

福建省教育厅文件

闽教基〔2025〕25号

福建省教育厅关于公布2025年省级“基础教育精品课”名单的通知

各市、县（区）教育局，平潭综合实验区社会事业局：

为深化教育教学改革，促进基础教育高质量发展，根据《教育部办公厅关于开展2025年“基础教育精品课”遴选工作的通知》（教基厅函〔2025〕20号）和我厅相关工作要求，经各地遴选推荐、省级组织专家评审和公示等环节，共评出2025年省级“基础教育精品课”（以下简称“精品课”）435节，包括学科课程精品课313节、实验教学精品课68节、特殊教育精品课16节、人工智能教育精品课23节、阅读精品课15节。现将名单予以公

布（见附件）。

各地各校要持续巩固深化“双减”成果，有效发挥“精品课”资源示范引领作用，积极开展交流展示、说课评课等活动，加快推进课堂教学改革，创新教学方式方法，加大优质教育资源推广应用力度，促进学科教学与信息技术、线上线下教育教学的深度融合，不断适应新时代基础教育高质量发展需要。

请各地各校将本通知传达有关学校及获奖教师。省级“精品课”获奖教师证书采用电子版（PDF）形式，自行打印有效，证书下载地址为：<http://zscx.fjcet.com>。

附件：2025年福建省“基础教育精品课”获奖名单



（此件主动公开）

附件

2025年福建省“基础教育精品课”获奖名单（学科课程）

序号	学科	课题	教师	学校
1	小学语文	一块奶酪	伍晓兰	宁化师范学校附属小学
2	小学语文	去外婆家	杨嘉琦	三明学院附属小学
3	小学语文	我来编童话	郭洁莹	福安市实验小学富阳校区
4	小学语文	树之歌	林芯宇	泉州市通政中心小学
5	小学语文	动物儿歌	刘天翎	福安师范学校附属小学
6	小学语文	香港，璀璨的明珠	林珺玮	龙岩市师范附属第二小学
7	小学语文	请教	郑舒琦	莆田市教师进修学院附属小学
8	小学语文	续写故事	黄海燕	漳州市龙海区海澄中心小学
9	小学语文	棉花姑娘	吕心雨	龙岩市松涛小学
10	小学语文	大自然的声音	唐梦妮	厦门实验小学
11	小学语文	古诗二首	黄珊洪	泉州市实验小学
12	小学语文	人之初	陈烨雯	福州市长乐区首祉中心小学
13	小学语文	端午粽	涂梦馨	莆田市城厢区逸夫实验小学
14	小学语文	名字里的故事	翁朝云	福建师范大学东侨实验小学
15	小学语文	一定要争气	刘卉	福建师范大学附属小学
16	小学语文	荷叶圆圆	曾黎	福州市延安未来学校
17	小学语文	身边的“小事”	冯彩惠	龙溪师范学校附属小学
18	小学语文	一个粗瓷大碗	林晨曦	泉州市晋光小学
19	小学语文	秋天的雨	林子芯	平潭县中湖小学
20	小学语文	纸船和风筝	施怡妮	晋江市第二实验小学
21	小学语文	司马光	刘嘉琦	莆田市涵江区第二实验小学
22	小学语文	八角楼上	刘丽君	宁德市蕉城区实验小学
23	小学语文	犟龟	廖慧	上杭县教师进修学校附属小学
24	小学语文	读读童话故事	宋可滢	南平市延平区实验小学
25	小学语文	手术台就是阵地	朱丽丽	泉州市丰泽区东星实验小学
26	小学语文	读不完的大书	吕莉	龙岩市松涛第二小学

序号	学科	课题	教师	学校
27	小学数学	小讲堂	滕艾琳	连江县鲤鱼山小学
28	小学数学	逐层分类	黄夏莲	厦门市翔安区舩山小学
29	小学数学	乘法的初步认识 例1	郭林莉	厦门海沧延奎实验小学
30	小学数学	认识人民币-认一认、换一换	陈倩如	福州市鼓楼第一中心小学
31	小学数学	长方体纸盒的展开	蔡玲	福州市仓山区实验小学
32	小学数学	9加几	黄丽丽	厦门五缘实验学校
33	小学数学	数与运算	李晓敏	厦门市思明第二实验小学
34	小学数学	用圆规比较线段的长短	游芳枝	福州市施程小学
35	小学数学	整理和复习	王玲玲	厦门市康乐第二小学
36	小学数学	数学好玩 猜数游戏	黄伟菁	泉州市鲤城区实验小学
37	小学数学	寻找、测量、运用身体尺	李学炜	长汀县汀州小学
38	小学数学	选择一种运算解决问题	李斌瑜	漳州市实验小学
39	小学数学	里程表	林娇娇	南安市崇文小学
40	小学数学	口算加法-两位数加一位数和整十数(不进位)	郑颖	仙游县鲤南中心小学
41	小学数学	整十、整百数乘一位数口算和估算	叶芴	福安师范学校附属小学
42	小学数学	一位数乘两、三位数的笔算	耿海嫫	宁德师范学院附属小学
43	小学数学	年月日知多少	徐钰美	泉州市实验小学洛江校区
44	小学数学	认识数字编码	苏燕草	龙海区浮宫镇海山小学
45	小学数学	填数游戏	苏慧	武夷山实验小学
46	小学数学	笔算两位数除以一位数	林谢剑	福安市韩城第一中心小学
47	小学数学	小小清点员	吴书芳	邵武市通泰小学分校
48	小学数学	解决问题(两级计算)	管慧萍	三明学院附属小学
49	小学英语	第一课时	卢卓岚	厦门市尚文实验学校
50	小学英语	Speed up	季节	厦门高新学校
51	小学英语	Fuel up	黄婷婷	厦门市同安区西塘小学
52	小学英语	What do you like doing?	孙艳霞	福州市晋安第五中心小学
53	小学英语	Whose shirt is this?	方婕	福州市茶园山中心小学
54	小学英语	Look! It' s a cat.	林倩倩	福州市阳岐小学

