

附件

贵州省教师教学技能大赛——第五届（2022）中小学教师微课应用暨竞赛活动省级评审获奖名单

（排名不分先后）

序号	市（州）	区（县）	单位	姓名	作品名称	奖项
1	省直属	省直属	贵州省实验中学	李沛峨	2.2.1氯气与水反应产物的探究	一等奖
2	省直属	省直属	贵州省实验中学	李闻	《巧用现在进行时的被动语态》	一等奖
3	省直属	省直属	贵州省实验中学	黄丹丹	“燃烧镜”——抛物线的光学性质	一等奖
4	省直属	省直属	贵州省实验中学	李璐滢	零冠词的用法	一等奖
5	省直属	省直属	贵州省实验中学	黄雪	《阅读理解中主旨大意题的解题技巧》	一等奖
6	省直属	省直属	贵州省实验中学	周文华	球的体积公式	一等奖
7	省直属	省直属	贵州省实验中学	王思人	《确定课题名称的三个关键步骤》	一等奖
8	省直属	省直属	贵州省实验中学	吴萍	高考英语完型填空词汇复现解题技巧	一等奖
9	省直属	省直属	贵州大学附属中学	韩刘娟	《离子反应》	一等奖
10	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	熊茂蓉	探究语法填空中状语从句的省略	一等奖
11	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	刘曼玲	Five basic sentence patterns: review and practice	一等奖
12	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	赵胜瑶	《改革开放的意义》	一等奖
13	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	黄子轩	“邂逅”强调句—强调句的陈述句及一般疑问句	一等奖
14	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	胡丹凤	红花也需绿叶衬——小说中次要人物的作用	一等奖
15	贵阳市	市直属	贵阳市第一中学	邢雪	《椭圆轨迹的形成》	一等奖
16	贵阳市	市直属	贵阳市第三实验中学	袁诗春	2022 新制氢氧化铜与乙醛反应之蓝色沉淀溶解探究	一等奖
17	贵阳市	市直属	贵阳市第二中学	徐晶	【2022】跨文化探究中英语言思维之异	一等奖

18	贵阳市	云岩区	云岩区向阳实验小学	孟柔	《大人国与小人国》	一等奖
19	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第一小学	李念	《种子发芽实验》	一等奖
20	贵阳市	云岩区	贵阳市杨惠小学	康清敏	《形声字的特征----以“青”字族为例》	一等奖
21	贵阳市	云岩区	贵阳市新东门小学	刘莉	《星空的联想》	一等奖
22	贵阳市	云岩区	贵阳市林木小学	徐念	《荷叶圆圆》生字篇—“几”字家族	一等奖
23	贵阳市	云岩区	贵阳市第四十二中学	伍登熙	《做更好的自己》	一等奖
24	贵阳市	云岩区	贵阳市第十三中学	王伟	蛙泳腿部动作（含与呼吸的配合）	一等奖
25	贵阳市	云岩区	贵阳市第十七中学	张怡	关系代词类定语从句	一等奖
26	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	黄彦波	《第8课 西欧庄园》	一等奖
27	贵阳市	云岩区	贵阳市第七中学	蒋姗辰	验证勾股定理	一等奖
28	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	张婷婷	《白白的大米哪里来》	一等奖
29	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	胡维	《光是怎样传播的》	一等奖
30	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	王秀红	《分一分》	一等奖
31	贵阳市	云岩区	贵阳市第二十八中学	杨仙笔	《神奇的比喻》	一等奖
32	贵阳市	南明区	南明区山水小学	江欢	《传统节日·中秋月圆人团圆》	一等奖
33	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	闻晓艺	《开启动词的奇妙之旅——like&can的用法区别》	一等奖
34	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	欧阳敏	《长方体的表面积》	一等奖
35	贵阳市	南明区	南明区大地小学	申会艳	给出行方式找合适的介词朋友（介词by与on的选用）	一等奖
36	贵阳市	南明区	华中师范大学附属双龙初级中学	鄂文君	《秦朝统一》	一等奖
37	贵阳市	南明区	贵阳市南明区南明小学	邓芳芳	小学英语六年级《动词的一般过去式》	一等奖
38	贵阳市	南明区	贵阳市南明区南郊小学	何承慧	《梅花意象赏析》	一等奖
39	贵阳市	南明区	贵阳市南明区南郊小学	严梅	《提示语在不同位置的标点运用》	一等奖
40	贵阳市	南明区	贵阳市南明区纪念塔小学	刘怡薇	《画房子》之观察图形篇	一等奖
41	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	冉茂倩	辨析“陆续、连续和继续”	一等奖
42	贵阳市	南明区	贵阳市南明区甘荫塘小学	李婷	《平均数》	一等奖
43	贵阳市	南明区	贵阳市南明区达德学校	余千	《乘法分配律》	一等奖
44	贵阳市	南明区	贵阳市南明区摆郎小学	杨雷鸣	《分数的初步认识》	一等奖

45	贵阳市	南明区	贵阳市第四十一中学	李玉洁	《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之一—善用技巧 读懂词人》	一等奖
46	贵阳市	南明区	贵阳市第四十一中学	姜艳	携手促发展	一等奖
47	贵阳市	南明区	贵阳市第四十一中学	唐凤珠	感叹句的基本句型结构	一等奖
48	贵阳市	南明区	贵阳市第十五中学	刘洪	《<木兰诗>中的互文修辞》	一等奖
49	贵阳市	南明区	贵阳市第十四中学	李燕	Adverbial Clause of Condition条件状语从句	一等奖
50	贵阳市	南明区	贵阳市第十八中学	高莹	菱形的判定	一等奖
51	贵阳市	南明区	贵阳市第三十三中学	文倬	《如何加强自我防范》	一等奖
52	贵阳市	南明区	贵阳市第三十九中学	曹红	《捍卫国家利益》	一等奖
53	贵阳市	南明区	贵阳市第二十九中学	张丹凤	《常见气体的收集》	一等奖
54	贵阳市	南明区	贵阳南明区李端棻中学	陈丽婷	《西欧庄园》	一等奖
55	贵阳市	南明区	贵阳南明区李端棻中学	陈秋月	依法行使权利：公民的监督权	一等奖
56	贵阳市	南明区	贵阳南明区李端棻中学	杨梦	游贵州“感叹”贵州发展——初识英语感叹句	一等奖
57	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	刘舒苒	平移的基本性质	一等奖
58	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	龙景	《6分钟了解图形创意设计》	一等奖
59	贵阳市	南明区	北京第二实验小学贵阳分校	罗萍	《小数的加法和减法》	一等奖
60	贵阳市	花溪区	平坝县普贡中学	周才堯	《一滴水经过丽江》	一等奖
61	贵阳市	花溪区	花溪区万科第一小学	靳雁茹	《角的初步认识》	一等奖
62	贵阳市	花溪区	贵州师范大学贵安新区附属初级中学	段言	How can we read big numbers? 我们如何读出大数字呢?	一等奖
63	贵阳市	花溪区	贵阳市清华中学	张春雨	下腰式单脚快速跳	一等奖
64	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区漓江小学	袁丽	《语言文字中的“家”》	一等奖
65	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区漓江小学	张登美	PEP人教版英语五年级上册第二单元Part A Let's spell	一等奖
66	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区湖潮乡中心完小	胡茂亮	《如何解决对划线部分提问》	一等奖
67	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第三实验学校	刘然	《英语中时间的表达》	一等奖
68	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第九小学	罗方丽	《有趣的乘法计算》	一等奖
69	贵阳市	乌当区	乌当区中等职业学校	黄焯	《价格和价值规律》	一等奖
70	贵阳市	乌当区	贵阳乐湾国际实验学校（小学部）	王晓洁	《小苏打和白醋的变化》	一等奖

71	贵阳市	观山湖区	西南大学贵阳实验学校	徐丽娟	多边形内角和	一等奖
72	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	沈星	分数的初步认识	一等奖
73	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	刘进	Unit 2 Mid-Autumn Festival	一等奖
74	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区下甫小学	杨慧	《平移旋转轴对称》	一等奖
75	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区世纪城小学	柴锐	巧识hundred, thousand, million	一等奖
76	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区世纪城小学	赵茗	I love the Spring Festival (我爱中国节)	一等奖
77	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区普瑞国际学校	胡云洋	《在平面直角坐标系中求三角形的面积》	一等奖
78	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区第二小学	邓婕	外研版三起三年级下册M7U1 We fly kites in Spring.	一等奖
79	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验中学	许登勇	辅元连读	一等奖
80	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验中学	陈鲁	《一分钟正摇双脚跳绳》	一等奖
81	贵阳市	观山湖区	观山湖区第八小学	周易旭	数学+苏教版+四年级下册+《加法交换律》	一等奖
82	贵阳市	观山湖区	北京市西城区黄城根小学贵阳分校	王方	字母组合"ow"在单词中的发音	一等奖
83	贵阳市	观山湖区	北京市西城区黄城根小学贵阳分校	谢云	非整点时间表达之past和to的用法	一等奖
84	贵阳市	观山湖区	北京师范大学贵阳附属中学	王雪佳	从打折销售问题中看贵阳惬意生活	一等奖
85	贵阳市	观山湖区	北京师范大学贵阳附属中学	汤友翠	读后续写技巧之灵动的动词	一等奖
86	贵阳市	清镇市	清镇市犁倭小学	周桂菊	《奇妙的图形》	一等奖
87	贵阳市	清镇市	清镇市广大实验学校	向正会	构造等腰三角形解决二倍角问题	一等奖
88	贵阳市	清镇市	清镇市第一中学	姚思雨	《河流阶地的形成》	一等奖
89	贵阳市	清镇市	清镇市第三实验小学	王栓	《影子的秘密》	一等奖
90	贵阳市	清镇市	清镇市第二中学教育集团	代露	探问生命——《生命可以永恒吗》	一等奖
91	贵阳市	修文县	修文县扎佐镇中心小学	朱怀丽	玲珑剔透的美	一等奖
92	贵阳市	修文县	修文县第一中学	周静	《强调句》	一等奖
93	贵阳市	修文县	修文县第一中学	代方玉	在读后续写中，运用so...that...结构描写人物情绪	一等奖
94	贵阳市	修文县	修文县第三实验小学	江春霞	情态动词can的用法	一等奖
95	贵阳市	息烽县	息烽县乌江复旦学校（高中部）	吴冬利	《vpp or be+vpp?》	一等奖

96	贵阳市	开阳县	开阳县南江布依族苗族乡中心学校	尹怀娇	跪跳起	一等奖
97	贵阳市	开阳县	开阳县第三中学	周康	《中国古代货币的使用》微课资料	一等奖
98	贵阳市	开阳县	开阳县第二小学	祝光琼	《有趣的七巧板》	一等奖
99	贵阳市	白云区	贵阳市华师一高新嘉禾学校	王梅	收入分配公平	一等奖
100	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第一小学	李燕	《会爬的玩具》	一等奖
101	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第七初级中学	汪超	我给“将军”开处方	一等奖
102	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第九小学	任廷芬	《小足球—脚内侧踢球》	一等奖
103	遵义市	红花岗区	遵义市文化小学	李大莉	《热在水中的传递》	一等奖
104	遵义市	红花岗区	遵义市文化小学	李双	我的发现：偏旁表意	一等奖
105	遵义市	红花岗区	遵义市文化小学	文扬	潜望镜的工作原理	一等奖
106	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区深溪镇中心学校	陈宇	《真分数和假分数》	一等奖
107	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十四小学	陈孝娟	序数词的构成规则	一等奖
108	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十九小学	陈九英	《乘法分配律》	一等奖
109	遵义市	红花岗区	遵义市东风小学	张静	快乐读书吧：《十万个为什么》导读课	一等奖
110	遵义市	红花岗区	遵义市第一中学	罗德东	《巧妙解决电势叠加问题》	一等奖
111	遵义市	红花岗区	遵义市第一中学	刘雯霁	《抛物线——阿基米德焦点三角形》	一等奖
112	遵义市	红花岗区	遵义市第一中学	胡安平	《How to polish your writing》	一等奖
113	遵义市	红花岗区	遵义市第五十七中学	刘航	《促进民族团结》	一等奖
114	遵义市	红花岗区	遵义市第四初级中学	王媛媛	《春望》中“乐景衬哀情”手法品析	一等奖
115	遵义市	红花岗区	遵义市第十七中学	余斌娆	《同位角、内错角、同旁内角-“三线八角”》	一等奖
116	遵义市	红花岗区	遵义市第九中学	付甫凯	《巧用心理描写 展现人物特点》	一等奖
117	遵义市	红花岗区	遵义市第二十中学	周雅倩	《以感觉写感觉——通感的修辞手法》	一等奖
118	遵义市	红花岗区	遵义市第二十中学	向甜甜	《探究〈马说〉托物寓意的写法》	一等奖
119	遵义市	红花岗区	遵义市朝阳小学	邱元倩	《一般将来时》	一等奖
120	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	吴瑞	小“点”大用	一等奖
121	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	耿金鑫	时间介词“in、on、at”的用法	一等奖
122	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	李晓娅	《一词多义的语言现象》	一等奖
123	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十四小学	李静	《打电话》	一等奖

124	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十七小学	赵海艳	序数词的构成规则	一等奖
125	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第三小学	王雪	4.《中国美食》——火字旁与四点底的关系	一等奖
126	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第三小学	杨芳	加法交换律	一等奖
127	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	朱复艳	《口语交际：转述》	一等奖
128	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	令狐欢	《荷花》——背诵方法	一等奖
129	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第八小学	陈芸芸	现在进行时	一等奖
130	遵义市	汇川区	遵义市第十三中学	吉冬梅	V-ing形式作状语	一等奖
131	遵义市	汇川区	遵义市第三十七中学	毛玉婷	The Tense of the Object Clause宾语从句的时态	一等奖
132	遵义市	汇川区	遵义市第三十二中学	姚秋静	最短路径问题2-造桥选址问题	一等奖
133	遵义市	汇川区	遵义市第三十二中学	陈浪	《滑动变阻器的使用》	一等奖
134	遵义市	汇川区	遵义市第八中学	戴国	《科学计数法》	一等奖
135	遵义市	汇川区	遵义航天中学	孙淳	《小孔成像》	一等奖
136	遵义市	汇川区	遵义航天高级中学	安亭燕	《正切函数的性质与图像》	一等奖
137	遵义市	汇川区	遵义航天高级中学	王安琳	7.3.2正弦型函数的性质与图像（第三课时）	一等奖
138	遵义市	赤水市	官渡小学	万耀文	<<加法运算定律>>	一等奖
139	遵义市	赤水市	赤水市文华学校	黎国英	《字母组合ch和sh在单词中的发音》	一等奖
140	遵义市	赤水市	赤水市文华学校	张茂	How to write a postcard?	一等奖
141	遵义市	赤水市	赤水市第一小学	高文莲	《负数的意义》	一等奖
142	遵义市	赤水市	赤水市第三中学	杨梅	无灵主语有“情”世界	一等奖
143	遵义市	播州区	遵义市南白中学	何焱焱	《海水提溴》	一等奖
144	遵义市	播州区	遵义市第五十五中学	谢廷念	《去括号法则》	一等奖
145	遵义市	播州区	遵义市第二十二中学	赵娅	with复合结构	一等奖
146	遵义市	播州区	遵义市播州区石板镇乐意小学	陈新	《小数的大小比较》	一等奖
147	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇堰河小学	易莉	《位置与方向》	一等奖
148	遵义市	播州区	遵义市播州区南白龙山小学	曾霞	《汉字偏旁的秘密》	一等奖
149	遵义市	播州区	遵义市播州区南白龙山小学	胡昌艳	《小动词 大妙用》	一等奖
150	遵义市	播州区	遵义市播州区南白龙山小学	胡志旭	《巧用四步法 写动物外形》	一等奖

