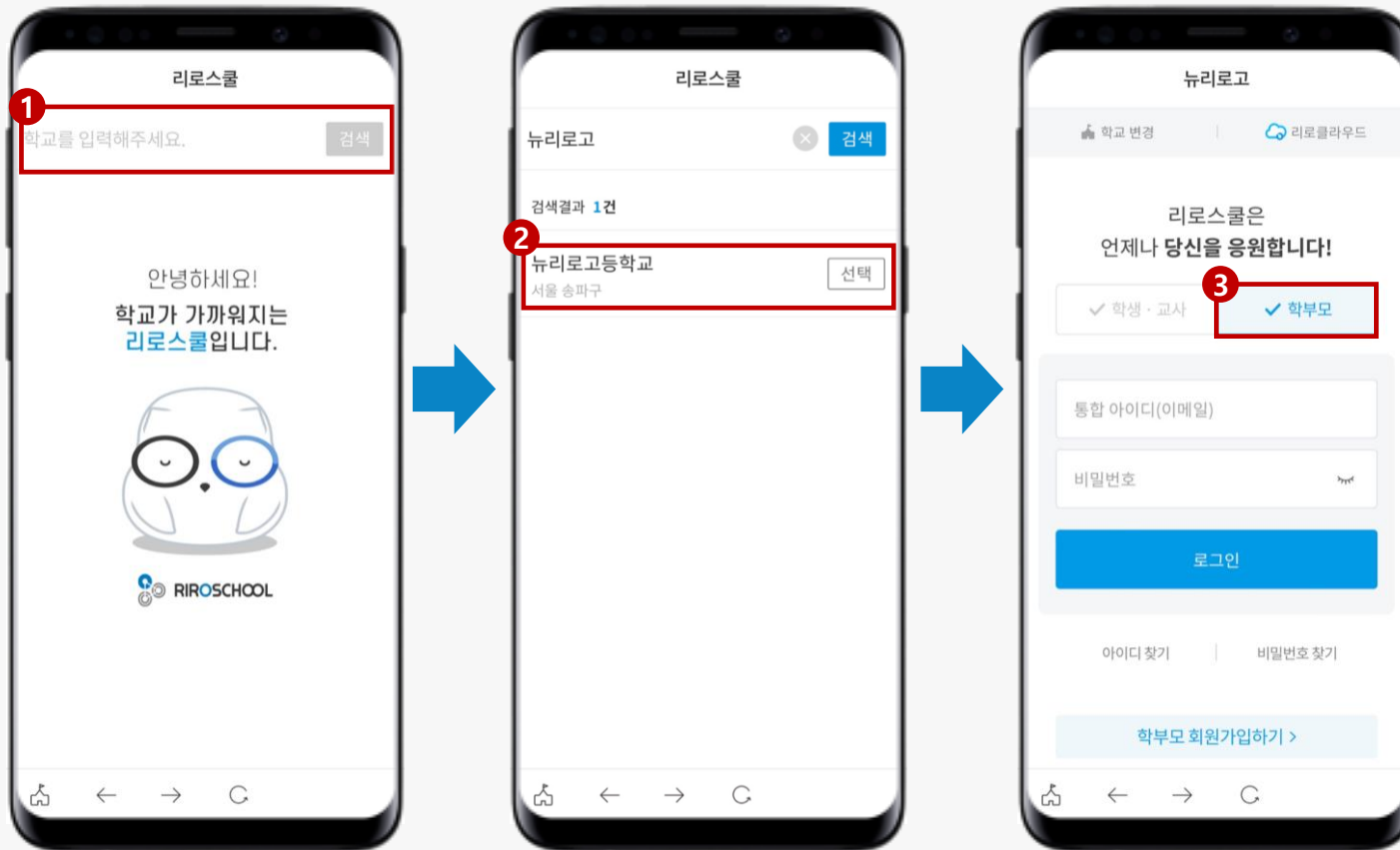


App Store



 Apple Store





[학교 검색 / 로그인]

