



방송통신중학교



방송통신고등학교



배움의 꿈이 실현되는 학교

방송중·고운영센터

방송중·고 운영센터

배움의 꿈이
실현되는 학교

CENTER FOR OPEN MIDDLE AND HIGH SCHOOLS

비전 및 목표 | Vision and Goals



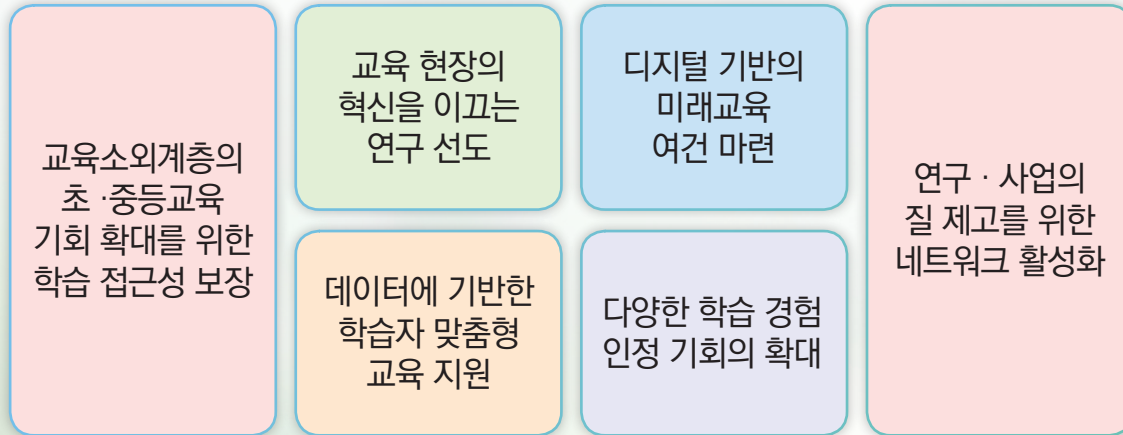
주요 수행 사업 소개 | Project Introduction



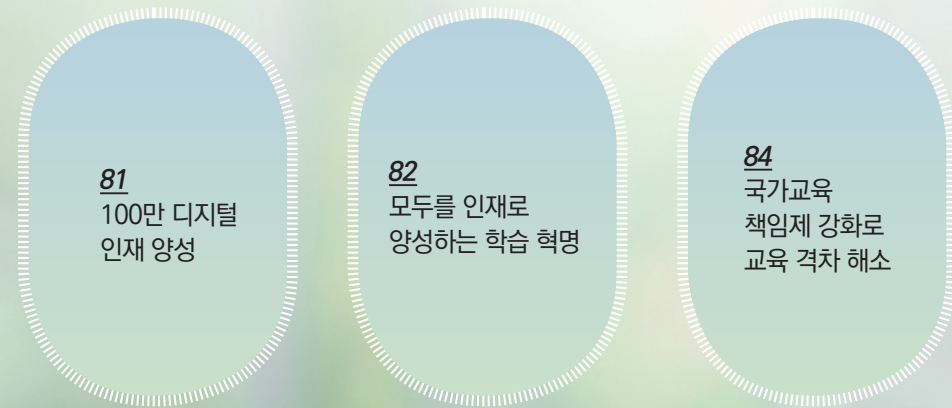
목표

디지털 기반 교육 공공성 강화

역할 및 기능



정부국정과제



구분

주요 사업 내용

 정책연구	<ul style="list-style-type: none"> 연구과제 수행 연구과제 기획 및 연구 성과 확산 방송중·고 성과 확산 및 발전 방향 모색
 기획·홍보	<ul style="list-style-type: none"> 사업 기획 및 관리 학생모집 및 인지도 제고를 위한 홍보 운영 연구학교 운영
 학사운영	<ul style="list-style-type: none"> 학사운영 지원(현황조사 및 관련 자료 제작·보급) 국내·외 교원연수 및 관계자 협의회 운영 지원 학예경연대회 운영 학업 적응력 제고 프로그램 운영 종합상담 운영 및 관리
 교수학습 개발	<ul style="list-style-type: none"> 교육과정 및 교수학습 기획 디지털 학습 콘텐츠 개발 및 유지관리 교과교재 제작 및 보급
 맞춤학습 지원	<ul style="list-style-type: none"> 학습경험인정제 심의기구 운영 학습경험인정제 운영을 위한 단위학교 지원
 시스템 개발운영	<ul style="list-style-type: none"> 사이버교육시스템 운영 및 유지관리 IT인프라·보안 운영 및 유지관리 방송중 디지털 리터러시 활용 능력 향상 지원



사업 특징 | Project Features

학생 맞춤형 지원

● 방송중·고운영센터는 방송중·고 학생의 특성과 수준을 고려한 맞춤형 교육을 지원하고자 다양한 프로그램을 제공하고 있습니다.