151	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	冉启国	《看图列综合算式》	一等奖
152	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	李相亮	质数和合数	一等奖
153	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	李济辉	质数和合数	一等奖
154	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	令狐静	《绿》—诗歌中的颜色	一等奖
155	遵义市	播州区	遵义市播州区第十二小学	李晓芸	Can you write postcards in English?	一等奖
156	遵义市	播州区	遵义市播州区第二小学	周锡芬	巧学妙用时间介词in,on,at	一等奖
157	遵义市	绥阳县	绥阳县实验小学	蒋仕旭	《小数点移动引起小数大小的变化规律》	一等奖
158	遵义市	绥阳县	贵州省绥阳中学	陈林	准确把握党的领导方式	一等奖
159	遵义市	绥阳县	贵州省绥阳中学	杨奉田	热力学第一定律	一等奖
160	遵义市	习水县	习水县良村镇茶元小学	刘奕奕	《认识居民身份证》	一等奖
161	遵义市	习水县	习水县二里镇中心小学	刘姣姣	《真分数和假分数》	一等奖
162	遵义市	习水县	习水县第五中学	刘璐	新时代坚持和加强党的领导	一等奖
163	遵义市	习水县	习水县第五中学	姚小芳	《科学执政、民主执政、依法执政》	一等奖
164	遵义市	习水县	习水县第十中学	穆仁贵	《巧解二次函数动点构成平行四边形》	一等奖
165	遵义市	习水县	习水县第七中学	范悦	世界降水分布特点	一等奖
166	遵义市	习水县	习水县第七小学	罗凯	《2、5、3的倍数的特征》	一等奖
167	遵义市	习水县	习水县第六小学	胡建军	《同分母分数加减法》	一等奖
168	遵义市	习水县	习水县第六小学	顾阳光	《测量水流速度的变化》	一等奖
169	遵义市	习水县	习水县第六小学	袁平宇	《探究水的蒸发与什么有关》	一等奖
170	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	田维琴	新时代的社会主要矛盾	一等奖
171	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	董小波	静电的防止与利用	一等奖
172	遵义市	湄潭县	湄潭县湄江四小	唐霞	趣味会意字	一等奖
173	遵义市	凤冈县	凤冈县第一小学	张艳	序数词的构成规则	一等奖
174	遵义市	凤冈县	凤冈县第二小学	王丹	英语句子书写的注意事项	一等奖
175	遵义市	正安县	正安县思源实验学校	余春雯	看民族关系	一等奖
176	遵义市	正安县	正安县乐俭镇中心小学	赵琼	蜘蛛开店-巧借示意图讲故事	一等奖
177	遵义市	正安县	正安县第一中学	喻远明	铁及其化合物	一等奖
178	遵义市	正安县	正安县第一完全小学	严艳红	《小青蛙》——“青字族与形声字”	一等奖
179	遵义市	正安县	正安县第五完全小学	翁俊	《夸张的脸》	一等奖
180	遵义市	道真县	第六小学	雷梅	《3的倍数的特征》	一等奖
181	遵义市	道真县	道真中学	石静丹	初识现在分词作状语	一等奖

182	遵义市	道真县	道真县上坝乡民族小学	陈爱	《分数的基本性质》	一等奖
183	遵义市	新蒲新区	遵义市新区文化小学经开区分校	方玲玲	认识居民身份证	一等奖
184	遵义市	桐梓县	桐梓县夜郎镇中心学校	郑坤	《小数的性质》	一等奖
185	遵义市	桐梓县	桐梓县茅石镇茅石中学	成桂芳	《学平方差公式》	一等奖
186	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道和平小学	李仕鑫	《音序查字法》	一等奖
187	遵义市	桐梓县	桐梓县燎原镇大沟小学	苏以东	一年级下册口语交际《打电话》	一等奖
188	遵义市	桐梓县	桐梓县第一中学	李茁	破解强调句型	一等奖
189	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县第二小学	唐霞	《倒数的认识》	一等奖
190	遵义市	务川县	务川县第一小学（罗峰校区）	杨余凤	《分数的基本性质》	一等奖
191	遵义市	余庆县	余庆县永兴小学	传世芸	《守法不违法——校园欺凌》	一等奖
192	遵义市	余庆县	余庆县龙溪小学	闫莉	《分数的意义》	一等奖
193	遵义市	余庆县	余庆县城关中学	杨洋	光的反射	一等奖
194	六盘水市	市直属	六盘水市实验小学	胡沙	PEP小学英语四下Unit4 At the farm PartA Let's spell	一等奖
195	六盘水市	市直属	六盘水市第三中学	叶晓艳	while的用法复习	一等奖
196	六盘水市	钟山区	钟山区第二十一小学	陈海滢	《补砖问题》	一等奖
197	六盘水市	钟山区	六盘水市第五中学	李明州	《基层群众自治知识点分析》	一等奖
198	六盘水市	钟山区	六盘水市第五中学	昌勤慧	《辨析other不定代词家族5兄弟》	一等奖
199	六盘水市	钟山区	六盘水市第四中学	夏鹏	《S-T图与V-T图的比较》	一等奖
200	六盘水市	钟山区	六盘水市第十中学	杨洋	《it作形式宾语》	一等奖
201	六盘水市	钟山区	六盘水市第十中学	刘垚淇	《实践是检验认识的真理性的唯一标准》	一等奖
202	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	薛程月	加权平均数	一等奖
203	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	葛秀琪	生产力与生产关系	一等奖
204	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	朱珉	部编道德与法治八年级上册5.1《违法行为的类别》	一等奖
205	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	朱誉远	if主从句虚拟语气	一等奖
206	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	朱雯	《初步认识定语从句》	一等奖
207	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	杨粲	不定式的时态和语态	一等奖

208	六盘水市	六枝特区	六枝特区岩脚镇第一小学	刘青青	《中国山水画艺术》	一等奖
209	六盘水市	六枝特区	六枝特区关寨镇牛坡小学	张露	《频度副词的用法》	一等奖
210	六盘水市	六枝特区	六枝特区第二小学	熊丹丽	a o e	一等奖
211	六盘水市	六枝特区	六盘水市第二中学	钱蝶	《开启Python世界的问候——print（）函数》	一等奖
212	六盘水市	盘县	盘州市石桥镇新街小学	马裴	《将整万数改写成用“万”作单位的数》	一等奖
213	六盘水市	盘县	盘州市鸡场坪镇松河小学	陆选慧	《戏曲脸谱》	一等奖
214	六盘水市	盘县	盘州市第四中学	张倩	地球的自转	一等奖
215	安顺市	市直属	安顺市实验学校	王洪学	11.3.2多边形的内角和	一等奖
216	安顺市	市直属	安顺市实验学校	刘亚丽	《介词on, in, under 的用法》	一等奖
217	安顺市	市直属	安顺市第二高级中学	陈洪丽	《日期变更线》	一等奖
218	安顺市	市直属	安顺市第二高级中学	范紫璇	地球自转的地理意义——时差	一等奖
219	安顺市	西秀区	安顺市西秀区启新学校	陈博	《参照物》	一等奖
220	安顺市	西秀区	安顺市西秀区大西桥镇中心校	鲍纯	《时间介词三姐妹》	一等奖
221	安顺市	西秀区	安顺市西秀区大西桥镇中心校	王星星	《小扎染》	一等奖
222	安顺市	西秀区	安顺市西秀区大西桥镇初级中学	张慧	《原始农耕生活》	一等奖
223	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	左晓华	《请到我的家乡来》	一等奖
224	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	王倩	《巧用时间介词in》	一等奖
225	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	卢玉娟	介词on, in, at在时间表达上的运用	一等奖
226	安顺市	西秀区	安顺市第五中学	胥剑	动能的大小与什么因素有关	一等奖
227	安顺市	西秀区	安顺市第六中学	陈瑜	勾股定理	一等奖
228	安顺市	西秀区	安顺市第九中学	杨朝霞	《常见的电路故障分析——通过电压表、电路表的示数有无判断电路故障》	一等奖
229	安顺市	西秀区	安顺市第九中学	周琦	秦灭六国	一等奖
230	安顺市	西秀区	安顺市第九中学	吴小燕	《滑动变阻器的使用》	一等奖
231	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	张其燕	周长的认识	一等奖
232	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	龙广琴	认识厘米和用厘米量	一等奖
233	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	赵婧	音序查字法	一等奖

234	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	唐伍云	可数名词单数变复数的规则	一等奖
235	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	张欢	摆一摆，想一想	一等奖
236	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	范小青	《位置》	一等奖
237	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	郭丽	《学写比喻句》	一等奖
238	安顺市	平坝区	安顺市平坝区齐伯中学	刘倩	从摩擦起电到电流的形成	一等奖
239	安顺市	平坝区	安顺市平坝区红湖中学	朱周静	《绝对值》	一等奖
240	安顺市	平坝区	安顺市平坝区白云中心学校	郭伶俐	《古诗中有趣的数字》	一等奖
241	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	王曦玥	《秒杀句型 祈使句+and+陈述句》	一等奖
242	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	罗文茗	《光电效应》	一等奖
243	安顺市	普定县	普定县实验学校	谢淑慧	《美国1787年宪法》	一等奖
244	安顺市	普定县	普定县坪上镇中心学校	郭娜	形容词比较级的变化规则	一等奖
245	安顺市	普定县	普定县马官镇中心学校	刘佩	《篮球原地运球》	一等奖
246	安顺市	普定县	普定县化处镇化处中学	何海丽	《眼睛看物原理》	一等奖
247	安顺市	普定县	普定县第五中学	马利平	【认识同位角、内错角和同旁内角】	一等奖
248	安顺市	普定县	普定县第六小学	李永	《地球的形状》	一等奖
249	安顺市	普定县	普定县第二中学	杜玲玲	二次函数与一元二次方程	一等奖
250	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳中学	吕丽君	《读文言文，识互文修辞》	一等奖
251	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区么铺小学	赵静雯	Unit3 My weekend plan Part A Let's learn	一等奖
252	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道第一小学	王瑞向	《百分数的认识》	一等奖
253	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	杨小燕	《魔童降世——情绪调节的方法》	一等奖
254	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县实验小学	刘丽	三角形的特性	一等奖
255	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第五小学	安由英	《圆的认识》	一等奖
256	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第五小学	吴琦琦	《认识计算机》——主要硬件	一等奖
257	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第二小学	韦妮	《水中倒影》	一等奖

258	安顺市	镇宁县	贵州省镇宁民族中学	肖华香	<<昼夜长短的变化规律>>	一等奖
259	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县宗地镇妹场小学	许维云	《藏书票》	一等奖
260	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县松山街道第一小学	石高永	《剪花边》	一等奖
261	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县四大寨民族中学	陈瑞珈	Could you tell me where the restrooms are?	一等奖
262	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县民族高级中学	吴仕兰	名词性从句中if和whether的区别	一等奖
263	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县民族高级中学	王文梅	《such 和 so 傻傻分不清》	一等奖
264	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第一中学	余正江	《全等三角形的概念》	一等奖
265	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县板当镇尕卜小学	韦启昌	《鸡兔同笼》	一等奖
266	毕节市	市直属	毕节市实验高级中学	杨金才	基于氧化还原反应原理构建原电池电极反应式的书写模型	一等奖
267	毕节市	市直属	毕节市第一中学	邓诗泉	《探索平方差公式》	一等奖
268	毕节市	市直属	毕节市第一中学	徐炼	《大气的水平运动——风》	一等奖
269	毕节市	七星关区	七星关区阴底乡红星爱贤小学	张玉莲	《防溺水安全教育》	一等奖
270	毕节市	七星关区	七星关区亮岩镇太极小学	鲍江艳	三角形的三边关系	一等奖
271	毕节市	七星关区	七星关区大屯乡烙烘小学	叶丹菊	《直述句改转述句》	一等奖
272	毕节市	七星关区	七星关区层台镇红星小学	潘进朝	确定位置	一等奖
273	毕节市	七星关区	毕节一小	左青	《荷叶圆圆》——“几”在不同位置的不同写法	一等奖
274	毕节市	七星关区	毕节一小	王丽	“的地得”的使用	一等奖
275	毕节市	七星关区	毕节市七星关区燕子口中学	陈浩	《我国一月平均气温分布规律的成因分析》	一等奖
276	毕节市	七星关区	毕节市七星关区团结中学	杨永福	《矩形的判定》	一等奖
277	毕节市	七星关区	毕节六小	周正桂	《空气的热胀冷缩》	一等奖
278	毕节市	七星关区	毕节梁才学校	李小琴	《党的组织领导》	一等奖
279	毕节市	七星关区	毕节九小	李文婷	《区分bdpq》	一等奖

280	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区青龙街道办事处 汉屯小学	康蕾	《给提示语添饰品》	一等奖
281	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇塘丰小学	王倩	不给邻居添麻烦	一等奖
282	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇岔河中学	田贵荣	《带你找着北》	一等奖
283	毕节市	赫章县	赫章县古达苗族彝族乡初级中学	余升	汽油机的工作原理	一等奖
284	毕节市	赫章县	赫章县第一中学	王剑	《only+状语置于句首引起的倒装》	一等奖
285	毕节市	赫章县	赫章县城关镇第三小学	殷文芬	《学习部首查字法》	一等奖
286	毕节市	赫章县	赫章县城关第二小学	岳慷	《学写通知》	一等奖
287	毕节市	纳雍县	纳雍县第一中学	谭雪	贵州少数民族-苗族文化禁忌	一等奖
288	毕节市	纳雍县	纳雍县第六中学	谢琳	who whose whom在定语从句中的用法	一等奖
289	毕节市	纳雍县	纳雍县第八中学	刘萍	《初中英语之感叹句》	一等奖
290	毕节市	大方县	大方县第七中学	杜明桢	《运动的快慢》	一等奖
291	毕节市	织金县	织金县第二小学	文竹	字词句的运用：如何把句子写具体	一等奖
292	毕节市	织金县	贵州省织金县第五中学	王丽	《古诗词中的常见意象》	一等奖
293	毕节市	织金县	贵州省织金县第四中学	汤薇	《Five Basic Sentence Patterns 五种基本句型》	一等奖
294	毕节市	金沙县	新化乡龙凤小学	苏妹	如何写好人物外貌	一等奖
295	毕节市	金沙县	金沙县五龙街道新水小学	吴俊	《我们是未成年人》	一等奖
296	毕节市	金沙县	金沙县鼓场街道玉屏小学	罗敏	《拟声词》	一等奖
297	毕节市	金沙县	金沙县高坪镇初级中学	吴波	《物体内能的改变》	一等奖
298	毕节市	百里杜鹃	贵州百里杜鹃管理区黄泥彝族苗族满族乡云峰小学	陈凯	《怎样乘法估算》	一等奖
299	毕节市	黔西市	黔西市雨朵镇龙场小学	钟娇	千克的认识	一等奖
300	毕节市	黔西市	黔西市思源实验学校	丁莉	-ed形容词与-ing形容词傻傻分不清？	一等奖
301	毕节市	黔西市	黔西市莲城街道办事处双桥小学	张瑜	《扎染》	一等奖
302	毕节市	黔西市	黔西市锦星镇第一小学	徐晓艳	《我给同学画个像》	一等奖
303	毕节市	黔西市	黔西市第一实验学校	曾令琴	《部首检字法》	一等奖
304	毕节市	黔西市	黔西市第五中学	张也	《同分母分式的加减法》	一等奖

305	毕节市	黔西市	黔西市第五小学	罗怡	《逗号句号省略号》	一等奖
306	毕节市	黔西市	黔西市第四小学	李曾芹	《动词的积累运用》	一等奖
307	毕节市	黔西市	黔西市第三中学	曾义	《如何规范画出杠杆的力臂》	一等奖
308	毕节市	黔西市	黔西市第三小学	吴珣	9加几	一等奖
309	毕节市	黔西市	黔西市大关镇第一小学	杨翼仙	《陶罐》	一等奖
310	毕节市	黔西市	毕节市第二实验高中	孙琴	祖暅原理与柱锥体的体积	一等奖
311	毕节市	黔西市	毕节市第二实验高中	张玉碧	《化学反应速率的计算》	一等奖
312	毕节市	威宁县	威宁自治县第七小学	李建本	《三角形的分类》	一等奖
313	毕节市	威宁县	威宁自治县第八小学	许忠会	现在进行时	一等奖
314	毕节市	威宁县	威宁彝族回族苗族自治县第七中学	彭戩	《人的认识从何而来》	一等奖
315	毕节市	威宁县	威宁彝族回族苗族自治县第七中学	朱启荣	挺身式跳远之起跳腾空技术	一等奖
316	毕节市	威宁县	威宁县秀水中学	曾大兴	《脚内侧踢球》	一等奖
317	毕节市	威宁县	威宁县五里岗街道小山小学	撒茜	《阅读写作——拟人修辞》	一等奖
318	毕节市	威宁县	威宁县五里岗街道九三中学	黎江琼	《赏析——通感的修辞手法》	一等奖
319	毕节市	威宁县	威宁县兔街中学	赵音松	跨越式跳高	一等奖
320	毕节市	威宁县	威宁县兔街镇青竹小学	吴德敏	整十数加一位数的计算方法	一等奖
321	毕节市	威宁县	威宁县双龙中学	熊佳升	《〈观沧海〉——借景抒情的表现手法》	一等奖
322	毕节市	威宁县	威宁县双龙中学	耿秀娟	《辨析“燕”和“雁”》	一等奖
323	毕节市	威宁县	威宁县双龙镇双龙小学	王瑞菊	《修改符号的使用》	一等奖
324	毕节市	威宁县	威宁县么站中学	刘传明	《话说〈天净沙·秋思〉中的列锦手法》	一等奖
325	毕节市	威宁县	威宁县么站中学	宁东	写人要抓住特点	一等奖
326	毕节市	威宁县	威宁县炉山镇庄子小学	李选梅	《小标点，大作用》	一等奖
327	毕节市	威宁县	威宁县龙街第二中学	李丽丹	《平行透视》	一等奖
328	毕节市	威宁县	威宁县金斗第二中学	丁红梅	《中国担当》	一等奖
329	毕节市	威宁县	威宁县海拉镇新村小学	谢道春	《小口罩大作用》	一等奖
330	毕节市	威宁县	威宁县海拉镇视槽小学	李艳春	《How much和How many的用法及区别》	一等奖
331	毕节市	威宁县	威宁县观风海镇第二小学	李文文	小足球—脚内侧踢定位球	一等奖
332	毕节市	威宁县	威宁县二塘中学	牟春维	《景物描写方法》	一等奖
333	毕节市	威宁县	威宁县东风中学	张翔	线条的表现力	一等奖