① 학교 검색

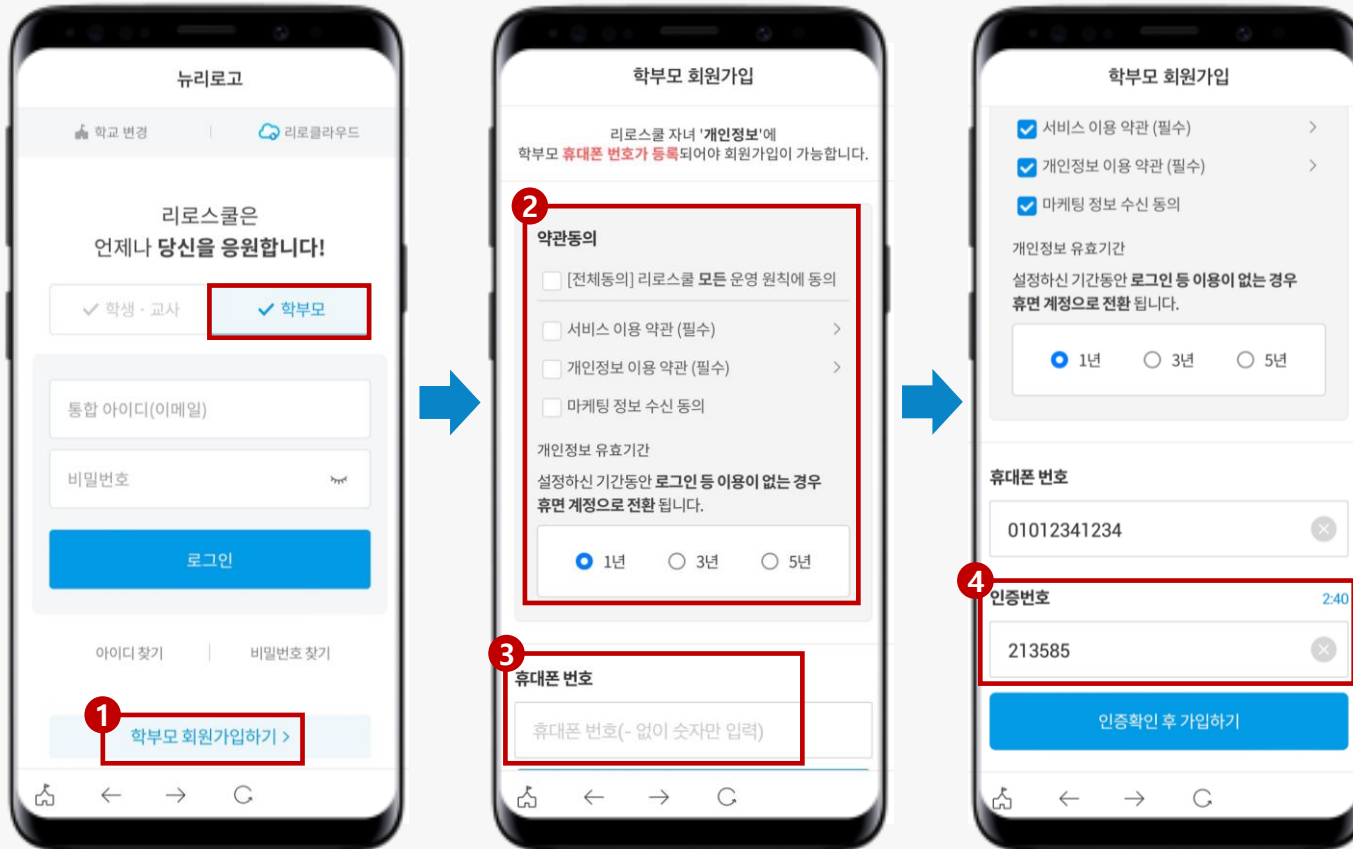
- 내 자녀의 학교명 검색

② 학교 선택

- 같은 학교명 검색될 경우, 하단 주소 확인 후 선택

③ 로그인 선택

- 학부모 선택
- 학부모 회원 가입 아이디 (이메일 주소)와 비밀번호 입력 후 로그인
(예 : riro16449325@naver.com
→ 이메일 주소를 정확히 입력하세요.)



1 학부모 회원가입하기 >

2 약관동의

3 휴대폰 번호

4 인증번호

[학부모 회원 가입_01]

- 1 **학부모 회원가입**
- 학부모 체크 후 회원 가입 배너 클릭
- 2 **약관 동의**
- 약관 확인 후 필수 동의 클릭
- 3 **휴대폰 번호**
- 학부모 본인 휴대폰 번호 입력
- 재학생 자녀 개인 정보에 학부모 휴대폰 번호 입력되어 있어야 가입 가능
- 4 **인증번호**
- 문자로 수신한 인증번호 정확히 입력 >
가입하기 버튼 클릭
- 3분 이내 입력

1 학부모 회원가입 - 계정 등록

아이디
riro16449325

@ naver.com

비밀번호
영문, 숫자, 특수문자 2개 이상 포함
사용가능한 특수문자: !, @, #, \$, %, ^, &, *, (,), _

이메일 선택
직접입력
naver.com
gmail.com
hanmail.net
daum.net
nate.com

2 학부모 회원가입 - 자녀 등록

등록된 휴대폰 번호와 일치해야 자녀 등록이 가능합니다.

어머니 아버지

자녀 학교
뉴리로그_사업부

자녀 이름
홍길동

가입완료

자녀등록이 불가능 할 경우
학교에 문의하셔서 휴대폰 번호를 확인하세요.

4 가입 완료

riro16449325@naver.com 님
회원가입이 완료 되었습니다.

