2021년 한국화학올림피아드 겨울학교

입교대상자 명단

2020.12.24 09:00기준

고1반 - 40명(남 38명 / 여 2명)							
연번	수험번호	응시자성명	성별	학교			
1	90001	강상헌	남	창원과학고등학교			
2	90005	공재형	늄	경남과학고등학교			
3	90006	권민찬	늄	경남과학고등학교			
4	90007	권시오	남	대구과학고등학교			
5	90009	김규태	남	대구과학고등학교			
6	90013	김동욱	남	대구과학고등학교			
7	90015	김성혁	남	서울과학고등학교			
8	90018	김원재	남	경기과학고등학교			
9	90024	김찬우	남	서울과학고등학교			
10	90028	김현중	남	경기과학고등학교			
11	90030	노신우	남	경기과학고등학교			
12	90031	도현서	여	대구과학고등학교			
13	90034	민규철	남	서울과학고등학교			
14	90041	배민건	남	대구과학고등학교			
15	90043	백진우	남	경기과학고등학교			
16	90044	백하욱	남	대구과학고등학교			
17	90046	변정우	남	대구과학고등학교			
18	90047	서승범	남	대구과학고등학교			
19	90048	송재협	남	경남과학고등학교			
20	90053	엄승재	남	경남과학고등학교			
21	90054	윤건	남	경기과학고등학교			
22	90055	이규원	남	경남과학고등학교			
23	90057	이민재	남	대구과학고등학교			
24	90058	이서준	남	서울과학고등학교			
25	90059	이성훈	남	대구과학고등학교			
26	90060	이수현	남	세종과학예술영재학교			
27	90061	이영서	늄	대구과학고등학교			
28	90064	이준	山	경기과학고등학교			
29	90068	이지환	山	대구과학고등학교			
30	90069	이한준	늄	대전과학고등학교			
31	90070	임경민	여	경기과학고등학교			
32	90071	임채현	남	대구과학고등학교			
33	90072	장동훈	남	대구과학고등학교			
34	90073	장준서	남	경기과학고등학교			
35	90074	전승헌	남	경남과학고등학교			
36	90076	전지혁	남	대구과학고등학교			
37	90079	정선우	남	경남과학고등학교			
38	90080	정유민	남	인천과학예술영재학교			
39	90088	하지성	남	경기과학고등학교			
40	90091	황성준	남	울산과학고등학교			

고2반 - 30명(남 27명 / 여 3명)							
연번	수험번호	응시자성명	성별	학교명			
1	90092	가승렬	남	경기과학고등학교			
2	90093	강승재	남	대구과학고등학교			
3	90094	강재원	남	경기과학고등학교			
4	90095	고진호	남	경기과학고등학교			
5	90096	김동규	남	대구과학고등학교			
6	90097	김동렬	남	대구과학고등학교			
7	90098	김서연	여	경기과학고등학교			
8	90100	김유건	남	서울과학고등학교			
9	90101	김종은	남	서울과학고등학교			
10	90102	김진석	남	경기과학고등학교			
11	90103	김창용	남	대구과학고등학교			
12	90104	김태영	여	대구과학고등학교			
13	90105	박병모	남	서울과학고등학교			
14	90106	박상훈	남	서울고등학교			
15	90107	서영민	남	대구과학고등학교			
16	90108	손호준	남	대구과학고등학교			
17	90109	신명진	山	서울과학고등학교			
18	90110	신민준	늄	한국과학영재학교			
19	90112	신재욱	山	서울과학고등학교			
20	90114	신해인	ਲ	서울과학고등학교			
21	90116	윤희성	山	세종과학예술영재학교			
22	90117	이경욱	山	경기과학고등학교			
23	90118	이상원	山	대구과학고등학교			
24	90122	장형석	山	대구과학고등학교			
25	90124	전영진	남	대구과학고등학교			
26	90125	조준영	남	대구과학고등학교			
27	90127	주현후	남	민족사관고등학교			
28	90128	최우정	남	대전과학고등학교			
29	90129	최우진	남	서울과학고등학교			
30	90130	최윤원	남	대구과학고등학교			