334	毕节市	威宁县	威宁县东风镇玉塘小学	卢启欢	平行四边形的面积	一等奖
335	毕节市	威宁县	威宁县东风镇东风小学	石小琴	《时间介词in、on、at的区别用法》	一等奖
336	毕节市	威宁县	威宁县东风镇草坪小学	方凤莲	《有事留言条来帮忙》	一等奖
337	毕节市	威宁县	威宁县东风镇草坪小学	亢永花	《抓住特点 学写比喻》	一等奖
338	毕节市	威宁县	威宁县东风第二中学	何丽	《少年当自强》	一等奖
339	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	宁友旭	《平行四边形的面积》	一等奖
340	毕节市	威宁县	威宁县第四中学	陈丹	《如何从语境中推断文言词语的意思》	一等奖
341	毕节市	威宁县	威宁县第四中学	刘发义	《认识并制作二维码》	一等奖
342	毕节市	威宁县	威宁县第四小学	赵建能	《写观察日记》	一等奖
343	毕节市	威宁县	威宁县第三中学	李章艳	《春联常识》	一等奖
344	毕节市	威宁县	威宁县第二中学	陈美	《古诗词鉴赏——虚实结合的表达技巧》	一等奖
345	毕节市	威宁县	威宁县第二小学	周艳子	点的笔顺规则	一等奖
346	毕节市	威宁县	威宁县第八中	王乾立	喀斯特地貌	一等奖
347	毕节市	威宁县	威宁县第八中	张立芸	《地质构造与地表形态——褶皱》	一等奖
348	毕节市	威宁县	威宁县保家中学	史周娥	《情绪调节》	一等奖
349	毕节市	威宁县	威宁县板底中学	解秋萍	《乐景衬哀情》	一等奖
350	毕节市	威宁县	威宁民族中学	李波	功	一等奖
351	铜仁市	市直属	铜仁学院附属中学	谢文欣	画通电螺线管绕线小技巧	一等奖
352	铜仁市	市直属	铜仁学院附属中学	金衍鑫	"拆除法"快速识别串并联电路	一等奖
353	铜仁市	市直属	贵州省铜仁第一中学	张秋红	褶皱山的形成	一等奖
354	铜仁市	碧江区	铜仁一中初级中学	李汉军	二氧化碳的性质和用途	一等奖
355	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	任珍	《学习预测的一些基本方法》	一等奖
356	铜仁市	碧江区	铜仁市第十中学	谭玲	《创建单元格引用》	一等奖
357	铜仁市	碧江区	铜仁市第十四小学	龙春菊	白白的大米哪里来	一等奖
358	铜仁市	碧江区	铜仁市第三十六小学	唐春英	小青蛙——"青"字族与形声字	一等奖
359	铜仁市	碧江区	铜仁市第七小学	黄银卉	《漂亮的拉花》	一等奖
360	铜仁市	碧江区	铜仁市第九中学	罗静	地球公转与四季更替	一等奖
361	铜仁市	思南县	思南县鹦鹉溪中学	冯权凤	《勾股定理》	一等奖
362	铜仁市	思南县	思南县鹦鹉溪小学	李乔	疫情下的"应该"事---should的用法	一等奖
363	铜仁市	思南县	思南县第九中学	吴娇兰	区分初次分配、再分配和第三次分配	一等奖
364	铜仁市	石阡县	石阡县花桥镇小学	周琼	乘法交换律和结合律	一等奖

365	铜仁市	石阡县	石阡县第一小学	任晓玲	人教版小学六年级数学上册《圆的周长》	一等奖
366	铜仁市	石阡县	石阡县第二小学	孙美昌	两位数乘两位数（不进位）	一等奖
367	铜仁市	德江县	德江县长堡镇中心完小	高丽岚	《认识轴对称图形》	一等奖
368	铜仁市	德江县	德江县长堡镇初级中学	周刚	《中华文化根》	一等奖
369	铜仁市	德江县	德江县稳坪镇中心完小	钟文倩	《破折号的作用》	一等奖
370	铜仁市	德江县	德江县楠杆土家族乡民族初级中学	陈静	《认识公平》	一等奖
371	铜仁市	德江县	德江县合兴镇中心完小	高贵生	《图形的放大与缩小》	一等奖
372	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第三高级中学	刘明慧	表语从句	一等奖
373	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第六完小	肖文凌	《写通知》	一等奖
374	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县晓景乡中心完全小学校	崔露	欣赏清明上河图（局部）	一等奖
375	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县淇滩镇钟南完全完小	冉勇军	乘法分配律的计算	一等奖
376	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县第三中学	冉小娟	奴隶社会生产关系的特点	一等奖
377	铜仁市	沿河县	沿河民族小学	何书英	《两位数乘11》	一等奖
378	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县麻音塘中心完小	代雪	《陈述句的烦恼》	一等奖
379	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县实验小学	杨潇潇	《部首查字法》	一等奖
380	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县实验小学	李升芳	《年年有余》	一等奖
381	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第一完全小学	袁吉飞	用方向和距离确定位置	一等奖
382	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第三中学	田凌燕	《生活中的纹样—独立纹样、适合纹样》	一等奖
383	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第二完全小学	张羽艳	《in,on,under的用法》	一等奖
384	黔东南州	凯里市	黔东南振华民族高级中学	张祝源	《准确使用情感类分形容词》	一等奖
385	黔东南州	凯里市	凯里市万潮中学	杨花梅	如何认识经纬度	一等奖
386	黔东南州	黄平县	黄平县苗陇九年制学校	吴兴翠	《自信的中国人》	一等奖
387	黔东南州	黄平县	黄平民族中学	谭敏	第五课 家族の写真—语法	一等奖

388	黔东南州	榕江县	榕江县第一中学	梁正龙	兴奋在神经纤维上的传导	一等奖
389	黔东南州	榕江县	榕江县第一中学	蒙海	《格助词飞》	一等奖
390	黔东南州	榕江县	榕江县第一中学	李应琼	With 的复合结构	一等奖
391	黔东南州	榕江县	榕江县第一中学	徐开丽	《不定式做宾补省略to的用法》	一等奖
392	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	龙安碧	《应用动量守恒定律解决碰撞问题》	一等奖
393	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	舒琪	现在完成进行时	一等奖
394	黔东南州	岑巩县	岑巩县第四中学	宋庆美	《都是空气惹的祸——氢氧化钠变质的探究》	一等奖
395	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三小学	杨敏	《巧用have和has》	一等奖
396	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	王娜	《长长的路》	一等奖
397	黔东南州	台江县	台江县革一镇中心小学	赵玉莹	《直述句变转述句魔法之一——三变》	一等奖
398	黔东南州	台江县	贵州省台江县民族中学	姜萍	巧用过去分词做定语	一等奖
399	黔东南州	剑河县	剑河县城关第一小学	粟用莲	口语交际：商量	一等奖
400	黔东南州	剑河县	剑河县城关第三小学	孙启霞	《修改病句——搭配不当》	一等奖
401	黔东南州	从江县	从江县洛香镇中心小学	潘才琴	鸡兔同笼	一等奖
402	黔东南州	从江县	从江县翠里中学	赵鸿雁	八年级上册道德与法治《自由平等的真谛》	一等奖
403	黔东南州	从江县	从江县城关第四小学	吴达亮	积的近似数	一等奖
404	黔东南州	从江县	从江县丙妹镇中心小学	徐虹	《认识钟表》	一等奖
405	黔东南州	黎平县	黎平县洪州中学	欧先玉	三国鼎立局面的形成	一等奖
406	黔东南州	黎平县	黎平县第五中学	陆玉妹	《急性期运动扭伤注意事项和处理原则》	一等奖
407	黔东南州	黎平县	黎平县城关第四小学	姚敦丽	形容词副词比较级	一等奖
408	黔东南州	黎平县	黎平县坝寨乡九年一贯制学校	罗永江	《丝绸之路》	一等奖
409	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第三中学	吴家怡	《“内卷”看量变与质变》	一等奖
410	黔东南州	三穗县	三穗县民族高级中学	杨淑	形容词、副词	一等奖
411	黔东南州	三穗县	三穗县民族高级中学	覃满福	动词ing形式作表语和宾补	一等奖
412	黔东南州	三穗县	三穗县城关三小	顾皎	《There be 句型》	一等奖
413	黔东南州	三穗县	三穗县城关第一小学	王仙桃	《There be 句型》	一等奖
414	黔东南州	三穗县	三穗县八弓镇中心小学	孙培燕	《区分与运用interesting&interested》	一等奖

415	黔东南州	三穗县	贵州省三穗县八弓镇木界小学	杨碧	三角形的内角和	一等奖
416	黔东南州	镇远县	镇远县蕉溪初级中学	谭祖梅	热机	一等奖
417	黔东南州	镇远县	镇远县都坪初级中学学校	王宇	参照物	一等奖
418	黔南州	都匀市	黔南布依族苗族自治州都匀市教育信息技术工作者	杨华钦	高中一年级物理第七章第二节《功》——《正功与负功》	一等奖
419	黔南州	都匀市	都匀市民族中学	刘玉香	《派生法和合成法》	一等奖
420	黔南州	都匀市	都匀市第四中学	吴庆财	脚内侧传球	一等奖
421	黔南州	都匀市	都匀市第十中学	江洁	沟通中外文明的“丝绸之路”	一等奖
422	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	彭继慧	with复合结构	一等奖
423	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	陈贵莲	《24时计时法》	一等奖
424	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	王冬雪	《三角形的分类》	一等奖
425	黔南州	龙里县	龙里县第一小学	王曼	《司马光》	一等奖
426	黔南州	龙里县	龙里县摆省民族初级中学	张露萍	《认识自己》	一等奖
427	黔南州	龙里县	龙里县巴江小学	张馨仪	《巧记不定冠词a和an》	一等奖
428	黔南州	福泉市	福泉市第一小学	刘爱红	介词in,on在时间前的区分	一等奖
429	黔南州	瓮安县	瓮安一小	刘慧	《初步感知指示代词》	一等奖
430	黔南州	瓮安县	瓮安县珠藏中心完全小学	冯群	光源的定义及分类	一等奖
431	黔南州	瓮安县	瓮安县草塘中学	潘露菡	《心中山水与目中风景》	一等奖
432	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第九中学	张盈	《剪雪花》	一等奖
433	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第二中学	陈群	《高中职业生涯规划SWOT分析》	一等奖
434	黔南州	独山县	独山县为民中学	胡光跃	《解决杠杆问题小妙招》	一等奖
435	黔南州	独山县	独山县实验小学	魏霞	线段的认识和测量	一等奖
436	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	卢方燕	《圆柱的认识》	一等奖
437	黔南州	独山县	独山县第一中学	刘颖	《红旗颂》——“三连音”	一等奖
438	黔南州	独山县	独山县第三小学	吴俊	小学美术+四年级+《线条的魅力》	一等奖
439	黔南州	独山县	独山县第六小学	文龙翠	确定起跑线	一等奖
440	黔南州	平塘县	平塘县新塘小学	江勇	学弈	一等奖
441	黔南州	平塘县	平塘县塘边中学	邹坤发	《三角形全等的判定——边边边》	一等奖
442	黔南州	平塘县	平塘县第三中学	张靖	英语核心知识点——another, the other, other, others, the others的用法	一等奖

443	黔南州	惠水县	惠水县王佑中学	谢家伦	《提公因式法分解因式》	一等奖
444	黔南州	惠水县	惠水县第二中学	罗莉	《巧算小正方体的个数》	一等奖
445	黔南州	惠水县	惠水民族中学濠江校区	金勇	《化学反应热的计算》	一等奖
446	黔南州	惠水县	惠水民族中学濠江校区	王丽娜	微课之读后续写	一等奖
447	黔南州	惠水县	贵州省惠水民族中学凤山校区	刘良金	7.3.2 乙酸	一等奖
448	黔南州	长顺县	长顺县民族高级中学	卜良丽	强调句的构成	一等奖
449	黔南州	长顺县	长顺县第一小学	周石玲	有余数的除法	一等奖
450	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	虞聪	《传统节日寄情思》	一等奖
451	黔南州	长顺县	长顺县白云山镇白云山中心校	张发香	数与形	一等奖
452	黔南州	罗甸县	罗甸县木引中学	汪兴林	加减法解二元一次方程组	一等奖
453	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	田茂德	《倒数的认识》	一等奖
454	黔南州	三都县	三都县第三中学	王井妹	《中国共产党的诞生》	一等奖
455	黔南州	三都县	三都县第三中学	陆春燕	《清朝君主专制的强化》	一等奖
456	黔南州	三都县	三都水族自治县中和镇三洞社区 三洞小学	石鸿勉	《My favorite season》	一等奖
457	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	韦晓慧	植树问题	一等奖
458	黔南州	三都县	三都水族自治县黄埔小学	肖树丽	《名词性物主代词》	一等奖
459	黔南州	三都县	三都水族自治县都江镇都江社区 都江民族小学	韦刚林	《三角形的面积》	一等奖
460	黔南州	三都县	三都水族自治县第四小学	韦金玉	长方形和正方形的周长计算	一等奖
461	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	杨正涛	小学英语 现在进行时的用法	一等奖
462	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	王兴利	《There be句型》	一等奖
463	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	何倩	《瓶子变个样》	一等奖
464	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	覃伊	《圆的周长》	一等奖
465	黔南州	贵定县	贵定中学	段惠元	《过去完成时的使用依据》	一等奖
466	黔南州	贵定县	贵定中学	黄邨靖	《必修1 Module 5 A Lesson in a Lab》	一等奖
467	黔南州	贵定县	贵定中学	邓海霞	《海水提溴》	一等奖
468	黔南州	贵定县	贵定中学	李敏	《林教头风雪山神庙》细节描写分析	一等奖
469	黔西南州	州直属	兴义一中	林枝梦	《牛顿运动定律的瞬时加速度问题》	一等奖

470	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学民航校区	吴法艳	《小学语文阅读理解解题方法技巧》	一等奖
471	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学民航校区	黄启霞	《5的乘法口诀》	一等奖
472	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	周仕丽	《有趣的反义词》	一等奖
473	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	耿明富	《人物外貌描写有妙招》	一等奖
474	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	冯直	《认识定滑轮和动滑轮》	一等奖
475	黔西南州	兴义市	兴义市下五屯街道办事处中心小学	胡品琴	学《场景歌》，认识量词	一等奖
476	黔西南州	兴义市	兴义市清水河镇品甸中心小学	陈明云	《位置与方向》	一等奖
477	黔西南州	兴义市	兴义市七舍镇中心小学	丁敏	《平行四边形的面积》	一等奖
478	黔西南州	兴义市	兴义市七舍镇中心小学	徐永艳	《感叹句What和How的用法区分》	一等奖
479	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	张忠	《电磁铁》	一等奖
480	黔西南州	兴义市	兴义市坪东街道办事处洒金小学	黄美晓	Unit2 Colours	一等奖
481	黔西南州	兴义市	兴义市坪东街道办事处洒金小学	刘树琴	《数学广角——推理》	一等奖
482	黔西南州	兴义市	兴义市马岭街道办事处平寨小学	尹明翠	《圆的认识》	一等奖
483	黔西南州	兴义市	兴义市湖南路小学	袁素梅	《旭日东升 未来可期》	一等奖
484	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	陈国芝	《圆的面积》	一等奖
485	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学	吕天菊	《巧学拟人句》	一等奖
486	黔西南州	兴义市	兴义市第四中学	吴仕敏	《友谊的力量》	一等奖
487	黔西南州	兴义市	兴义市第三中学	罗尧	《游览多彩贵州，学习分词做状语》	一等奖
488	黔西南州	兴义市	兴义市第六中学	王树怀	《一代枭雄的忧思——<短歌行>》	一等奖
489	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇中学	张澜	《七年级历史上册历史朝代发展时序》微课	一等奖
490	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇仓更小学	胡兴莲	数学广角--推理	一等奖
491	黔西南州	晴隆县	晴隆县光照镇逸挥基金中学	杨森	《正多边形和圆》	一等奖
492	黔西南州	晴隆县	晴隆县光照镇逸挥基金中学	李忠建	平行线的判定	一等奖
493	黔西南州	晴隆县	晴隆县光照镇逸挥基金中学	梁毓敏	What's the weather like in summer?	一等奖
494	黔西南州	晴隆县	晴隆县第六小学	龙秋池	《1-5的认识》	一等奖
495	黔西南州	晴隆县	晴隆县第二中学	舒冰峰	《焦耳定律》	一等奖