방송중·고 인성·진로 온라인 검사

- 자기이해 및 진로 탐색을 통한 학업적응력 향상 지원
- 인성검사, 학습능력검사, 진로검사 총 3종의 온라인 검사를 통한 개인 학습 유형 파악



방송중·고 생애교육 프로그램

- 10대 학령기 학생들의 학업 복귀 및 학업중단 예방을 위한 인성교육 프로그램
- 성인 학습자의 안정적인 생애 설계 지원을 위한 프로그램



방송중 찾아가는 ICT 교실(디지털 리터러시 활용 능력 향상 지원)

- 방송중 신입생 대상 기본적인 컴퓨터 작동 방법, 윈도우 및 브라우저 사용 방법 안내를 통한 학교 방문 교육 실시



교원 및 학생 역량 강화

- 방송중·고운영센터는 교원의 전문성 향상 및 역량 강화를 위한 연수와 학생의 특기·적성 계발을 위한 학예경연대회를 실시하고 있습니다.

관계자 국외연수

- 국외 우수 교육기관(교육청 및 중·고등학교, 온라인 교육기관, 성인 및 직업교육기관 등) 벤치마킹
- 해외 우수 교육 사례 체험 기회를 통한 방송중·고 관계자 사기 진작 및 역량 강화
- 청소년 및 성인학습자의 진로·직업교육, 메타버스·AI 등 에듀테크 활용 사례 확보를 통한 국외 교육 동향 파악 및 분석



학예경연대회

- 방송중·고 학생들의 특기·적성 계발 장려 및 창의적 체험활동 활성화
- 방송중·고 학생들의 학교생활에 대한 성취동기 유발과 자긍심 함양
- 방송중: 문예(시, 수필), 서예(한글, 한문), 회화(수채화, 소묘) (※ 2023년 기준)
- 방송고: 문예(시, 수필), 서예(한글, 한문), 회화(수채화, 소묘), 음악(국악, 가곡, 기악), 캘리그래피, 영어말하기(※ 2023년 기준)



교육과정 내실화 및 수업 지원

- 방송중·고 학생들의 안정적인 학업을 위해 교육과정 내실화와 수업 지원에 힘쓰고 있습니다.

디지털 학습 콘텐츠 개발

- 방송중·고 학습자들의 안정적인 원격수업 수강 지원 및 학업 성취도 제고
- 강의영상 외에 학습활동, 평가문항, 부가학습자료 제공 등을 통한 콘텐츠 만족도 및 학습경험 질 제고



< 동영상 강의 >

< 확인학습 >

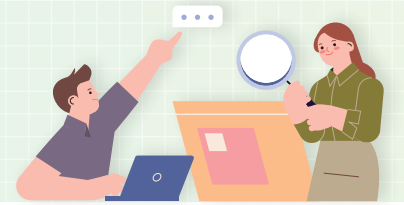
교과교재 제작 및 보급

- 디지털 학습 콘텐츠와 연계 학습이 가능한 교과교재 제공을 통한 안정적인 교육 환경 지원



< 방송중: 전 학년 47종 제작 > < 방송고: 전 학년 76종 제작 >

사업 특징 | Project Features



사이버교육 시스템 운영

PC, 스마트폰, 태블릿 PC 등 다양한 학습 매체를 통해 언제 어디서나, 쉽고 편리하게 학습할 수 있도록 학습환경을 제공하고 있습니다.



- 수업듣기, 과제보기 및 수업자료실 이용 편의
- 학습 후 학습 이력 즉시 파악 가능
- 사이버교육시스템 수업듣기 화면을 통한 영역별 진도율 확인

학습경험인정제 운영

방송중·고 학생들의 학교 외 학습경험을 심의하여 그에 해당하는 과목을 이수하는 것으로 인정하는 제도를 운영하고 있습니다.

