



# 2020 교재광고 제안서

## 불안한 미래 (급격한 학생수 감소)

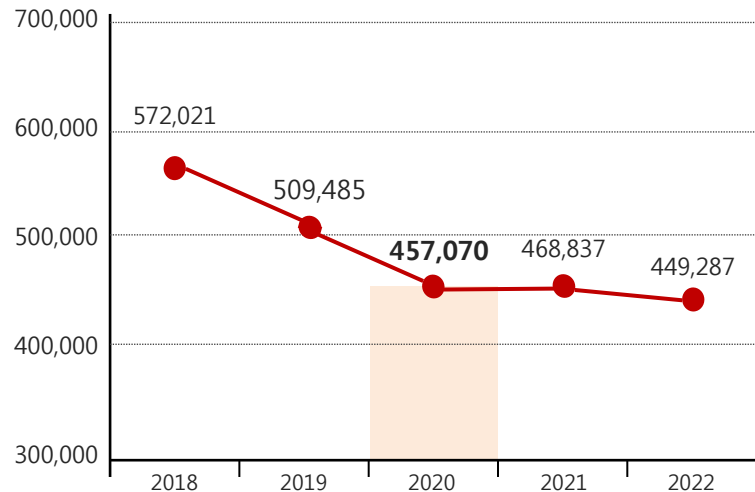
2020년 고3 수험생 인원

# 5만명 감소(45만 명)

하나. 고3 수험생과 10만 N수생에게  
우리 대학을 적극 알려야 합니다.

둘. 미래를 위한 고1, 2 학생의  
선점이 필요합니다.

고3 수험생 현황



[교육부 교육통계자료]



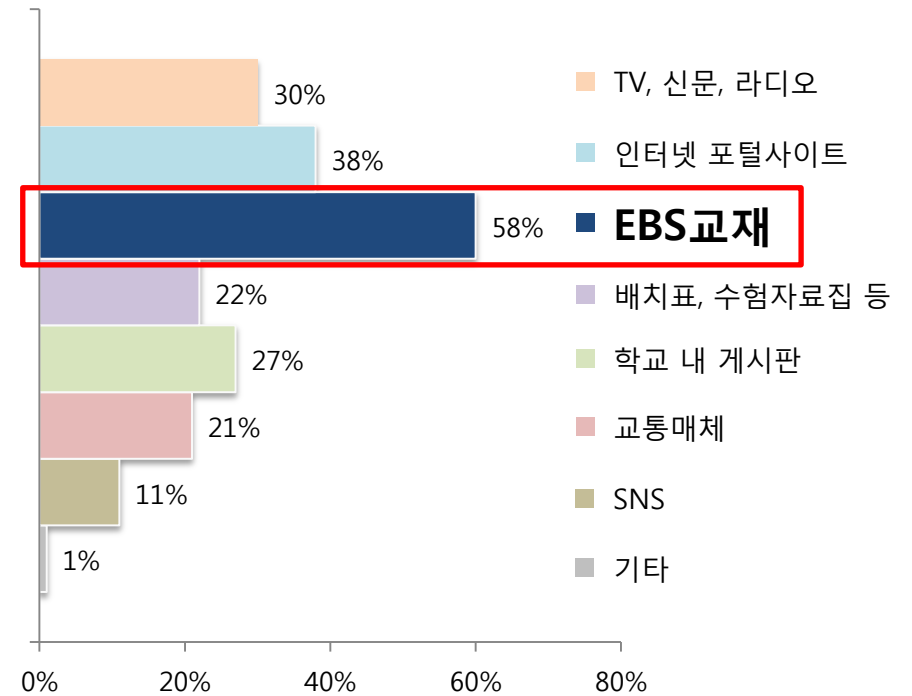


## 홍보효과

# 수험생의 선택 60%

전국 수험생 1,000명을 대상으로  
국내 최대 입시커뮤니티 '수만휘'에서  
온라인으로 진행된 설문조사 결과로  
EBS교재광고의 **효과성은 입증**되었습니다.