496	黔西南州	晴隆县	晴隆县碧痕镇新庄小学	宋官艳	倒数的认识	一等奖
497	黔西南州	普安县	普安县智华中学	孙美	《沁园春·长沙》	一等奖
498	黔西南州	普安县	普安县兴中镇兴中中学	孔令敏	了解什么是托物言志及其表达效果	一等奖
499	黔西南州	普安县	普安县青山镇第二小学	马君	《比多少》	一等奖
500	黔西南州	普安县	普安县南湖街道民族希望小学	毛章俊	比例的基本性质	一等奖
501	黔西南州	普安县	普安县罗汉镇罗汉小学	赵春娅	Unit 2 What time is it? (时间的表达方法)	一等奖
502	黔西南州	册亨县	册亨县者楼街道中心学校	邓秋婷	Unit 3 My weekend plan Part A be going to +动词原形	一等奖
503	黔西南州	册亨县	册亨县第一高级中学	郭春洪	高中政治人教版必修二第四课第二框第一目知识 权力的行使, 为什么需要制约和监督	一等奖
504	黔西南州	望谟县	望谟县实验小学	黄福倩	《连加连减》	一等奖
505	黔西南州	望谟县	望谟县第四中学	陈万林	《诚实守信》	一等奖
506	黔西南州	望谟县	望谟县第六中学	丁财鲸	There be句型	一等奖
507	黔西南州	安龙县	安龙县春潭街道兴隆初级中学	顾典蓉	《认识自己》	一等奖
508	黔西南州	安龙县	安龙县第五小学	刘恭伶	我们爱整洁	一等奖
509	黔西南州	贞丰县	贞丰县第一小学	韦松	《商不变的规律》	一等奖
510	黔西南州	贞丰县	贞丰县第一小学	王云琳	<<物主代词有几种? >>	一等奖
511	黔西南州	贞丰县	贞丰县第二中学	张兰欢	《核心素养导向下的教学---酒精灯的使用及给物质的加热》	一等奖
512	黔西南州	义龙新区	义龙新区新市民第一小学	徐维维	导游阿花的一天It's time to do...	一等奖
513	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中心小学	陈玉玲	含be动词的陈述句变一般疑问句的方法及回答	一等奖
514	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中心小学	汪正艳	《判断比喻句, 我有小妙招》	一等奖
515	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇佐舍中心学校	贺光秀	《there be 句型》	一等奖
516	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇中学	张艳	探究液体压强与什么因素有关	一等奖
517	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇兴化中心学校	伍忠梅	《认识几分之一》	一等奖
518	黔西南州	义龙新区	兴义市鲁屯镇中心小学	李开莲	《如何求“一个数比另一个数多(少)几分之几?”中的“几分之几”》	一等奖

519	黔西南州	义龙新区	兴义市鲁屯镇中心小学	郭亚	《种子发芽了》	一等奖
520	黔西南州	义龙新区	兴义市顶效镇绿化小学	陈明联	《平行与垂直》	一等奖
521	黔西南州	义龙新区	兴义市顶效镇楼纳学校	余斌	《设置幻灯片背景》	一等奖
522	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇雨樟中学	杨涛	《正确使用刻度尺》	一等奖
523	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇雨樟小学	陈德斌	《词语的感情色彩》	一等奖
524	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇交乐学校	许友会	《一般将来时写作——My Weekend Plan》	一等奖
525	黔西南州	义龙新区	顶效镇国建希望中学	朱乾莉	《千姿百态的水》	一等奖
526	黔西南州	义龙新区	安龙县龙广镇宁龙希望小学	刘斌	《分数乘整数》	一等奖
527	黔西南州	义龙新区	安龙县德卧中学高中部	谭国娇	《现在完成时》	一等奖
528	黔西南州	兴仁县	兴仁市屯脚镇马路河小学	黄淋	《there be 句型》	一等奖
529	黔西南州	兴仁县	兴仁市市六中学	杨军	摩擦起电	一等奖
530	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	陈柱冶	《中华文化的包容性》	一等奖
531	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一小学	谷学丽	《分数的基本性质》	一等奖
532	黔西南州	兴仁县	兴仁市第九中学	骆弟明	《电阻》	一等奖
533	省直属	省直属	贵州省实验中学	余良秀	图像大小计算	二等奖
534	省直属	省直属	贵州省实验中学	龙燕	动名词一般式的被动语态(being done)在介词和动词后的用法	二等奖
535	省直属	省直属	贵州省实验中学	赵柒超	8.3.2球的体积	二等奖
536	省直属	省直属	贵州省实验中学	陈时	“长篇大论”迷人眼，关键词语拨云雾——论述类文本阅读“以偏概全”专题教学	二等奖
537	省直属	省直属	贵州省实验中学	刘小春	《盐类的水解》	二等奖
538	省直属	省直属	贵州省实验中学	吴娟	《探究作用力与反作用的关系》	二等奖
539	省直属	省直属	贵州省实验中学	汪凡瑜	《高中政治必修三主体明晰》	二等奖
540	省直属	省直属	贵州省实验中学	张慧宇	《波动、周期和频率》	二等奖
541	省直属	省直属	贵州省实验中学	彭远利	《找寻青春身影 体味青春滋味——研读<沁园春·长沙>上片》	二等奖
542	省直属	省直属	贵州省实验中学	王芸锟	牛顿第一定律物理学史	二等奖
543	省直属	省直属	贵州省实验中学	陶芝俭	may, might and could for possibility	二等奖
544	省直属	省直属	贵州省实验中学	左华	被动语态	二等奖
545	省直属	省直属	贵州省实验中学	王玲子	古今论词无尽时——把握古今词义的联系和区别	二等奖

546	省直属	省直属	贵州省实验中学	尹清萍	《干支纪年与地支纪时》	二等奖
547	省直属	省直属	贵州省实验中学	蒙春风	求极坐标方程	二等奖
548	省直属	省直属	贵州省实验中学	朱恕东	《动量定理在电磁感应中的分析及应用——以导体棒切割磁感线为例》	二等奖
549	省直属	省直属	贵州省实验中学	陶倩	球的体积公式	二等奖
550	省直属	省直属	贵州大学附属中学	胡惠玲	It为引导词的强调句	二等奖
551	省直属	省直属	贵州大学附属中学	张颖	《胶体的性质——丁达尔效应》	二等奖
552	省直属	省直属	贵州大学附属中学	王慧玲	我国社会保障的作用	二等奖
553	省直属	省直属	贵州大学附属中学	王倩茹	定语从句中的关系代词	二等奖
554	省直属	省直属	贵州大学附属中学	陶利娜	《诱导公式》	二等奖
555	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	潘开艳	《价格变动的的影响》	二等奖
556	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	金光能	波尔理论之氢原子的自发跃迁和受激跃迁	二等奖
557	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	王一平	新外研Book3 Unit6-Disasters and hope-Writing safety guidelines	二等奖
558	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	吕倩	《铺垫和伏笔》	二等奖
559	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	欧阳书映	《文言文知识之古今异义》	二等奖
560	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	周艳	换个角度理解电池中离子迁移	二等奖
561	贵阳市	市直属	中央民族大学附属中学贵阳学校	余蓝琳	《There be句型》	二等奖
562	贵阳市	市直属	贵阳市民族中学	李趁	《认识算法》	二等奖
563	贵阳市	市直属	贵阳市民族中学	张熙钰	《全面依法治国的总目标》	二等奖
564	贵阳市	市直属	贵阳市民族中学	袁静	化学平衡专题之化学平衡状态的判断	二等奖
565	贵阳市	市直属	贵阳市民族中学	庞月	氧化还原滴定	二等奖
566	贵阳市	市直属	贵阳市盲聋哑学校	王丰颖	《生物的特征》	二等奖
567	贵阳市	市直属	贵阳市第一中学	陈畅	春江花月夜	二等奖
568	贵阳市	市直属	贵阳市第一中学	王馨逸	《认识军机处》	二等奖
569	贵阳市	市直属	贵阳市第一中学	韩系江	《印章的钤盖方法》	二等奖
570	贵阳市	市直属	贵阳市第五中学	周昱姘	《琵琶行》教你分清正侧描写	二等奖
571	贵阳市	市直属	贵阳市第五中学	陈程	《土壤及其观察》	二等奖
572	贵阳市	市直属	贵阳市第二中学	钟渝	《电解质的电离之电解质的概念及判断》	二等奖

573	贵阳市	市直属	北京师范大学贵安新区附属学校	韩文娟	《可数名词单数变复数的2种规则》	二等奖
574	贵阳市	市直属	北京师范大学贵安新区附属学校	龙丹	《二氧化碳与水的奇遇之旅》	二等奖
575	贵阳市	市直属	北京师范大学贵安新区附属学校	彭静雅	Learn to use adjectives	二等奖
576	贵阳市	云岩区	中天北京小学	王姣	《夸张的脸》	二等奖
577	贵阳市	云岩区	中天北京小学	李奇嫣	《频度副词的使用》	二等奖
578	贵阳市	云岩区	中天北京小学	张妤	《声音的强与弱》	二等奖
579	贵阳市	云岩区	中天北京小学	苏胜英	《真理诞生于一百个问号之后》	二等奖
580	贵阳市	云岩区	云岩区向阳实验小学	欧卜榕	利用商不变的规律进行除法的简便计算	二等奖
581	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第一中学	胡怀媛	《English Bigbang: The Simple Past Tense》	二等奖
582	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第一小学	田秋燕	《汉字的演变》部编版五年级下	二等奖
583	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第一小学	陈峙源	可能性	二等奖
584	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第五小学	吴丽琴	如何正确使用“的、地、得”	二等奖
585	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第五小学	杨腾	《认识人民币》	二等奖
586	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第四小学	刘蓉	《认识键盘》	二等奖
587	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第四小学	余林莲	Weather	二等奖
588	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第四小学	张羽玲	《轴对称》	二等奖
589	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区保利云山实验小学	刘丹	《趣味文字》	二等奖
590	贵阳市	云岩区	贵阳市杨惠小学	唐安巧	《异分母分数加减法》	二等奖
591	贵阳市	云岩区	贵阳市新东门小学	樊青城	《认识标点符号》	二等奖
592	贵阳市	云岩区	贵阳市双语实验小学	牛晓云	《匆匆》——修辞手法赏析	二等奖
593	贵阳市	云岩区	贵阳市实验小学	代媛媛	《古对今》	二等奖
594	贵阳市	云岩区	贵阳市龙井小学	瞿小霞	《自相矛盾》	二等奖
595	贵阳市	云岩区	贵阳市林木小学	林春兰	《铁块的体积》	二等奖
596	贵阳市	云岩区	贵阳市林木小学	杨磊	《认识千克和克》	二等奖
597	贵阳市	云岩区	贵阳市金马街小学	雷雯雯	《有趣的七巧板》	二等奖
598	贵阳市	云岩区	贵阳市枫丹小学	彭奕	《两、三位数乘一位数(不进位)竖式计算》	二等奖
599	贵阳市	云岩区	贵阳市东山小学	吴金钰	《100以内数的大小比较》	二等奖

600	贵阳市	云岩区	贵阳市第十中学	张旋旗	《矛盾普遍性和特殊性关系》	二等奖
601	贵阳市	云岩区	贵阳市第十七中学	余雯菁	宾语从句	二等奖
602	贵阳市	云岩区	贵阳市第十七中学	吴晓燕	感叹句	二等奖
603	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	李冬梅	《电是什么》	二等奖
604	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	张静	答谢中书书	二等奖
605	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	张旒	to past 在时间逆读法中的运用	二等奖
606	贵阳市	云岩区	贵阳市第三实验小学	苏卿子	《阅读策略----列小标题》	二等奖
607	贵阳市	云岩区	贵阳市第三十七中学	吴童	《实验室气体制取装置的选择》	二等奖
608	贵阳市	云岩区	贵阳市第七中学	罗亚丽	《Ask for information politely》	二等奖
609	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验中学	邓文琦	what和how引导的感叹句的区别	二等奖
610	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	吕晓霞	的得地三兄弟——如何分辨“的、得、地”及其用法	二等奖
611	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	苏上惠	百分数的认识	二等奖
612	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	黄华娜	《绣在苗族服装上的图案》	二等奖
613	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	刘晓桐	《概括段落大意》	二等奖
614	贵阳市	云岩区	贵阳市第二十三中	吴雪芳	There be 句型	二等奖
615	贵阳市	云岩区	贵阳市茶店小学	赵晓芳	《小数的意义》	二等奖
616	贵阳市	云岩区	贵阳市百花坪小学	黄万琴	四年级上册9At home	二等奖
617	贵阳市	云岩区	贵阳市百花坪小学	江溶	认识图形	二等奖
618	贵阳市	云岩区	贵阳市安井学校	黎静	先概括后举例	二等奖
619	贵阳市	云岩区	北京市日坛中学贵阳分校	刘敏	《三角贸易》	二等奖
620	贵阳市	云岩区	北京芳草地国际学校贵阳分校	刘佳	《公民的义务》	二等奖
621	贵阳市	南明区	南明区花果园第一小学	刘倩颖	一般过去时	二等奖
622	贵阳市	南明区	南明区花果园第一小学	毛静忆	《什么是单位“1”》	二等奖
623	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	杨美华	《根据所给方向和距离在平面图上画出物体的位置》	二等奖
624	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	林梦双	《真分数》	二等奖
625	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	徐嘉翎	《There be 句型》	二等奖
626	贵阳市	南明区	华中师范大学附属双龙初级中学	张亭	新闻阅读	二等奖

627	贵阳市	南明区	花果园第五小学	陈红先	认识交通工具	二等奖
628	贵阳市	南明区	贵州航空港经济区第二实验小学	袁薇	介词in/on/at的时间用法	二等奖
629	贵阳市	南明区	贵州航空港经济区第二实验小学	勾帮菊	纸版画	二等奖
630	贵阳市	南明区	贵阳市南明区太慈桥小学	程维	《部首查字法》	二等奖
631	贵阳市	南明区	贵阳市南明区太慈桥小学	王家佳	《简单的周期（探索规律）》	二等奖
632	贵阳市	南明区	贵阳市南明区太慈桥小学	龚萍	《十几减9》	二等奖
633	贵阳市	南明区	贵阳市南明区市府路小学	龙正丽	小数的加法与减法	二等奖
634	贵阳市	南明区	贵阳市南明区实验小学	黎婷	《部首查字法》	二等奖
635	贵阳市	南明区	贵阳市南明区尚义路小学	杨雪菲	《频度副词的用法--合理“度”过你的一天》	二等奖
636	贵阳市	南明区	贵阳市南明区尚义路小学	潘彬	《能变化的蔬果》	二等奖
637	贵阳市	南明区	贵阳市南明区前进小学	廖国瑞	《求一个数是另一个数的几分之几》	二等奖
638	贵阳市	南明区	贵阳市南明区前进小学	赵莉	《智趣识记“朝、晨、暮”》	二等奖
639	贵阳市	南明区	贵阳市南明区蟠桃宫小学	何利群	《杨氏之子》	二等奖
640	贵阳市	南明区	贵阳市南明区蟠桃宫小学	杨艳	部编版语文三年级下册《赵州桥——如何在课文中正确寻找关键词》	二等奖
641	贵阳市	南明区	贵阳市南明区南明小学	王冰	快乐的“一”字兄弟	二等奖
642	贵阳市	南明区	贵阳市南明区南郊小学	郑晨	认识百数表	二等奖
643	贵阳市	南明区	贵阳市南明区苗苗实验学校	孙学暉	《可能性》	二等奖
644	贵阳市	南明区	贵阳市南明区苗苗实验学校	周丹	《方式副词——动词的好帮手》	二等奖
645	贵阳市	南明区	贵阳市南明区苗苗实验学校	支佳玉	Unit 6 Me (is/are的用法)	二等奖
646	贵阳市	南明区	贵阳市南明区解放桥小学	龙倩	如何把提示语写精彩	二等奖
647	贵阳市	南明区	贵阳市南明区甲秀小学	万艳	《垂线的画法》	二等奖
648	贵阳市	南明区	贵阳市南明区甲秀小学	葛婧	关于how特殊疑问词组的学习	二等奖
649	贵阳市	南明区	贵阳市南明区黄家井小学	姚林菊	《从容上舞台—使用键盘》	二等奖
650	贵阳市	南明区	贵阳市南明区黄家井小学	黄可可	《辨、辩、辨、瓣的故事》	二等奖
651	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	聂东威	《My future》	二等奖
652	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	李哲君	暴雨天气小贴士---初始过去进行时	二等奖
653	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	范诗茜	《There be 句型》	二等奖
654	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	蔡梦婷	多边形的内角和	二等奖

655	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	沈蕊	修改病句	二等奖
656	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	刘晓钰	《五彩缤纷的花朵——运用循环语句绘制创意图形》	二等奖
657	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	王丽	《含有中括号的混合运算》	二等奖
658	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	莫洁	《优秀家风代代传》	二等奖
659	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	向文霞	《网上导游——用“搜索引擎”查找信息》	二等奖
660	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	杨治汇	商不变的规律	二等奖
661	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	任梦霞	《奥妙无穷——设置超链接和动作按钮》	二等奖
662	贵阳市	南明区	贵阳市南明区贵溪路小学	冯德淑	《——让生活更美好》	二等奖
663	贵阳市	南明区	贵阳市南明区贵惠路小学	阮佩玲	《学会询问时间以及表达时间的方法》	二等奖
664	贵阳市	南明区	贵阳市南明区二戈寨小学	张道梅	be going to的用法	二等奖
665	贵阳市	南明区	贵阳市南明区二戈寨小学	羊博儒	《音序查字法》	二等奖
666	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第一实验中学	胡泽薇	《九年级宾语从句讲解》	二等奖
667	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第四实验小学	甘莉	分数的初步认识	二等奖
668	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第三实验小学	刘琴	《巧用阅读方法，提高阅读速度（五年级）》	二等奖
669	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第三实验小学	朱倩	《阅读策略——预测》	二等奖
670	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第三实验小学	杨钰莹	《剪花边》	二等奖
671	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第三实验小学	周洋	《立定跳远》	二等奖
672	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第二实验小学	王娣	《正比例的意义》	二等奖
673	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第二实验小学	杨星	《如星辰璀璨 是文化精华——感受中国神话故事中的人物形象》	二等奖
674	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第二实验小学	李阳春	学习认识拟人句	二等奖
675	贵阳市	南明区	贵阳市南明区达德学校	张沁语	《学写缩句》	二等奖
676	贵阳市	南明区	贵阳市南明区达德学校	缪娜	名词性物主代词的运用	二等奖
677	贵阳市	南明区	贵阳市南明区达德学校	朱琳	《“的、地、得”你都对了吗？》	二等奖
678	贵阳市	南明区	贵阳市南明区翠微小学	邓晓梅	《时间的表达》	二等奖