※ 근거법령 : 방송통신중학교 및 방송통신고등학교 설치기준령 (대통령령 제32447호) 제3조의2

제도 혜택

학교 외 다양한 학습경험을 심의하여 방송중·고의 과목을 이수한 것으로 인정 가능

- 인정받은 과목은 3학년 교육과정에 편제된 과목에 대해 수업과 시험 면제 가능
- 최대 1년의 조기졸업 가능

인정 대상

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ① 평생학습계좌제 평가인정 학습과정 ② 학력인정 평생교육시설 ③ 학력인정 대안학교 ④ (입학 전) <u>중학교 졸업학력 검정고시</u>
(입학 전) <u>고등학교 졸업학력 검정고시</u> ⑤ 자격(국가자격 및 공인민간자격) ⑥ 공공직업훈련시설 및 내일이룸학교 | <ul style="list-style-type: none"> ⑦ <u>기술학교, 고등공민학교, 고등기술학교</u>, 각종학교 ⑧ <u>중학교 학력인정 문해교육</u> ⑨ 국가무형문화재 ⑩ 대한민국명장, 숙련기술전수자, 우수 숙련기술자 ⑪ <u>시·도 교육감 개설 및 지정 운영 학습과정</u> |
|---|---|

인정 절차



현장밀착형 홍보 지원

방송중·고운영센터는 수요자 특성 및 사회적 변화에 맞는 홍보활동을 통해 학생모집을 지원하고 방송중·고에 대한 인지도를 제고하고 있습니다.

전국단위 홍보

- 지상파 TV 광고, 실시간 IPTV 및 케이블 TV 광고
- 온라인(YouTube) 영상 광고
- 유튜브 인플루언서 광고



학교단위 홍보

- 학교별 현수막 게시 지원(학교, 공공계시대)



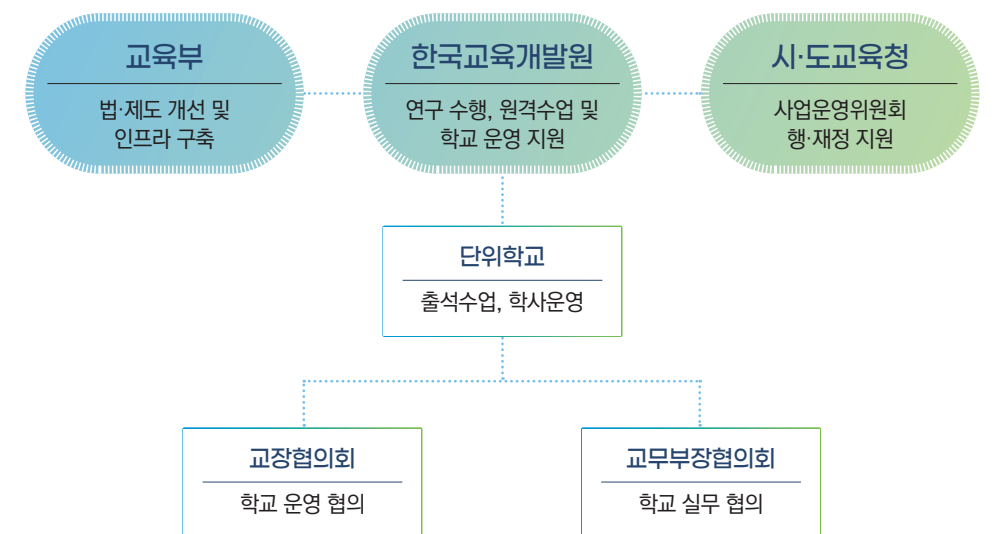
기타 홍보

- 시·도교육청 및 지자체 연계 홍보: 홍보용 홈페이지 배너 제작 및 배포, 시·도교육청 SNS에 학생모집 홍보 영상 게시 등
- 수요기관 홍보: 브로슈어 및 리플릿 배포
- 방송통신중·고등학교 Youtube 채널 운영



관계자 협력 체계 구축

방송중·고운영센터는 유관기관 및 단위학교와의 협력 체계 구축을 통해 방송중·고 운영을 내실화하고 개선을 도모하고 있습니다.



운영 방식 | Operational Plan



운영 특징 | Operational Features



방송통신중·고등학교는 일반 중·고등학교 교육과정을 준용합니다.



운영체제

방송통신중·고등학교는 중등 학력을 취득하지 못한 분들에게 배움의 기회를 제공하고자 전국 66개 공립 중·고등학교에 부설 형태로 설치·운영되는 정규 중·고등학교입니다.
방송통신중·고등학교는 전국의 공립 중학교 24개교, 고등학교 42개교에 부설로 설치되어 있어, 가까운 지역의 원하는 학교에 다닐 수 있습니다.

※ 관련근거 : 「초·중등교육법」 제43조의2 및 제51조, 동법 시행령 제75조의2 및 제94조, 「방송통신중학교 및 방송통신고등학교 설치기준령」, 「방송통신중학교 및 방송통신고등학교 설치기준령 시행규칙」

교육대상

중등 학력을 취득하지 못한 자
(중학교는 중학교 학력 미취득자, 고등학교는 고등학교 학력 미취득자)

교육방법

● 방송통신중·고등학교는 원격수업과 출석수업 병행을 통한 블렌디드 러닝을 운영하고 있습니다.