序号	学科	课题	教师	学校
55	小学英语	They need a football	冯翠华	宁德师范学院第二附属小学
56	小学英语	New ways of learning	汤柳铃	周宁县狮城第一小学
57	小学英语	Start up	廖梦云	三明学院附属小学
58	小学英语	We have new hobbies in China.	赖乔弘	龙岩市永定区坎市中心小学
59	小学英语	Part A: Let's talk	陈丽娜	泉州市实验小学
60	小学英语	I have an animal friend.	刘雪玉	莆田学院附属实验小学
61	小学道德与法治	从小爱科学	唐梦琳	福州市象园小学
62	小学道德与法治	走近我们的老师	林凤	三明学院附属小学
63	小学道德与法治	祖国，我为您自豪	聂碧园	永安市巴溪湾小学分校
64	小学道德与法治	红红火火中国年	黄严雪	仙游教师进修学校
65	小学道德与法治	我们爱分享	谢玉婕	三明市实验小学
66	小学道德与法治	公共场所的文明素养	陈超婷	泉州市晋光小学
67	小学道德与法治	生活离不开规则	庄玉婷	厦门市海沧区天心岛小学
68	小学道德与法治	走近科学家	詹萍	莆田市荔城区第四实验小学
69	小学道德与法治	学做家务活	修惠英	长汀师范附属小学
70	小学道德与法治	科技力量大	曹凤莲	南平第二实验小学
71	小学道德与法治	同学相伴	许旭丽	霞浦县第三小学
72	小学道德与法治	学先锋 做先锋	卢静文	南平市建阳区实验小学
73	小学科学	隔物吸铁	曾鸿越	厦门高新学校
74	小学科学	风的形成	卓巧芳	福州市南公小学
75	小学科学	沙漠中的植物	胡雅晴	莆田市涵江区实验小学
76	小学科学	吹气球	陈庆	福州市和平中心小学
77	小学科学	观察一种动物	傅洁	龙岩市实验小学锦山校区
78	小学科学	磁铁能吸什么	魏碧丹	莆田市荔城区第一实验小学
79	小学科学	海洋	温艳萍	厦门市湖里中心小学

序号	学科	课题	教师	学校
80	小学科学	水沸腾了	蔡敏	武夷山市武夷中心小学
81	小学科学	动物的耳朵	黄晶晶	莆田学院附属实验小学
82	小学科学	用水分离	高露	三明市沙县区翠绿小学
83	小学科学	食物的营养	黄淑婷	泉州市丰泽区东星实验小学
84	小学科学	空气占据空间	吴丽丽	三明市实验小学
85	小学科学	认识空气	葛珊杉	南平市延平区实验小学
86	小学音乐	小小舞蹈家 小池	施榕	福州实验小学
87	小学音乐	聆听音乐 卖水	刘颖琳	厦门市深田小学
88	小学音乐	趣味乐理 节奏密码·均拍	王帆	福州市马尾第二实验小学
89	小学音乐	伦敦桥	江瑜	晋江市安海镇南林小学
90	小学音乐	小小歌唱家 报灯名	何宁馨	福州市茶园山中心小学
91	小学音乐	金孔雀轻轻跳	周小涵	莆田市荔城区第三实验小学
92	小学音乐	小小歌唱家 乃哟乃	纪兰萍	三明学院附属小学
93	小学音乐	亮火柴	骆铮婉	石狮市第五实验小学
94	小学音乐	金鼓槌	郑晨昀	莆田学院附属实验小学
95	小学音乐	小小歌唱家 老爷爷赶鹅	徐兰妹	南平市建阳区实验小学
96	小学音乐	依拉拉	李淋靓	福安市溪北洋新区第一小学
97	小学音乐	小小演奏家 滚核桃	林玲	龙岩学院附属小学
98	小学美术	有形有意的中国字	许倩雯	福州市国货路小学
99	小学美术	跳舞吧	张炎虹	泉州市丰泽区第三实验小学
100	小学美术	远古的信息	夏倍培	厦门市南山实验学校
101	小学美术	吹皱的水波	周颖	福州市晋安区第三中心小学
102	小学美术	光影游戏	陈媛贞	三明市三元区贵溪洋小学
103	小学美术	可爱的小鸟	王菲	泉州师院附属小学
104	小学美术	窗头春意浓	何少薇	龙岩市实验小学东山校区
105	小学美术	多样的窗	张涵	莆田市秀屿区笏石丙仑小学
106	小学美术	一起玩泥巴	黄月娜	漳州台商投资区第三实验小学
107	小学美术	俏皮泥玩具	邓葭	龙溪师范学校附属小学

