

2021학년도 대학수학능력시험 수학 영역 대비

『녹색지대 모의고사 5회』 시행 안내문

| 영역 | 설명 |
|------------|---|
| 수학 (가)형 | <ul style="list-style-type: none"> • 출제 범위 [수학] 전 범위 [미적분] 전 범위 [확률과 통계] 전 범위 • 대상: 희망자 누구나(무료) • 2021학년도 대학수학능력시험 수학 영역을 대비하여 현재 학생들의 수학 학습 상태를 점검할 수 있는 모의고사 <ul style="list-style-type: none"> - 연계 교재인 2021학년도 [EBS 수능특강], [EBS 수능완성] 교재 내용 직/간접 반영 - 평가원 6월 모의평가 시험 출제 경향 반영 (6월 모의평가와 비슷한 난이도로 출제) • 시험일/장소 2020년 9월 5일(토) 오후 8:00~9:45[105분] / OrbiQ [https://oq.atom.ac] • 시험 종료 후 문제지/해설지[PDF파일] 배포 |
| 수학 (나)형 | <ul style="list-style-type: none"> • 출제 범위 [수학] 전 범위 [수학II] 전 범위 [확률과 통계] 전 범위 • 대상: 희망자 누구나(무료) • 2021학년도 대학수학능력시험 수학 영역을 대비하여 현재 학생들의 수학 학습 상태를 점검할 수 있는 모의고사 <ul style="list-style-type: none"> - 연계 교재인 2021학년도 [EBS 수능특강], [EBS 수능완성] 교재 내용 직/간접 반영 - 평가원 6월 모의평가 시험 출제 경향 반영 (6월 모의평가보다 약간 어려운 난이도로 출제) • 시험일/장소 2020년 9월 5일(토) 오후 8:00~9:45[105분] / OrbiQ [https://oq.atom.ac] • 시험 종료 후 문제지/해설지 제공[PDF파일] 배포 |

〈 검토자 모집 안내 〉

| | |
|------------------------------|--|
| 대상 | <ul style="list-style-type: none"> - 모의고사 시험 문제의 검토자로서 모의고사 시행에 도움을 주고 싶으신 분 (학생들에게 도움을 주기 위한 '무료 모의고사'라는 점을 이해하고 도움을 주실 수 있는 분) - 고등학교 입시 수학에 정통하신 분 |
| 업무 | <ul style="list-style-type: none"> - <u>문제를 풀고 채점한 후, 문제 또는 정답/해설에 오류가 있는지 확인 (필수)</u> - <u>문제지와 해설지에 오/탈자가 있는지 확인 (필수)</u> - <u>예상 등급 컷 제시 (필수)</u> - 문제나 해설에 대한 의견 제시(optional) <ul style="list-style-type: none"> (1) 문제나 해설의 서술 상의 문법의 적절성 (2) 디자인 (3) 문제 번호/선지/문항 배열 등 문제의 구성 (4) 다른 풀이 (5) 이외 검토 시 발견한 모든 사항 |
| 보상 | <ul style="list-style-type: none"> - 소정의 사례금 지급 (네이버페이 10000 포인트 - 영역에 구분 없이 동일) - 문제지 배포 시 첫 장에 검토자 아이디/닉네임/이름 등 기재 (희망 시) |
| 신청 방법 및 신청 기간 | <ul style="list-style-type: none"> - 희망 영역[(가)형 / (나)형 / (가), (나)형]을 기재하고, 간단한 자기소개와 함께 wowhd93@naver.com 으로 신청서 발송(서식 자유) - 신청 기간: 안내문 게시 후 ~ <u>2020년 8월 30일(日)</u>까지 - 모집 인원 충족 시 조기에 신청이 마감될 수 있음 (모집에 선발되지 못한 분들께는 따로 연락 드리지 못합니다. 죄송합니다.) |
| 검토 기간 | <ul style="list-style-type: none"> - 문제지/해설지 수령 후 ~ <u>2020년 9월 4일(金)</u>까지 |