### 대학광고 인지 경로 (가장 많이 접하게 되는 대학광고)



※ 웨일미디어 2019학년도 전국 수험생 설문조사 결과보고서 발췌

EBS 교재

# 수능연계 70%

대학 수능 연계율은 **현행대로 유지되며**  
EBS는 **공신력 있는 유일무이한 교재**입니다

과목별 수능 연계율

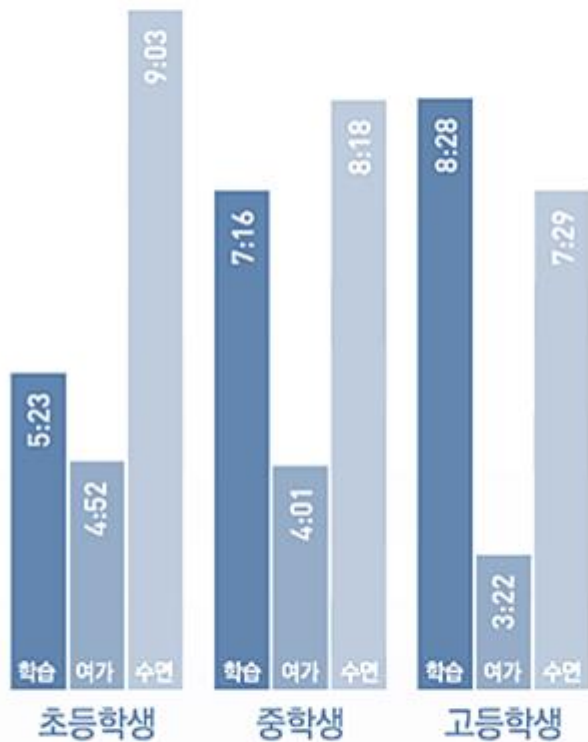
|          |       |
|----------|-------|
| 국어       | 71.1% |
| 수학 가·나형  | 70.0% |
| 영어       | 73.3% |
| 한국사      | 70.0% |
| 사회탐구     | 70.0% |
| 과학탐구     | 70.0% |
| 제2외국어·한문 | 70.0% |

출처: 2019학년도 대학수학능력시험 출제본부



# 학업시간을 공략하는 유일한 매체

통계청 생활시간조사



초·중·고 하루 평균 학습시간 약

7시간



온전한 학업 시간

초·중·고 하루 평균 여가시간 약

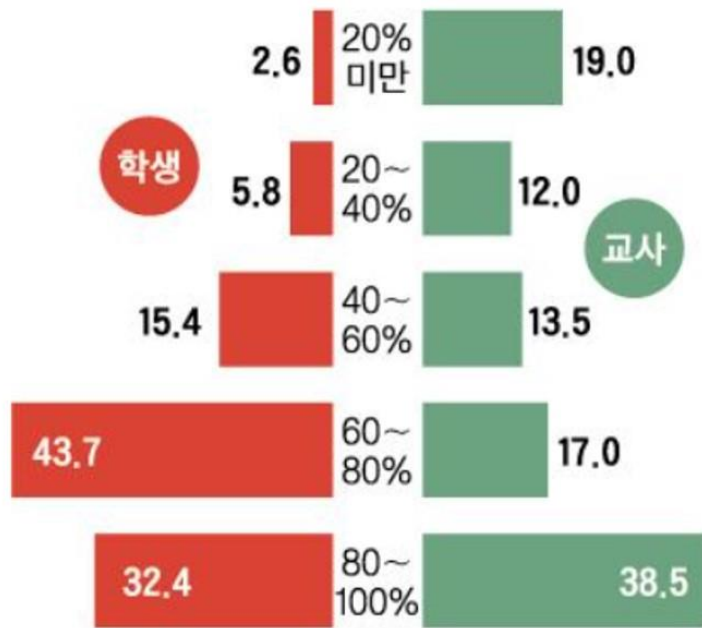
4시간



TV, 인터넷, 게임, 음악·영화감상  
운동 등의 다양한 활동으로 분산

# 75% 이상의 학생이 EBS교재 정규 수업 활용 비중이 60%이상 이라고 응답

EBS 수능 연계 교재 정규 수업 활용 비중 (단위:%)