679	贵阳市	南明区	贵阳市南明区摆郎小学	卢林梅	《“青”字族的形声字》	二等奖
680	贵阳市	南明区	贵阳市南明区八公里小学	洪思思	《音序查字法》	二等奖
681	贵阳市	南明区	贵阳市南明甲秀高级中学	王维力	《立方晶胞中原子个数的计算》	二等奖
682	贵阳市	南明区	贵阳市南明甲秀高级中学	李明星	糖水不等式在高考中的应用	二等奖
683	贵阳市	南明区	贵阳市第四十一中学	刘雪微	乘坐交通工具的表达方式	二等奖
684	贵阳市	南明区	贵阳市第十六中学	胡蓉	Phrases with put	二等奖
685	贵阳市	南明区	贵阳市第十八中学	曾译霄	《朝花夕拾》专题探究——鲁迅的儿童教育观念	二等奖
686	贵阳市	南明区	贵阳市第三十三中学	王飞	形容词的比较级	二等奖
687	贵阳市	南明区	贵阳市第三十九中学	白羽辰	《拟写新闻标题》	二等奖
688	贵阳市	南明区	贵阳市第二十一中学	胡桂兰	直角三角形斜边中线的最值问题	二等奖
689	贵阳市	南明区	贵阳市第二十九中学	陆承超	情态动词	二等奖
690	贵阳市	南明区	贵阳市第二十九中学	庞晓婷	There be句型趣选be动词	二等奖
691	贵阳市	南明区	贵阳南明区李端棻中学	李家瑾	形容词副词比较级（电信诈骗）	二等奖
692	贵阳市	南明区	贵阳南明区李端棻中学	杨瑞雪	《设计动漫形象》	二等奖
693	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	李芸	英语中时刻的不同表达方式	二等奖
694	贵阳市	南明区	北京市朝阳区实验小学贵阳分校	杨鸣鹃	一般过去式	二等奖
695	贵阳市	南明区	北京第二实验小学贵阳分校	杨宜	如何用past、to表达时间	二等奖
696	贵阳市	南明区	北京第二实验小学贵阳分校	熊绍芬	《围绕中心意思写》	二等奖
697	贵阳市	花溪区	平坝县高峰中心小学	李艺敏	方位介词	二等奖
698	贵阳市	花溪区	平坝县高峰学校	杨光鸿	《圆柱的认识》	二等奖
699	贵阳市	花溪区	平坝县川心小学	何繁丽	《让剪影动起来》	二等奖
700	贵阳市	花溪区	花溪区万科第一小学	王婧馨	珍爱国宝--古代陶瓷艺术《泥巴的奋斗史》	二等奖
701	贵阳市	花溪区	花溪区麦坪乡杉木小学	张晓筠	《in on under用法》	二等奖
702	贵阳市	花溪区	花溪区花溪小学	刘霞	some和any的用法区别	二等奖
703	贵阳市	花溪区	贵州师范大学贵安新区附属初级中学	王耀楠	现在进行时	二等奖
704	贵阳市	花溪区	贵州师范大学贵安附属小学	陆维敏	《巧妙区分“b d p q”》	二等奖
705	贵阳市	花溪区	贵州师范大学贵安附属小学	覃艳兰	《三角形的面积》	二等奖
706	贵阳市	花溪区	贵州师范大学贵安附属小学	冯波	人物细节描写之动作	二等奖

707	贵阳市	花溪区	贵阳市实验小学贵安新区分校	胡蝶	Unit 1 Where's the bird?	二等奖
708	贵阳市	花溪区	贵阳市实验小学贵安新区分校	于晗遥	《跳短绳-并脚跳》	二等奖
709	贵阳市	花溪区	贵阳市清华中学	任治叶	《矛盾冲突，形神毕现——以<红楼梦>第三十三回为例》	二等奖
710	贵阳市	花溪区	贵阳市清华中学	罗文静	《运动康复----青少年圆肩驼背纠正训练》	二等奖
711	贵阳市	花溪区	贵阳市清华中学	陈琳	小说阅读之自然环境描写的特点及作用	二等奖
712	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区云顶小学	周小兰	认识平行四边形	二等奖
713	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区云顶小学	徐以安	《我是小小讲解员》	二等奖
714	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区溪南高中	陆龙雪	《金属钠与水反应》	二等奖
715	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区实验中学	沈光浩	be made of 和 be made from 的知识点	二等奖
716	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区石板镇中心完小	陈兴莲	部首查字法	二等奖
717	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区石板镇隆昌小学	秦秀梅	《闻官军收河南河北》	二等奖
718	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区黔陶乡中心完小	刘洪丹	五下英语Unit6 Work quietly! PartA Let's spell	二等奖
719	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区金竹民族学校	黄俊	正确对待不同看法	二等奖
720	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区华阳小学	徐娇	《彩泥世界快乐多》	二等奖
721	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区华阳小学	王涛	《单双引号的用法》	二等奖
722	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区华阳小学	胡用	拒绝校园欺凌 从我做起	二等奖
723	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区华阳小学	夏雪	《画线段图解决和差问题》	二等奖
724	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区湖潮乡中心完小	柳文莎	《除法与加减法混合运算》	二等奖
725	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第一实验学校	黎萍萍	Do you like pears ?	二等奖
726	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第一实验学校	刘昌敏	两位数加两位数（进位）	二等奖
727	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第三实验学校	何旭	《魔幻的颜色》	二等奖
728	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第七小学	何娟	Unit6 Shopping B	二等奖
729	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二小学	赖星宇	《江南背诵古诗有方法》	二等奖
730	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二小学	李瑶	《算24点》	二等奖

731	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区党武乡中心完小	黎亚	《身边的“小事”》	二等奖
732	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪民族中学	高红艳	《学习现在进行时》	二等奖
733	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第一中学	谭添琪	《燃烧的条件探究》	二等奖
734	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第一中学	倪燕	现在完成时	二等奖
735	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第六中学	彭良庆	《自然界的水循环》	二等奖
736	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第六中学	章璐	借古典之意，诉诗人之心——古诗中的用典	二等奖
737	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第六中学	刘薇	能层与能级	二等奖
738	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第六中学	王丽丽	排列组合——插空法	二等奖
739	贵阳市	花溪区	贵阳市第三十四中学	袁焯	初识现在进行时	二等奖
740	贵阳市	花溪区	贵阳市第二十五中学	罗梅枝	机械能守恒定律	二等奖
741	贵阳市	花溪区	贵阳市第二十五中学	夏雪云	部分倒装	二等奖
742	贵阳市	花溪区	贵阳市第二十五中学	李拉拉	原电池的工作原理	二等奖
743	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当中学	王朝雪	《商品的世界性流动》	二等奖
744	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新天一小	龙香连	《四步来当诊断病句小医生》	二等奖
745	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新天一小	张宁	《分解质因数》	二等奖
746	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新天学校	李诗韵	《圆柱的表面积计算》	二等奖
747	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新天九年制学校	袁小容	社戏——品读小说中的环境描写	二等奖
748	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新场镇中心小学	白黎	人教PEP六上Unit 5 What does he do?	二等奖
749	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区为明温泉实验学校	张红梅	二年级下册 《根据提问正确读出句子的重音》	二等奖
750	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区实验小学	田如兰	《认识梯形》	二等奖
751	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区东风镇东风初级中学	陈莉	《图形的旋转》	二等奖
752	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区东风镇东风初级中学	刘群	第11课 西汉建立和“文景之治”	二等奖
753	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区第三中学	韩荣孟	《如何理解“近代化”》	二等奖
754	贵阳市	乌当区	贵阳乐湾国际实验学校（小学部）	邓先莲	四下U3 Weather Part B	二等奖

755	贵阳市	乌当区	贵阳乐湾国际实验学校	张莹	《巧译文言实词》	二等奖
756	贵阳市	乌当区	贵阳乐湾国际实验学校	张敏娟	《地质构造——褶皱》	二等奖
757	贵阳市	观山湖区	西南大学贵阳实验学校	覃弦	《汉武帝“罢黜百家 独尊儒术”》	二等奖
758	贵阳市	观山湖区	西南大学贵阳实验学校	王俐	负数的初步认识	二等奖
759	贵阳市	观山湖区	华东师范大学附属贵阳学校	熊玲玲	被动语态	二等奖
760	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	舒思	《二氧化硫的还原性》	二等奖
761	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	胡楠	欣赏《欢乐颂》	二等奖
762	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	漆国燕	三角形内角和	二等奖
763	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	罗想	Unit 5 Do you have a soccer ball? Section A 第三人称单数	二等奖
764	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	蒋雯	《趣味文字》	二等奖
765	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	曾丽娜	民主政治	二等奖
766	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	李美欣	《难忘的朋友》	二等奖
767	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	赵芸萱	《四年级现在进行时》	二等奖
768	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	张馨予	《大自然的声音》	二等奖
769	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	卢婷婷	《认识并使用“连接...和...”积木》	二等奖
770	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	张玉珠	二年级下美术 第11课《蔬果变变变》	二等奖
771	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	皮定金	国家机构有哪些？	二等奖
772	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	王甜甜	MY SCHOOL LIFE	二等奖
773	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区朱昌中学	余军芬	《品文言语气之微妙》	二等奖
774	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区朱昌中学	王紫玲	《爱莲说》——透析托物言志写作手法	二等奖
775	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区朱昌中学	周洪妃	《“伫立”描写——抽象的情感具体化》	二等奖
776	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区逸都国际学校	张莉	《9的乘法口诀》	二等奖
777	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区外国语实验中学	宋琴	《直抒胸臆抒情法》	二等奖
778	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区外国语实验小学	林文迪	Was it a big city then?	二等奖
779	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区普瑞国际学校	田青青	《文明之殇——英法联军火烧圆明园》	二等奖
780	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区普瑞国际学校	王悦	形容词副词比较级	二等奖

781	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区蒿芝小学	李娟	读懂排比句	二等奖
782	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验中学	陈计	学习升调和降调	二等奖
783	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验中学	刘琴	《宾语从句》	二等奖
784	贵阳市	观山湖区	贵阳市第三中学	杨朝宇	复合不定代词讲解	二等奖
785	贵阳市	观山湖区	观山湖区会展城第一中学	张智慧	《利用三角函数测高（第1课时）》	二等奖
786	贵阳市	观山湖区	观山湖区会展城第一中学	樊芸	《改写之叙述视角的转换》	二等奖
787	贵阳市	观山湖区	观山湖区会展城第二小学	高田	<<动物的花衣裳>>	二等奖
788	贵阳市	观山湖区	观山湖区会展城第二小学	代梅	It's on your desk.	二等奖
789	贵阳市	观山湖区	观山湖区会展城第二小学	陶霞凤	《策划迎新联欢会》	二等奖
790	贵阳市	观山湖区	北京师范大学贵阳附属中学	罗跃梅	中学英语微课--英语构词法之派生法	二等奖
791	贵阳市	观山湖区	北京师范大学贵阳附属中学	曹月	A letter of complaint	二等奖
792	贵阳市	观山湖区	北京师范大学贵阳附属小学	盛开喜	认识长方体和正方体的特征	二等奖
793	贵阳市	观山湖区	北京师范大学贵阳附属小学	邓雪	《古建筑的保护》	二等奖
794	贵阳市	清镇市	清镇市站街小学	周良丽	《荷花美》	二等奖
795	贵阳市	清镇市	清镇市站街小学	谢孟宏	《信息利用的基本过程》	二等奖
796	贵阳市	清镇市	清镇市卫城中学	钟益	《现在完成时》	二等奖
797	贵阳市	清镇市	清镇市王庄小学	骆丽	制作动画路径	二等奖
798	贵阳市	清镇市	清镇市王庄民族中学	杨晓利	设计动漫形象	二等奖
799	贵阳市	清镇市	清镇市时光实验学校	黄晓曼	other, others, another与the others的辨析	二等奖
800	贵阳市	清镇市	清镇市时光实验学校	欧阳厉	乘法的初步认识	二等奖
801	贵阳市	清镇市	清镇市石关小学	符雁媛	形容词比较级的含义及变化规则	二等奖
802	贵阳市	清镇市	清镇市麦格小学	成娇	《做气质的主人——我是我自己》	二等奖
803	贵阳市	清镇市	清镇市流长乡银厂小学	田青	《未来的交通工具》	二等奖
804	贵阳市	清镇市	清镇市红枫第六小学	杜晓雯	认识并正确使用修改符号	二等奖
805	贵阳市	清镇市	清镇市红枫第二小学	涂俊	《质数和合数》	二等奖
806	贵阳市	清镇市	清镇市第一中学	骆青	《物质的量》学习及检测	二等奖
807	贵阳市	清镇市	清镇市第一实验小学	陈莉	《图形变变变》	二等奖
808	贵阳市	清镇市	清镇市第一实验小学	郑从燕	《爱惜粮食 从我做起》	二等奖
809	贵阳市	清镇市	清镇市第四中学	尹敏	《标点符号之双引号作用辨析》	二等奖
810	贵阳市	清镇市	清镇市第二中学教育集团	郭芸	What's the matter?	二等奖
811	贵阳市	清镇市	清镇市扁坡小学	张宏光	《认识整万数》	二等奖

812	贵阳市	清镇市	清镇市北大附属实验学校	但曦茜	《9年级英语被动语态》	二等奖
813	贵阳市	清镇市	清镇市暗流镇韩家坝小学	杨小凤	四年级上册：古诗《题西林壁》	二等奖
814	贵阳市	修文县	修文县扎佐第二小学	邵玲	《民族服饰》	二等奖
815	贵阳市	修文县	修文县小箐中学	龙文仙	PS中钢笔工具的使用	二等奖
816	贵阳市	修文县	修文县小箐乡中心小学	蔡芸	有余数的除法解决问题进一法	二等奖
817	贵阳市	修文县	修文县实验小学	姜金花	《分数的基本性质》	二等奖
818	贵阳市	修文县	修文县六广镇中心小学	曾霞	《M1U2 It's at the station.》	二等奖
819	贵阳市	修文县	修文县第一中学	王红伟	《英语爆破音连音技巧》	二等奖
820	贵阳市	修文县	修文县第四小学	唐子淳	Orientation Preposition	二等奖
821	贵阳市	修文县	修文县第三实验小学	刘进燕	《我的手印画》	二等奖
822	贵阳市	修文县	修文县第三实验小学	汤承燕	M6 U2 She visited the Tianchi Lake.	二等奖
823	贵阳市	修文县	修文县第二实验小学	杨晓丽	整十数加、减整十数	二等奖
824	贵阳市	息烽县	息烽县乌江复旦学校（高中部）	张丽华	it作形式主语的用法	二等奖
825	贵阳市	息烽县	息烽县石硐中学	黄晶	1000以上基数词的英文表达	二等奖
826	贵阳市	息烽县	息烽县南门小学	祝艳	Module2 Unit1 She's reading a book.	二等奖
827	贵阳市	息烽县	息烽县第一中学	杨练	贵山贵水—喀斯特地貌的类型及形成	二等奖
828	贵阳市	息烽县	息烽县第一小学	麻雪梅	《剪纸贴花》	二等奖
829	贵阳市	开阳县	开阳县毛云乡中心学校	邓莉萍	单项式乘以单项式	二等奖
830	贵阳市	开阳县	开阳县龙岗镇中学	彭培佩	从微观角度解释物理变化和化学变化	二等奖
831	贵阳市	开阳县	开阳县第四小学	刘梅丽	《破折号的用法》	二等奖
832	贵阳市	开阳县	开阳县第三中学	陈丹	创新是引领发展的第一动力	二等奖
833	贵阳市	开阳县	开阳县第七小学	王庆元	《用数对确定位置》	二等奖
834	贵阳市	开阳县	开阳县第二小学	宋先先	《角的初步认识》	二等奖
835	贵阳市	开阳县	开阳县第二小学	罗发琼	《小数的大小比较》	二等奖
836	贵阳市	开阳县	开阳县第八小学	董娇娇	《辣椒真辣》	二等奖
837	贵阳市	开阳县	开阳县第八小学	胡永迪	《在幻灯片中插入图片》	二等奖
838	贵阳市	开阳县	开阳县第八小学	王丹	《认识平移》	二等奖
839	贵阳市	白云区	贵阳市华师一高新嘉禾学校	肖佳迪	《现在完成时之for和since用法辨析》	二等奖
840	贵阳市	白云区	贵阳市白云区永茂小学	周代英	《解决问题的策略》	二等奖

