

붙임

「학생과의 대화」 행사 개요

□ 행사 명 : “학생이 바라는 미래학교, 미래교육”

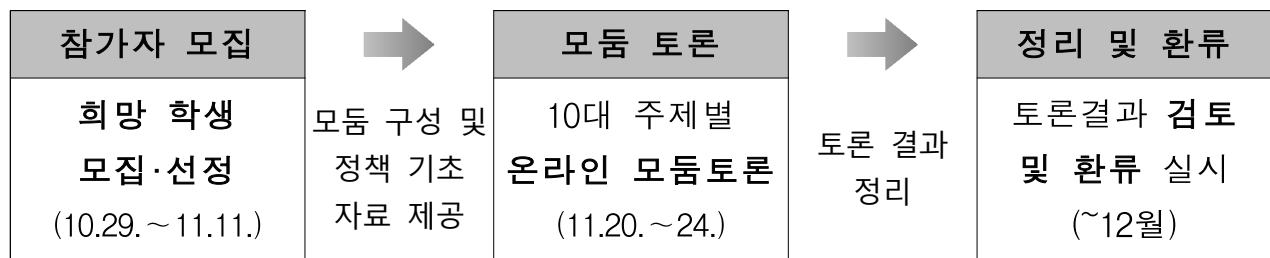
□ 대화 주제(안)

- 「미래교육 10대 정책과제(안)」(10.5. 발표)에 대한 의견수렴
- 미래교육 정책에 대한 창의적 아이디어 제안 및 발굴

□ 참가 대상 : 1천 명(전국 중·고교생, 대학생, 대학원생)

- 온라인 신청 사이트(<https://opendiscussion.modoo.at/>)를 통해 참가 희망자 모집(10.29.~11.11.)

□ 행사 진행 방식



- 참가 학생이 신청한 주제별로 10명 내·외씩 모둠 구성
- 토론 일정은 참가 학생 대상 수요조사를 통해 확정·안내 예정

| 시간(11월) | | 20(금) | 21(토) | 22(일) | 23(월) | 24(화) |
|---------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 오전 | 10:00 ~ 12:00 | | ○ | | | |
| 오후 | 13:00 ~ 15:00 | | ○ | | | |
| | 16:30 ~ 18:30 | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 저녁 | 19:30 ~ 21:30 | ○ | | | ○ | ○ |

※ 노란색 표시 : 토론 운영 예정 시간

- 모둠 토론은 온라인(ZOOM)으로 진행(1~2시간)
- 교육부 정책 담당자들이 조력자로 참여하여 학생들과 직접 소통
- 문의처 : 교육부 전략기획팀(044-203-7150, yujin1226@korea.kr)



학생이 바라는 미래학교, 미래교육

미래교육 정책 토론(대화) 참가 학생 모집 공고

대화 주제

- 미래교육 10대 정책과제(시안)에 대한 의견수렴
- 미래교육에 대한 신규과제 아이디어 제안 및 발굴



참가 대상 : 중·고교생, 대학생, 대학원생 등 1천명

- ※ 쌍방향 온라인 토론에 참여가능한 학생
- 국내에 거주하는 만 13세 이상 18세 이하의 청소년
 - 국내 대학(원)에 재학 중이거나 휴학 중인 학생

신청 기간이
연장되었습니다!

신청 기간 : '20.10.29.(목) ~ 11.11.(수)

신청 방법

- 참가 신청 사이트 (<https://opendiscussion.modoo.at/>) 또는 상단의 QR코드로 접속하여 신청하면 심사·선정하여 개별통지(11월 중순)

| 세부내용은 교육부 홈페이지 등에 미래교육 정책 토론(대화) 참가학생 모집 공고문 참고 |

참고 2

토론 주제 관련 정책 설명자료

| 구분 | 분야 | 과제명 및 내용 |
|-----------|----|--|
| 유·초·중·고 | 1 | ◆ 미래형 교육과정 개편 <ul style="list-style-type: none"> - 미래형 교육을 위한 교육과정 개정 및 미래의 교과서 - 2025년에 전면 도입되는 고교학점제 준비(학사, 공간조성 등) - 직업계고 실습환경 개선, 사회진출 기회 확대 등 |
| | 2 | ◆ 새로운 교원제도 마련 (학생이 바라는 미래의 선생님) <ul style="list-style-type: none"> - 새로운 교원 양성체제 개편 및 적정규모 교원수급 - 학교 변화를 교원이 주도할 수 있도록 교원정책 혁신 |
| | 3 | ◆ 학생 중심 미래형 학교 조성 <ul style="list-style-type: none"> - 학교 자율성 강화, 민주적 학교 운영 - 미래형 혁신학교, 그린 스마트 미래학교(노후학교 리모델링) - 안전하고 건강한 교육환경 조성(등하굣길 안전, 안전급식 등) |
| | 4 | ◆ 교육안전망 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 교육적 도움이 필요한 학생 지원(교육복지) - 국·공립 유치원 확대 및 서비스 질 개선 - 학습격차 해소 및 기초학력 책임 보장 |
| 대학 및 평생교육 | 5 | ◆ 협업·공유를 통한 대학과 지역의 성장 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 규제혁신 및 대학 운영 자율성 확대 - 대학-지역간 협력을 통한 지역의 고등교육 생태계 조성 - 국립대학을 지역 발전 거점으로 육성 |
| | 6 | ◆ 미래사회 핵심인재 양성 <ul style="list-style-type: none"> - 산업 수요 및 신기술 분야 인재 양성 - 학문 발전을 견인하는 석·박사급 고급인재 양성 |
| | 7 | ◆ 고등 직업교육 내실화 <ul style="list-style-type: none"> - 대학생 진로 및 취업 지원 확대 - 재직자의 후학습 지원 강화 - 대학의 산업맞춤형 인력 양성 내실화 |
| | 8 | ◆ 전 국민, 전 생애 평생학습권 보장 <ul style="list-style-type: none"> - 대학의 평생교육 기능 강화 - 「평생학습-직업훈련」, 「일-학습-삶」의 연계 강화 |
| 미래기반 | 9 | ◆ 디지털 전환 교육 기반 마련 <ul style="list-style-type: none"> - 온라인 학습 플랫폼, 콘텐츠 등 디지털 활용 교육 지원 - 데이터 활용 교육행정의 과학화 |
| | 10 | ◆ 협력적 교육 거버넌스 <ul style="list-style-type: none"> - 국가교육위원회와의 협력, 교육자치 내실화 - 학교-교육청-지자체 간 협력 강화 |