序号	学科	课题	教师	学校
108	小学体育与健康	防溺水，知危险	陈秋萍	莆田市教师进修学院附属小学
109	小学体育与健康	畅游人体呼吸系统	余佳琦	南平实验小学
110	小学体育与健康	爱护眼睛	刘小丽	福州市仓山区教师进修学校附属第一小学
111	小学体育与健康	会沟通，能交流	胡捷	厦门实验小学
112	小学体育与健康	学会调节情绪	宋冉冉	厦门市翔安区第二实验小学
113	小学体育与健康	中暑的处理与预防	盛靖宇	福州市教场小学
114	小学体育与健康	饮料知多少	李彩霞	福州实验小学
115	小学体育与健康	预防近视很重要	钟宇翔	宁德师范学院附属小学
116	小学体育与健康	中暑的预防与处理	王志军	泉州市第二实验小学(泉州开发区校区)
117	小学体育与健康	了解中华传统体育	于晓艳	晋江市第五实验小学
118	初中语文	梦回繁华	谢凌予	福州第一中学
119	初中语文	新闻采访	黄青青	泉州实验中学
120	初中语文	《骆驼祥子》圈点、批注、做笔记	蓝姝影	南平第一中学
121	初中语文	假如生活欺骗了你	林淑冰	连江县黄岐镇兴海学校
122	初中语文	竹里馆	蔡娴	莆田第一中学
123	初中语文	陋室铭	揭由芳	厦门双十中学思明分校
124	初中语文	望岳	严诚悦	厦门大学附属科技中学
125	初中语文	阅读综合实践	胡玥	永安市北塔学校
126	初中语文	阅读综合实践	郑鸿	福州鳌峰学校
127	初中语文	我的语文生活	钟琦	福州第十九中学
128	初中语文	天上有颗“南仁东星”	倪小燕	闽侯县教师进修学校附属中学
129	初中语文	阿长与《山海经》	苏文静	三明市第十中学
130	初中语文	藤野先生	李洪淼	福鼎市第一中学
131	初中语文	身边的文化遗产	杨钰灿	福建师范大学附属中学
132	初中语文	阅读综合实践	赵碧珍	东侨经济技术开发区中学

序号	学科	课题	教师	学校
133	初中语文	中国人首次进入自己的空间站	黄祎煌	泉州第五中学海丝校区
134	初中数学	阅读与思考 $x^2+(p+q)x+pq$ 型式子的因式分解	周丽娟	南平市第四中学
135	初中数学	两数和乘以这两数的差	张晓寒	晋江市华侨中学
136	初中数学	问题解决策略：反思	林和铝	漳州市第三中学
137	初中数学	生活中的轴对称	陈园园	福建师范大学泉州附属中学
138	初中数学	平移	陈澜	福州市延安中学教育集团
139	初中数学	探索勾股定理的无字证明	陈清梅	莆田第三中学
140	初中数学	杨辉三角	陈婷婷	莆田第一中学
141	初中数学	为什么要证明	洪秀灵	厦门市凤南中学
142	初中数学	问题解决策略：特殊化	黄恬恬	宁德第一中学
143	初中数学	一元一次不等式组	林玲	福州第一中学
144	初中数学	制作万花筒	王婷	三明市列东中学
145	初中数学	平行线的判定	许珏	厦门市莲花中学
146	初中英语	Lesson 1 Lunchtime	梁晓雨	福州市横屿学校
147	初中英语	Understanding ideas	杨可欣	漳州第一中学
148	初中英语	Theme Reading	陈春虾	漳州市第二中学
149	初中英语	Thinking Skills and Reading Strategies	叶美茹	福建师范大学附属中学
150	初中英语	Listening & Speaking	范淑珍	三明市沙县区第三中学
151	初中英语	Oral Communication	张元彦	泉州第五中学
152	初中英语	Reading for Writing	高爽	泉州实验中学
153	初中英语	Theme Reading	章琳	三明市列东中学
154	初中英语	Theme Reading	陈奕	莆田市中山中学绶溪校区
155	初中英语	Theme Reading	高巧芳	周宁县第一中学
156	初中英语	Grammar in Use	叶柳岐	福州高新区实验中学
157	初中英语	Thinking Skills and Reading Strategies	黄芸虹	漳平第三中学
158	初中英语	Project and Review	王蓁蓁	福州第一中学
159	初中道德与法治	历久弥新的思想理念	杨冠君	厦门市第三中学