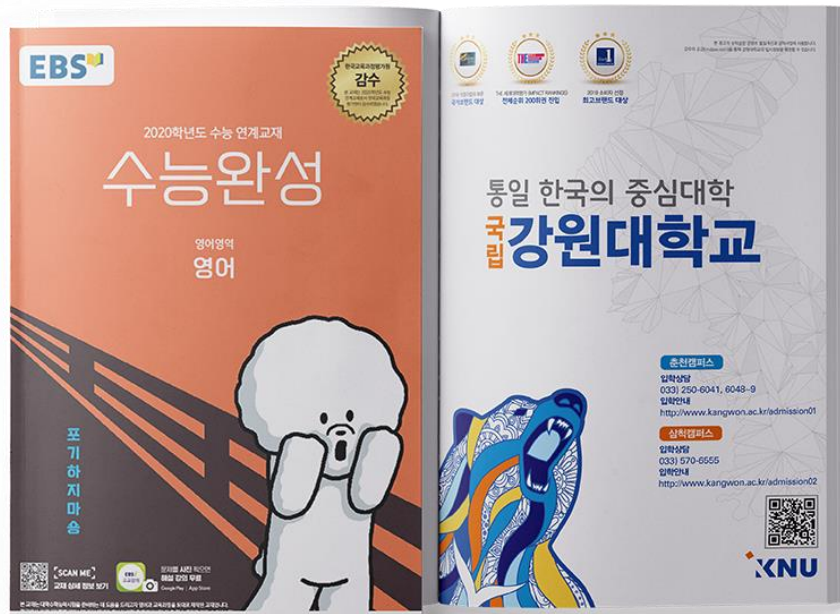


2016년 11, 12월 고교 졸업생 805명, 교사 200명 대상 설문조사  
자료:신종호 서울대 교육학과 교수



# 광고효과 증가를 위한 2019 EBS교재광고의 변화

## 온·오프라인 통합 마케팅 커뮤니케이션



오프라인(EBS교재)



온라인(모두의요강)

기존의 오프라인(EBS교재광고) 홍보만이 아닌 온라인 서비스(모두의요강)를 함께 제공.

온·오프라인 통합 마케팅을 함으로써, 커뮤니케이션채널의 다양화와 효과적인 입시컨텐츠형 마케팅이 가능해짐.

# 온·오프라인 통합 마케팅 | 모두의요강

## ▶ '모두의요강'이란?

EBS 거래 대학의 주요 입시전형을 한 번에 조회 및 열람, 다운로드가 가능한 온라인 입시 요강 서비스로 수험생의 대학입시 정보 조회 및 획득의 편의성을 제공하기 위한 서비스

## ▶ Flow

본 광고의 수익금은 콘텐츠 품질개선과 공익사업에 사용됩니다.  
모두의 요강(mdpsi.com)을 통해 강원대학교의 입시정보를 확인할 수 있습니다.



EBS교재광고 집행



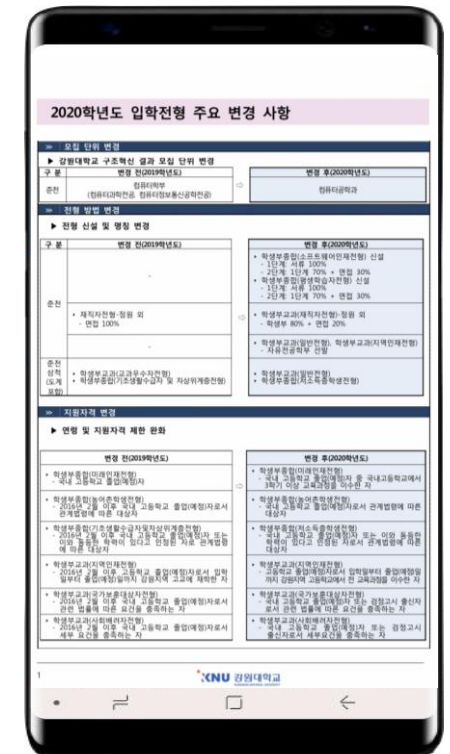
광고시안 內  
접속 URL 노출



모두의요강 접속



모바일 및 온라인으로  
우리대학 입시정보 전달





EBS

# 기출의 미래

발행

2019년 12월

마감

2019년 11월 18일

규격

국배 변형 (225X300mm)  
8절(260X385mm)