로그인하러 가기

[학부모 회원 가입_02]

1 아이디/비밀번호 등록

- 이메일 주소 형식으로 아이디 생성
- @ 뒤 주소는 직접 입력 또는 선택
- 비밀번호는 영문+숫자+특수문자 포함 8~20자리 입력

2 학부모 선택

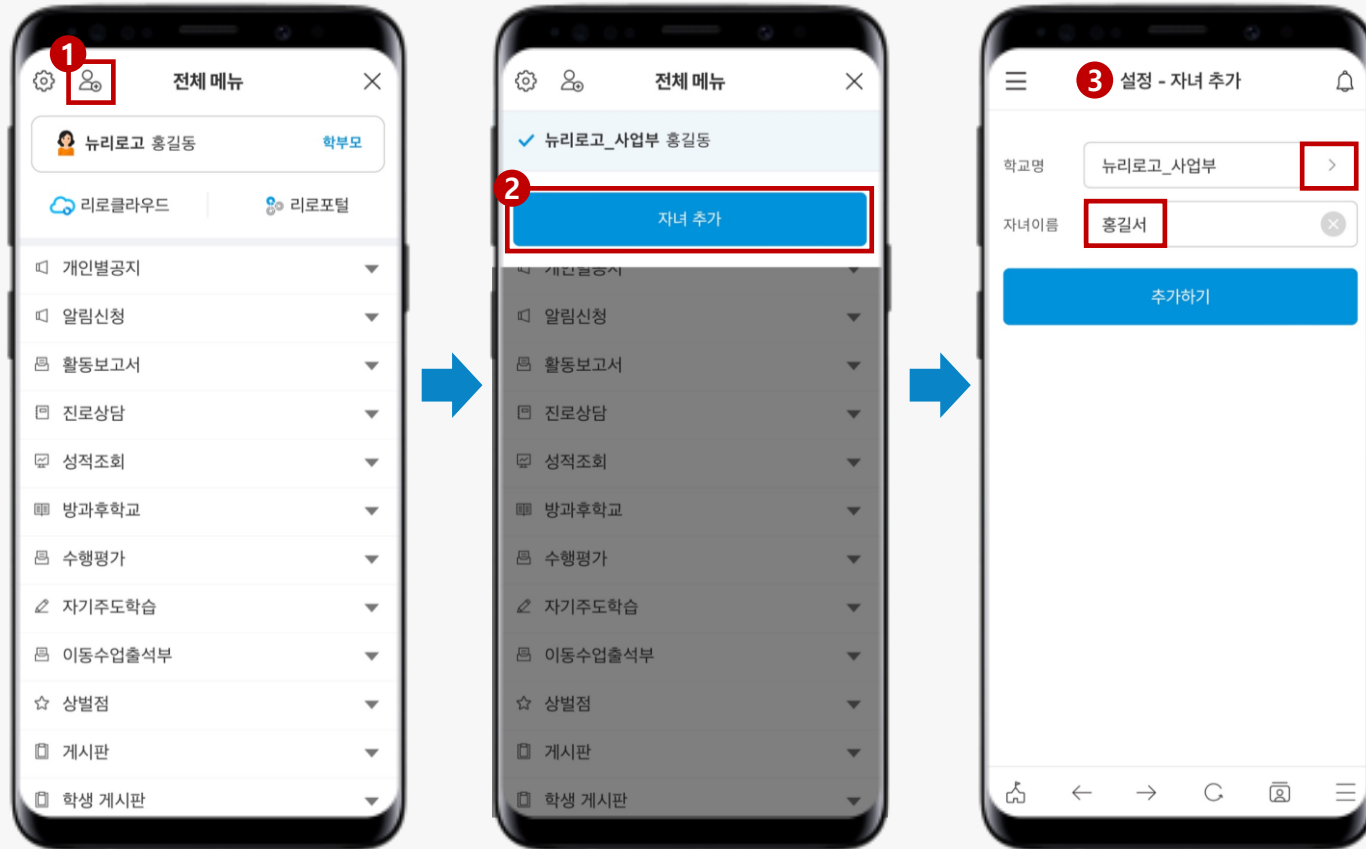
- 휴대폰 번호 인증받은 학부모 선택
- 자녀 개인정보에 어머니/아버지 번호가 바뀌어 등록된 경우 정보 매칭 오류 가입 불가
- 어머니, 아버지 각각 가입 가능