序号	学科	课题	教师	学校
160	初中道德与法治	捍卫国家利益	吴倩伦	漳州市第五中学
161	初中道德与法治	网络改变世界	吴雪	莆田市中山中学绶溪校区
162	初中道德与法治	做中华传统美德的践行者	陈晨	泉州市培元中学
163	初中道德与法治	影响深远的人文精神	何桂鑫	漳平第三中学
164	初中道德与法治	坚守公平	陈新	福州第八中学
165	初中物理	声音的产生与传播	沈雅惠	厦门第六中学
166	初中物理	跨学科实践：制作简易杆秤	刘菊贤	晋江市英林中学
167	初中物理	跨学科实践：制作简易调光台灯	廖羽昕	莆田第一中学
168	初中物理	制作“龙骨水车”模型	陈淑惠	厦门市凤南中学
169	初中物理	探究：产生感应电流的条件	陈莉	三明市三元区第二实验学校
170	初中物理	实践 探究在干旱地区如何取水	陈至桐	福州第十八中学
171	初中物理	内能	郑锦花	宁德市蕉城区蕉城中学
172	初中物理	流体压强与流速的关系	唐佳钰	泉州市培元中学
173	初中物理	实践 设计一个节能方案	陈新金	龙岩初级中学北城校区
174	初中化学	金属的化学性质	柯志超	福州第三十二中学
175	初中化学	化学与人类健康	杨煜琪	南平市云谷实验学校
176	初中化学	溶液的酸碱性	蔡妍妍	宁德市蕉城区蕉城中学
177	初中化学	溶解度	宋巧颖	厦门第二中学
178	初中化学	碱及其性质	陈文莉	泉州市培元中学
179	初中化学	海洋资源的综合利用与制盐	林梅云	平潭县城关中学
180	初中化学	学习探究水的组成的科学史并制作分子模型	葛希鹏	莆田第一中学
181	初中生物学	呼吸道对空气的处理	陈楠	福州第十九中学
182	初中生物学	运动的完成	沈莎莎	莆田第一中学
183	初中生物学	血管	黄丽静	莆田第五中学
184	初中生物学	运动的形成	杨逸娴	泉州第一中学
185	初中生物学	水的利用与散失	吴婕瑜	厦门第六中学

序号	学科	课题	教师	学校
186	初中生物学	植物的生殖方式	江子莹	南平市建阳区潭山实验学校
187	初中生物学	性别和性别决定	周岐慧	南平市云谷实验学校
188	初中生物学	人体内废物的排出	曾辉	福建师范大学附属中学
189	初中历史	隋唐时期的科技与文化	程俊昀	莆田青璜中学
190	初中历史	辽、西夏与北宋并立	林圭琴	龙岩市第七中学
191	初中历史	明清时期社会经济的发展	蒲云露	漳州市第五中学
192	初中历史	全民族抗战中的正面战场和敌后战场	林璇	福州第十九中学
193	初中历史	安史之乱与唐朝衰亡	张方静	南平市云谷实验学校
194	初中历史	鸦片战争	陈子琳	晋江市养正中学
195	初中历史	隋唐时期的民族交往与交融	郑琦	三明市列东中学
196	初中地理	俄罗斯	林怡荧	泉州第五中学
197	初中地理	以尼罗河为例	俞静静	厦门第六中学
198	初中地理	交通运输	周欣妍	福州江滨中学
199	初中地理	探究与实践 湖泊生态环境治理与保护	谢珍珍	晋江市华侨中学
200	初中地理	极地地区	林艺红	漳州市华侨中学
201	初中地理	大洲和大洋	张永勤	三明市沙县区城南初级中学
202	初中音乐	艺术·音乐中的浪漫主义	许芳菲	泉州第一中学
203	初中音乐	听赏 帕米尔的春天	王泽勤	福州教育学院附属中学
204	初中音乐	学习项目一 原位和弦的构成与变体	陈智宇	福建师范大学附属中学
205	初中音乐	蓝花花	许悦	漳州市华侨中学
206	初中音乐	十八洞飞出幸福歌	黄炅	莆田第五中学
207	初中美术	科技之光	刘思好	福州滨海实验学校
208	初中美术	寻根之旅	宋昊芳	厦门市海沧区北附学校
209	初中美术	国色新尚	沈秀敏	莆田文献中学
210	初中美术	国色之韵	黄珊珊	龙岩莲东中学
211	初中美术	校园光影	罗雨菲	三明市沙县第三中学
212	初中体育与健康	体育礼仪与修养	陈素烟	莆田市荔城区教师进修学校

序号	学科	课题	教师	学校
213	初中体育与健康	保持良好的身体姿态	周义辉	东侨经济技术开发区中学
214	初中体育与健康	畅游人体神经系统	蔡福林	漳州第一中学
215	初中体育与健康	如何避免脊柱侧弯	黄虹	莆田擢英中学
216	初中体育与健康	运动负荷的监控	王雪卿	福州市仓山区金港湾实验学校
217	初中体育与健康	丰富多彩的中华传统体育	周辉智	南安第一中学
218	初中体育与健康	避险逃生的方法	朱容容	邵武市第四中学
219	初中体育与健康	“双奥之城”闪耀世界	郑春蓉	尤溪第一中学文公分校
220	初中体育与健康	“奥运三问”百年答卷	张华博	厦门市海沧区教师进修学校附属学校
221	初中体育与健康	运动项目的分类	林少青	漳州市华侨中学
222	高中语文	走近“守门人”——访谈文学家纪念馆的“守门人”	邹钰莹	厦门第一中学
223	高中语文	《论语》十二章	黄丽华	三明市沙县第一中学
224	高中语文	包身工	谢心怡	福州第三中学
225	高中语文	石钟山记	张炜	泉州第五中学
226	高中语文	玩偶之家（节选）	金晔	福州第八中学
227	高中语文	反对党八股（节选）	余容容	仙游县华侨中学
228	高中语文	将进酒	黄楚娴	福州第一中学
229	高中语文	李凭箜篌引	许靓	闽清县第二中学
230	高中语文	秦腔	张冬梅	南安国光中学
231	高中语文	县委书记的榜样——焦裕禄	甘乐韬	厦门双十中学
232	高中数学	乘法公式	黄星怡	仙游县第二中学
233	高中数学	空间点、直线、平面之间的位置关系	施滩佳	三明市第二中学
234	高中数学	利用二分法求方程的近似解	张丽群	莆田市外国语学校（莆田第一中学妈祖城校区）
235	高中数学	合情推理和演绎推理	黄紫云	厦门双十中学
236	高中数学	文献阅读与数学写作* 几何学的发展	翁丹帆	连江县教师进修学校附属中学