출석 수업

- 월 2회 주말 출석수업을 통한 교과학습 및 학교생활 경험
- <봄: 3월-5월>: 입학식, 오리엔테이션, 봄소풍, 1학기 중간고사
- <여름: 6월-8월>: 교내 체육대회, 1학기 기말고사
- <가을: 9월-11월>: 2학기 중간고사, 수학여행, 전국 방송통신중·고등학교 학예경연대회
- <겨울: 12월-2월>: 2학기 기말고사, 졸업식

원격 수업

- PC, 태블릿PC, 스마트폰 등의 다양한 기기 활용
- 정규 교육과정 기반 수업, 보충학습 자료 등의 풍부한 콘텐츠 제공
- 학습관리시스템을 통한 학생 맞춤형 학습 지원



일반 정규 중·고등학교

- 수업 연한 3년의 일반 중·고등학교와 동일하며, 졸업장을 취득할 수 있는 정규 중·고등학교입니다.



남녀노소 나이와 상관없이 누구나 배울 수 있는 학교

- 나이와 성별에 관계없이 초·중학교 졸업자 및 동등 이상 학력을 인정받은 사람이라면 누구에게나 중등교육의 기회가 주어집니다.



전국 어디에서나 다닐 수 있는 학교

- 전국의 공립 중·고등학교에 부설 형태로 설치되어 있어, 가까운 지역의 원하는 학교에 다닐 수 있습니다.



디지털 기반의 평생학습을 실현하는 학교

- 누구나, 쉽게, 언제, 어디서나 인터넷을 통해 공부할 수 있습니다.



한 달에 두 번 출석하는 학교

- 한 달에 두 번(격주 주말) 출석수업을 통해 학교생활을 경험할 수 있습니다.
- 주말에 출석수업을 운영하므로 직장에 다니면서 학업을 병행할 수 있습니다.



학교 외 학습경험을 인정받을 수 있는 학교

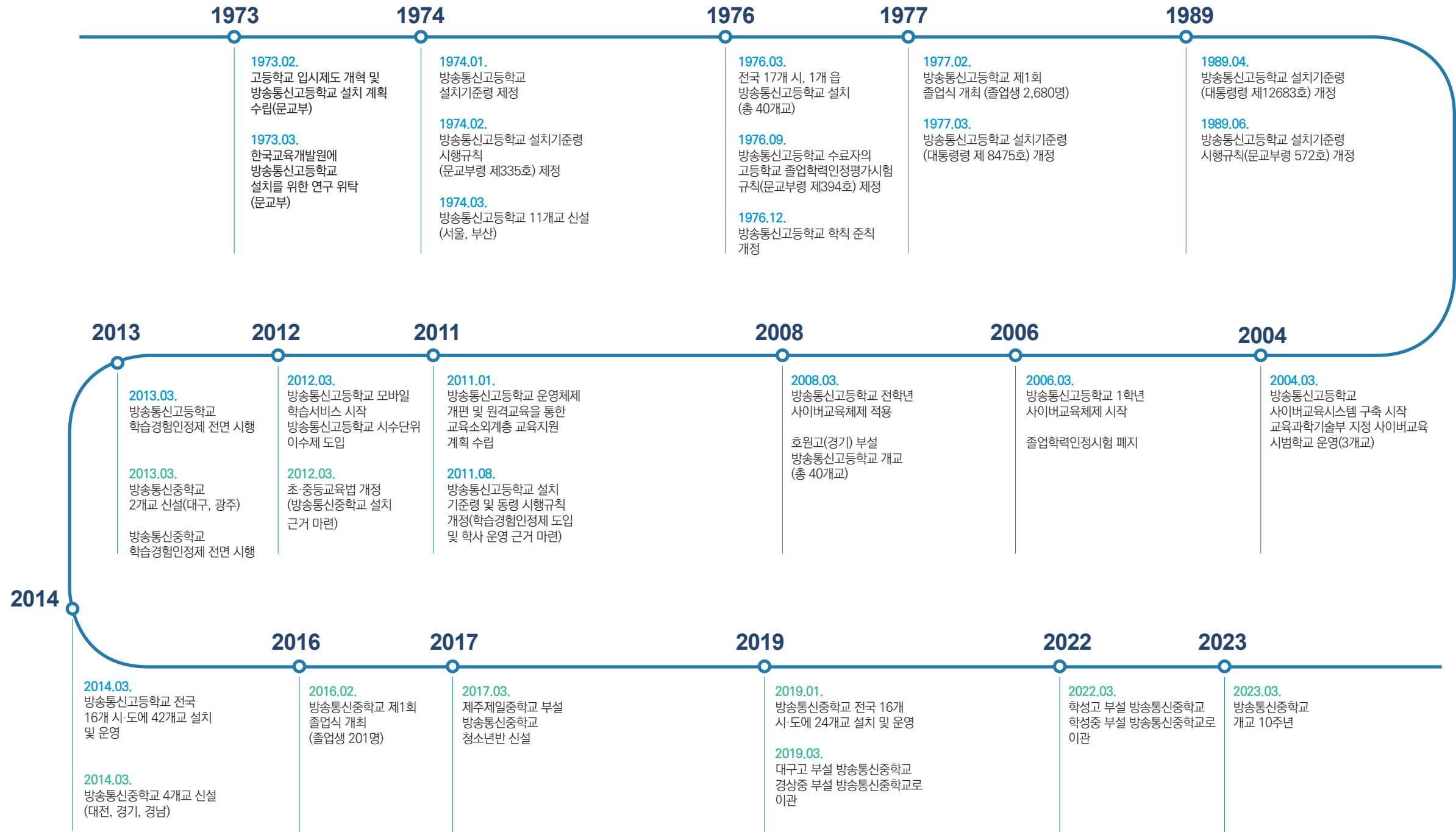
- 학습경험인정제를 통하여 검정고시, 평생학습계좌제, 자격 등 학교 외 다양한 학습경험을 심의하여 방송중·고의 과목을 이수한 것으로 인정받을 수 있습니다.