3 자녀 이름

- 자녀 학교 확인
- 내 자녀 이름 정확히 입력
- 학교에 동명이인이 있을 경우, 자녀 개인 정보에 표시되는 이름 입력

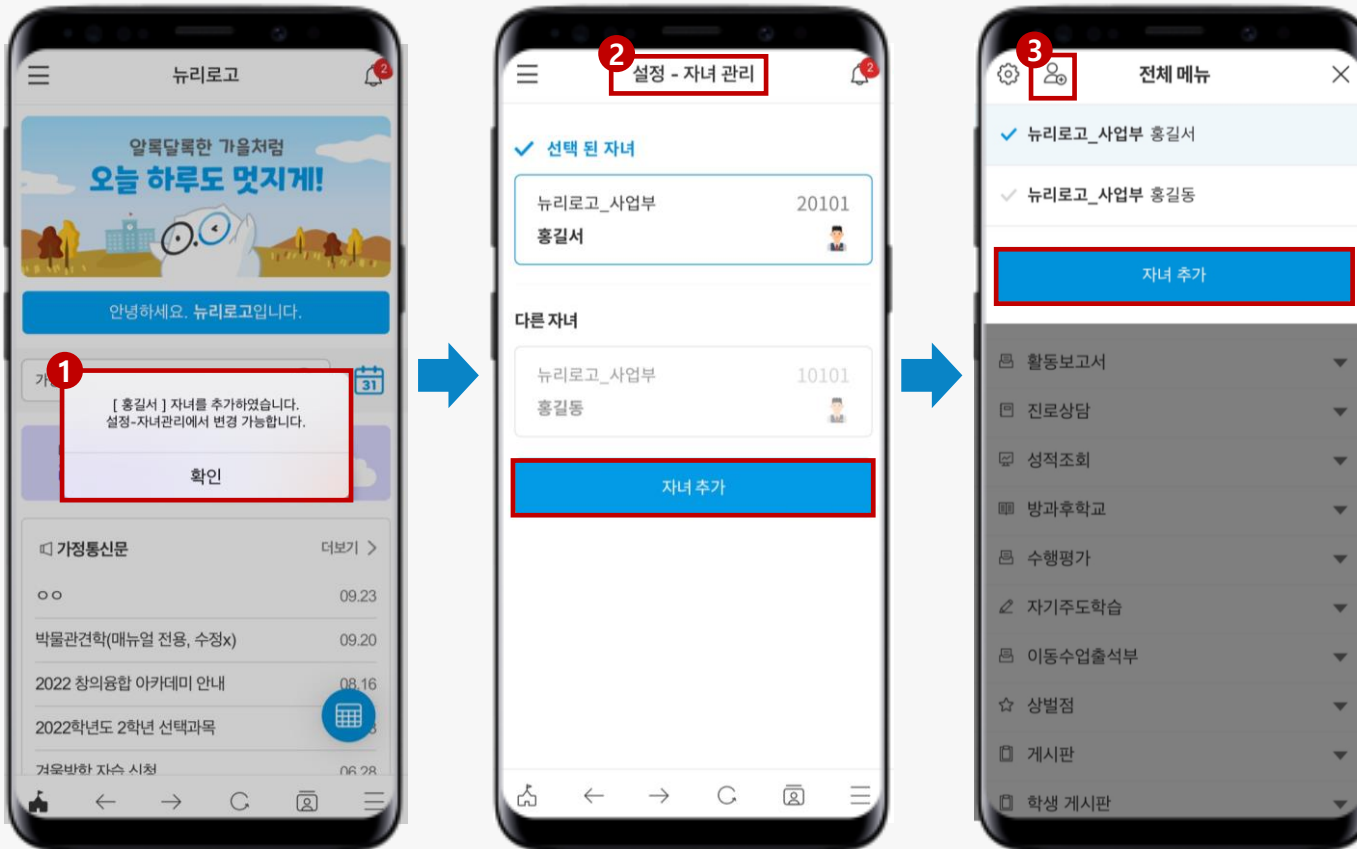
4 가입 완료

- 학부모 회원 가입한 이메일 주소 형식의 아이디 확인



[다자녀 추가 방법_01]

- 1 자녀 추가 아이콘**
 - 좌측 상단 메뉴 버튼(☰) 클릭 후, 자녀 추가 아이콘(👤) 확인
- 2 자녀 추가**
 - 현재 계정에 등록된 자녀 학교와 이름 확인
 - 자녀 추가 버튼 클릭
- 3 학교명, 자녀 이름 입력**
 - 같은 학교인 경우, 자녀 이름만 입력
 - 다른 학교인 경우 > 화살표 클릭 후, 학교 검색
 - 두 자녀 모두, 리로스쿨 개인 정보에 학부모 휴대폰 번호가 입력되어 있어야 추가 가능



[다자녀 추가 방법_02]

- 1 자녀 정보 확인
 - 추가된 자녀 확인
- 2 자녀 변경 방법_01
 - 메뉴(☰) > 설정(⚙️) > 자녀관리
 - 재 로그인 없이 선택된 자녀의 학교 정보를 확인
- 3 자녀 변경 방법_02
 - 메뉴(☰) > 자녀 추가 아이콘(👤)
 - 자녀 선택 가능

[학부모&교사 계정 관리]