序号	学科	课题	教师	学校
237	高中数学	圆锥曲线的应用	雷娜	霞浦第一中学
238	高中数学	文献阅读与数学写作* 微积分的创立与发展	吕思瑜	厦门双十中学
239	高中数学	变量的相关关系	陈联沁	尤溪第一中学
240	高中数学	直线与圆的位置关系	魏淑倩	福州第二中学
241	高中数学	阅读与思考 大数据	吴怀山	泉州第一中学
242	高中数学	用坐标方法解决几何问题	缪凌颖	福安市第一中学
243	高中数学	阅读与讨论: 斐波那契数列	吴嘉莉	漳州第一中学
244	高中英语	Assessing Your Progress	唐令	福建师范大学仙游附属学校
245	高中英语	Listening History Makers	陈莉	福州格致中学
246	高中英语	Assessing Your Progress	李雯	福州屏东中学
247	高中英语	Assessing Your Progress	王继贵	宁德第一中学
248	高中英语	Epidemics Explained	叶文静	泉州市第七中学
249	高中英语	Topic Talk	邵浩博	厦门外国语学校
250	高中英语	WRITING WORKSHOP Writing A True Story	苏嘉雯	泉州第五中学
251	高中英语	Learning About Language (2): Structures	廖丽莹	三明第一中学
252	高中英语	Assessing Your Progress	林园园	宁德市第五中学
253	高中英语	Reading Active Learning	郑素清	厦门外国语学校
254	高中思想政治	超前思维的方法与意义	朱婷婷	厦门市集美区灌口中学
255	高中思想政治	明确概念的方法	杨雯	福鼎市第一中学
256	高中思想政治	诚信经营 依法纳税	陈炜	福建师范大学附属中学
257	高中思想政治	新民主主义革命的胜利	周梓桐	福州格致中学
258	高中思想政治	心中有数上职场	叶衍颖	武夷山市第二中学
259	高中思想政治	不作简单肯定或否定	陈銮	莆田市外国语学校(莆田第一中学妈祖城校区)
260	高中物理	电磁波的产生	薛楚涵	厦门市同安第一中学
261	高中物理	分子动理论的基本观点	黄思思	石狮市第一中学

序号	学科	课题	教师	学校
262	高中物理	生活中的抛体运动	何尹臻	福建师范大学附属中学
263	高中物理	电磁感应	吕婷	永安市第三中学
264	高中物理	相对论中的神奇时空	洪健松	福州第一中学
265	高中物理	电磁波的发现及其应用	林鹏翔	福州屏东中学
266	高中化学	电化学专题	王欣	福州第一中学
267	高中化学	蛋白质	黄美娜	漳州第一中学
268	高中化学	醛、酮的化学性质	朱春花	龙岩一中锦山学校
269	高中化学	分子间作用力 分子晶体	胡艺贞	莆田第二中学
270	高中化学	实验室里研究不同价态硫元素之间的转化	李梦莹	南安第一中学
271	高中化学	本章自我评价	汪雪玲	厦门第二中学
272	高中生物学	与生物学有关的职业 发酵工程制药工	吴雨欣	三明第一中学
273	高中生物学	体液免疫依靠抗体发挥作用	潘语萱	厦门第一中学
274	高中生物学	移植与 T 淋巴细胞密切相关	陈宓昕	福州第二中学
275	高中生物学	关注生殖性克隆人	苏少泓	漳州市第二中学
276	高中生物学	科学家的故事 染色体遗传理论的奠基人摩尔根	周晨景	屏南县第一中学
277	高中生物学	拓展视野 历史不能忘记中国科学家对 PCR 的贡献	林晓娜	福州第一中学
278	高中历史	中国古代的民族关系与对外交往	方媛	福州铜盘中学
279	高中历史	第二次世界大战与战后国际秩序的形成	黄子豪	福建师范大学附属中学
280	高中历史	当代中国的民族政策	蔡晶晶	宁德市民族中学
281	高中历史	中国历史上的大一统国家治理	黄炜豪	厦门双十中学
282	高中历史	中华优秀传统文化的内涵与特点	余瑛	莆田第一中学
283	高中地理	维护海洋安全	袁静	厦门第一中学
284	高中地理	地理信息技术的应用	徐皓	三明市第九中学
285	高中地理	耕地资源与粮食安全实践活动	周焯	宁德市第五中学
286	高中地理	人口合理容量	陈方圆	闽侯县第六中学
287	高中地理	水圈与水循环	谢欢芳	泉州市第十一中学
288	高中音乐	高度综合的戏曲艺术	林琳	厦门实验中学

