

长沙市教育局

2022年长沙市中小学智慧课堂创新教学大赛 评比结果通报

湖南湘江新区教育局、各区县（市）教育局，各市直中小学校：

为推进全国“智慧教育示范区”建设，深化信息技术与教育教学深度融合，不断提高教师教学创新能力，全面提升教育教学质量，市教育局组织开展了长沙市中小学智慧课堂创新教学大赛。本次大赛共收到参赛作品 675 个，经专家评审，共评出优秀作品特等奖 67 个，一等奖 141 个，二等奖 203 个，三等奖 195 个。同时，评选出优秀组织奖 7 个，智慧课堂应用先进单位 12 个。

希望获奖单位与个人继续发挥示范引领作用，努力探索信息技术与课堂教学深度融合的新路径，促进智慧课堂常态化应用，共同推进我市全国“智慧教育示范区”创建工作。

附件：2022年长沙市中小学智慧课堂创新教学大赛优秀作品、优秀组织奖、智慧课堂应用先进单位名单

长沙市教育局

2022年12月27日

附件：

2022 年长沙市中小学智慧课堂创新教学大赛优秀作品、优秀组织奖、智慧课堂应用先进单位名单

一、2022 年长沙市中小学智慧课堂创新教学大赛优秀作品

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
1	小学	道德与法治	岳麓区实验小学	我们不乱扔	徐媛	特等奖
2	小学	道德与法治	长沙市雨花区枫树山东南海小学	网络新世界	王燕	特等奖
3	小学	道德与法治	岳麓区溁湾路小学	古代科技 耀我中华 (第一课时)	欧阳钰	一等奖
4	小学	道德与法治	湖南师大附中星沙实验学校	传统节日中的“家”	凌亚	一等奖
5	小学	道德与法治	长沙市天心区仰天湖实验学校	美丽文字 民族瑰宝	秦兰	一等奖
6	小学	道德与法治	长沙麓山国际实验小学	广告都可信吗	雷舒婷	二等奖
7	小学	道德与法治	开福区三角塘小学	扣好人生第一粒扣子	刘姝	二等奖
8	小学	道德与法治	长沙市芙蓉区东风小学	自主选择课余生活 (第3课时)——过好我们的课余时间	官俊	二等奖
9	小学	道德与法治	望城区长郡月亮岛学校	我们都有爱心	刘丹英	二等奖
10	小学	道德与法治	岳麓区博才白鹤小学	正确认识广告第二课时	熊臻嘉	二等奖
11	小学	道德与法治	岳麓区博才阳光实验小学	专门法律来保护	孙甜	二等奖
12	小学	道德与法治	长沙市雨花区砂子塘泰禹小学	生命最宝贵	陈思思	二等奖
13	小学	道德与法治	宁乡市云起实验小学	从“中国制造”到“中国创造”	谢莹	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
14	小学	道德与法治	长沙县泉塘二小	意蕴隽永的汉字	刘漫娟	三等奖
15	小学	道德与法治	长沙市芙蓉区燕山小学	心中的 110	尹欣甜	三等奖
16	小学	道德与法治	岳麓区白马实验小学	国家机关的产生	汪艺	三等奖
17	小学	道德与法治	长沙高新区凌云小学	意蕴隽永的汉字	张玉娟	三等奖
18	小学	道德与法治	开福区四方坪二小	奇妙的节日之旅	刘妙	三等奖
19	小学	科学	长沙麓山国际实验小学	月相变化的规律	陈洁	特等奖
20	小学	科学	岳麓区博才小学	太阳系大家庭	郭敏	特等奖
21	小学	科学	长沙县黄花镇黄龙小学	四年级模拟安装照明电路	陈金凤	特等奖
22	小学	科学	长沙市雨花区砂子塘万科魅力之城小学	不简单的杠杆	李婕	一等奖
23	小学	科学	长沙华夏实验学校	神奇的纸	杨宁	一等奖
24	小学	科学	长沙市芙蓉区育英西垅小学	仰望天空	黄笑	一等奖
25	小学	科学	长沙市芙蓉区育英小学	身体的“总指挥”	曾容	一等奖
26	小学	科学	天心区青园梓枫小学	月球--地球的卫星	黄思	一等奖
27	小学	科学	长沙市雨花区长塘里阳光小学	一天的食物	舒丽花	二等奖
28	小学	科学	长郡浏阳实验学校	我们来做“热气球”	李周芳	二等奖
29	小学	科学	岳麓区博才阳光实验小学	食物在身体里的旅行	易欢	二等奖
30	小学	科学	岳麓区博才梅溪湖小学	地球的形状	田秋艳	二等奖
31	小学	科学	周南梅溪湖小学	点亮小灯泡	刘海裕	二等奖
32	小学	科学	长沙市天心区青园梓枫校区	观察一种动物——蜗牛	徐伟	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
33	小学	科学	长沙市岳麓区博才金鹰小学	风的成因	罗荣星	二等奖
34	小学	科学	湖南师大附中星城实验第一小学	认识星座	宋冰冰	二等奖
35	小学	科学	开福区清水塘北辰小学	热在水中的传递	张喜	二等奖
36	小学	科学	长沙县中南第二小学	我们面临的环境问题	彭芬	三等奖
37	小学	科学	玉潭中学	影子的秘密	任胜男	三等奖
38	小学	科学	湖南师范大学附属滨江学校	水结冰了	胡琳敏	三等奖
39	小学	科学	望城区乔口镇田心中心小学	呼吸与健康生活	朱亿萍	三等奖
40	小学	科学	浏阳市长兴湖小学	让小车运动起来	陈婷	三等奖
41	小学	科学	宁乡市历经铺街道东城小学	简易电路	胡旖媚	三等奖
42	小学	科学	大围山镇东门完全小学	食物中的营养	宾玉凤	三等奖
43	小学	其他	长沙市芙蓉区育英西垅小学	知法守法 依法维权	任晓靓	一等奖
44	小学	其他	长沙市芙蓉区育英西垅小学	知法守法 依法维权	任晓靓	一等奖
45	小学	其他	长沙市芙蓉区大同瑞致小学	感谢他们的劳动	宁彦冰	三等奖
46	小学	其他	长沙市芙蓉区大同瑞致小学	感谢他们的劳动	宁彦冰	三等奖
47	小学	数学	开福区清水塘北辰小学	三角形的三边关系	蔡璐瑶	特等奖
48	小学	数学	长沙市实验小学	整理与复习一直边平面图形的特征	刘益波	特等奖
49	小学	数学	长沙高新区凌云小学	正比例	宋林	特等奖
50	小学	数学	湖南第一师范学院第一附属小学	怎么站，人最多	胡尧	特等奖
51	小学	数学	长沙麓山国际实验小学	轴对称	刘劲柳	一等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
52	小学	数学	湖南师范大学附属小学	倒数的认识	熊坤云	一等奖
53	小学	数学	长沙高新区金桥小学	平行四边形的面积	潘巧姣	一等奖
54	小学	数学	开福区实验小学	探寻校园的数学步道	喻沛	一等奖
55	小学	数学	长沙市天心区青雅丽发学校(小学校区)	有趣的周长	刘湘宇	一等奖
56	小学	数学	长沙市芙蓉区燕山第二小学	出谋划策	宁松然	一等奖
57	小学	数学	长沙市芙蓉区育英小学	掷一掷	邓伟	一等奖
58	小学	数学	长沙市雨花区长塘里阳光小学	条形统计图	张群英	一等奖
59	小学	数学	岳麓区博才洋湖小学	可能性	魏菲	一等奖
60	小学	数学	长沙市雨花区枫树山小学	平行与垂直再认识	文琳琳	一等奖
61	小学	数学	长沙市望城区新世博寄宿制学校	年、月、日	刘欢	二等奖
62	小学	数学	岳麓区博才卓越小学	认识钟表	陈盟	二等奖
63	小学	数学	长沙师范附属创远小学	推理	黄红	二等奖
64	小学	数学	长沙师范附属小学	长方形和正方形的整理与复习	欧阳潭沅	二等奖
65	小学	数学	长沙市天心区青园中信小学	平行四边形的面积	杨秋林	二等奖
66	小学	数学	长沙市天心区青园万芙校区	智趣“消消乐”	谢苗苗	二等奖
67	小学	数学	长郡浏阳实验学校	乘法再认识	郭琦	二等奖
68	小学	数学	长沙高新区雷锋新城实验小学	角的度量	王磊	二等奖
69	小学	数学	浏阳教师进修学校附属小学	有趣的一半	龚娜宇	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
70	小学	数学	长沙市天心区仰天湖桂花坪小学	数形游戏	曾来贵	二等奖
71	小学	数学	长沙师范附属小学	100 以内数的比较大小	马笛	二等奖
72	小学	数学	湖南第一师范学院第一附属小学	图形的运用（一） 整理与复习	颜旺	二等奖
73	小学	数学	长沙市芙蓉区大同古汉城小学	分数的初步认识	江波	二等奖
74	小学	数学	长沙县湘郡未来实验学校	分数的初步认识	李小梅	三等奖
75	小学	数学	宁乡市历经铺街道东城小学	钉子板上的多边形	阳琼	三等奖
76	小学	数学	长沙市岳麓区博才金鹰小学	可能性	彭焕	三等奖
77	小学	数学	长沙市芙蓉区育英小学	排列问题	尹佐兰	三等奖
78	小学	数学	长沙县大同星沙小学	平行四边形的认识	陈业	三等奖
79	小学	数学	望城区长郡月亮岛学校	用数对表示位置	许莎莎	三等奖
80	小学	数学	湖南第一师范学院斑马湖小学	认识人民币	马小映	三等奖
81	小学	数学	高新区麓谷第二小学	数字与信息	章梨	三等奖
82	小学	数学	长沙市岳麓区博才咸嘉小学	数学广角——集合	张冰洁	三等奖
83	小学	数学	长沙市芙蓉区育英西垅小学	多边形的面积单元整体 教学设计第一课时数格子求面积	王滔	三等奖
84	小学	英语	长沙麓山国际实验小学	I want to go to Shanghai	张鑫	特等奖
85	小学	英语	岳麓区实验小学	Unit6 Turn right!	张汝涵	特等奖
86	小学	英语	长沙县湘郡未来实验学校	Can you tell me about Christmas?	尹伊伊	特等奖
87	小学	英语	麓山兰亭实验小学	Don't shout, please. 第一 课时	宛尧	一等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