1 계정 관리

- 학부모 회원가입 후 교사 계정 추가 가능
- 학부모회원 로그인 > 메뉴 > 설정 > 계정관리

2 계정 추가

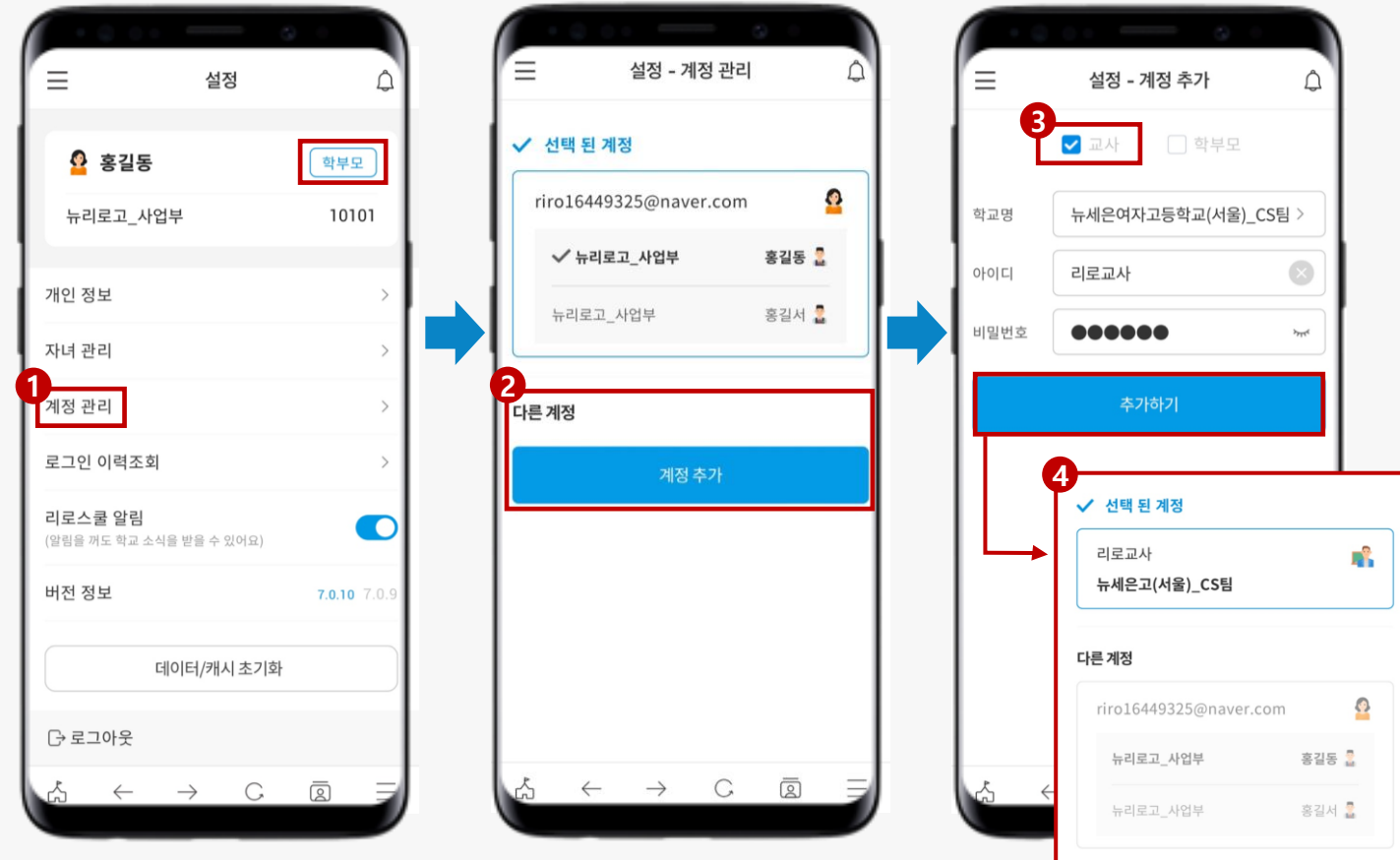
- 자녀 정보 확인
- 교사 계정 추가를 위해 계정 추가 클릭

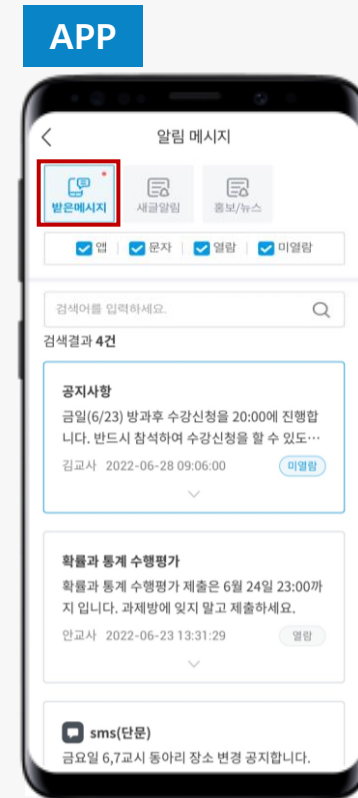
3 계정 정보 입력

- 교사 체크 > 학교명 입력 > 교사 리로스쿨 아이디/비밀번호 입력 > 추가하기
- 교사 로그인했을 경우에는 학부모 체크 후 학부모 회원가입한 아이디(이메일 주소)와 비밀번호 입력