序号	学科	课题	教师	学校
289	高中音乐	音乐主题的发展手法	熊悦函	莆田第二中学
290	高中音乐	共筑中国梦	卢玥	南平第一中学
291	高中音乐	流行精粹	欧阳琳	漳州市第三中学
292	高中音乐	中国合唱的魅力	张慧丹	霞浦县第六中学
293	高中美术	吴冠中的江南梦	康晨昕	厦门市同安实验中学
294	高中美术	刀笔纵横铸真情——篆刻	郑博凌	三明市第九中学
295	高中美术	“情”“景”交融	卢静	漳平第二中学
296	高中美术	光色心情	林伟立	莆田第五中学
297	高中美术	书写与诗律相映——楷书	沈志胜	晋江市季延中学
298	高中通用	三维打印机的结构与工作过程	刘玲玲	厦门双十中学
299	高中通用	体验技术与人的关系	林小燕	漳州市第八中学
300	高中通用	探析机械传动（二）	蔡剑平	尤溪第一中学
301	高中通用	评价设计的作品——台灯	黄倩	将乐县水南中学
302	高中通用	辨析结构的类型	鲍佳辉	福州第一中学
303	高中信息技术	尝试人工智能绘画	陈丽芬	莆田擢英中学
304	高中信息技术	大数据对日常生活的影响	李婉鸣	福鼎市第一中学
305	高中信息技术	三维模型构成的原理	蔡淑娴	厦门第二中学
306	高中信息技术	主题学习项目：智能交互益拓展	宋佳	永安市第三中学
307	高中信息技术	if...elif...else 语句的应用	游颖慧	漳浦第一中学
308	高中信息技术	数据的查找	杨政	厦门市翔安中学
309	高中体育与健康	足球运动	张浩	厦门大学附属科技中学
310	高中体育与健康	比赛战术的制订	丁奕	福州第一中学
311	高中体育与健康	发展平衡能力、协调性和灵敏性	刘巍	福州第二中学
312	高中体育与健康	优秀的中国传统体育文化	高苗	莆田第八中学
313	高中体育与健康	奥林匹克运动	沈丽清	清流县第二高级中学

2025年福建省“基础教育精品课”获奖名单（实验教学）

序号	学科	课题	教师	共同作者	学校
1	小学数学	探索圆柱的体积和表面积计算公式	叶彬岷	吴晓冬、洪娜娜、张佩琪、吴姗	厦门市松柏第二小学
2	小学数学	探索圆的周长和面积计算公式	蔡祖荣	林丽珍、蔡燕婷、郑晓婧、陈洋溢	泉州师院附属小学
3	小学数学	估计不规则图形的面积	苏薰桂	苏小龙	漳平市实验小学
4	小学数学	制订校园或家庭节水方案	陈貂	宋文钦、陈嘉玫、程莹、林宝珠	福州市高新区实验小学
5	小学数学	感受克、千克、吨质量单位的涵义	阮海芳		周宁县实验小学
6	小学科学	多种方案设计中选择	力奕		莆田市荔城区第四实验小学
7	小学科学	应用所学科学原理设计并制作简单的装置，并基于证据改进实物模型的设计和制作	陈俊强	高翔、卢伟平、孙娜、徐巧莲	厦门市滨海小学
8	小学科学	利用常见工具制作某种产品的简化实物模型，发现实物模型的不足并进行改进	林梅	刘旭、潘高峰、辜小明、林爱英	福州市茶园山中心小学
9	小学科学	观察人体呼吸器官模型	彭燧雷	杨春兰、陈春梅、左献雄、倪景薇	武夷山市余庆小学
10	小学科学	养殖一种小动物，并观察其生长和繁殖	郭清		宁德市蕉城区第二实验学校
11	小学信息科技	探索控制系统的输入与输出	王擎欣	苏凤文、张超、陈辉、陈鸿芬	厦门市江头中心小学
12	小学信息科技	游戏博弈算法的策略分析	颜琳		莆田学院附属实验小学
13	小学信息科技	通过编程验证过程与控制系统的设计	刘美容	陈奶其、程啟航、杨少燕、康浩华	宁德师范学院附属小学
14	小学信息科技	使用数字化工具收集数据	李耀斌	裴蓉英、林璐、黄绍夷、范议萍	南平实验小学
15	小学信息科技	体验身边的算法，用自然语言描述算法	罗美兰	董兴平、吴添养、李文楷	长汀师范附属小学
16	初中数学	构建无理数	曾盼		厦门市海沧区北附学校

