

附件

2025 年高中生物优质课展评（公开课） 获奖名单

一等奖（7 节，排名不分先后）

序号	姓名	单位	课题	备注
1	李梦川	乐山市东辰外国语学校	水进出细胞的原理	现场展评
2	薛钮文	四川省绵阳中学	光合作用的原理	现场展评
3	舒玉芳	自贡市蜀光中学	基因表达与性状的关系	现场展评
4	吴 萍	四川省营山中学校	影响种群数量变化因素	现场展评
5	刘 阳	泸州市天立学校	基因表达与性状的关系	现场展评
6	张 曼	四川师范大学附属中学	基因表达与性状的关系	现场展评
7	邓梦秋	四川省绵竹中学	色素的提取和分离	现场展评

二等奖（16 节，排名不分先后）

序号	姓名	单位	课题	备注
1	赵健蓉	四川省眉山中学校	特异性免疫	现场展评
2	黄 玉	成都市新川外国语学校	植物细胞的吸水和失水	现场展评
3	胡 雨	宜宾市叙州区第二中学校	基因表达与性状的关系	现场展评
4	徐 洁	四川省遂宁中学校	水进出细胞的原理	现场展评
5	曾小华	四川省资中县第二中学	捕获光能的色素和结构	现场展评
6	郑雪丽	邻水县正大实验学校	基因工程的基本操作程序	现场展评
7	胡枫苹	攀枝花市第十五中学校	光合作用的原理	网络评选
8	刘菊萍	四川省资阳中学	基因工程的基本操作程序	网络评选
9	母振炜	四川省巴中中学	特异性免疫	网络评选
10	胡芳媛	乐山乐外立志达高级中学	基因表达与性状的关系	网络评选
11	姜仁杰	四川省石棉县中学	捕获光能的色素和结构	网络评选
12	冉树青	剑阁天立学校	基因工程的基本操作程序	网络评选
13	袁玉坤	达州市第一中学校	特异性免疫	网络评选
14	徐 勇	盐源县中学校	基因表达与性状的关系	网络评选
15	陈 瑶	茂县中学	特异性免疫	网络评选
16	拥中泽仁	雅江县中学	基因表达与性状的关系	网络评选