841	贵阳市	白云区	贵阳市白云区沙文镇沙文小学	尹梅	《山居秋暝》	二等奖
842	贵阳市	白云区	贵阳市白云区麦架乡摆茅小学	黎娟	如何描写情景	二等奖
843	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第一小学	祝青青	《山谷回声真好听》	二等奖
844	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第一小学	熊琦	《部首字法》	二等奖
845	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第一小学	付思杰	《be动词与人称搭配》	二等奖
846	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第一小学	黄英	《数字1--5的书写》	二等奖
847	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第一小学	朱艳丽	《认识>、<和=》	二等奖
848	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第五小学	杨文海	《曲线工具》	二等奖
849	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第五初级中学	曾兴	used to	二等奖
850	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第七初级中学	丁倩	《传统纹样》	二等奖
851	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第七初级中学	张婕	《现代诗歌意象》	二等奖
852	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第六初级中学	祝燕梅	形容词比较级变化规则	二等奖
853	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第九小学	冉琴琴	《改转述句》	二等奖
854	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第二高级中学	赵亚丽	货币的职能	二等奖
855	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第二高级中学	魏瑶	“介词+关系代词”在定语从句中的用法	二等奖
856	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第二高级中学	张再雄	锋与天气	二等奖
857	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第八初级中学	皮艳玫	冷战	二等奖
858	贵阳市	白云区	北京海嘉贵阳国际学校	秦涛	宏微符三重表征视域下的物理和化学变化	二等奖
859	遵义市	市直属	遵义市体育运动学校	肖莉	《复分解反应》	二等奖
860	遵义市	红花岗区	遵义市南关镇中心学校	刘华琴	掌握部首字，轻松学好中国字	二等奖
861	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区巷口镇静华森林小学	邓小东	《巧用密码写通知》	二等奖
862	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第一小学	冯毅	租船问题	二等奖
863	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第四小学	杜青	《有“点”有“面”有趣的场面》	二等奖
864	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十一小学	薛亚芬	比例的意义和基本性质	二等奖
865	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十一小学	宋德凤	《租船问题》	二等奖
866	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十小学	谢旭	《学会收集证据》	二等奖
867	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十四小学	王琦	《善变的提示语》	二等奖

868	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十四小学	张霞	随文识字学古诗 一句一景总关情 —— 《小池》	二等奖
869	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十七小学	周胜兰	《长大以后做什么》	二等奖
870	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十七小学	杨轶	《绿色家园》	二等奖
871	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十二小学	杨显淑	《小数的加减法》	二等奖
872	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第七小学	宋中芳	《有括号的混合运算》	二等奖
873	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第九小学	方燕青	《乘法分配律之错题分析》	二等奖
874	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第二小学	雍国琴	《介词“in、on、at”的用法》	二等奖
875	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第二小学	刘友莉	《运用平移解决问题—平移对象》	二等奖
876	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第八小学	詹林	人教版小学数学五年级下册《异分母分数加减法》	二等奖
877	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第八小学	陈泽学	《假分数化成整数或带分数》	二等奖
878	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第八小学	蒲秀英	《比例的意义》	二等奖
879	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第八小学	刘瑶	《习作：国宝大熊猫》	二等奖
880	遵义市	红花岗区	遵义市丰乐小学	于菁	人教版数学五年级下册《因数与倍数》（例1）	二等奖
881	遵义市	红花岗区	遵义市东风小学	田婕	巧妙区的、地、得	二等奖
882	遵义市	红花岗区	遵义市东风小学	姚永会	《分数的基本性质》	二等奖
883	遵义市	红花岗区	遵义市第十一中学	吴湘花	《平方差公式的几何证明》	二等奖
884	遵义市	红花岗区	遵义市第十二中学	张鑫鑫	巧用色彩来装饰景物描写	二等奖
885	遵义市	红花岗区	遵义市第十二中学	杨玲	《勾股定理》	二等奖
886	遵义市	红花岗区	遵义市第十二中学	张进	探究三角形的内角和定理	二等奖
887	遵义市	红花岗区	遵义市第十二中学	杜玉	《用微粒观认识复分解反应的实质》	二等奖
888	遵义市	红花岗区	遵义市第十二中学	刘倩丽	《河姆渡人的生活》	二等奖
889	遵义市	红花岗区	遵义市第十八中学	刘文念	分式方程的解法	二等奖
890	遵义市	红花岗区	遵义市第七中学	林云妍	《诗经》二首——体味重章叠句的艺术魅力	二等奖
891	遵义市	红花岗区	遵义市朝阳小学	陈敏	《因数和倍数》	二等奖
892	遵义市	汇川区	遵义市汇川区松林镇中南小学	陈聪	《比例的基本性质》	二等奖

893	遵义市	汇川区	遵义市汇川区泗渡镇泗渡小学	卢阿连	《贝的故事》	二等奖
894	遵义市	汇川区	遵义市汇川区私立恺瑞国际学校	吴恒	人教版五年级英语下册Unit3 My school calendar PartB——一般将来时的用法和构成	二等奖
895	遵义市	汇川区	遵义市汇川区山盆中学	邓建	《角平分线性质定理》	二等奖
896	遵义市	汇川区	遵义市汇川区沙湾镇沙湾中学	张克素	脚背内侧踢空中球	二等奖
897	遵义市	汇川区	遵义市汇川区沙湾镇沙湾小学	王治锟	《3的倍数——三位数中的重叠数与连续数》	二等奖
898	遵义市	汇川区	遵义市汇川区沙湾镇马家坪小学	刘辉	《月字旁的探索》微课	二等奖
899	遵义市	汇川区	遵义市汇川区毛石镇中学	郑海丽	too many ,too much与much too 的用法	二等奖
900	遵义市	汇川区	遵义市汇川区毛石镇毛石小学	王奇	认识居民身份证	二等奖
901	遵义市	汇川区	遵义市汇川区高坪镇兴隆教学点	陈雯文	光由空气射入水中的现象	二等奖
902	遵义市	汇川区	遵义市汇川区高坪镇兴隆教学点	朱克菊	《学写通知》	二等奖
903	遵义市	汇川区	遵义市汇川区高坪镇新黔小学	唐陆芬	《2、5的倍数的特征》	二等奖
904	遵义市	汇川区	遵义市汇川区高坪镇新黔小学	李悦	《依法维权有途径》	二等奖
905	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	张雯雯	《我们的脑》	二等奖
906	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	王春兰	《乘法分配律》	二等奖
907	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	李佳穗	Weather	二等奖
908	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	陈天丽	《3的倍数的特征》	二等奖
909	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	谢小琼	《分数的基本性质》	二等奖
910	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	周珊	巧用比喻句	二等奖
911	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	吴珊	《2、5的倍数的特征》	二等奖
912	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	杨璐遥	《一般将来时》	二等奖
913	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	陈蕾	《异分母分数相加、减》	二等奖

914	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	邵玉凤	小数的大小比较	二等奖
915	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	周述安	《深度理解3的倍数的特征》	二等奖
916	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	田维艳	《质数和合数》	二等奖
917	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	张睿	地震的成因和影响	二等奖
918	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十小学	翁昌容	《“ㄣ”与“ㄣ”的区分》	二等奖
919	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十小学	杨凤	《“贝”字成长记 部首展“财”意》	二等奖
920	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十四小学	廖良群	口语交际：朋友相处的秘诀	二等奖
921	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十四小学	江培群	“在”和“再”的故事——低学段“在”和“再”的简单区分	二等奖
922	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十四小学	郭曲	《趣味“月字旁”——探寻“归类识字”的方法》	二等奖
923	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十四小学	王良燕	爱捉迷藏的关键句	二等奖
924	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十三小学	韩垚	PEP四年级下册Unit3 weather PartB 《天气的询问与回答》	二等奖
925	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十三小学	王治龙	《宪法具有最高法律效力》	二等奖
926	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十七小学	钟欣	《有趣的“青”字族》	二等奖
927	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十六小学	王伟	《怎样读懂通知》	二等奖
928	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第三小学	周朋	分数的意义	二等奖
929	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第三小学	赵福琴	《学写通知》	二等奖
930	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第三小学	杨智慧	《小数的大小比较》	二等奖
931	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第三小学	龙丹丹	《乘法分配律的应用》	二等奖
932	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第七小学	黄梅	《字词句运用》	二等奖
933	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	王欢	约分	二等奖
934	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	陈丹	分数的意义	二等奖
935	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	李祝	《梳理方法，解决问题》	二等奖
936	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	刘颖	Weather	二等奖
937	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第二小学	王莉淑	认识比例尺	二等奖
938	遵义市	汇川区	遵义市汇川区板桥镇中寺小学	宗仁炳	《围绕一个意思把一段话写清楚》	二等奖
939	遵义市	汇川区	遵义市第十六中学	徐念	《生活中的纹样》	二等奖
940	遵义市	汇川区	遵义市第十九中学	郭顺	《作图法巧解凸透镜成像的动态问题》	二等奖
941	遵义市	汇川区	遵义市第三十中学	杨灵水	will引导的一般将来时	二等奖

942	遵义市	汇川区	遵义市第三十一中学	铁慧芳	《回忆我的母亲》中的形散神聚	二等奖
943	遵义市	汇川区	遵义市第三十二中学	娄作友	去括号法则	二等奖
944	遵义市	汇川区	遵义市第八中学	娄霞	《走进make的使役动词世界》	二等奖
945	遵义市	汇川区	遵义市第八中学	穆贵洪	《怎样鉴赏托物言志类古诗》	二等奖
946	遵义市	汇川区	遵义航天中学	田茂能	《光的折射》	二等奖
947	遵义市	赤水市	赤水市长沙镇中心小学	袁源	《一般将来时will的用法和构成》	二等奖
948	遵义市	赤水市	赤水市文华学校	梁霞	《两数之和的奇偶性》	二等奖
949	遵义市	赤水市	赤水市葫市镇葫市小学	罗焕云	语文园地三：识字加油站	二等奖
950	遵义市	赤水市	赤水市葫市镇葫市小学	刘英	《查字典》	二等奖
951	遵义市	赤水市	赤水市复兴小学	杨国保	权利有界限	二等奖
952	遵义市	赤水市	赤水市第一小学	周源	《写好提示语》	二等奖
953	遵义市	赤水市	赤水市第八中学	张天琴	《图像的合成》	二等奖
954	遵义市	赤水市	赤水市第八中学	李金梅	最短路径问题——将军饮马	二等奖
955	遵义市	赤水市	赤水市大同镇大同小学	李灿	《通分》	二等奖
956	遵义市	播州区	遵义市第五十三中学	严海燕	《多边形的内角和》	二等奖
957	遵义市	播州区	遵义市第五十三中学	代敏	《古诗词鉴赏之描绘画面的技巧》	二等奖
958	遵义市	播州区	遵义市第二十二中学	瞿丹丹	《高考古诗词鉴赏之意象分析》	二等奖
959	遵义市	播州区	遵义市第二十二中学	杨艳丽	《任意角的三角函数的定义》	二等奖
960	遵义市	播州区	遵义市第二十二中学	郑永铁	篮球——持球交叉步突破	二等奖
961	遵义市	播州区	遵义市播州区长征学校	赵威	《3的倍数的特征》	二等奖
962	遵义市	播州区	遵义市播州区鸭溪镇乐理小学	曾小燕	《聚焦言行，感受人物品质》	二等奖
963	遵义市	播州区	遵义市播州区团溪镇团溪小学	谭顺英	《加法运算定律》	二等奖
964	遵义市	播州区	遵义市播州区实验学校	田翠	习作：奇妙的想象（解读想象类作文的题目）	二等奖
965	遵义市	播州区	遵义市播州区实验学校	余祖杰	重复模块的使用	二等奖
966	遵义市	播州区	遵义市播州区实验学校	秦露露	《想象画面读古诗之古诗里的春天》	二等奖
967	遵义市	播州区	遵义市播州区实验学校	龙娟娟	《谁是多余的》	二等奖
968	遵义市	播州区	遵义市播州区三合中学	李恩霞	《现在进行时主动变被动语态》	二等奖

969	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇中心学校	张明静	《租船问题》	二等奖
970	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇中心学校	李明莉	《聚焦言行，感受人物品质》	二等奖
971	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇堰河小学	杨明富	《描写景物的顺序》	二等奖
972	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇新站小学	潘树婷	因数和倍数	二等奖
973	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇刀靶小学	李雯	《作比较的说明方法介绍事物》	二等奖
974	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇刀靶小学	余明红	《质数和合数》	二等奖
975	遵义市	播州区	遵义市播州区三岔镇中心学校	李维建	《看得见的热对流》	二等奖
976	遵义市	播州区	遵义市播州区泮水镇第一小学	刘李	《火山喷发成因模拟实验》	二等奖
977	遵义市	播州区	遵义市播州区南白长征希望小学	江志福	《通假字知多少》	二等奖
978	遵义市	播州区	遵义市播州区南白民主小学	吴成瑶	你的作文会说话吗	二等奖
979	遵义市	播州区	遵义市播州区南白马桥小学	周光琴	口语交际《转述》	二等奖
980	遵义市	播州区	遵义市播州区南白龙山小学	谢忠琴	语言描写小妙招——以《“诺曼底号”遇难记》为例	二等奖
981	遵义市	播州区	遵义市播州区南白初级中学	何帮霞	《特别的语言 特别的情味》	二等奖
982	遵义市	播州区	遵义市播州区南白初级中学	申琼玖	《十字相乘法》	二等奖
983	遵义市	播州区	遵义市播州区龙坑镇谢家小学	苟钺	《克与千克》	二等奖
984	遵义市	播州区	遵义市播州区乐山中学	黄光发	《蒸发与沸腾的区别》	二等奖
985	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	卢美竹	猜数字——“如果”结构	二等奖
986	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	林欣	分数和小数的互化	二等奖
987	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	刘关敏	《品读古诗 想象画面》	二等奖
988	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	蒋国勤	《漫画与生活》	二等奖
989	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	谷云艳	字母al和ar的发音	二等奖
990	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	杨艳	<<增加船的载重量》	二等奖

991	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	冯青青	《分数的基本性质》	二等奖
992	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	赵璐	小数点移动引起小学大小变化的规律	二等奖
993	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	廖银萍	过程描写小妙招——以《肥皂泡》为例	二等奖
994	遵义市	播州区	遵义市播州区第四小学	赵丹	《小青蛙》——辨析形声字	二等奖
995	遵义市	播州区	遵义市播州区第十五小学	雷小凤	《部首查字法》	二等奖
996	遵义市	播州区	遵义市播州区第六小学	林永旭	《带点字的笔顺规则》	二等奖
997	遵义市	播州区	遵义市播州区第六小学	吴大萍	《荷叶圆圆——感受叠词的韵味》	二等奖
998	遵义市	播州区	遵义市播州区第九小学	赵双亮	《热在水中是以对流的方式传递的》	二等奖
999	遵义市	播州区	遵义市播州区第二小学	钟永梅	《如何围绕一个意思写清楚一段话》	二等奖
1000	遵义市	播州区	遵义市播州区第二小学	何光艳	《守株待兔》微课	二等奖
1001	遵义市	播州区	遵义市播州区第二小学	冯治素	《乘法分配律》	二等奖
1002	遵义市	播州区	遵义市播州区保利小学	尚诗念	《前滚翻两腿交叉转体180°起立》	二等奖
1003	遵义市	仁怀市	盐津小学	张洪霞	《比例的应用》	二等奖
1004	遵义市	仁怀市	仁怀市中枢第三小学	赵霞	减法的性质	二等奖
1005	遵义市	仁怀市	仁怀市中等职业学校	颜红限	《声音编码》	二等奖
1006	遵义市	仁怀市	仁怀市新山小学	刘诗婷	《怎样读好感叹句》	二等奖
1007	遵义市	仁怀市	仁怀市两路口小学	王曼	《搭配不当病句修改》	二等奖
1008	遵义市	仁怀市	仁怀市第四中学	王珊	非谓语动词之过去分词的妙用	二等奖
1009	遵义市	仁怀市	仁怀市第十二中学	陈仁奇	《尿液形成之肾单位》	二等奖
1010	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	冉忠杨	《四则运算解决问题》	二等奖
1011	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	张正莉	《一般将来时的用法和构成》	二等奖
1012	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	霍雪	序数词的构成规则	二等奖
1013	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	陈进会	趣学or字母组合在单词中的发音	二等奖
1014	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	田桃	《写好连续动作有绝招》	二等奖
1015	遵义市	绥阳县	绥阳县洋川镇城南小学	莫君丽	《通知》	二等奖
1016	遵义市	绥阳县	绥阳县洋川小学	罗永贤	《认识东南西北》	二等奖
1017	遵义市	绥阳县	绥阳县思源实验学校	丁代敏	《静夜思》	二等奖
1018	遵义市	绥阳县	绥阳县风华镇中心学校	张晓强	《抗美援朝》	二等奖
1019	遵义市	绥阳县	绥阳县风华镇中心学校	张国羽	白鹅中的对比描写	二等奖
1020	遵义市	绥阳县	绥阳县风华镇中心学校	周仁惠	围绕一个意思把一段话写清楚	二等奖
1021	遵义市	习水县	习水县桑木镇中心小学	冯涛	《数字1-5的序数词的正确用法》	二等奖