序号	学科	课题	教师	共同作者	学校
17	初中数学	探索圆周角与圆心角及其所对弧的关系	张楚婷		三明第一中学
18	初中数学	探索完全平方公式的几何意义	阙连芳	施艳萍、郭伟贤、潘长成	漳州台商投资区鸿渐中学
19	初中数学	探索圆的切线的尺规作图方法	刘智勋	郑静、陈梦思、蒋智玲、刘芳	福州第四中学桔园洲中学
20	初中物理	探究压力作用效果与哪些因素有关	陈凤华		莆田第十五中学
21	初中物理	探究物体的质量与体积之间的关系	石丽丽	张永龙、郑家清、李晟华	龙岩莲东中学
22	初中物理	测量固体和液体的密度	邓旭缘	庄旭虹、庄应生、许美云、谢辅秋	厦门海沧实验中学
23	初中物理	探究声音的产生条件	黄华继	揭茜、江晓东、陈雯慧、刘颖	武夷山市第三中学
24	初中化学	使用 pH 试纸等检测生活中常见溶液的酸碱性	俞丽红		莆田中山中学
25	初中化学	制作模型并展示科学家探索物质组成与结构的历程	余秋锦	石剑、施秀美、陈貽、林建	福州市秀山初级中学
26	初中化学	碳酸钙的性质与用途	胡福进	杨秋蓉	泉州经济技术开发区实验学校
27	初中化学	辨别物理变化和化学变化	刘梅英	练美秀、石清江、罗福标、黄维英	武平县第三中学
28	初中化学	体验观察物质物理性质和化学性质的常用方法	曹素梅		厦门五缘第二实验学校
29	初中生物学	探究酒精对水蚤心率或成活率的影响	郑雅青		莆田耀英中学
30	初中生物学	调查班级学生的近视率并分析其原因	黄雨薇		宁德市蕉城区蕉城中学
31	初中生物学	探究动物的生殖和发育	黄晓影		同安第一中学
32	初中生物学	探究影响扦插植物成活的生物和非生物因素	华丹	李建英、施燕云	连城县第二中学
33	初中地理	考察城乡景观	倪国邦	陈莹莹	厦门市集美区杏东中学
34	初中地理	模拟演示地球的公转运动	吴玉华	魏彩平、陈华、林林、卓范婷	三明市列东中学
35	初中地理	制作中国地形模型	邓洋	林文惠、陈安、唐娟、冯旭凯	南平第一中学
36	初中地理	调查当地某个文化景观与自然环境的的关系	王雪珍	宋家鸣、叶胜日、陈华彪	泉州第一中学

序号	学科	课题	教师	共同作者	学校
37	初中信息技术	物联网的基本原理演示	詹瑛瑛		福州第三十二中学
38	初中信息技术	人工智能预测出行	柯旻晞		厦门市海沧区教师进修学校附属学校
39	初中信息技术	物联系统原型设计与搭建	黄烨荣		漳州市第三中学
40	初中信息技术	未来智能场景方案设计与实施	郑玲莉		莆田第五中学
41	高中数学	探究用二分法求方程的近似解	刘曦文	叶蓉、李鸿、萧陈烨、郝雪	南平市高级中学
42	高中数学	二项分布的分布列试验	陈淑珍		上杭县第一中学
43	高中数学	祖暅原理的探究与应用	张武聪		莆田第八中学
44	高中数学	探究函数的零点与方程解的关系	龚晓杰		泉州第五中学
45	高中物理	研究受迫振动的频率	吕婧		厦门双十中学
46	高中物理	探究摩擦力大小的影响因素	程岩宇		泉州第五中学
47	高中物理	测量玻璃的折射率	郑哲音		莆田第二中学
48	高中物理	验证闭合电路欧姆定律	林婷婷	蒋智恒、林超、郭丹	福州第十一中学
49	高中化学	探究醛、酮的性质	杨蛟婕		厦门海沧实验中学
50	高中化学	电解氯化铜溶液	刘乐涛	严玉华、祖建方、夏顺生、杨晓棠	浦城第一中学
51	高中化学	模拟侯氏制碱法	王莎		宁德市高级中学
52	高中化学	氯气的制备及性质研究	肖芳芳	许玉明、洪士煜、江茂珍、任玲	福州华侨中学
53	高中生物学	调查草地中某种生物种群密度	林赛君		莆田第五中学
54	高中生物学	利用乳酸菌发酵制作酸奶或泡菜	陈密玉	张凌霞、沈淑芬、王永梅、陈雅娜	漳州第一中学

序号	学科	课题	教师	共同作者	学校
55	高中生物学	设计并制作封闭的生态瓶, 观察生态系统的稳定性	钟磊发		宁德市高级中学
56	高中生物学	讨论滥用兴奋剂的危害以及毒品成瘾的机制	曹紫轩	李义平	泰宁县第一中学
57	高中地理	模拟大气受热过程	吴金峻		厦门集美中学
58	高中地理	调查某生态脆弱区的环境与发展问题	黄琳琳		福州第七中学
59	高中地理	模拟温室效应	连楠	翁扬洋	大田县第五中学
60	高中地理	测量正午太阳高度角	陈丹丹		宁德市民族中学
61	高中通用	探究系统的设计和优化方法	凌丽金		莆田第二中学
62	高中通用	结合技术作品的设计与评价进行技术试验并撰写技术实验报告	陈海金		厦门第二中学
63	高中通用	使用切片软件对三维数字模型进行分层切片	林小燕		福州第八中学
64	高中通用	探究系统的组成、结构及其特性	林向舟		霞浦第一中学
65	高中信息技术	智能停车模拟系统设计与搭建	陈丽群		莆田第十二中学
66	高中信息技术	知识图谱的应用	黄少嵘	林志宇、陈义顺、周云玲、洪国昌	泉州第一中学
67	高中信息技术	真实数据的采集与初步整理	钟静		泰宁县第一中学
68	高中信息技术	智能翻译系统可靠性验证	刘庆欢	王敏、吴嘉昊、张宇轩	厦门沧江高级中学