연혁 | History

방송통신중·고등학교

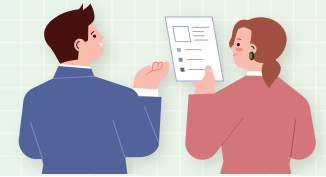
1974년, 2013년 처음 개교한 방송통신고등학교와 방송통신중학교는 그간 수많은 졸업생을 배출해 왔습니다. 2023년에 10주년을 맞이하는 방송통신중학교, 2024년에 50주년을 맞이하는 방송통신고등학교는 앞으로도 더 많은 학생들에게 배움의 기회가 닿을 수 있도록 노력할 것입니다.



- 방송통신고등학교
- 방송통신중학교

주요 현황

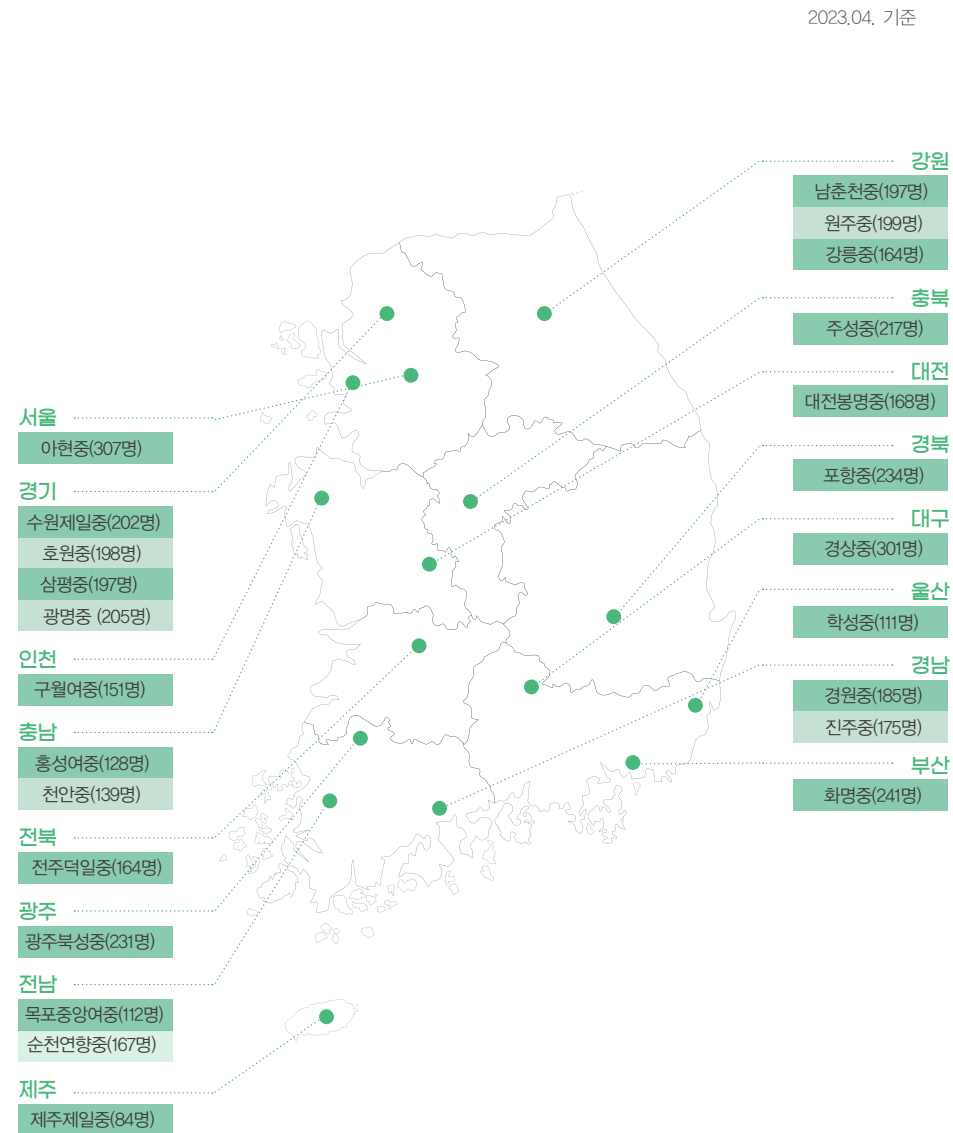
Current Status of Operation



방송통신중학교