1022	遵义市	习水县	习水县桑木镇中心小学	母霞	《正比例与反比例》	二等奖
1023	遵义市	习水县	习水县岷山学校	张洪	拟人修辞手法练习	二等奖
1024	遵义市	习水县	习水县岷山学校	罗小霞	Used to do sth	二等奖
1025	遵义市	习水县	习水县岷山学校	张晓勤	These和those发音及用法区别	二等奖
1026	遵义市	习水县	习水县二里镇中学	张婷婷	Other others another the other辨析	二等奖
1027	遵义市	习水县	习水县第一中学	王玉红	<石头记>	二等奖
1028	遵义市	习水县	习水县第一小学	何方元	明词义知其人——词句段运用	二等奖
1029	遵义市	习水县	习水县第一小学	马钗钗	《病句“小诊所”》	二等奖
1030	遵义市	习水县	习水县第一小学	李红梅	《读好长句有妙招》	二等奖
1031	遵义市	习水县	习水县第一小学	李国胜	How to write an invitation	二等奖
1032	遵义市	习水县	习水县第一小学	赵利华	巧用计数器 熟记3的倍数	二等奖
1033	遵义市	习水县	习水县第一小学	林燕	《序数词变形记》	二等奖
1034	遵义市	习水县	习水县第四小学	袁方胜	可爱的时间介词“三兄弟”	二等奖
1035	遵义市	习水县	习水县第四小学	袁学琴	乘法分配律	二等奖
1036	遵义市	习水县	习水县第四小学	王亚	跟我一起学拟人	二等奖
1037	遵义市	习水县	习水县第四小学	赵会	一般将来时的用法和构成	二等奖
1038	遵义市	习水县	习水县第四小学	徐兴儒	《比例的意义和基本性质》	二等奖
1039	遵义市	习水县	习水县第十小学	刘艳玲	小数的加法和减法	二等奖
1040	遵义市	习水县	习水县第七中学	周雪	频度副词的用法	二等奖
1041	遵义市	习水县	习水县第七中学	陆艳敏	《经度与纬度的划分》	二等奖
1042	遵义市	习水县	习水县第六中学	秦露	《坚持科学执政、民主执政、依法执政》	二等奖
1043	遵义市	习水县	习水县第六中学	宋妮	虚拟语气用于非真实条件句	二等奖
1044	遵义市	习水县	习水县第六中学	陈依铭	倾听理性的声音—《六国论》的理性思维表达	二等奖
1045	遵义市	习水县	习水县第六小学	曾晓娟	时间介词in on at的用法	二等奖
1046	遵义市	习水县	习水县第二小学	罗江敏	<<图文结合巧识字>>	二等奖
1047	遵义市	习水县	习水县第二小学	曾永利	《大象的耳朵——怎么读好问句》	二等奖
1048	遵义市	习水县	习水县第八中学	王杰	《短路》微课	二等奖
1049	遵义市	湄潭县	新华完小	陈霞	小数与单位换算	二等奖
1050	遵义市	湄潭县	湄潭县浙大小学	韩晴	《学习作比较的说明方法》	二等奖

1051	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	刘星	《V-ing形式的一般式与完成式作状语的区别》	二等奖
1052	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	赵心艳	“介词+关系代词”引导的定语从句	二等奖
1053	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	谢丽丽	V-ed做状语	二等奖
1054	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	黄英	第二章 第三节 物质的量	二等奖
1055	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	周洪明	如何运用同构与对数平均不等式解决导数中的双重变量问题	二等奖
1056	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	杨波	《再现恩格尔曼的实验 探究叶绿体的功能》	二等奖
1057	遵义市	湄潭县	湄潭县湄江四小	田娟娟	两位数乘两位数	二等奖
1058	遵义市	湄潭县	湄潭县茶城小学	万余	前滚翻转体180度	二等奖
1059	遵义市	湄潭县	湄潭县茶城小学	王松	《小数的性质和大小比较》	二等奖
1060	遵义市	凤冈县	龙泉镇中心学校	卢天尧	《比例的意义和基本性质》	二等奖
1061	遵义市	凤冈县	凤冈县王寨镇中心完小	李晓燕	《如何抓住景物特点》	二等奖
1062	遵义市	凤冈县	凤冈县第五小学	艾小君	二年级下册第一单元《根据不同提问读句子》	二等奖
1063	遵义市	凤冈县	凤冈县第五小学	张宽萍	《探寻水的形态变化与温度之间的关系》	二等奖
1064	遵义市	凤冈县	凤冈县第二中学	吴仕敏	一般过去时和一般现在时	二等奖
1065	遵义市	凤冈县	凤冈县第二中学	夏道丽	《声音数字化》	二等奖
1066	遵义市	凤冈县	凤冈县第二小学	赖美红	《比例的基本性质》	二等奖
1067	遵义市	凤冈县	凤冈县第二小学	朱兰	《分数的意义》	二等奖
1068	遵义市	凤冈县	凤冈县第二小学	聂世飞	《音序查字法》	二等奖
1069	遵义市	正安县	正安县土坪镇中心小学	吴丹妮	《读好“不”的变调》	二等奖
1070	遵义市	正安县	正安县思源实验学校	杜娟	古诗词鉴赏之虚实结合	二等奖
1071	遵义市	正安县	正安县市坪乡中心小学	叶娜	《折剪蝴蝶》	二等奖
1072	遵义市	正安县	正安县瑞溪镇中心小学	高文华	《三角形的内角和》	二等奖
1073	遵义市	正安县	正安县第一中学	黄启龙	The Functions Of Infinitive	二等奖
1074	遵义市	正安县	正安县第一完全小学	肖鸿	《猫》	二等奖
1075	遵义市	正安县	正安县第一完全小学	青永	《3的倍数的特征》	二等奖
1076	遵义市	正安县	正安县第四小学	周敏	《提示语三种形式的标点符号》	二等奖
1077	遵义市	正安县	正安县第三中学	骆夏夏	《多边形的内角和》	二等奖

1078	遵义市	正安县	正安县第三中学	林胜	《一般现在时的被动语态》	二等奖
1079	遵义市	正安县	正安县第二完全小学	李晓峰	《妙用替换》	二等奖
1080	遵义市	正安县	正安县第八中学	尹霞	写作技巧之如何做到情景交融	二等奖
1081	遵义市	道真县	桃源中学	熊桂琼	地图三要素方向	二等奖
1082	遵义市	道真县	曙光小学	任静	不的变调	二等奖
1083	遵义市	道真县	上坝中学	冉晶	词汇知识讲解: across, cross, through, over的用法	二等奖
1084	遵义市	道真县	上坝中学	韩羽	cross, across, over, through的用法	二等奖
1085	遵义市	道真县	民族小学	赵利	《我是中国公民》	二等奖
1086	遵义市	道真县	旧城中学	刘琴	《政治权利和自由》	二等奖
1087	遵义市	道真县	旧城中学	赵鑫	巧用多用瓶收集气体(知识讲解)	二等奖
1088	遵义市	道真县	第六小学	丁肖	《分数和小数的互化》	二等奖
1089	遵义市	道真县	第六小学	赵伟	《分数和小数的互化》	二等奖
1090	遵义市	道真县	第六小学	邓祎	在“留白”中体悟诗意之美——以《关雎》《蒹葭》为例	二等奖
1091	遵义市	道真县	道真中学	郑祥顶	《钠与水的反应》	二等奖
1092	遵义市	道真县	道真中学	汪朝念	用等分法确定等势线和电场线	二等奖
1093	遵义市	道真县	道真中学	夏大及	to do作定语和结果状语	二等奖
1094	遵义市	新蒲新区	遵义市第十五中学	罗应菊	《再现恩格尔曼的两个实验---探究叶绿体功能》	二等奖
1095	遵义市	新蒲新区	新蒲新区永乐中心学校	姜永虹	《分数的基本性质》	二等奖
1096	遵义市	新蒲新区	新蒲新区前进学校	蔡光维	《巧辨“ㄣ”与“ㄛ”》	二等奖
1097	遵义市	新蒲新区	新蒲新区喇叭中心学校	王芹	《认识居民身份证》	二等奖
1098	遵义市	新蒲新区	新蒲新区滨湖路中学	吴科海	《科学饮食健康生活(豆芽菜种植)》	二等奖
1099	遵义市	桐梓县	桐梓县夜郎镇中心学校	高福梅	字母组合ch的发音	二等奖
1100	遵义市	桐梓县	桐梓县羊磴镇羊磴中学	全小英	《藤野先生》一文中刻画人物形象的方法	二等奖
1101	遵义市	桐梓县	桐梓县水坝塘镇复兴中学	李菊	酸碱盐的基本概念	二等奖
1102	遵义市	桐梓县	桐梓县蟠龙高级中学	付善远	《数据编码》	二等奖
1103	遵义市	桐梓县	桐梓县蟠龙高级中学	马光梅	5.1《自然地理环境的整体性》	二等奖
1104	遵义市	桐梓县	桐梓县木瓜镇中心学校	龚芸芸	How to write a postcard?	二等奖
1105	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道长征小学	苟敏	语文园地二--写通知	二等奖

1106	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道逸夫小学	娄锦霞	《火眼金睛之“丩”与“丩”辨析》	二等奖
1107	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道娄山关小学	李珊	《“贝”的前世今生》	二等奖
1108	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道中心学校	兰滢	《小数的性质及比较大小》	二等奖
1109	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道中心学校	徐小敏	小数的近似数——解决问题	二等奖
1110	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道虎峰小学	蒋发兰	《学写寻物启事》	二等奖
1111	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道虎峰小学	李秀敏	《负数的认识》	二等奖
1112	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道虎峰小学	雷腊梅	《蜜蜂——体会语言的准确性》	二等奖
1113	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道柏果小学	瞿廷群	《认识形声字之“青”字家族》	二等奖
1114	遵义市	桐梓县	桐梓县官仓镇小关小学	娄云丽	《四则运算》	二等奖
1115	遵义市	桐梓县	桐梓县第一中学	杨春竹	掌握情绪调节的方法	二等奖
1116	遵义市	桐梓县	桐梓县第二高级中学	娄永华	《静电的防止与利用》	二等奖
1117	遵义市	桐梓县	桐梓县第二高级中学	赵春艳	《写人要抓住事例和细节》	二等奖
1118	遵义市	桐梓县	桐梓县楚米镇元田小学	田晓婵	Unit 3 Weather Part B Weather in Hometown	二等奖
1119	遵义市	务川县	务川自治县第二高级中学	宋正秋	《介绍类英文写作-以乡村振兴为例》	二等奖
1120	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县分水中心完小	覃信华	《小数的加法和减法》微课	二等奖
1121	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县大坪中心完小	杨小燕	《四则运算——租船问题》	二等奖
1122	遵义市	务川县	务川县第一小学（罗峰校区）	张艳	there be句型	二等奖
1123	遵义市	务川县	贵州省务川中学	江正兰	《条件句中的虚拟语气》	二等奖
1124	遵义市	余庆县	余庆县余庆中学	杨芊	《让想象与感觉碰撞——小说改编剧本创作指导》	二等奖
1125	遵义市	余庆县	余庆县实验小学	杨正姝	2、5倍数的特征	二等奖
1126	遵义市	余庆县	余庆县龙家小学	田应珍	《吃水不忘挖井人》	二等奖
1127	遵义市	余庆县	余庆县觉林小学	范艳	《七的乘法口诀》	二等奖
1128	遵义市	余庆县	余庆县城关中学	张院	政治权利和自由	二等奖
1129	遵义市	余庆县	余庆县城关中学	闵春梅	《简述某大洲的纬度位置和海陆位置》	二等奖
1130	遵义市	余庆县	余庆县白泥中学	李朝会	Be-made-of Be-made-from-Be-made-in之甄别	二等奖
1131	六盘水市	市直属	六盘水市实验小学	杨小红	一个数除以分数	二等奖

1132	六盘水市	市直属	六盘水市实验小学	张志军	人教版二年级下册第五单元《混合运算》第一课时	二等奖
1133	六盘水市	市直属	六盘水市实验小学	李克艳	《学习写信》	二等奖
1134	六盘水市	市直属	六盘水市民族中学	方蕊	if引导的虚拟语气	二等奖
1135	六盘水市	市直属	六盘水市第二实验小学	欧丹	《Word窗口组成部分及其功能》	二等奖
1136	六盘水市	钟山区	钟山区第十五小学	杜梦	山居秋暝	二等奖
1137	六盘水市	钟山区	水城县青林乡田坝小学	唐付敏	《场景歌》认识量词	二等奖
1138	六盘水市	钟山区	水城县金盆乡羊场学校	吴寿凌	比较线段的长短	二等奖
1139	六盘水市	钟山区	水城县保华镇保华中学	魏堂梅	《有理数的减法》	二等奖
1140	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二小学	华彪	中文信息的输入	二等奖
1141	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二实验小学	周雪	Let's spell-Short I	二等奖
1142	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二实验小学	向艳华	《介词on,in,under的用法》	二等奖
1143	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	贾海娟	《和倍问题》	二等奖
1144	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	叶紫旋	《几百几十加、减几百几十（用线段图解决问题）》	二等奖
1145	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	杨元龙	《乒乓球复原了》	二等奖
1146	六盘水市	钟山区	六盘水市第四中学	张琳琳	时间和位移	二等奖
1147	六盘水市	钟山区	六盘水市第十三中学	苗煦	衬托写法之《爱莲说》	二等奖
1148	六盘水市	钟山区	六盘水市第十二中学	陈恩	《山脉纵横交织》	二等奖
1149	六盘水市	钟山区	六盘水市第十二中学	王艳	《探究影响液体压强的因素》	二等奖
1150	六盘水市	钟山区	六盘水市第十二中学	蒋洁	《以-ed和-ing结尾的形容词用法辨析》	二等奖
1151	六盘水市	水城县	水城县蟠龙镇蟠龙中学	吴婷婷	最高级	二等奖
1152	六盘水市	水城县	水城县老鹰山街道老鹰山中学	陈江美	《先驱者的强国梦--洋务运动》	二等奖
1153	六盘水市	水城县	水城县第一小学	刘欣	《书信的格式》	二等奖
1154	六盘水市	水城县	水城县第一小学	朱欢	《田忌赛马》	二等奖
1155	六盘水市	水城县	水城县第五小学	严红	小数的大小比较	二等奖
1156	六盘水市	水城县	水城县第五小学	陈文梅	乘法分配律	二等奖

1157	六盘水市	水城县	水城县第五小学	赵庆梅	《认识比喻句》	二等奖
1158	六盘水市	水城县	水城县第二小学	郭艳	11-20各数的认识	二等奖
1159	六盘水市	水城县	水城县比德镇比德小学	陶林英	17、《威尼斯的小艇》	二等奖
1160	六盘水市	水城县	六盘水市第七中学	封升	《斜抛运动》	二等奖
1161	六盘水市	水城县	六盘水市第七中学	龙华勇	《新高考3+1+2选科指南》	二等奖
1162	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	段达	功和能	二等奖
1163	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	穆昌西	动量守恒定律	二等奖
1164	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	张程	花样跳绳——异侧胯下交叉跳	二等奖
1165	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	吴海玲	课题1分子和原子	二等奖
1166	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	何珍梅	Have/has been to和have/has gone to的区别及用法	二等奖
1167	六盘水市	六枝特区	六枝特区中寨苗族彝族布依族乡长寨小学	阳龙	《长方形、正方形周长与面积的关系》	二等奖
1168	六盘水市	六枝特区	六枝特区木岗镇中学	夏双明	电流表的使用	二等奖
1169	六盘水市	六枝特区	六枝特区落别布依族彝族乡索考小学	白英明	小数乘分数	二等奖
1170	六盘水市	六枝特区	六枝特区落别布依族彝族乡马头小学	李锦旺	用好双引号让作文题目更精彩	二等奖
1171	六盘水市	六枝特区	六枝特区龙河镇新场坝小学	郭军	《倒数的认识》	二等奖
1172	六盘水市	六枝特区	六枝特区龙河镇山中小学	韦荣健	巧懂There be	二等奖
1173	六盘水市	六枝特区	六枝特区龙河镇老马小学	郑仕伟	亿以内数的读法	二等奖
1174	六盘水市	六枝特区	六枝特区第一中学	周靖	Recognize the basic component of sentence 认识句子成分	二等奖
1175	六盘水市	六枝特区	六枝特区第五小学	邹斯法	平均数	二等奖
1176	六盘水市	六枝特区	六枝特区第四中学	阮玲丽	一般过去时的被动语态	二等奖
1177	六盘水市	六枝特区	六枝特区第四小学	吴飞	《英语中的比较级》	二等奖
1178	六盘水市	六枝特区	六枝特区第四小学	龚忠梅	Unit 2 《what time is it? 》	二等奖
1179	六盘水市	六枝特区	六枝特区第十一中学	邓敏	《传统纹样》	二等奖
1180	六盘水市	六枝特区	六枝特区第十小学	龙燕	《Ways to go to school》	二等奖
1181	六盘水市	六枝特区	六枝特区第七中学	黄敏	《区分谓语动词和非谓语动词》	二等奖
1182	六盘水市	六枝特区	六枝特区第七中学	王兰菊	《涉江采芙蓉》	二等奖