4 학부모&교사 계정 선택 가능

- 교사와 학부모 계정을 이동하며 확인 가능
- 단, 앱 로그아웃 시 학부모&교사 계정 연결 초기화
- 로그인 후 계정 연결 재 등록 필수





1. 메시지 유형과 열람 여부 선택

2. 문자 구분

- 문자인 경우 앱과 구분된 아이콘으로 표시
- sms → 단문, lms → 장문

3. 메시지 수신 시간 표시

4. 메시지 읽음 여부 표시

5. 알림을 보낸 선생님 이름 표시

6. 메시지 내용 검색 가능

PC

| 가정통신문 | | | | | | |
|-------|-------------------------|----------|-----|----|------------|--|
| 번호 | 글제목 | 파일 | 이름 | 조회 | 날짜 | |
| 1 | 2023학년도 학부모 총회 안내 | 학부모용 [0] | 관리자 | 0 | 2022-06-21 | |
| 마감 | 2023학년도 신입생 증명사진 업로드 안내 | 학생용 [6] | 관리자 | 0 | 2022-06-24 | |
| 2 | 1학년 현장학습 장소 사전 조사 | 학생용 | 관리자 | 4 | 2022-05-30 | |
| 1 | 학생 건강상태조사 및 응급처치 관리 안내 | | 김교사 | 2 | 2022-05-30 | |

미리보기 제목 검색

설문 제출

입력 양식

| | | | | | | |
|---|-------|-----------------------------------|-------|-----|-------|----|
| 5 | 신청 기간 | 03-06 21시00분00초 ~ 03-10 18시00분00초 | 신청 자격 | 학부모 | 신청 인원 | 1명 |
| 6 | 신청 학급 | 101, 102, 103, 104, 105 | | | | |

신청자 이름: 홍인우 학번: 10199

01 * 1학년 학부모 총회 참석을 희망하십니까?

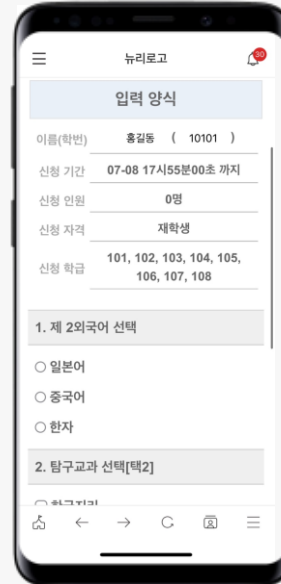
☒ 참석 ☐ 불참

02 학부모 운영위원회 건의사항을 적어주세요.

수정하기 삭제하기 인쇄하기

7 제출하기

APP



- 1 : 공지글

 - 알림 : 가정통신문 (단순 공지)
 - 대기 : 설문 내용만 확인 (제출 불가)
 - 제출 : 설문 제출/ 수정/ 삭제 가능
(단, 무기명 설문은 제출 후 수정/삭제 불가)
 - 마감 : 마감 후 제출/ 수정/ 삭제 불가
- 2 제출 대상자 확인

 - 학부모용 : 재학생 확인 불가
 - 학생용 : 자녀 제출 내역만 확인 가능하며 신청은 불가능
- 3 설문 제출 인원수
- 4 본인 설문 제출 건 표시 (★)
- 5 신청 기간

 - 설문 제출이 가능한 날짜와 시간 표시
 - 마감 이후에는 수정 / 삭제 불가
- 6 신청 학급

 - 제출 대상 학급 표시
 - 대상 학급이 아닌 경우 설문 참여 불가
- 7 제출하기

 - 설문 항목 선택 후 제출하기 클릭
 - 제출 후 신청 기간 내 수정하기, 삭제하기, 인쇄하기 가능



PC

활동보고서

2022년 1학년

[총 33과제 / 79건]

[내가 낸 과제](#)

| 순번 | 연도 - 과제명 | 제출 | 담당교사 | 제출기간 | 바로가기 |
|----|--------------------------|----|-------|----------------------------------|------|
| 33 | 2022년 1학년 - 독서 감상문 제출 | 0명 | 리로소프트 | 01-10 11:00:00 01-13 18:00:00 | |
| 32 | 2022년 1학년 - 사회적 이슈 스크랩과제 | 1명 | 리로소프트 | 12-23 17:00:00 12-30 17:00:00 | |

개인별 포트폴리오 조회

☐ [인쇄](#) 게시판 전체

| 과제 | 게시판 | 담당교사 | 마감일 |
|---------------------------|-------|---------|-----------------------|
| 마감 2019년 2학년 자율 활동 보고서 | 포트폴리오 | 국어샘 | 2019-03-31 22:00 |
| 1. 단통법 개정에 따른 변화 연구 | | | 제출 : 2019-03-22 13:30 |
| 두표 2019년 전학년 자율 활동 보고서 | 포트폴리오 | 국어샘 | 2019-06-30 14:00 |
| 2. 특허로 본 로봇산업 유망기술 보고서 읽기 | | | 제출 : 2019-03-10 14:31 |
| 3. 과학동아 기사 요약 | | | 제출 : 2019-03-10 14:42 |
| 4. 인공지능 번역의 현주소 | | | 제출 : 2019-05-22 15:05 |
| 마감 2019년 전학년 독서 자율독서 | 포트폴리오 | 국어샘,조형민 | 2019-12-31 20:00 |
| 5. 꿈꾸는 다락방 (이지성) | | | 제출 : 2019-03-10 20:19 |
| 마감 2019년 전학년 독서 이동수업 보고서 | 포트폴리오 | 국어샘 | 2020-02-29 06:00 |
| 6. 이동수업 보고서 | | | 제출 : 2020-02-25 14:18 |
| 마감 2019년 전학년 국어 독서수행평가 | 교과활동 | 국어샘 | 2019-07-31 01:00 |
| 7. 아프니까 청춘이다(김난도) | | | 제출 : 2019-03-22 13:31 |
| 마감 2019년 전학년 기타 발표 자료(pt) | 교과활동 | 김교사,이교사 | 2019-05-28 19:00 |