88	小学	英语	长沙市芙蓉区燕山第二小学	Reading for Pleasure--Spiders	董洁洁	一等奖
89	小学	英语	岳麓区博才寄宿学校	Module 2 Unit 2 There are lots of beautiful lakes in China.	李艾玲	一等奖
90	小学	英语	长沙市天心区青园万芙校区	Unit8 Can you show me the way to the Xinhua Hotel?	申丽娜	一等奖
91	小学	英语	长沙高新区雷锋新城实验小学	Unit10 Touch your head.	刘婷	一等奖
92	小学	英语	岳麓区博才阳光实验小学	A healthy diet	谭娴	二等奖
93	小学	英语	长沙市雨花区砂子塘天华寄宿制学校	Module 7 第三课时 It started with a plant	严森	二等奖
94	小学	英语	岳麓区博才梅溪湖小学	湘少版 Unit 8 International Children's Day (period 3)	李芬	二等奖
95	小学	英语	长沙市芙蓉区大同第二小学	外研版新目标英语(一年级起点) 四年级下册 M1U2 Don' t feed the fish!	杨柳依	二等奖
96	小学	英语	高新区麓谷小学	The Double Ninth Festival	黄颖兮	二等奖
97	小学	英语	长沙高新区金桥小学	Unit 10 What does that sign mean?	周刘丽	二等奖
98	小学	英语	开福区清水塘北辰小学	湘少版五年级下册 Unit9 He's kind to children.第三课时	詹文娜	二等奖
99	小学	英语	中南大学第二附属小学	Unit12 It's Christmas again!	蔡莹	二等奖
100	小学	英语	长沙县泉塘二小	Do you want some rice? (Period 3)	汤双	二等奖
101	小学	英语	开福区实验小学	Welcome to our home!	肖了娟	三等奖
102	小学	英语	望城一中外国语学校	Peter is writing.第一课时 PartAB	孙帆	三等奖
103	小学	英语	育新第三小学	湘少版小学英语六年级上册 Unit2 Katie always gets up early.(P2)	黄婷	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
104	小学	英语	长沙市雨花区雅塘村中心小学	Unit 2 On the Weekend Lesson 3	罗惠	三等奖
105	小学	英语	湖南师范大学附属小学	Unit 11 I like the bird.(period 1)	刘宁	三等奖
106	小学	英语	岳麓区湘仪学校	Unit 2 It's a circle	周碧云	三等奖
107	小学	英语	长沙县泉塘二小	Unit 6 What's Anne doing?	彭林	三等奖
108	小学	英语	开福区青竹湖湘一外国语学校	外研社一起点	谢添	三等奖
109	小学	英语	长沙市天心区向家坡小学	Unit8 She wears a white and black sweater	彭程程	三等奖
110	小学	语文	长沙麓山国际实验小学	京剧趣谈智慧课堂	陈曦	特等奖
111	小学	语文	岳麓区第二小学	读不完的大书	刘文	特等奖
112	小学	语文	长沙高新区雷锋新城实验小学	基于信息技术融合背景下的小学语文课堂教学实践——普罗米修斯第二课时	陈敏	特等奖
113	小学	语文	长沙市芙蓉区燕山第二小学	雪孩子（第一课时）	范森	特等奖
114	小学	语文	湖南第一师范学院星沙实验小学	荷叶圆圆	周诗珂	一等奖
115	小学	语文	长沙市长郡雨花外国语洪塘学校	桥	陈高	一等奖
116	小学	语文	长沙市天心区八局小学	金色的草地	杨桓	一等奖
117	小学	语文	长沙市雨花区砂子塘小学第六都校区	草原	周余	一等奖
118	小学	语文	开福区清水塘北辰小学	在牛肚子里旅行	陈宏	一等奖
119	小学	语文	中南大学第二附属小学	六上二单元文学阅读与创意表达：英雄的场面	黄毅	一等奖
120	小学	语文	长沙市芙蓉区大同古汉城小学	13 少年中国说（节选）	史高进	一等奖
121	小学	语文	开福区实验小学	芙蓉楼送辛渐课堂教学	周牧	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
122	小学	语文	高新区麓谷小学	四季时空馆	刘珺仪	二等奖
123	小学	语文	湖南师大附中星城实验第一小学	走月亮	刘艳芳	二等奖
124	小学	语文	开福区清水塘小学	白鹭	王晓敏	二等奖
125	小学	语文	岳麓区博才阳光实验小学	比尾巴	李紫莹	二等奖
126	小学	语文	湖南师大附中星城实验青石学校	习作：我的拿手好戏	刘鸣飞	二等奖
127	小学	语文	长沙市雨花区莲湖小学	我变成了一棵树	蒋畅	二等奖
128	小学	语文	长沙市天心区青园万芙校区	搭船的鸟（第二课时）	蔡玲玲	二等奖
129	小学	语文	玉潭实验小学	11*牛郎织女（二）	刘俊	二等奖
130	小学	语文	岳麓区博才咸嘉小学	动物儿歌	刘华庚	二等奖
131	小学	语文	长沙市芙蓉区东屯小学	山居秋暝	邓沁	二等奖
132	小学	语文	文家市镇里仁完全小学	口语交际：我们做朋友	杨香	三等奖
133	小学	语文	长沙县泉塘二小	出塞	戴军	三等奖
134	小学	语文	岳麓区杜家塘中心小学	快乐读书吧	叶梦妍	三等奖
135	小学	语文	长沙县盼盼二小	推荐一本书（第一课时）	扶诗琪	三等奖
136	小学	语文	长沙县大同星沙小学	长相思	吕湘	三等奖
137	小学	语文	岳麓区博才梅溪湖小学	王戎不取道旁李	刘心艳	三等奖
138	小学	语文	浏阳市道吾小学	王戎不取道旁李	张菁	三等奖
139	小学	语文	岳麓区滨江小学	女娲补天	杨慧	三等奖
140	小学	语文	周南望城九年一贯制学校	饮湖上初晴后雨	罗曼静	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
141	小学	语文	南雅蓝月谷学校	语言描写	林群英	三等奖
142	高中	地理	湖南师大附中雨花学校	农业区位因素	杨恒	特等奖
143	高中	地理	湖南师大附中梅溪湖中学	主要植被与自然环境	欧芙蓉	特等奖
144	高中	地理	望城区第六中学	云上武功山,探自然环境的整体性	刘雪晴	特等奖
145	高中	地理	中南大学第一附属中学	气压带、风带的形成与移动第一课时	韩勇	一等奖
146	高中	地理	明德华兴中学	生态脆弱区的综合治理	张军前	一等奖
147	高中	地理	望城区第一中学	喀斯特地貌——走进贵州岩溶王国的世界	余思仪	一等奖
148	高中	地理	长沙市耀华中学	工业的区位因素与工业布局——以中国的工业分布为例	邓紫薇	一等奖
149	高中	地理	长沙市明德雨花实验中学	区域发展——虎穴龙潭索马里	刘莹莹	一等奖
150	高中	地理	长沙市田家炳实验中学	风成地貌第一课时	张雪琴	一等奖
151	高中	地理	长沙县第一中学	天气系统综合运用	李愿科	二等奖
152	高中	地理	长沙县昌济中学	自然地理环境整体性	王蕾	二等奖
153	高中	地理	长沙县实验中学	流水地貌——以黄河流域为例	王元媛	二等奖
154	高中	地理	长沙市一中广雅中学	洋流	黄婷	二等奖
155	高中	地理	长沙市长郡滨江中学	海—气相互作用	彭竞贤	二等奖
156	高中	地理	宁乡县第十高级中学	服务业的区位选择——以商业服务业为例(第2课时)	苏旺	二等奖
157	高中	地理	长沙市湘一立信实验学校	季节性积雪融水补给——以黑龙江呼兰河为例	甘春英	三等奖
158	高中	地理	宁乡县第六高级中学	生态脆弱区的综合治理	拙价钱	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
159	高中	地理	浏阳市第十一中学	风成地貌	曾美玲	三等奖
160	高中	地理	长沙市天心区雅礼书院中学	太阳高度及其应用	张可滢	三等奖
161	高中	地理	长沙市雅礼中学	大气的组成与垂直分层	王家琪	三等奖
162	高中	化学	浏阳市第二中学	碳酸亚铁的制备为例盐类的水解复习与提升大单元教学	柳双立	特等奖
163	高中	化学	长郡·浏阳实验学校	探秘&制作暖宝宝	张时雨	特等奖
164	高中	化学	长沙市望城区长郡斑马湖中学	探秘可乐易拉罐—铝及铝合金	黎强	一等奖
165	高中	化学	中南大学第一附属中学	不同价态含硫物质的转化	赵燕连	一等奖
166	高中	化学	长沙麓山国际实验学校	认识补铁剂中的铁元素	何欣欣	一等奖
167	高中	化学	长沙市一中广雅中学	电解质的电离	李颖	一等奖
168	高中	化学	长沙市田家炳实验中学	铁盐与亚铁盐	邹帅	一等奖
169	高中	化学	长沙县实验中学	基于思维建模素养下的课例研究——滴定曲线图像的分析与应用	罗鹏程	一等奖
170	高中	化学	长沙市第六中学	盐类的水解第一课时	高璐	二等奖
171	高中	化学	长沙市明德雨花实验中学	铁及其化合物	钟黎	二等奖
172	高中	化学	长沙市雅礼实验中学	第五章 第一节 硫及其化合物（第一课时）	何雨晴	二等奖
173	高中	化学	宁乡县第一高级中学	铁及其化合物----科学补铁之补铁剂的选择	李爱群	二等奖