- 기출문제와 고득점을 위한 기출의미래 교재가 새롭게 "EBS수능기출"로 개편 발간
- 본격적인 수험생의 수능 준비 시작과 마무리를 위한 교재
- 영역별, 주제별, 단원별로 분류된 기출문제를 학습하여 수능 경향 및 유형을 파악하는 용도

교재 이미지

국어 영역

영어 영역

수학 영역

사회탐구 영역

과학탐구 영역

국어 7개년 모의고사

영어 7개년 모의고사

수학1

한국사

화학 I

문학

독해편

수학2

생활과 윤리

물리 I

독서

미적분

한국지리

생명과학 I

화법/작문/언어

확률과 통계

사회문화

지구과학 I



EBS

# 수능특강

발행

2020년 1월

마감

2019년 12월 18일

규격

4X6배 변형  
(206X260mm)

- 수험생이라면 꼭 봐야 하는 필수 연계 교재로 1월에 발간되어 11월까지 활용되는 교재
- 평가원 인증 - 지문과 개념, 문항과 자료에 대한 대한민국 가장 정확한 교재
- 2021학년도 수능예측 및 가장 완벽한 대비서

| 교재 이미지 | 국어 영역    | 영어 영역  | 수학 영역 | 사회탐구 영역 |        | 과학탐구 영역 |
|--------|----------|--------|-------|---------|--------|---------|
|        |          |        |       | 한국사     | 경제     |         |
|        | 문학       | 영어     | 수학 I  | 한국사     | 경제     | 물리 I    |
|        | 독서       | 영어독해연습 | 수학 II | 사회·문화   | 법과정치   | 물리 II   |
|        | 화법/작문/언어 | 영어듣기   | 확률과통계 | 생활과 윤리  | 윤리와 사상 | 화학 I    |
|        |          |        | 미적분   | 한국지리    | 세계지리   | 화학 II   |
|        |          |        |       | 동아시아사   | 세계사    | 생명과학 I  |
|        |          |        |       |         |        | 생명과학 II |
|        |          |        |       |         |        | 지구과학 I  |
|        |          |        |       |         |        | 지구과학 II |

EBS

# VOCA 1800

발행

2020년 1월

마감

2019년 12월 23일

규격

4X6배 변형  
(206X260mm)

- 연계 교재 아닌 연계 교재"수능 영어 연계교재의 VOCA 1800"
- 수능 연계교재 4책의 중요 어휘,숙어 이 책 한 권으로 끝낸다!

교재 이미지

국어 영역

영어 영역

수학 영역

사회탐구 영역

과학탐구 영역



영어

EBS

# 4주/3주 특강

발행

2020년 3월

마감

2020년 2월 24일

규격

국배 변형 (225X300mm)

- 1등급을 위한 등급 올리기 고난도 문항집
- 최근 수능 유형분석을 통한 신유형 문항개발 및 3,4점 문항 완벽 대비서

교재 이미지

국어 영역

영어 영역

수학 영역

사회탐구 영역

과학탐구 영역

EBS



국어

영어

수학 가형

수학 나형

3주 특강

생명과학 I

지구과학 I

4주특강

고난도  
신유형  
국어

EBS

# 수능의 7대 함정

발행

2020년 4월

마감

2020년 3월 23일

규격

4X6배 변형  
(206X260mm)

- 연계교재 집필진의 함정극복 솔루션 교재, 함정에 빠지기 쉬운 문항 이 한 권으로 극복한다
- 오답률 높은 유형 분석과 노하우를 제공하여 실전을 대비하는 솔루션 교재
- EBS 대표 강사가 총출동하고 특별 동영상 강의를 제공하여 다각적 학습을 위한 용도

교재 이미지

국어 영역

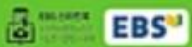
영어 영역

수학 영역

사회탐구 영역

과학탐구 영역

2019학년도 수능 대비



## 수능의 7대 함정

수학영역 수학 나형

→ 오답률이 가장 높은 7대 함정 7개 유형 철저 분석 → 함정 정복 노하우 공개 및 문제 5000건 즉시 채우



국어

영어

수학-가형

생활과 윤리

화학 I

수학-나형

사회문화

생명과학 I

지구과학 I

EBS

# 파이널 실전모의고사

발행

2020년 5월

마감

2020년 4월 2일

규격

8절 (260X385mm)