설치 현황

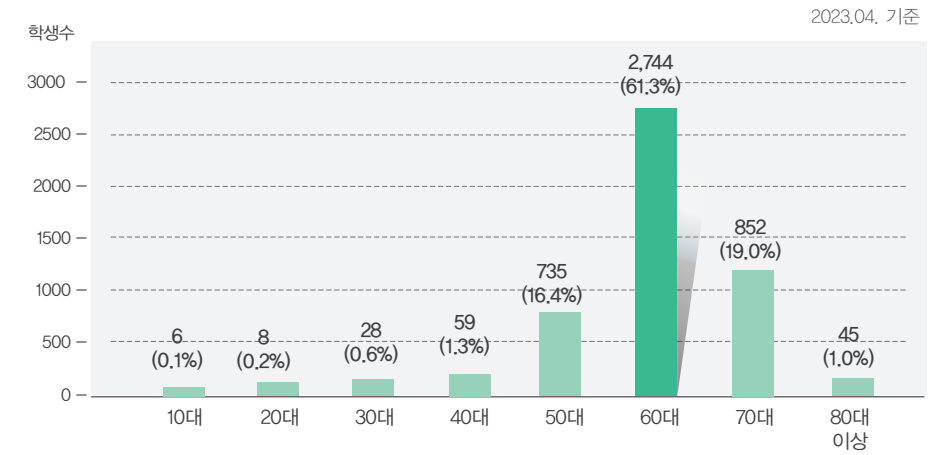
● 방송통신중학교는 현재 24개 공립 중학교에 부설로 설치되어 운영되고 있습니다.



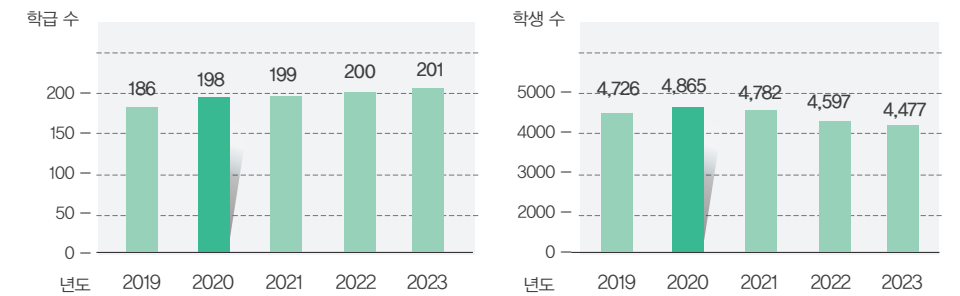
* 전북의 전라중은 2024년부터 전주덕일중으로 이관

2023.04. 기준

연령대별 학생 현황



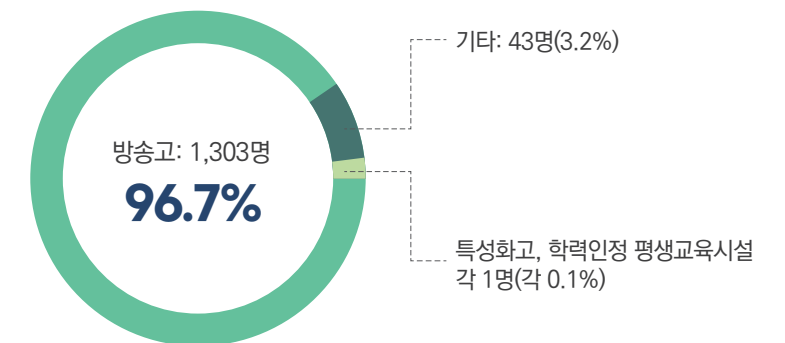
최근 5년간 학생 및 학급 현황



상급학교 진학 현황

● 2022학년도 방송통신중학교 졸업생 1,445명 중 1,348명(93.3%)이 상급학교에 진학하였습니다.