174	高中	化学	长沙市一中广雅中学	原电池	罗佳丽	二等奖
175	高中	化学	宁乡县第十三高级中学	价层电子对互斥模型	李德林	二等奖
176	高中	化学	宁乡县第四高级中学	Fe ³⁺ 、Fe ²⁺ 的检验	肖寓禧	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
177	高中	化学	长沙县昌济中学	化学反应速率	陶园园	三等奖
178	高中	化学	长沙县第一中学	二氧化硫	陆庆祝	三等奖
179	高中	化学	雅礼洋湖实验中学	配制一定物质的量浓度的溶液	谢滢婷	三等奖
180	高中	化学	浏阳市田家炳实验中学	人教版化学必修一第四章第一节 元素周期表	邹攀攀	三等奖
181	高中	化学	望城区第六中学	乙醇	聂巧	三等奖
182	高中	历史	长沙市长郡中学	辽宋夏金元的经济与社会	李智	特等奖
183	高中	历史	长沙麓山国际实验学校	辽宋夏金元的经济与社会	陈凯	特等奖
184	高中	历史	长沙县昌济中学	中华文明的起源与早期国家	宋学清	一等奖
185	高中	历史	长沙市第十五中学	东西对话·利玛窦眼中的中国——明至清中叶的经济与文化	康静溪	一等奖
186	高中	历史	长沙市稻田中学	清朝前中期的鼎盛与危机	陈文娟	一等奖
187	高中	历史	长沙市第十一中学	第17课中国古代的户籍制度与社会治理第1课时历代户籍制度演变	王一桃	一等奖
188	高中	历史	雅礼书院中学	清朝前中期的鼎盛与危机	陈缘	二等奖
189	高中	历史	长郡浏阳实验学校	资本主义国家的新变化	陈功民	二等奖
190	高中	历史	中南大学第一附属中学	云考古秦陵——秦统一多民族封建国家的建立	刘姗	二等奖
191	高中	历史	长沙市周南中学	中国古代管理的选拔与管理第一课时	王艳	二等奖
192	高中	历史	玉潭中学	隋唐制度的变化与创新	戴剑锋	二等奖
193	高中	历史	长沙市明德雨花实验中学	影响世界的工业革命	粟畅	三等奖
194	高中	历史	长沙市一中开福中学	明至清中叶的经济与文化	李小龙	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
195	高中	历史	长沙市天心区雅礼书院中学	北洋军阀统治时期的政治、经济与文化	刘曼丽	三等奖
196	高中	历史	长沙外国语学校	北洋军阀统治时期的政治、经济与文化	尹彩红	三等奖
197	高中	历史	宁乡县第四高级中学	辽宋夏金元的经济与社会	杨茜倩	三等奖
198	高中	生物	长沙市周南雨花中学	群落的主要类型	陈超飞	特等奖
199	高中	生物	长沙市明德中学	探究植物细胞的吸水和失水	黄海龙	特等奖
200	高中	生物	长沙市长郡湘府中学	神经冲动的产生和传导	雷益娟	一等奖
201	高中	生物	浏阳市第一中学	环境因素参与植物生命活动的调节	李艺	一等奖
202	高中	生物	长沙市雅礼中学	4.2 主动运输（生物必修一 分子与细胞）	徐竞可	一等奖
203	高中	生物	长沙市周南中学	基因与生物性状的关系	李军	一等奖
204	高中	生物	长沙县实验中学	细胞膜的结构和功能（第二课时）	郑书婷	一等奖
205	高中	生物	长沙铁路第一中学	种群密度的调查方法	万静宇	一等奖
206	高中	生物	长郡浏阳实验学校	人体血糖平衡调节	张玲	二等奖
207	高中	生物	长沙市雅礼洋湖实验中学	酶的作用及本质	周梦圆	二等奖
208	高中	生物	长沙市天心区雅礼书院中学	世纪杀手——癌症	黄雪雪	二等奖
209	高中	生物	望城区第一中学	群落的结构	熊莉	二等奖
210	高中	生物	中南大学第一附属中学	细胞中的能量“货币”ATP	杨潇	二等奖
211	高中	生物	长沙市耀华中学	伴性遗传的特点与应用	田清源	二等奖
212	高中	生物	长沙市东雅中学	酶的作用和特性	王瑞瑄	二等奖
213	高中	生物	长沙市望城区长郡斑马湖中学	生态系统的物质循环	贺卉	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
214	高中	生物	长沙市周南梅溪湖中学	特异性免疫（第一课时）	罗贯周	三等奖
215	高中	生物	长沙市稻田中学	主动运输与胞吞、胞吐	龚磊	三等奖
216	高中	生物	宁乡县第十三高级中学	细胞的分化	王馨雨	三等奖
217	高中	生物	长沙县第一中学	染色体结构变异	宋爱华	三等奖
218	高中	数学	长沙铁路第一中学	3.3 探究函数 $y=x+x$ 分之一的图象与性质	章小叶	特等奖
219	高中	数学	长沙市第六中学	为什么是这么设计？——抛物线的光学性质	肖雪芝	特等奖
220	高中	数学	湖南师大附中雨花学校	幂函数	张艳	特等奖
221	高中	数学	长沙市明德雨花实验中学	3.1.1 椭圆及其标准方程	陈新红	特等奖
222	高中	数学	长沙市第十五中学	图形技术与函数性质——三次函数（第一课时）	罗敏	一等奖
223	高中	数学	长沙县昌济中学	函数图象的变换规律	刘聪	一等奖
224	高中	数学	长沙麓山国际实验学校	用二分法求方程的近似解	贲腾	一等奖
225	高中	数学	长沙市第十一中学	函数的零点与方程的解	刘雄	一等奖
226	高中	数学	明德华兴中学	数列求和 第二课时	胡能兵	一等奖
227	高中	数学	长沙县第一中学	指数函数（第一课时） 长沙县第一中学马晓娟	马晓娟	一等奖
228	高中	数学	长沙市长郡滨江中学	函数的极值（2）	李远志	二等奖
229	高中	数学	雅礼书院中学	函数的零点与方程的解	易婷玉	二等奖
230	高中	数学	长沙县第二中学	函数的奇偶性	彭朗	二等奖
231	高中	数学	长沙市长郡梅溪湖中学	导数在研究函数中的应用-生活中的优化问题	任靖	二等奖
232	高中	数学	望城区第一中学	球的体积与表面积	李平	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
233	高中	数学	雅礼书院中学	正态分布	陈攀	二等奖
234	高中	数学	长沙市周南中学	抛物线及其标准方程	李宇轩	二等奖
235	高中	数学	长沙市一中开福中学	对数	周银燕	二等奖
236	高中	数学	湖南师大附中梅溪湖中学	椭圆及其标准方程	王贵初	三等奖
237	高中	数学	长沙市东雅中学	圆锥曲线的统一定义	吴前初	三等奖
238	高中	数学	望城区第六中学	异面直线所成的角	袁超	三等奖
239	高中	数学	宁乡县第四高级中学	对数函数的概念	张雅钰	三等奖
240	高中	数学	宁乡县第十三高级中学	椭圆及标准方程	谢利茹	三等奖
241	高中	思想政治	长沙市第六中学	始终坚持以人民为中心	蒋顺梅	特等奖
242	高中	思想政治	长沙外国语学校	我国的社会保障	王朝霞	一等奖
243	高中	思想政治	湖南师大附中雨花学校	实现中华民族伟大复兴的中国梦	姚芬芬	一等奖
244	高中	思想政治	长沙市雅礼中学	公有制主体地位及其体现——从中国“电”“邮”看所有制	邓思	一等奖
245	高中	思想政治	长沙市一中开福中学	3.2 建设现代化经济体系	龚美霖	一等奖
246	高中	思想政治	长沙市明德中学	价值的创造和实现	雷朋	一等奖
247	高中	思想政治	长沙县实验中学	正确对待外来文化	满慧	一等奖
248	高中	思想政治	长沙市立信中学	多种所有制经济共同发展——我国非公有制经济	李程雨	二等奖
249	高中	思想政治	长郡·浏阳实验学校	6.3 价值的创造与实现	曾利	二等奖
250	高中	思想政治	宁乡第五高级中学	8.1 文化的民族性与多样性	欧瑜	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
251	高中	思想政治	长沙县昌济中学	文化的内涵与功能	马贤文	二等奖
252	高中	思想政治	宁乡县第十三高级中学	开放是当代中国的鲜明标识	张珊	二等奖
253	高中	思想政治	长沙市明德雨花实验中学	4.1 人的认识从何而来	刘艳梅	二等奖
254	高中	思想政治	长沙市麓谷高级中学	推动绿色消费和绿色生产	尹娇	三等奖
255	高中	思想政治	长沙市长郡湘府中学	伟大的改革开放	胡佳妮	三等奖
256	高中	思想政治	长沙市天心区雅礼书院中学	坚持新发展理念	申秀文	三等奖
257	高中	思想政治	浏阳市田家炳实验中学	实践是认识的基础	杜星	三等奖
258	高中	物理	宁乡县第十三高级中学	单摆	张宇	特等奖
259	高中	物理	长沙市麓谷高级中学	自由落体运动	唐凯兵	一等奖
260	高中	物理	浏阳市第四中学	洛伦兹力在现代技术中的应用	汤隆俊	一等奖
261	高中	物理	望城区第一中学	简谐运动	文博云	一等奖
262	高中	物理	长沙市稻田中学	牛顿第一定律	王俊海	一等奖
263	高中	物理	长沙市长郡中学	电磁感应现象及应用	钟玮玮	一等奖
264	高中	物理	长沙铁路第一中学	相互作用——力 单元主题式复习课	汤佩雯	二等奖
265	高中	物理	宁乡县第十高级中学	自由落体运动	陈心莹	二等奖
266	高中	物理	长沙市望城区长郡斑马湖中学	4.1 光的折射	童宇轩	二等奖
267	高中	物理	长沙市周南雨花中学	质点 参考系	任煜升	二等奖
268	高中	物理	明德华兴中学	2.6 受迫振动 共振	颜学兵	二等奖
269	高中	物理	长沙市第十一中学	静摩擦力	唐嘉	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
270	高中	物理	长沙市一中开福中学	自由落体运动	黄帅	三等奖