- 수능과 동일한 체제의 실전모의고사 교재
- 실전 감각을 키워 수능을 완벽하게 대비하는 용도의 마무리 교재

교재 이미지

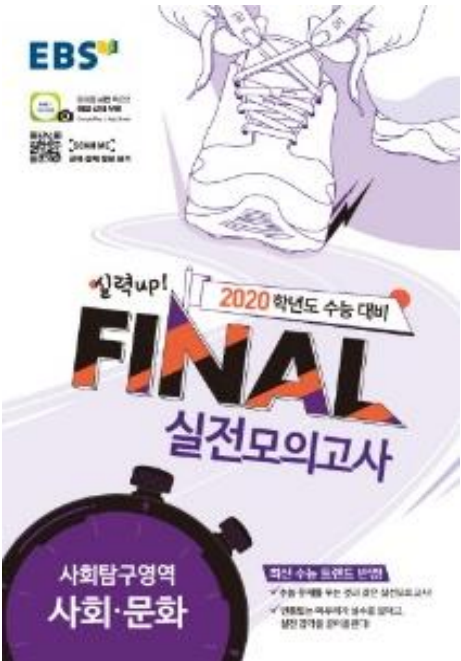
국어 영역

영어 영역

수학 영역

사회탐구 영역

과학탐구 영역



국어

영어

수학 가형

한국사

화학 I

수학 나형

생활과 윤리

물리 I

한국지리

생명과학 I

사회문화

지구과학 I

EBS

# 수능완성

발행

2020년 5월

마감

2020년 5월 6일

규격

국배 변형 (225X300mm)

- 개념 정리, 실전문제 중심의 EBS의 결정판 교재
- 폭넓은 이론과 실전 훈련을 보강해주는 복합적인 학습을 위한 용도

| 교재 이미지 | 국어 영역 | 영어 영역 | 수학 영역 | 사회탐구 영역 |        | 과학탐구 영역 |
|--------|-------|-------|-------|---------|--------|---------|
|        | 국어    | 영어    | 수학 가형 | 사회·문화   | 법과정치   | 물리 I    |
|        |       |       | 수학 나형 | 생활과 윤리  | 윤리와 사상 | 물리 II   |
|        |       |       |       | 한국지리    | 세계지리   | 화학 I    |
|        |       |       |       | 동아시아사   | 세계사    | 화학 II   |
|        |       |       |       |         | 경제     | 생명과학 I  |
|        |       |       |       |         |        | 생명과학 II |
|        |       |       |       |         |        | 지구과학 I  |
|        |       |       |       |         |        | 지구과학 II |

# EBS 고3 교재 발간 일정

## 2019

|     |                       |
|-----|-----------------------|
| 11월 | 12월                   |
|     | 기출의 미래 (2019. 11. 18) |

## 2020

|  |                   |                        |                         |
|--|-------------------|------------------------|-------------------------|
| 1월   | 2월                | 3월                     | 4월                      |
| 수능특강 (2019. 12. 18)<br>Voca1800 (2019. 12. 23) |                   | 3, 4주 특강 (2020. 2. 23) | 수능의 7대 함정 (2020. 3. 23) |
| 5월   | 6월                | 7월                     | 8월                      |
| 파이널 실전모의고사 (2020. 4. 2)                        | 수능완성 (2020. 5. 6) |                        |                         |

\*괄호 안 일정은 광고시안 마감예정일 입니다.



# 광고시안 제작 유의사항

## ✓ 광고 시안 재단선

광고 시안 제작 시 원본 사이즈 기준 여백 사이즈 사방 각 3mm 추가 적용



## ✓ 광고 시안 공통 의무 문구

“본 광고의 수익금은 콘텐츠 품질개선과 공익사업에 사용됩니다.”

“모두의 요강(mdipsi.com)을 통해 OO 대학교의 입시정보를 확인할 수 있습니다.”