진학유형





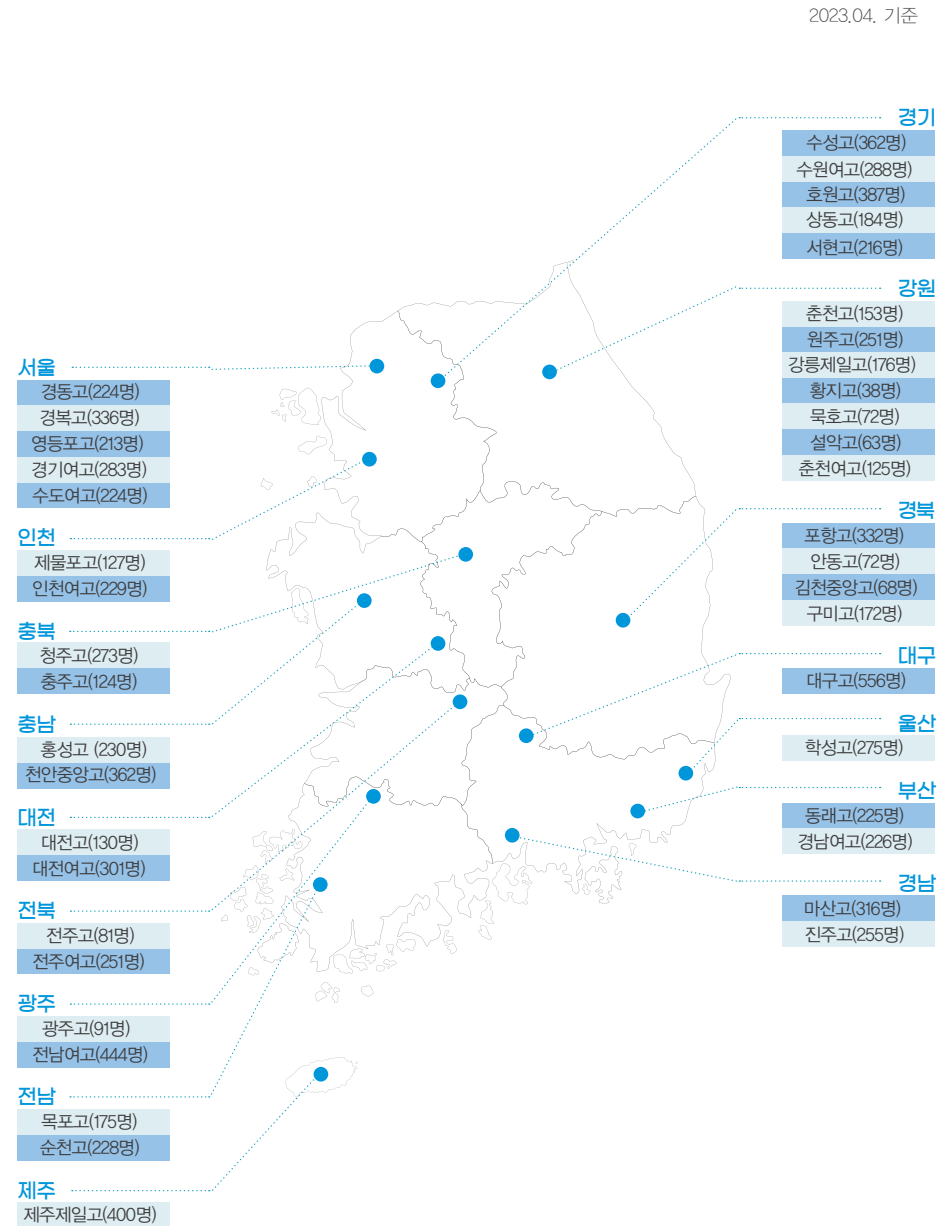
주요 현황

Current Status of Operation

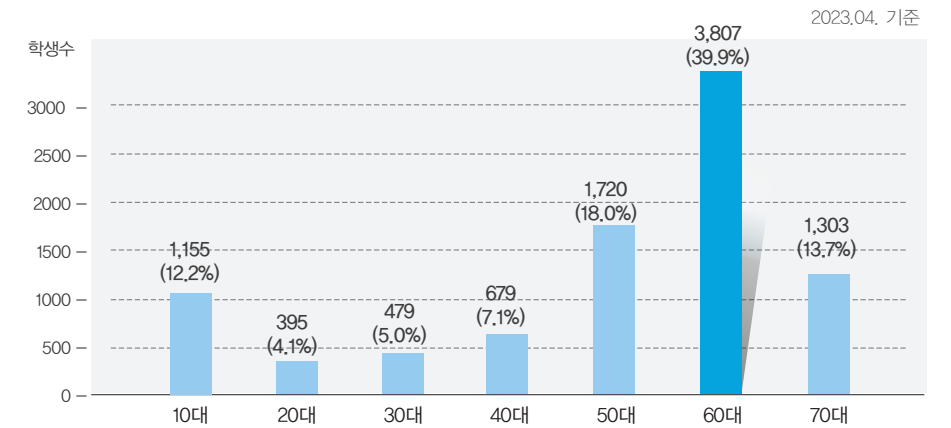
방송통신고등학교

설치 현황

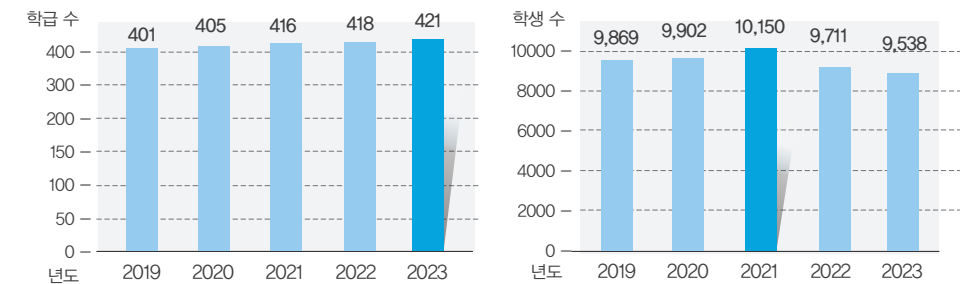
● 방송통신고등학교는 현재 42개 공립 고등학교에 부설로 설치되어 운영되고 있습니다.



연령대별 학생 현황



최근 5년간 학생 및 학급 현황



대학 진학 현황

● 2022학년도 방송통신고등학교 졸업생 3,161명 중 1,376명(43.5%)이 대학에 진학하였습니다.

진학유형





숫자로 보는 방송통신중·고등학교

**2023년
10주년**
방송중 개교

**2024년
50주년**
방송고 개교

201 학급
편성 학급 수

24 개교
설치 학교 수

38,176 명
누적 학생 수

42 개교
설치 학교 수

421 학급
편성 학급 수

1,008,029 명