271	高中	物理	雅礼书院中学	简谐运动的回复力和能量	杨战胜	三等奖
272	高中	物理	长沙市天心区雅礼书院中学	电磁感应现象及应用	王微	三等奖
273	高中	物理	长沙县第一中学	光的折射	左倩	三等奖
274	高中	物理	长沙市雅礼中学	1.2 动量定理	李智伟	三等奖
275	高中	物理	长沙市耀华中学	牛顿第三定律	彭盈	三等奖
276	高中	英语	湖南师大附中梅溪湖中学	Topic-based writing ---food and culture	邱文华	特等奖
277	高中	英语	长沙市第六中学	译林普通高中拓展学程 二 UNIT 2 extended reading	蒋知言	特等奖
278	高中	英语	湖南师大附中博才实验中学 (湘江校区)	B1U4 Reading	邓丽	特等奖
279	高中	英语	长沙市雅礼洋湖实验中学	B5U1 Be a critical news reader! Reading2-Language points	章雅倩	一等奖
280	高中	英语	长沙县第一中学	译林出版社 高中英语选 择性必修一第三单元 Extended reading: Qingming Scroll	欧阳亚	一等奖
281	高中	英语	浏阳市第一中学	Making an unusual picture	孙薇	一等奖
282	高中	英语	长沙市第十一中学	译林牛津 2020 版模块一 unit3 Reading Friendship on the rocks: please advise!	贺欢	一等奖
283	高中	英语	长沙市天心区雅礼书院中学	A Letter to Jody	杨蕴恬	一等奖
284	高中	英语	长沙市明德雨花实验中学	选择性必修一 Unit 1 Integrated skills	贾玉洁	一等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
285	高中	英语	长沙市东雅中学	基于英语学习活动观的中英校园生活文化拼图	胡雅宁	二等奖
286	高中	英语	长沙市长郡湘府中学	Be An Auctioneer	石月	二等奖
287	高中	英语	望城区第一中学	牛津译林版(新)必修一 Unit2 Project--Creating a short play about parent-child relationships	金沛颖	二等奖
288	高中	英语	长沙市第十五中学	B1U4 Reading	王艺璇	二等奖
289	高中	英语	长沙市望城区长郡斑马湖中学	Providing solutions for living beyond the Earth	黄姝瑶	二等奖
290	高中	英语	长沙市耀华中学	Be a critical reader	童窈	二等奖
291	高中	英语	长沙市一中广雅中学	Artificial Intelligence	周芳	二等奖
292	高中	英语	雅礼书院中学	必修二第三单元 Extended Reading A Precious Family Dinner	刘嘉妮	二等奖
293	高中	英语	长沙市恒定高级中学	Writing-Reading Extensively or Selectively	刘沿君	二等奖
294	高中	英语	长沙县实验中学	必修第三册 Unit3 The world online 第一课时 (高三一轮复习课)	张迈	二等奖
295	高中	英语	长沙市长郡滨江中学	Book 5 Unit 3 Integrated skills	周宇姣	三等奖
296	高中	英语	长沙铁路第一中学	B1U2 Extended Reading&Project	龙韧	三等奖
297	高中	英语	长沙市周南中学	英语译林版 B1U3 Getting along with others ——Integrated Skills	李青	三等奖
298	高中	英语	长沙市明达中学	牛津译林 2020 选择性必修一 Unit1 Food matters Welcome to the unit	余思琳	三等奖
299	高中	英语	望城区第一中学	牛津译林(2020)版必修二第二单元 Integrated skills: Encouraging a friend to work out regularly	李成婧	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
300	高中	英语	长沙市田家炳实验中学	B1U3 Reading: Friendship on the rocks: please advise!	肖嗣娴	三等奖
301	高中	英语	宁乡县教研室	Writing based on listening, speaking and reading (B6 U1 Integrated skills)	陈芝兰	三等奖
302	高中	英语	宁乡县教研室	B3U1 Nature in the balance Reading for writing	肖娟	三等奖
303	高中	英语	长沙市一中广雅中学	Don't judge a book by its cover	李唐	三等奖
304	高中	语文	长沙市长郡中学	老字号与新字号 —— “家乡文化生活”之“长 沙美食品牌文化”跨学 科学习活动	肖杨	特等奖
305	高中	语文	长沙市雅礼实验 中学	凝视黑暗,找寻微光—— 第三单元群文阅读	刘思敏	特等奖
306	高中	语文	长沙市长郡中学	“土特产店”背后的乡村 振兴故事会	黄兄宝	一等奖
307	高中	语文	长沙市东雅中学	念奴娇·赤壁怀古—— 缅怀顶流,致敬赤壁	罗亚茹	一等奖
308	高中	语文	长沙市雅礼实验 中学	析概念·悟观点—— 乡土中国整本书阅读	金子靖	一等奖
309	高中	语文	望城区第一中学	读懂诗歌逻辑,破解鉴赏 密码	彭阳	一等奖
310	高中	语文	望城区第二中学	美文还需细细描,淡妆浓 抹总相宜——作文美妆 小课堂(第一讲)	贾珊	一等奖
311	高中	语文	湖南师大附中博才 实验中学 (湘江校区)	深思同景,细品殊情—— 醉花阴、声声慢对比联读	唐梅艳	一等奖
312	高中	语文	明德华兴中学	百年孤独(节选)	米龄	二等奖
313	高中	语文	长沙市第十五中学	荷花淀	李格琪	二等奖
314	高中	语文	长沙市长郡滨江 中学	有效论证:论述要有针 对性	雍旭宇	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
315	高中	语文	长沙市周南实验中学	歌劳动之诗,品劳动之美——任务驱动下的大单元教学之茱萸插秧歌联读	吴果青	二等奖
316	高中	语文	长沙麓山国际实验学校	碧瓦飞甍朱楼巍,撷英拾萃共鉴——梁思成中国建筑的特征教学设计	曹楠	二等奖
317	高中	语文	长沙县昌济中学	学习劝说的艺术——烛之武退秦师	彭四艳	二等奖
318	高中	语文	湖南师大附中雨花学校	大观园里的一场考试	张垣	二等奖
319	高中	语文	长沙县第一中学	有的放矢: 议论要有针对性	陈涌湘	二等奖
320	高中	语文	雅礼洋湖实验中学	从乡土中国看中国式人情	陈粮	二等奖
321	高中	语文	长沙市周南中学	用因果分析, 向说理更深处漫溯	王军林	三等奖
322	高中	语文	长沙市一中广雅中学	高中必修上册第二单元“新闻+劳动”单元之“新闻评论”以工匠精神雕琢时代品质	姚静	三等奖
323	高中	语文	浏阳市第四中学	苏武传练习讲评	向安杏	三等奖
324	高中	语文	长沙市天心区雅礼书院中学	江南名城的欢歌与悲吟——望海潮扬州慢比较阅读	龙智慧	三等奖
325	高中	语文	长沙市一中开福中学	林教头风雪山神庙	马鸿飞	三等奖
326	高中	语文	长沙县实验中学	生命的诗意	唐玉芳	三等奖
327	高中	语文	浏阳市第十中学	永遇乐·京口北固亭怀古	李雯雯	三等奖
328	高中	语文	宁乡县第十三高级中学	戏剧中女性角色的束缚与觉醒——品析玩偶之家	陈思遥	三等奖
329	高中	语文	长郡·浏阳实验学校	明月流水寄相思, 秋季冬梅示忠贞——古诗词鉴赏之意象分析	黄敏	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
330	高中	语文	长郡·浏阳实验学校	探究象与境的奥妙—— 比较阅读望海潮和 扬州慢	夏章益	三等奖
331	初中	道德与 法治	长沙市一中金山桥 学校	认识自己	徐文欢	特等奖
332	初中	道德与 法治	长沙市北雅中学	服务社会	黄娟	特等奖
333	初中	道德与 法治	长沙市东雅中学	国家好 大家才会好	陈康妮	一等奖
334	初中	道德与 法治	长沙市周南秀峰 学校	延续文化血脉	叶振峰	一等奖
335	初中	道德与 法治	周南学士实验学校	中华文化根——以中国 月文化为例	李雅倩	二等奖
336	初中	道德与 法治	南雅双语中学	生活需要法律	张雨薇	二等奖
337	初中	道德与 法治	周南望城九年 一贯制学校	建幸福校园 行民主权利	李婷	二等奖
338	初中	道德与 法治	长沙市一中双语 实验学校	守望精神家园 凝聚价值 追求	胡姝	二等奖
339	初中	道德与 法治	湖南省地质中学	我们的情感世界	吴利	二等奖
340	初中	道德与 法治	南雅蓝月谷学校	共圆中国梦	何思思	二等奖
341	初中	道德与 法治	中南大学第一附属 中学	食品安全 法律护航 ——法不可违 违法必究	陈烨	三等奖
