

# 2020년 물리올림피아드 일반물리 통신교육 접수 안내

한국물리학회 물리올림피아드위원회는 물리학에 관심이 많은 중·고등학생을 위해 온라인으로 대학 과정의 일반물리 강의를 제공합니다. 통신교육에서 우수한 성적을 받은 학생은 물리올림피아드 겨울학교와 국제물리올림피아드 대표 선발에 지원할 수 있습니다.

## 2020년 물리올림피아드 일반물리 통신교육 접수 일정

온라인 접수	2020. 2. 24(월) 정오 - 3. 16(월) 오후 5시	접수 홈페이지: <a href="http://kpho.kps.or.kr">kpho.kps.or.kr</a> 접수 관련 문의: <a href="mailto:2013kpho@gmail.com">2013kpho@gmail.com</a>
접수 취소	접수 이후 - 2020. 3. 18(수) 오후 5시	접수를 취소한 뒤에는 다시 접수를 할 수 없으니 신중하게 선택하십시오.
접수비	3만5천원(등록비 1만원 + 일반물리 I 교육비 2만 5천원) 일반물리 II 교육비(2만 5천원) 6-7월 중 별도 납부 결제 방법 - LG U+를 통한 전자 결제(실시간 계좌이체, 신용카드)	

## 지원 자격

● **지원 자격** : 국내 중3 ~ 고2 재학 중인 만 19세 미만의 학생은 누구나 지원할 수 있으며, **서류 전형 없이 통신교육에 지원한 학생 모두 일반물리 강의를 수강할 수 있습니다.**

● **재수강 및 겨울학교 수료자 지원** : 일반물리 통신교육을 이수한 학생과 2020년 겨울학교를 수료한 학생도 다시 지원할 수 있습니다. 처음 수강하는 학생의 지원 절차와 동일한 과정으로 신청해야 하며, 재수강 학생도 온라인 강의 수강, 과제 제출, 시험 응시를 거쳐야 통신교육 성적을 받을 수 있습니다.

## 온라인에서 입력해야 하는 사항

● **신상 정보\***, **수강 등급\***, **장래 희망**, **지원 동기(200자 이내)**

\***신상 정보** : 신상 정보의 소속 학교와 학년은 2020학년도(2020년 3월) 기준으로 입력해야 합니다.

\***수강 등급** : 일반물리 통신교육은 온라인 강의와 시험 문제의 난이도, 성적 산정을 '미적분을 사용하는 일반물리'와 '미적분을 사용하지 않는 일반물리'의 두 등급으로 이원화하여 운영합니다. '미적분을 사용하는 일반물리'의 시험 문제가 더 어렵습니다. 영재고와 과학고(민사고, 하나고 포함) 학생은 반드시 '미적분을 사용하는 일반물리'를 선택해야 하며, 그 외의 학생은 둘 중에서 선택할 수 있습니다. '미적분을 사용하지 않는 일반물리'를 선택하는 학생은 온라인 기말고사에 응시할 수 있습니다. 2021년 겨울학교 입교를 희망하는 학생은 반드시 오프라인 기말고사에 응시해야 합니다.

## 사회통합 대상자

● **사회통합 대상자(1~2분위)는 접수비 전액을 지원합니다.**

온라인 접수 시 사회통합 대상자임을 명시하십시오. 사회통합 대상자 증빙 서류와 환불 받을 통장의 사본을 우편으로 제출해야 합니다(보낼 주소: 서울시 강남구 테헤란로7길 22, 한국과학기술회관 신관 601호 한국물리학회 올림피아드 담당자 앞).

## 2020년 물리올림피아드 일반물리 통신교육 일정

● **교육 기간(강의 계획서는 개강일에 공지 예정)**

일반물리 I : 2020년 3월 23일 월요일 - 5월 22일 금요일 자정(9주)

일반물리 II : 2020년 7월 27일 월요일 - 11월 13일 금요일 자정(16주)

● **1·2차 오프라인 평가**

1차 오프라인 평가: 2020년 5월 23일 토요일 오후 / 장소 미정

2차 오프라인 평가: 2020년 11월 14일 토요일 오후 / 장소 미정

● 위 내용은 위원회 내부 사정에 의해 변경될 수 있으니 수시로 물리올림피아드 홈페이지의 공지문을 확인하시기 바랍니다.