APP

활동보고서

2023년 MY

1학년 2학년 3학년

2023년 1학년 - 수학과제 연구보고서

03-15 22:00:00 ~ 03-22 22:00:00
관리자 - 0명 제출

2023년 1학년 - 과학탐구실험 보고서

03-09 12:00:00 ~ 03-09 13:00:00
관리자 - 0명 제출

2023년 전학년 - 독서 감상문 제출

03-08 21:00:00 ~ 03-31 21:00:00
관리자 - 1명 제출

1 page

과제 마감 후 자녀 과제 확인 가능

꿈꾸는 다락방(이지성)

홍인우(10199)

2023-03-09 21:58:51 (수정 : 2023-03-09 21:58:51)

점수 : 비공개 글자수 : 1,391자 댓글 : 0건

나는 이 책을 영어 선생님이신 김지원 선생님의 추천으로 읽게 되었다. 저자는 생생한 꿈을 꿀 수 있는 방법에 대해서 몇가지 소개하였다. 소리 내어 꿈을 말하는 방법, 꿈을 글로 적는 방법, 자신이 원하는 모습을 사진으로 찍어서 꿈을 꾸는 방법, 자신이 원하는 모습이 이루어지는 장소를 찾아서 꿈을 꾸는 방법, 정신의 그림으로 꿈을 꾸는 방법, 파티를 열어서 마치 자신이 이미 꿈이 이루어진 것처럼 파티를 즐기는 방법, 이 외에도 동영상 기법, 상상의 멘토 기법, 상상의 회의 기법이 있다.

1 개인별 포트폴리오 조회 (PC)

- 재학 기간 내 제출한 과제 누적 관리
- 활동보고서 목록 우측 상단 [내가 낸 과제](#) 클릭 시 이동
- 인쇄 및 첨부파일 확인 가능

2 과제 제출 여부 표시

- PC / APP → [내가 낸 과제](#)

※ 학부모 참고사항

- 학부모 과제 제출 불가
- 과제 제출 기간 중에는 자녀 과제를 확인 불가
- 과제 마감 후 제출된 과제 확인 가능



PC

학교에서 성적을 입력해야 조회가 가능합니다.
조회가 안될 경우 학교로 문의하세요.

2022년 1학년 1학기 종합성적

*과목군별 점수는 단위수 가중치를 적용한 것입니다.

| 과목(단위수) | 점수 | 석차 | 백분 | 등급 |
|-----------|------|---------|------|----|
| 전과목 평균 | 58.8 | ** | ** | ** |
| 국영수사와 평균 | 59.3 | ** | ** | ** |
| 국영수사 평균 | 57.4 | ** | ** | ** |
| 국영수과 평균 | 57.9 | ** | ** | ** |
| 국영수 평균 | 54.7 | ** | ** | ** |
| 국영사 평균 | 60.7 | ** | ** | ** |
| 영수과 평균 | 55.3 | ** | ** | ** |
| 국어(4) | 66 | 192/249 | 77.1 | 6 |
| 영어(4) | 52 | 201/249 | 80.7 | 7 |
| 수학(4) | 46 | 215/249 | 86.3 | 7 |
| 한국사(3) | 42 | 190/249 | 76.3 | 6 |
| 통합사회(3) | 84 | 104/249 | 41.8 | 5 |
| 통합과학(3) | 65 | 182/249 | 73.1 | 6 |
| 과학탐구실험(1) | 76 | /249 | | |
| 정보(2) | 45 | 214/249 | 85.9 | 7 |
| 한문 I (2) | 67 | 165/249 | 66.3 | 6 |
| 체육(2) | 90 | / | | |
| 음악(2) | 90 | / | | |

APP

3:21

뉴리로고

학교에서 성적을 입력해야 조회가 가능합니다.
조회가 안될 경우 학교로 문의하세요.

2022년 1학년 1학기 종합성적

*과목군별 점수는 단위수 가중치를 적용한 것입니다.

| 과목(단위수) | 점수 | 석차 | 백분 | 등급 |
|-----------|------|---------|------|----|
| 전과목(25) | 58.8 | ** | ** | ** |
| 국영수사과(21) | 59.3 | ** | ** | ** |
| 국영수사(18) | 57.4 | ** | ** | ** |
| 국영수과(15) | 57.9 | ** | ** | ** |
| 국영수(12) | 54.7 | ** | ** | ** |
| 국영사(14) | 60.7 | ** | ** | ** |
| 영수과(11) | 55.3 | ** | ** | ** |
| 국어(4) | 66 | 192/249 | 77.1 | 6 |
| 영어(4) | 52 | 201/249 | 80.7 | 7 |