342	初中	道德与 法治	长沙市雅礼外国语 学校	关心国家发展	徐永兰	三等奖
343	初中	道德与 法治	师大附中星城实验 中学	我对谁负责 谁对我负责	杨丽春	三等奖
344	初中	道德与 法治	长沙实验高裕学校	10.1 感受生命的意义	莫晴琴	三等奖
345	初中	道德与 法治	浏阳市艺术学校	共圆中国梦	周会	三等奖
346	初中	道德与 法治	长沙高新区雅礼 麓谷中学	初三上学期政治第五课 第二框第一目高扬民族 精神	尹爽	三等奖
347	初中	道德与 法治	长沙县特立中学	让家更美好	刘双	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
348	初中	道德与法治	长沙铁路第一中学	预防犯罪	李咪	三等奖
349	初中	道德与法治	宁乡市白马桥街道滨江初级中学	共筑生命家园	伍涛	三等奖
350	初中	道德与法治	长沙市望城区金海学校	以礼待人	刘亮	三等奖
351	初中	道德与法治	长沙县百熙实验学校(初中部)	认识总体国家安全观	胡江凤	三等奖
352	初中	地理	长沙市雅礼雨花中学	青藏地区	吴丽莎	特等奖
353	初中	地理	湖南师大附中博才实验中学(学士校区)	“中国交通,非凡十年”——中国的交通运输业第一课时	龙婷婷	特等奖
354	初中	地理	长沙市长郡双语实验中学	北京市的城市特征与建设成就	周艳	特等奖
355	初中	地理	湖南师大附中梅溪湖中学	4.3 交通运输业——中国铁路运输网	谢志力	一等奖
356	初中	地理	长沙市一中金山桥学校	快乐乡村行,周边“丰”景新	黄春风	一等奖
357	初中	地理	明德华兴中学	滚滚长江——护江豚	叶俊	一等奖
358	初中	地理	长沙市天心区青雅丽发学校(中学校区)	等高线地形图——探秘宝藏山	周玉	一等奖
359	初中	地理	集里街道集里初级中学	中国的气候(第一课时)	万柏林	一等奖
360	初中	地理	怡海中学	农业	文永凤	一等奖
361	初中	地理	长沙市长郡天心中学	四寻东南亚	黄琳雅	一等奖
362	初中	地理	长沙高新区雅礼麓谷中学	世界的语言与宗教	吴限	一等奖
363	初中	地理	长沙市稻田中学	二十四节气地理探索——春分与秋分	殷嘉	二等奖
364	初中	地理	长沙市南雅中学	从网红到长红	王玉香	二等奖
365	初中	地理	长沙市明德望城学校	世界的聚落	周辉	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
366	初中	地理	长沙市中雅培粹学校	做全球公民，识全球人种	常玉洁	二等奖
367	初中	地理	长沙市第十一中学	天气和气候	陈聪聪	二等奖
368	初中	地理	湖南省地质中学	复杂多样的气候——大象奇游记	潘婷	二等奖
369	初中	地理	长沙外国语学校	天路	黄洋	二等奖
370	初中	地理	长沙市明达中学	澳大利亚	傅亮	二等奖
371	初中	地理	长沙县自贸临空实验学校	规划馆里看长沙——世界的聚落	周雪莲	二等奖
372	初中	地理	双江口中心学校	西北地区自然特征与农业	陈利平	二等奖
373	初中	地理	长沙县百熙实验学校初中部	新疆维吾尔自治区的地理概况与区域开发	马宇辉	三等奖
374	初中	地理	长沙市开福区第一中学	黄土高原的区域发展与居民生活第一课时	游美玲	三等奖
375	初中	地理	长沙市周南秀峰学校	追寻足迹 三识黄河	危小妹	三等奖
376	初中	地理	长沙市麓山滨江实验学校	世界的语言和宗教	周子钰	三等奖
377	初中	地理	东湖塘中心学校	贵州省的环境保护与资源利用	刘叶玲	三等奖
378	初中	地理	集里街道集里初级中学	第三章世界的居民 世界的人种	袁柳	三等奖
379	初中	地理	望城区星城镇大湖中学	世界的人种、语言和宗教	肖湘	三等奖
380	初中	地理	道吾中学	中国的河流——滚滚长江	刘楚	三等奖
381	初中	地理	长沙县湘郡未来实验学校	中国的水资源	陈倩	三等奖
382	初中	地理	长沙市田家炳实验中学	中国的土地资源	刘燕红	三等奖
383	初中	化学	长沙市北雅中学	3.1 分子和原子 第2课时 分子可以分为原子	余萍祥	特等奖
384	初中	化学	长沙市长郡外国语实验中学	水的净化——自制家庭净水系统	陈朝阳	特等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
385	初中	化学	长沙市明德雨花实验中学	问渠哪得清如许,为有巧手净水来	鲍焯灵	特等奖
386	初中	化学	长沙市长郡雨花外国语洪塘学校	质量守恒定律	唐文秀	一等奖
387	初中	化学	长沙市第十一中学	二氧化碳的性质和用途	刘明	一等奖
388	初中	化学	长沙市第六中学	水的净化	黄芳	一等奖
389	初中	化学	岳麓区湘仪学校	第四单元课题2-水的净化	张姣	一等奖
390	初中	化学	长沙市长郡芙蓉中学	第八单元 课题2 金属的化学性质 第3课时	曾燕	二等奖
391	初中	化学	周南学士实验学校	燃烧和灭火	鲍星钱	二等奖
392	初中	化学	长沙市田家炳实验中学	人教版九年级上册第六单元课题1 金刚石、石墨和 C60	方娟雯	二等奖
393	初中	化学	望城区长郡月亮岛学校	二氧化碳	杨敏	二等奖
394	初中	化学	望城一中外国语学校	质量守恒定律	唐湘华	二等奖
395	初中	化学	长沙县百熙实验学校(初中部)	燃烧与灭火	彭叶	二等奖
396	初中	化学	师大附中星城实验中学	课题2 燃料的合理利用与开发	曾玉君	三等奖
397	初中	化学	长沙县百熙实验学校(初中部)	实验活动4 金属的物理性质和某些化学性质	韦咨羽	三等奖
398	初中	化学	西雅中学	课题1 金刚石、石墨和 C60	项朝晖	三等奖
399	初中	化学	长沙市周南秀峰学校	水的净化第一课时	万壮	三等奖
400	初中	化学	长沙市一中马王堆中学	质量守恒定律	甘安	三等奖
401	初中	化学	玉潭城北中学	第二单元 课题1 (第一课时)空气的组成	熊玲	三等奖
402	初中	化学	南雅湘江中学	燃料的合理利用与开发 (第二课时)	张明春	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
403	初中	化学	花明楼中心学校	气体的制取	夏向阳	三等奖
404	初中	历史	湖南师大附中博才实验中学 (天顶校区)	第7课辽、西夏与北宋的 并立	唐焱	特等奖
405	初中	历史	长郡雨花外国语学校	第一次工业革命	余荔	特等奖
406	初中	历史	长沙市长郡梅溪湖中学	部编版历史七年级上册 第五课青铜器与甲骨文	杨品赛	特等奖
407	初中	历史	湖南师范大学附属 滨江学校	第14课 沟通中外文明的 “丝绸之路”	张英洁	一等奖
408	初中	历史	长沙市长郡雨花 外国语洪塘学校	盛唐气象	谢君	一等奖
409	初中	历史	长沙县百熙实验 学校(初中部)	盛唐气象	贺依婷	一等奖
410	初中	历史	长沙市雅礼外国语 学校	汉武帝巩固大一统王朝	陈文娟	一等奖
411	初中	历史	长沙市一中马王堆 中学	西汉建立和“文景之治”	程思远	一等奖
412	初中	历史	长沙市南雅中学	五四运动	侯洁玉	一等奖
413	初中	历史	长沙市一中金山桥 学校	美国内战	彭佳	二等奖
414	初中	历史	长沙市中雅培粹 学校	部编版七上第14课 沟通中外文明的“丝绸 之路”	王超	二等奖
415	初中	历史	长沙高新区雅礼 麓谷中学	甲午中日战争	杨雯茜	二等奖
416	初中	历史	湖南师大附中 梅溪湖中学	新文化运动	汪鹏	二等奖
417	初中	历史	开福区青竹湖湘一 外国语学校初中部	新文化运动	李玉洁	二等奖
418	初中	历史	长沙市明德望城 学校	沟通中外文明的 “丝绸之路”	安晴晴	二等奖
419	初中	历史	长沙市明德天心 中学	第15课 两汉的科技 第16课 文化	冯婕	二等奖
420	初中	历史	长沙县自贸临空 实验学校	第11课西汉建立和 文景之治	曾巧	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
421	初中	历史	长沙市一中双语实验学校	智慧课堂——秦末农民大起义	周桂芝	二等奖
422	初中	历史	长沙市北雅中学	断头台上的革命——法国大革命	李霞	三等奖
423	初中	历史	长沙市望城区长郡斑马湖中学	新文化运动	凌晨雨	三等奖
424	初中	历史	明德华兴中学	探寻新航路	刘秀	三等奖
425	初中	历史	长郡洩东中学	沟通中外文明的丝绸之路	廖未探	三等奖
426	初中	历史	长沙市一中广雅中学	第二次鸦片战争	张欣	三等奖
427	初中	历史	师大附中星城实验中学	第18课 从九一八事变到西安事变	顾金铃	三等奖
428	初中	历史	荷花街道荷花初级中学	第8课 第一次世界大战	蒋莉	三等奖
429	初中	历史	大屯营中心学校	第一次工业革命	王金阳	三等奖
430	初中	历史	长沙市田家炳实验中学	五四运动	李鹏	三等奖
431	初中	生物	长郡双语洋湖实验中学	病毒	符玉云	特等奖
432	初中	生物	湖南师大附中芙蓉中学	第三节 真菌	王英姿	特等奖
433	初中	生物	西雅中学	细胞的生活	左幼媛	特等奖
434	初中	生物	长沙市长郡双语实验中学	植物体的结构层次	王庄	特等奖
435	初中	生物	师大附中博才实验中学	4.6.1 人体对外界环境的感知 第一课时 眼和视觉	张园园	一等奖
436	初中	生物	长沙市北雅中学	植株的生长	邓熙娴	一等奖