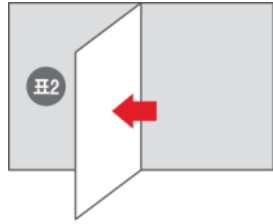
## ✓ 광고 시안 업로드

<http://whalemedia.webhard.co.kr> ID: whale Pass: whale

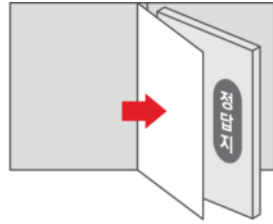
\* 파일은 디자인 원본(인쇄용)과 JPG(인쇄 확인용)파일 2가지로 업로드 해주십시오

# 광고지면 안내

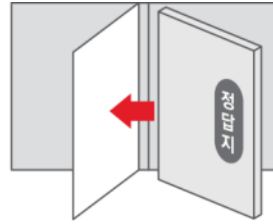
## 복인복 유형



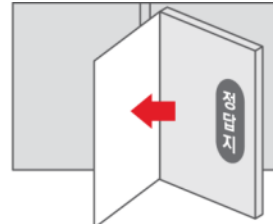
속표지 뒷면



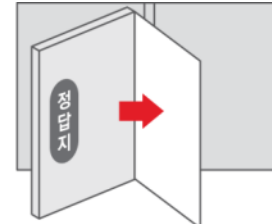
정답지 앞면1



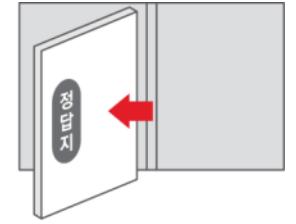
정답지 앞면2



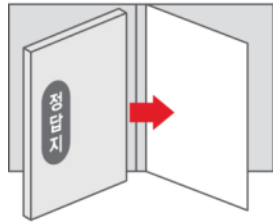
정답지 표2



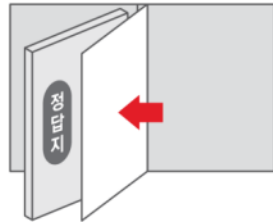
정답지 표3



정답지 표4



정답지 뒷면1



정답지 뒷면2

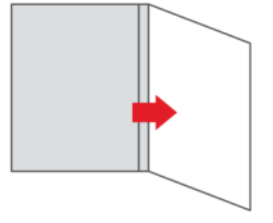
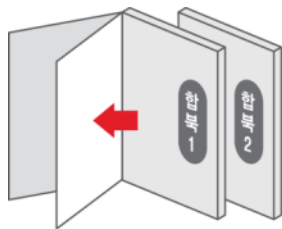
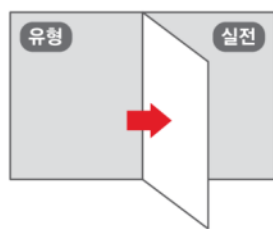


표3

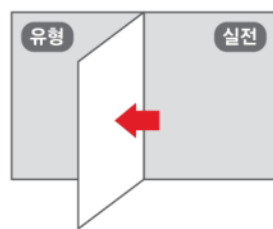
## 합복 유형



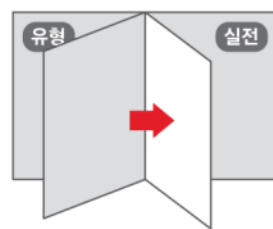
복1 속표지 뒷면



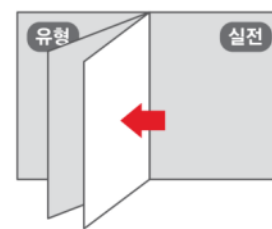
유형&실전 간지1



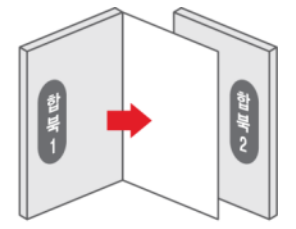
유형&실전 간지2



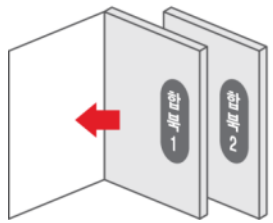
유형&실전 간지3



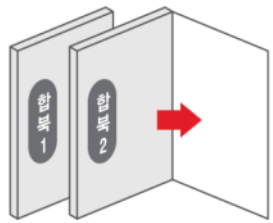
유형&실전 간지4



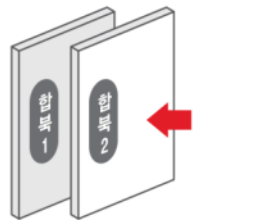
복1 표3



복2 표2



복2 표3



복2 표4

감사합니다

문조은 과장 010-4940-1233