1. 기말, 중간, 종합, 모의고사 등 업로드된 성적 조회 가능
2. 자녀 성적 확인 및 석차, 백분, 등급 확인 가능
3. 학교에서 업로드한 성적만 조회 가능
4. 과목군별 석차, 등급은 학교 설정에 따라 확인 가능



랜덤추출

10문제씩 ----- 출처 -----

출처 -----

| 순번 | 문 제 | 대분류 | 소분류 | 연도 | 문항 | 정답 | 정답률 |
|--------|--------------------------------|--------|-----|---------------------------|--------------------------------|----|-----|
| 16,668 | 45. 선생님의 조언을 반영하여 [A]를 작성한 내용의 | 화법과 작문 | 작문 | 2022년10월3학년학평(화법과작문)-11문항 | 365. 2023년00월3학년수능(화법과작문)-11문항 | | |
| 16,667 | 44. 다음은 '초고'를 보완하기 위해 추가로 수집한 | 화법과 작문 | 작문 | 2022년10월3학년학평(화법과작문)-11문항 | 364. 2023년00월3학년수능(언어와매체)-11문항 | | |
| 16,666 | 43. '초고'에 반영된 내용 조직 방법으로 가장 적절 | 화법과 작문 | 작문 | 2022년10월3학년학평(화법과작문)-11문항 | 363. 2023년00월3학년수능(공통)-34문항 | | |
| 16,660 | 37. 다음은 위 강연을 들은 학생들의 반응이다. 이를 | 화법과 작문 | 화법 | 2022년10월3학년학평(화법과작문)-11문항 | 362. 2022년10월3학년학평(화법과작문)-11문항 | | |
| 16,659 | 36. 강연자의 자료 활용 계획 중 위 강연에 반영되지 | 화법과 작문 | 화법 | 2022년10월3학년학평(화법과작문)-11문항 | 361. 2022년10월3학년학평(언어와매체)-11문항 | | |

온라인 시험지 실행

미리보기 대분류 전체 문제전체 검색

예) 문제(질문) > 어법, 금액 / 답지(항목) > 설상가상

교육콘텐츠란?

→ 각 영역별 학력평가 기출문제 제공

1 학력평가 시험 목록

- 연도/월별 학력평가 영역별/과목별 리스트

2 온라인 시험지

- 출처에서 시험 선택 → 문제 선택 → "온라인 시험지"

실행 → 문제 풀이 → 채점

- 채점 결과 확인 가능

- 답이 틀린 경우: ②, 정답 ③

- 답이 맞은 경우: ②

3 문제에 해당하는 해설지, 분류 등의 정보 확인

4 나의 정답률과 맞은 개수 확인

01 위 강연에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① 청중이 당면할 수 있는 문제 상황들을 열거하며 실천을 권유하고 있다.
- ② 청중과 함께 공유한 경험을 환기하여 화제에 관한 청중의 관심을 유도하고 있다.
- ③ 청중에게 질문을 제시하고 청중의 반응을 확인하여 필요한 정보를 제공하고 있다.
- ④ 강연 중간중간에 청중이 강연의 내용을 이해할 때 주의해야 할 점을 제시하고 있다.
- ⑤ 강연에서 다룬 내용들의 순서를 안내하여 청중이 강연 내용을 예측하도록 돕고 있다.

02 강연자의 자료 활용 계획 중 위 강연에 반영되지 않은 것은?



채점

창닫기

01 위 강연에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

- ① 청중이 당면할 수 있는 문제 상황들을 열거하며 실천을 권유하고 있다.
- ② 청중과 함께 공유한 경험을 환기하여 화제에 관한 청중의 관심을 유도하고 있다.
- ③ 청중에게 질문을 제시하고 청중의 반응을 확인하여 필요한 정보를 제공하고 있다.
- ④ 강연 중간중간에 청중이 강연의 내용을 이해할 때 주의해야 할 점을 제시하고 있다.
- ⑤ 강연에서 다룬 내용들의 순서를 안내하여 청중이 강연 내용을 예측하도록 돕고 있다.

23589. [분류] 화법과 작문 화법 【출처】 2022년10월3학년학평(화법과작문)

(출제의도) 강연자의 말하기 방식을 파악한다.

강연자는 청중에게 '은일'과 '망중환'의 의미에 관한 질문을 제시하고, 청중의 반응을 확인하여 '은일'과 '망중환'의 의미를 제공하고 있다.

[오답풀이] ① 1문단에서 강연자는 청중에게 자연 속에서 한가롭게 자를 마신 경험이 있는지 묻고 있지만 청중과 함께 공유한 경험을 환기하고 있지 않다. ② 1문단에서 강연자는 정신적 여유로움을 담아낸 그림들을 소개한다는 강연의 내용을 안내하고 있지만 강연에서 다룬 내용들의 순서를 안내하고 있지 않다.

【응시자】 98,547명(①1.9% ②7.5% ③85.8% ④1.3% ⑤4.4%)

정답률(문항 수 기준) : 28%(3/11문제)