2025年福建省“基础教育精品课”获奖名单（特殊教育）

序号	类别	课题	教师	学校
1	特殊教育	一三四五	高琼	三明市特殊教育学校
2	特殊教育	认识100元	徐丽琴	福州市仓山区培智学校
3	特殊教育	课程表	周耀琨	三明市特殊教育学校
4	特殊教育	学会合作	池史霞	福州市仓山区培智学校
5	特殊教育	可爱的红狐狸	吴思乔	龙海区特殊教育学校
6	特殊教育	社区实践活动	乔宇	厦门市翔安区启航学校
7	特殊教育	口语交际 自我介绍	罗琳	南安市特殊教育学校
8	特殊教育	口语交际 难忘的事	唐跃平	泉州市泉港区特殊教育学校
9	特殊教育	做情绪的主人/认识情绪	林高敏	漳州市阳光学校
10	特殊教育	爱护牙齿	郑春丽	福州市聋哑学校
11	特殊教育	好学生	张嘉琪	漳州市芗城蓝天学校
12	特殊教育	星期（周）	郭少杰	福州市星语学校
13	特殊教育	掷一掷	林乾金	福州市聋哑学校
14	特殊教育	青蛙卖泥塘	谢翠蓉	龙岩市特殊教育学校
15	特殊教育	我的房间	陆雪娜	厦门市特殊教育学校
16	特殊教育	存钱罐	林幼春	大田县特殊教育学校

2025年福建省“基础教育精品课”获奖名单（人工智能教育）

序号	类别	课题	教师	学校
1	人工智能教育	人工智能核心三要素	邱梅凌	莆田擢英中学
2	人工智能教育	人类学习与机器学习	魏凌曦	福州市中山小学
3	人工智能教育	图谱智解西夏之谜	廖萌祺	厦门高新学校
4	人工智能教育	校园启 AI 助排查，社会拓智促治理	吴雨洽	莆田第五中学九华分校
5	人工智能教育	AI 有“理”——人工智能伦理初探	杨曼玲	漳州第一中学
6	人工智能教育	人工智能与人类	李银环	福鼎市桐南小学海湾校区
7	人工智能教育	人脸识别的“双面镜”——伦理与安全初探	解容	厦门市梧村小学
8	人工智能教育	机器学习的基本过程	阮丽媛	莆田市秀屿区毓英中学
9	人工智能教育	AI 国宝顾问：KNN 算法实战	袁嘉敏	厦门双十中学
10	人工智能教育	投篮弧线的智能解码	池雪妮	福州屏东中学
11	人工智能教育	K-近邻（KNN）算法探秘	陈义顺	泉州第一中学
12	人工智能教育	文本的语义编码	林思强	福州第三十二中学
13	人工智能教育	制作《西游记》智能学伴	施泽圣	福州教育学院附属第四小学
14	人工智能教育	初识人工智能	陈丽芸	莆田市荔城区第三实验小学
15	人工智能教育	AI 交互模拟初体验——桥梁承压探究	江芯乐	泉州市第七中学
16	人工智能教育	探秘知识图谱与智能推理——《红楼梦》人物关系“智能助手”	陈婷婷	宁德市蕉城区蕉城中学
17	人工智能教育	智慧校园的“AI 哨兵”——探秘《人工智能核心三要素》	吴幼兰	大田县第一中学
18	人工智能教育	人工智能应用之语音识别	朱司淇	三明市沙县第一中学分校
19	人工智能教育	人工智能应用领域——AIGC 笔下的诗韵“智”造	陈晓倩	厦门海沧华附实验小学
20	人工智能教育	智能体搭建	苏玉萍	南平实验小学
21	人工智能教育	AI“选”的我不爱？通过智能推荐零食/书籍，探索人类偏好与 AI 算法的碰撞	郭海琴	连城县冠豸小学
22	人工智能教育	机器学习的基本过程-图书馆人脸识别借书系统	林杰	周宁县实验小学
23	人工智能教育	神奇的决策树——班级宠物领养计划	杨蕴秋	尤溪县实验小学

2025年福建省“基础教育精品课”获奖名单（阅读课）

序号	类别	课题	教师	共同作者	学校
1	阅读课	运用阅读策略，解锁科学奥秘——《一座岛的600万年》导读课	陈希莹	蔡维真、林津萍、吴萍萍	厦门市梧村小学
2	阅读课	勇闯“地狱谷” 遇见小英雄	张婷		漳州市实验小学小学
3	阅读课	从中国智慧到青少年智创	黄秋蓉		泉州第五中学
4	阅读课	磁铁的奥秘	余海凡		仙游县实验小学
5	阅读课	庄子·内篇·齐物论	郭文丽		泉州第一中学
6	阅读课	《李白传》（少年读原典）	王冰冰		泉州市实验小学
7	阅读课	种子的“旅行秘籍”	张书娇		屏南县实验小学
8	阅读课	这里是中國	李琳		福州第三中学
9	阅读课	《小英雄雨来》整本书阅读分享课	黄艳婷		龙岩师范附属小学
10	阅读课	中华先锋人物故事汇：钱学森	傅小莉		漳平市教师进修学校第二附属小学
11	阅读课	《四世同堂》——人机协作：伴读促深思，博观而约取	林菁	林荣辉、林梓	福州第八中学
12	阅读课	读《红岩》·建展馆·悟精神	罗剑滢		福州第十九中学
13	阅读课	探神话之秘 寻文化之根	尤心洁		南平市建阳区曼山小学
14	阅读课	读读童谣和儿歌	吴莉莉		福建师范大学附属小学
15	阅读课	原乡人	田思雨		福建师范大学附属中学

抄送：省电教馆、省普教室，省属中小学。

福建省教育厅办公室

2025年12月25日印发