437	初中	生物	长沙市一中岳麓中学	第六单元 第二章 认识生物的多样性	刘泽红	一等奖
438	初中	生物	雅礼洋湖实验中学	种子植物——种子的结构	杨倩	一等奖
439	初中	生物	长郡浏阳实验学校	单细胞生物	罗蕊	一等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
440	初中	生物	长沙市长郡芙蓉中学	植物体的结构层次	徐慧	二等奖
441	初中	生物	长沙市明德望城学校	开花和结果（第1课时）	张金	二等奖
442	初中	生物	长沙高新区雅礼麓谷中学	第五章 病毒 焦点访谈——“对话”新型冠状病毒	田凯	二等奖
443	初中	生物	周南望城九年一贯制学校	心脏结构与功能	伍洪凤	二等奖
444	初中	生物	长沙县百熙实验学校（初中部）	细菌	阳斌	二等奖
445	初中	生物	长沙市中雅培粹学校	植株的生长	许晴	二等奖
446	初中	生物	长沙县湘郡未来实验学校	种子萌发的环境条件	黎欢	二等奖
447	初中	生物	长沙县百熙实验学校（初中部）	探究环境污染对生物的影响	杨校	二等奖
448	初中	生物	长沙市稻田中学	哺乳动物	熊梓君	二等奖
449	初中	生物	湖南师大附中博才实验中学（湘江校区）	第六章 爱护植被 绿化祖国	吴小辉	二等奖
450	初中	生物	湖南长沙同升湖实验学校	第一节 藻类、苔藓、蕨类植物	李苏苏	三等奖
451	初中	生物	长沙市长郡滨江中学	种子的萌发	谢翔	三等奖
452	初中	生物	长沙市望城区长郡斑马湖中学	生物圈是最大的生态系统	董澄洁	三等奖
453	初中	生物	长沙市雅礼外国语学校	人类对细菌和真菌的利用——食品制作	刘坚	三等奖
454	初中	生物	长沙市长郡湘府中学	鸟的生殖和发育	段小青	三等奖
455	初中	生物	长沙外国语学校	第六节 鸟（第1课时）	罗丽娜	三等奖
456	初中	生物	长沙市东雅中学	从种到界	王春雨	三等奖
457	初中	生物	玉潭街道紫金中学	绿色植物的光合作用	付玉英	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
458	初中	生物	师大附中星城实验中学	从种到界	李美华	三等奖
459	初中	生物	长沙市周南秀峰学校	鸟的生殖和发育	梁燕婷	三等奖
460	初中	生物	长沙实验高裕学校	绿色植物的蒸腾作用	王佩玉	三等奖
461	初中	生物	长沙市南雅中学	植物的生殖	刘伶俐	三等奖
462	初中	生物	长沙市天心区披塘中学	光合作用和呼吸作用原理在农业生产上的应用	陈泰成	三等奖
463	初中	数学	长郡双语洋湖实验中学	第二章整式的加减全章复习	杨帆	特等奖
464	初中	数学	长沙市湘一立信实验学校	实际问题与一元一次方程——电话计费	刘严	特等奖
465	初中	数学	长沙市麓山滨江实验学校	立体图形与平面图形	曾娜	特等奖
466	初中	数学	长沙市长郡雨花外国语学校	平面直角坐标系——特殊位置点的坐标特征	邓丽霞	一等奖
467	初中	数学	长沙市长郡芙蓉中学	10.1 统计调查	张娟	一等奖
468	初中	数学	湖南师大附中梅溪湖中学	15.3 分式方程	李滔滔	一等奖
469	初中	数学	长沙市雅礼洋湖实验中学	4.1.1 立方体的展开图	唐翠	一等奖
470	初中	数学	长沙外国语学校	立体图形与平面图形	刘鑫鑫	一等奖
471	初中	数学	长沙市第六中学	反比例函数中的面积问题	谢瑾	一等奖
472	初中	数学	长沙市长郡外国语实验中学	二元一次方程(组)图象	申焯晖	一等奖
473	初中	数学	长沙市一中马王堆中学	平行四边形及其性质(1)	陈洁	一等奖
474	初中	数学	长沙县百熙实验学校(初中部)	多边形的内角和	程圆圆	二等奖
475	初中	数学	长郡双语白石湖实验中学	4.1.1 立体图形与平面图形	王凤艳	二等奖
476	初中	数学	长沙市周南梅溪湖中学	22.1.2 二次函数 $y=ax^2$ 的图像和性质	肖超军	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
477	初中	数学	长沙市第十五中学	15.2.2 分式的加减 (第二课时)	黎英	二等奖
478	初中	数学	长沙铁路第一中学	反比例函数的图象和性质 第1课时	刘琦	二等奖
479	初中	数学	长沙市明德天心中学	13.3.4 含 30° 角的直角三角形的性质	魏浪平	二等奖
480	初中	数学	长沙外国语学校	25.1.1 随机事件	马甜甜	二等奖
481	初中	数学	师大附中星城实验中学	15.1-1 从分数到分式	廖昭松	二等奖
482	初中	数学	周南望城九年一贯制学校	25.2 用列举法求概率 (第三课时)	陈琪	二等奖
483	初中	数学	西雅中学	统计调查	彭亚玲	二等奖
484	初中	数学	长沙市立信中学	图形的旋转	王牒	二等奖
485	初中	数学	长沙市长郡湘府中学	完全平方公式	张楠	三等奖
486	初中	数学	宁乡市明德蓝月谷学校	从算式到方程第一课时	廖敏	三等奖
487	初中	数学	龙伏镇(泮春)泮春初级中学	反比例函数	寻映霞	三等奖
488	初中	数学	中南大学第一附属中学	27.2.1 相似三角形的判定定理3	邹木春	三等奖
489	初中	数学	师大附中博才实验中学	13.3.1 等腰三角形 第一课时 等腰三角形的性质	许倩	三等奖
490	初中	数学	长沙市周南实验中学	反比例函数与一次函数综合复习	翟智	三等奖
491	初中	数学	长沙市湘一立信实验学校	勾股定理	黄治民	三等奖
492	初中	数学	湖南师范大学附属滨江学校	15.1.1 从分数到分式	蒋云玲	三等奖
493	初中	数学	长沙市雅礼实验中学	反比例函数图像与性质 (第1课时)	王添翼	三等奖
494	初中	数学	淳口镇淳口初级中学	平面直角坐标系	谢雪雨	三等奖
495	初中	数学	长沙市开福区第一中学	电话计费问题的应用	石方梦圆	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
496	初中	数学	长沙市雨花区雅境中学	20.1.1 平均数	唐旋	三等奖
497	初中	数学	长郡洑东中学	直线 射线 线段	李靓	三等奖
498	初中	数学	集里街道集里初级中学	含 30° 角的直角三角形的性质	丁婧	三等奖
499	初中	思想政治	长沙市长郡双语实验中学	法律为我们护航：感受法的关爱	许瑞	特等奖
500	初中	思想政治	长沙市一中双语实验学校	文明与家园大单元主题教学之逐飞天之梦 筑中华之魂	彭飞	一等奖
501	初中	思想政治	道吾中学	以礼待人	郑可	一等奖
502	初中	思想政治	长沙市一中双语实验学校	以礼待人	高慧芳	一等奖
503	初中	道德与法治	湖南师大附中博才实验中学 (湘江校区)	坚持国家利益至上	屈晗	二等奖
504	初中	思想政治	长沙市长郡外国语实验中学	守护生命智慧课堂教学	黄灿楼	二等奖
505	初中	思想政治	长沙市长郡梅溪湖中学	让友谊之树常青	李想	二等奖
506	初中	思想政治	长沙市麓山滨江实验学校	走进老师	熊君洁	三等奖
507	初中	物理	开福区植基中学	光的直线传播	周婷	特等奖
508	初中	物理	长沙县百熙实验学校(初中部)	九年级物理电磁铁 电磁继电器	孟纯	特等奖
509	初中	物理	长沙市雅礼洋湖实验中学	声音的产生与传播	沈颖强	特等奖
510	初中	物理	长沙市一中双语实验学校	光的折射	庄茗淇	一等奖
511	初中	物理	长沙市北雅中学	流体压强与流速的关系	杨娟	一等奖
512	初中	物理	道吾中学	光的直线传播	范胜斌	一等奖
513	初中	物理	长沙市望城区长郡斑马湖中学	光的反射	彭娅楠	一等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
514	初中	物理	长沙市雅礼雨花中学	生活中的透镜	邱银花	一等奖
515	初中	物理	明德华兴中学	平面镜成像	温美玲	一等奖
516	初中	物理	城郊中心学校	电阻的测量	唐博	二等奖
517	初中	物理	长沙市明德天心中学	16.3 电阻	袁欣怡	二等奖
518	初中	物理	长沙市雅礼外国语学校	电流与电压和电阻的关系	席慕晴	二等奖
519	初中	物理	长沙市一中金山桥学校	声音的特性	方芳	二等奖
520	初中	物理	周南望城九年一贯制学校	光的直线传播	陈颖	二等奖
521	初中	物理	湖南师大附中雨花学校	测量小灯泡的电功率	张艳霞	二等奖
522	初中	物理	长沙市第六中学	光的反射第一课时	王霞	二等奖
523	初中	物理	长沙市雅礼实验中学	声音的特性	文姣	二等奖
524	初中	物理	长沙市周南实验中学	升华和凝华	陆叶	二等奖
525	初中	物理	长郡浏阳实验学校	平面镜成像	彭云芳	三等奖
526	初中	物理	双江口中心学校	探究电流与电压和电阻的关系	李舜	三等奖
527	初中	物理	师大附中星城实验中学	显微镜和望远镜	刘颖	三等奖
528	初中	物理	南雅湘江中学	电阻的测量	雒昊东	三等奖
529	初中	物理	岳麓区湘仪学校	光的直线传播	王书恒	三等奖
530	初中	物理	周南学士实验学校	18.1 电能 电功	彭英桥	三等奖
531	初中	物理	长沙市明达中学	15.3 串联和并联	陈明俊	三等奖