누적 학생 수

4,477 명
재학생 수

9,538 명
재학생 수

9,249 명
누적 졸업생 수

262,582 명
누적 졸업생 수

82,803 명
누적 진학생 수

교원 **613** 명
행정사무직원 **139** 명
교직원 수

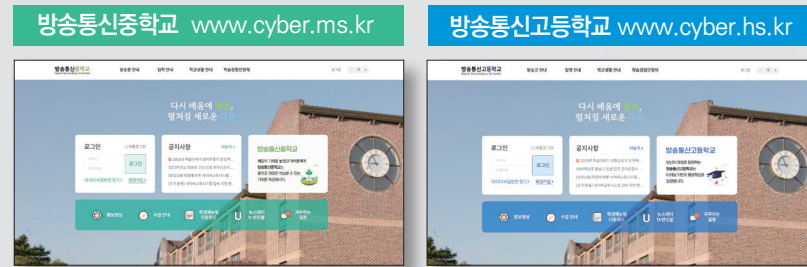
7,919 명
누적 진학생 수

76 종 (2,754회차)
2015 개정 교육과정 적용
디지털 학습 콘텐츠 개발 수

44 종 (1,836회차)
2015 개정 교육과정 적용
디지털 학습 콘텐츠 개발 수

교원 **1,093** 명
행정사무직원 **294** 명
교직원 수

방송중·고운영센터는
오랜 기간 축적한 온라인 교육 운영 경험,
전문인력과 인프라를 토대로 많은 학습자들의 중등교육 기회를
보장하고 미래교육을 열어가는 데 힘껏 노력하겠습니다.



정기발간물 | 방송통신중·고등학교 뉴스레터 'U-반딧불'



[2023년도 발간물]

[2022년도 발간물]

대표상담번호
1544-1294