532	初中	英语	湖南师大附中博才实验中学 (学士校区)	Unit 10 If you go to the party, you'll have a great time! Section A Grammar Focus 3a-3c	袁墨凝	特等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
533	初中	英语	湖南长沙同升湖实验学校	Unit 6 Do you like bananas? Section B (1a-1e)	曹慧	特等奖
534	初中	英语	长沙市怡雅中学	Unit 9 Section B Reading Sad but Beautiful	黄蓉	特等奖
535	初中	英语	长沙市长郡雨花外国语洪塘学校	Unit 7 Section B (2a-2e) Do You Think You Will Have Your Own Robot?	代顺	特等奖
536	初中	英语	长沙市一中岳麓中学	新目标八年级下册第八单元阅读 A 篇	罗璐佳	特等奖
537	初中	英语	长沙市第六中学	Unit5 Reading: Beauty in Common Things	周焕梅	一等奖
538	初中	英语	湖南师大附中博才实验中学 (天顶校区)	Unit 7 Will people have robots? Section A (1a-1c)	孙业	一等奖
539	初中	英语	长沙市雅礼融城学校	Unit 4 What's the best movie theater? The Superlatives	杨阳	一等奖
540	初中	英语	岳麓区湘仪学校	Unit 6 I'm going to study computer science. Section A (1a-1c)	董萍	一等奖
541	初中	英语	长沙市中雅培粹学校	Unit 7 How much are these socks? Section B (2a-2e)	曾也	一等奖
542	初中	英语	长沙市明德天心中学	人教版英语七年级下册 Unit8 Is there a post office near here? Writing	舒彦	一等奖
543	初中	英语	长沙市芙蓉区湘一芙蓉中学	We are trying to save the earth!	杨密	一等奖
544	初中	英语	长沙麓山国际实验学校	Unit 9 Can you come to my party? Section B Reading	梁佩佩	一等奖
545	初中	英语	长沙县湘郡未来实验学校	Unit7 How much are these socks? SectionA (1a-2d)	张敬	一等奖
546	初中	英语	玉潭街道紫金中学	九年级 Unit 8 It must belong to Carla.第二课时 Section A 3a-3c	周红艳	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
547	初中	英语	长沙铁路第一中学	Unit9 I like music that I can dance to. SectionB Reading	旷淙	二等奖
548	初中	英语	长沙市长郡滨江中学	Unit 7 How much are these socks? Section A Period One	吴欣	二等奖
549	初中	英语	长沙市第十五中学	Unit 6 Do you like bananas? Section B Writing	房立文	二等奖
550	初中	英语	周南望城九年一贯制学校	Unit 5 What were you doing when the rainstorm came? Section A 3a-3c	朱婷	二等奖
551	初中	英语	长沙市雅礼实验中学	Do You Know When Basketball Was Invented?	蒯琳	二等奖
552	初中	英语	明德华兴中学	Chinese Heroes in cartoons	刘霞	二等奖
553	初中	英语	长沙市开福区第一中学	Unit 9 What' s your favorite subject? Section A(1a-1d) 第一课时	刘慧	二等奖
554	初中	英语	长沙市长雅中学	Unit 6 When was it invented? Section A Grammar Focus	谷湘艳	二等奖
555	初中	英语	长沙市雅礼洋湖实验中学	人教版八下 Unit7 What' s the highest mountain in the world? 第一课时	徐倩文	二等奖
556	初中	英语	长沙市一中双语实验学校	Unit 4 What' s the best movie theater?Writing	童朝辉	二等奖
557	初中	英语	南雅湘江中学	Unit6 When was it invented?(Section A 3a-3c)	吴苗	二等奖
558	初中	英语	长郡浏东中学	Mom Knows Best	姜音	二等奖
559	初中	英语	长沙外国语学校	Mr.Cool's Clothes Store	张秀娟	二等奖
560	初中	英语	长沙市长郡雨花外国语左家塘学校	What time do you go to school?	罗佳妮	三等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
561	初中	英语	长郡天心实验学校	Unit 3 Is this your pencil? (Section A 1a-2c)	唐雪飞	三等奖
562	初中	英语	长沙高新区雅礼麓谷中学	Unit4 Where's my schoolbag? Section B Reading	曾辉	三等奖
563	初中	英语	长沙市周南梅溪湖中学	九上 Unit 7 Mom Knows Best.	彭磊芳	三等奖
564	初中	英语	师大附中星城实验中学	Unit 4 He studies harder than he used to	阳开	三等奖
565	初中	英语	中南大学第一附属中学	Unit 7 Section B Reading:Do you think you will have your own robot?	苏艳	三等奖
566	初中	英语	长沙麓山国际实验学校	Unit 9 What is your favorite subject?	黄思宏	三等奖
567	初中	英语	长沙市一中双语实验学校	人民教育出版社 Unit 10 Section B Reading Hometown Feelings	甘婷	三等奖
568	初中	英语	长沙县湘郡未来实验学校	Unit5 Do you have a soccer ball? Section B Reading	邱凤敏	三等奖
569	初中	英语	长沙市明达中学	Starter Unit 3 What color is it ?	杜雯	三等奖
570	初中	英语	长沙市麓山滨江实验学校	Do you like bananas	李贤贤	三等奖
571	初中	英语	长沙市长郡梅溪湖中学	Unit4 Where's my schoolbag? SectionA 1a-1c	彭晗	三等奖
572	初中	英语	长沙市雅礼外国语学校	Unit 1 How can we become good speakers?	李语嫣	三等奖
573	初中	语文	长沙高新区雅礼麓谷中学	我的叔叔于勒	李亚丽	特等奖
574	初中	语文	怡海中学	眉眼是心窗,扇扇皆不同	刘旭	特等奖
575	初中	语文	长沙市一中双语实验学校	三峡——从地理学科融合视角创新解读	毛誉雯	特等奖
576	初中	语文	长沙市长郡双语实验中学	让世界听到“你”的美——巧用博物馆资源学会说明	王文玉	特等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
577	初中	语文	长郡双语洋湖实验中学	一窗收万景，一园藏千秋——苏州园林	易杨	一等奖
578	初中	语文	湖南师大附中梅溪湖中学	在苦与乐中成长--鲁迅的童年时光	薛菲	一等奖
579	初中	语文	百熙实验学校	土地的誓言	陈琳	一等奖
580	初中	语文	长沙市天心区青雅丽发学校（小学校区）	名著阅读专题探究课：为水浒传人物立传	杨银玲	一等奖
581	初中	语文	中南大学第一附属中学	秋上心头、见字晤面	聂泽武	一等奖
582	初中	语文	长沙市明德天心中学	名著导读西游记——“吃货”猪八戒	李谱	一等奖
583	初中	语文	长沙市一中金山桥学校	走进小说天地，感受文学魅力	邱晓珊	一等奖
584	初中	语文	长沙市雨花区雅境中学	行路难（其一）	李秀敏	二等奖
585	初中	语文	长沙市雨花区雅境中学	愚公移山	陈鹏	二等奖
586	初中	语文	长沙市田家炳实验中学	合理论证，学会思辨——九上第五单元议论文整体教学第三课时	陈晓星	二等奖
587	初中	语文	湖南师范大学附属滨江学校	背影——回忆性散文阅读	盛瑾萱	二等奖
588	初中	语文	长沙市立信中学	昆明的雨	曹丹	二等奖
589	初中	语文	长沙市第十五中学	秋词（其一）	彭静	二等奖
590	初中	语文	长郡外国语洪塘学校	金色花	刘佩	二等奖
591	初中	语文	湖南师大附中芙蓉中学	同中寻异，千人千面——品读水浒传经典人物形象	杨林青	二等奖
592	初中	语文	长沙市雅礼实验中学	对比——解读小说主旨的钥匙	董冰玲	二等奖
593	初中	语文	长沙市东雅中学	荷叶·母亲——莲子已成荷叶老，大爱无疆母女情	刘小凤	二等奖

序号	学段	学科	所属学校	作品名称	参赛教师	等次
594	初中	语文	开福区清水塘实验学校	“有”“无”之处见“真意”——于饮酒（其五）中品陶渊明的澄明之境	杨喜燕	二等奖
595	初中	语文	长沙市雅礼雨花中学	活板	贾康	二等奖
596	初中	语文	长沙市一中双语实验学校	咏雪	陈佳	三等奖
597	初中	语文	长沙麓山国际实验学校	在行走的意象中学写乡愁	赵华	三等奖
598	初中	语文	长沙铁路第一中学	从比较阅读中学习诗歌鉴赏方法	杨思怡	三等奖
599	初中	语文	望城区星城镇大湖中学	秋天的怀念（第二课时）	黄乐	三等奖
600	初中	语文	长沙市长郡滨江中学	微写作——动作描写	张倡聚	三等奖
601	初中	语文	岳麓区莲花镇双枫中学	列夫·托尔斯泰	张仁香	三等奖
602	初中	语文	长沙市长郡雨花外国语左家塘学校	蒹葭	杨铁耕	三等奖
603	初中	语文	淳口镇淳口初级中学	说明事物要抓住特征	王阳杨	三等奖
604	初中	语文	长郡洩东中学	教之以义方，计之以深远——诫子书中的拳拳亲情	康乃欣	三等奖
605	初中	语文	长沙市怡雅中学	不选择，就是将军的选择——周亚夫军细柳情境化教学	杨静	三等奖
606	初中	语文	长沙市第十一中学	壮心仍未老，鲲鹏待长风——赤壁渔家傲对比阅读 第一课时	孙雪仪	三等奖

二、优秀组织奖

湖南湘江新区教育局

雨花区教育局

天心区教育局

望城区教育局

长沙县教育局

芙蓉区教育局

开福区教育局

三、智慧课堂应用先进单位

长沙市长郡中学

长沙市长郡双语实验中学

长沙市第六中学

长沙麓山国际实验小学

湖南师大附中梅溪湖中学

明德华兴中学

长沙麓山国际实验学校

长沙市第十一中学

长沙市周南中学

长沙市雅礼实验中学

长沙铁路第一中学

长沙市第十五中学