1183	六盘水市	六枝特区	六枝特区第七中学	李强争	《意象-读懂诗家语》	二等奖
1184	六盘水市	六枝特区	六枝特区第六小学	陈杰	湘美版书法练习指导四年级上册第4课《卧钩》	二等奖
1185	六盘水市	六枝特区	六枝特区第二中学	余蕾	PPT制作——竞选小班干	二等奖
1186	六盘水市	六枝特区	六枝特区第二中学	刘敏	《祈使句用法》	二等奖
1187	六盘水市	六枝特区	六枝特区第二小学	陈燕	场面描写	二等奖
1188	六盘水市	六枝特区	六枝特区第二小学	潘喜	《景语皆情语——环境描写的认识与运用》	二等奖
1189	六盘水市	六枝特区	六枝特区第八小学	龙佳玉	《可能性》	二等奖
1190	六盘水市	六枝特区	六枝特区第八小学	冯英	比较100以内数的大小	二等奖
1191	六盘水市	六枝特区	六盘水市第二中学	刘倩	《探索复兴之路》	二等奖
1192	六盘水市	六枝特区	六盘水市第二中学	金开慧	生活方式对健康的影响	二等奖
1193	六盘水市	盘县	盘州市英武镇英武小学	金春莲	Be动词的用法	二等奖
1194	六盘水市	盘县	盘州市新民镇三官营小学	唐郊	《蝉》	二等奖
1195	六盘水市	盘县	盘州市响水镇中心小学	许倩	How many 和 How much 的区别	二等奖
1196	六盘水市	盘县	盘州市乌蒙镇中心小学	吴兴华	《推理》	二等奖
1197	六盘水市	盘县	盘州市胜境街道石脑小学	黄贵娟	《乘法分配律》	二等奖
1198	六盘水市	盘县	盘州市民主镇中心小学	陈丽萍	用数对表示物体的位置	二等奖
1199	六盘水市	盘县	盘州市红果街道沙陀小学	李倩	形容词性物主代词	二等奖
1200	六盘水市	盘县	盘州市第四中学	唐腾岳	戚继光抗倭	二等奖
1201	六盘水市	盘县	盘州市第四中学	黄航	噪声的危害和控制	二等奖
1202	六盘水市	盘县	盘州市第四小学	朱水金	《毫米的认识》	二等奖
1203	六盘水市	盘县	盘州市第十中学	叶由棚	功	二等奖
1204	六盘水市	盘县	盘州市第十二中学	王佐	选择题解题方法之避免知识误解	二等奖
1205	六盘水市	盘县	盘州市第七小学	吴威威	原地单肩上投篮	二等奖
1206	六盘水市	盘县	盘州市丹霞镇赵官中学	高丽	《篮球三步上篮》	二等奖
1207	安顺市	市直属	安顺市实验学校	付筱	《文言文中虚词“其”字常见用法》	二等奖
1208	安顺市	市直属	安顺市实验学校	袁慧杰	乐学祈使句 争做文明人	二等奖
1209	安顺市	市直属	安顺市实验学校	代菁	《杠杆种类的判定》	二等奖
1210	安顺市	市直属	安顺市民族中学	王慧	第2节向心力与向心加速度	二等奖
1211	安顺市	市直属	安顺市第一高级中学	王小燕	《阿波罗尼斯圆》	二等奖

1212	安顺市	市直属	安顺市第一高级中学	邓璐	铁离子 亚铁离子的检验	二等奖
1213	安顺市	市直属	安顺市第一高级中学	张林玲	《一维弹性碰撞》	二等奖
1214	安顺市	市直属	安顺市第一高级中学	陈子娟	《域名的组成》	二等奖
1215	安顺市	市直属	安顺市第一高级中学	曹霞	英语构词法	二等奖
1216	安顺市	市直属	安顺市第二高级中学	张帅	闭合电路的动态分析	二等奖
1217	安顺市	市直属	安顺市第二高级中学	刘战献	三角函数的单调性	二等奖
1218	安顺市	西秀区	安顺市西秀区杨武乡中心校	樊小兰	角的初步认识	二等奖
1219	安顺市	西秀区	安顺市西秀区岩腊乡九年制学校	张羽琴	如何区分used to do, be used to do 和be used to doing	二等奖
1220	安顺市	西秀区	安顺市西秀区新场乡中心校	兰飞	《be动词的使用》	二等奖
1221	安顺市	西秀区	安顺市西秀区跳蹬场中学	程丽	《画图工具的使用》	二等奖
1222	安顺市	西秀区	安顺市西秀区三合小学	庄润芝	小学英语频度副词辨析	二等奖
1223	安顺市	西秀区	安顺市西秀区七眼桥镇中心校	张小凤	三年级数学《毫米的认识》	二等奖
1224	安顺市	西秀区	安顺市西秀区七眼桥镇中心校	张生强	《There be 句型》	二等奖
1225	安顺市	西秀区	安顺市西秀区七眼桥镇中心校	齐兴龙	《小数乘整数》	二等奖
1226	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州中学	刘福敏	《刻度尺的正确使用》	二等奖
1227	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州镇中心校	包小云	花手帕	二等奖
1228	安顺市	西秀区	安顺市西秀区轿子山镇中心校	赵静	《荷叶圆圆》	二等奖
1229	安顺市	西秀区	安顺市西秀区轿子山镇中心校	金莉萍	《克和千克》	二等奖
1230	安顺市	西秀区	安顺市西秀区鸡场中学	方开开	《全等模型之平移模型》	二等奖
1231	安顺市	西秀区	安顺市西秀区华西办事处黑石头小学	田蓉	《复式统计表》	二等奖
1232	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	夏昌兰	进制的转换	二等奖
1233	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	顾照	《排球正面双手垫球》	二等奖
1234	安顺市	西秀区	安顺市西秀区东关办事处头铺小学	董娴	Have和has的用法	二等奖

1235	安顺市	西秀区	安顺市西秀区大西桥镇中心校	胡立素	《圆的认识》	二等奖
1236	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	刘顺林	《名词复数的规则变化》	二等奖
1237	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	刘道萍	物主代词的用法	二等奖
1238	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	徐敏	《“六步法”巧解英语连词成句》	二等奖
1239	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	赵承勇	分数乘小数	二等奖
1240	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	肖思思	《进一法》	二等奖
1241	安顺市	西秀区	安顺市西秀区北关小学	宋明星	《染纸多奇妙》	二等奖
1242	安顺市	西秀区	安顺市第五中学	班金秋	《感受法的关爱》	二等奖
1243	安顺市	西秀区	安顺市第五中学	王小飞	《学习祈使句》	二等奖
1244	安顺市	西秀区	安顺市第四中学	王荔	《基数词与序数词》	二等奖
1245	安顺市	西秀区	安顺市第三高级中学	韩梅	诗歌鉴赏技巧之虚实结合	二等奖
1246	安顺市	西秀区	安顺市第七小学	梁晨蕾	圆的认识	二等奖
1247	安顺市	西秀区	安顺市第九中学	谢雷昱	《平行透视》	二等奖
1248	安顺市	平坝区	平坝区鼓楼街道城垣中心小学	魏文菊	《桥》人物形象分析	二等奖
1249	安顺市	平坝区	安顺市平坝区逸夫小学	马玉洁	割补法推导平行四边形面积公式	二等奖
1250	安顺市	平坝区	安顺市平坝区逸夫小学	张倩	白鹭	二等奖
1251	安顺市	平坝区	安顺市平坝区逸夫小学	樊婷	形声字识字法	二等奖
1252	安顺市	平坝区	安顺市平坝区羊昌乡昌河中心小学	何培芬	查字典	二等奖
1253	安顺市	平坝区	安顺市平坝区羊昌乡昌河中心小学	肖正熠	《病句的四种类型》	二等奖
1254	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	叶艳	口语交际:请你帮个忙	二等奖
1255	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	卿学明	能量从哪里来	二等奖
1256	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	冯梅梅	三角形的内角和	二等奖
1257	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	吴维标	循环小数	二等奖
1258	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	孟娥	奇妙的“反犬旁”	二等奖
1259	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	郑立蕊	圆的面积	二等奖
1260	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中学	胡康燕	温度、热量、内能的区别和联系	二等奖
1261	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	邹平英	《小数的初步认识》	二等奖

1262	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	黄江琴	端午节	二等奖
1263	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	陈文婧	《巧思妙贴》	二等奖
1264	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	梁厚琴	《三角形的高》	二等奖
1265	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	张清红	《拨浪鼓》	二等奖
1266	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	徐小静	认识人民币	二等奖
1267	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	黄高祥	《秒的认识》	二等奖
1268	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	陈伟	《烙饼问题》	二等奖
1269	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字乡民族中学	张艳	湖心亭看雪之白描手法的运用	二等奖
1270	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字乡民族中学	彭龙华	配方法解一元二次方程	二等奖
1271	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字乡民族中学	程植	整式的加减——去括号	二等奖
1272	安顺市	平坝区	安顺市平坝区齐伯中学	杨昌会	第9课校园艺术节——海报设计	二等奖
1273	安顺市	平坝区	安顺市平坝区齐伯中学	张嫚玲	Numbers	二等奖
1274	安顺市	平坝区	安顺市平坝区齐伯中学	周洁莹	初中文言常见的景物描写赏析方法——以《三峡》《与朱元思书》为例	二等奖
1275	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中学	陈进	《热机效率》	二等奖
1276	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中心小学	唐玫玫	《排球正面下手双手垫球--垫球部位》	二等奖
1277	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中心小学	杨忠勇	《放大镜的使用方法》	二等奖
1278	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中心小学	蔡明慧	《认识钟表》	二等奖
1279	安顺市	平坝区	安顺市平坝区环宇学校	周颖	碱的化学性质——碱与二氧化碳反应及其应用	二等奖
1280	安顺市	平坝区	安顺市平坝区红湖中学	赵伟	浅析北京人的体貌特征	二等奖
1281	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第一小学	张颖	巧辨的地得	二等奖
1282	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第一小学	彭月	十五夜望月	二等奖
1283	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第三中学	胡晓	《液体药品的取用》	二等奖
1284	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第三中学	罗梦婷	九年级道德与法治中“青少年如何做”类型题总结	二等奖
1285	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第二中学	吴富贵	《种姓制度》	二等奖
1286	安顺市	平坝区	安顺市平坝区白云中心学校	李光宏	《参互成文，含而见文——《木兰诗》中互文的运用》	二等奖

1287	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	张英	《电解池工作原理》	二等奖
1288	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	黄玉云	《文言文词类活用之名词活用为动词》	二等奖
1289	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	何应红	数据的含义	二等奖
1290	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	张波丽	《喀斯特地貌》	二等奖
1291	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	汤海若	品味“列锦”手法的妙处	二等奖
1292	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	杨建琴	《声声慢（寻寻觅觅）》	二等奖
1293	安顺市	普定县	普定县实验学校	吴福英	《三角形高的画法》	二等奖
1294	安顺市	普定县	普定县实验学校	孔兰	冠词	二等奖
1295	安顺市	普定县	普定县坪上镇中心学校	胡忠云	《搭配问题》	二等奖
1296	安顺市	普定县	普定县马官镇中心学校	胡倩	分数的初步认识-----几分之一	二等奖
1297	安顺市	普定县	普定县马官镇中心学校	刘丽	《现在进行时》	二等奖
1298	安顺市	普定县	普定县马官镇马官中学	周明亮	《玩转机械停表的读数》	二等奖
1299	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	桂娇	《学写寻物启事》	二等奖
1300	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	吴惠娟	《百变汉字》	二等奖
1301	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	廖仙仙	《影子的秘密》	二等奖
1302	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	徐丽余	《巧识正方体展开图》	二等奖
1303	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	伍静	《彩墨画》	二等奖
1304	安顺市	普定县	普定县马场镇马场中学	段忠敏	《用感叹句赞叹北京冬奥会---What和How的感叹句大比拼》	二等奖
1305	安顺市	普定县	普定县鸡场坡镇鸡场中学	冯帅	空间的魅力之平行透视	二等奖
1306	安顺市	普定县	普定县鸡场坡镇鸡场中学	张驰飞	《集体生活邀请我》	二等奖
1307	安顺市	普定县	普定县化处镇中心学校	彭艳	《三角形的三边关系--三角形第三边的取值范围》	二等奖
1308	安顺市	普定县	普定县化处镇化处中学	吴昌文	《篮球运球技术》	二等奖
1309	安顺市	普定县	普定县猴场苗族仡佬族乡猴场中学	张姣姣	现在进行时	二等奖
1310	安顺市	普定县	普定县第五中学	黄競	三步五句搞定感叹句	二等奖
1311	安顺市	普定县	普定县第五中学	刘清清	祈使句	二等奖
1312	安顺市	普定县	普定县第四小学	杨菲	《如何缩写故事》	二等奖
1313	安顺市	普定县	普定县第四小学	陈金霞	表将来的be going to	二等奖
1314	安顺市	普定县	普定县第四小学	王青	《部首查字法》	二等奖

1315	安顺市	普定县	普定县第四小学	牛梅容	《认识田字格，写好中国字》	二等奖
1316	安顺市	普定县	普定县第四小学	黄雪梅	部编版五年级语文上册落花生直述句改转述句	二等奖
1317	安顺市	普定县	普定县第二中学	李峰	多角度解读文本之逻辑推理——为丑猫辩诉	二等奖
1318	安顺市	普定县	普定县第二中学	吴丽娟	《如何写一则消息》	二等奖
1319	安顺市	普定县	普定县第二中学	林领	《藤野先生》白描手法的使用	二等奖
1320	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区幺铺中学	彭爽	1.2.3 相反数	二等奖
1321	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区小屯小学	罗瑶	反问句改陈述句	二等奖
1322	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区宋旗镇宋旗学校	胡圆芹	《三角点阵中前 n 行的点数计算》	二等奖
1323	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳中学	邱春霞	《如何正确对待老师的表扬与批评》	二等奖
1324	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳小学	胡雨焜	《体会动词的精准》	二等奖
1325	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳小学	王梦飞	《三角形的面积》	二等奖
1326	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区实验中学	杜莉丽	《唐朝的中外文化交流》—玄奘西行	二等奖
1327	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区实验中学	许丹	欢与悲齐飞，乐与哀共舞——“乐景衬哀情”手法品析	二等奖
1328	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区么铺小学	褚永琴	《反问句和陈述句的互改》	二等奖
1329	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区么铺小学	张洪科	指示代词this,that,these,those的用法	二等奖
1330	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区风雷学校	朱晓梅	现在进行时	二等奖
1331	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区大洋实验学校	董洁	《倍的认识》	二等奖
1332	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区大洋实验学校	贯彩苹	《分数的初步认识》	二等奖

1333	安顺市	关岭县	关岭自治县综合性高级中学	张毕兰	世界是普遍联系的	二等奖
1334	安顺市	关岭县	关岭自治县思源实验学校	郭品琼	《抗美援朝》	二等奖
1335	安顺市	关岭县	关岭自治县思源实验学校	王娟	明朝的对外关系——郑和下西洋	二等奖
1336	安顺市	关岭县	关岭自治县民族寄宿制中学	彭丽	《漫画人物表情》	二等奖
1337	安顺市	关岭县	关岭自治县龙潭街道第一小学	孙光芳	《认识周长》	二等奖
1338	安顺市	关岭县	关岭自治县龙潭街道第一小学	杨胜丹	《我很诚实》	二等奖
1339	安顺市	关岭县	关岭县永宁镇永宁中心学校	刘玉秀	《利用经纬网定位》	二等奖
1340	安顺市	关岭县	关岭县花江镇第一小学	练涵嘉	《找规律(1)》	二等奖
1341	安顺市	关岭县	关岭县关索镇大桥小学	吴连书	《力度记号》	二等奖
1342	安顺市	关岭县	关岭县顶云街道办事处中心小学	龚贤辉	《千米的认识》	二等奖
1343	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县民族高级中学	尚迪	思想政治 坚持人与自然和谐共生	二等奖
1344	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县龙潭街道第二小学	周明朝	《点亮小灯泡》	二等奖
1345	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县龙潭街道第二小学	张芳	《植树问题》	二等奖
1346	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县广夏凉井希望小学	欧盼盼	《情态动词can》	二等奖
1347	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道第一小学	狄兴美	《小数的初步认识》	二等奖
1348	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道第二小学	曾德明	《5的乘法口诀》	二等奖
1349	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县第二中学	晏利亚	《传统纹样》	二等奖
1350	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县第二中学	冉红霞	第12课 阿拉伯帝国——伊斯兰教与阿拉伯帝国的关系	二等奖
1351	安顺市	镇宁县	镇宁自治县第三小学	廖利亚	《荷叶圆圆》中带有“几”的生字	二等奖
1352	安顺市	镇宁县	镇宁自治县第三小学	鲁莉	《剪花边》	二等奖
1353	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	杨成文	《巧将分母有理化》	二等奖

1354	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	刘敏	《二方连续纹样》	二等奖
1355	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	熊霞	《认识单项式》	二等奖
1356	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	王建刚	探究光的直线传播条件	二等奖
1357	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	肖敏	《字体设计》	二等奖
1358	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	肖丽娟	《随机事件》	二等奖
1359	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	瞿小琴	辨析rise与raise的用法	二等奖
1360	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	宫丽宁	《违法行为及其类别》	二等奖
1361	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	刘莉	《感叹句》	二等奖
1362	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县实验小学	叶树红	《分数的基本性质》	二等奖
1363	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县民族寄宿制中学	杨文清	《网络道德微课堂——中学生网络道德规范》	二等奖
1364	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县马厂中学	唐英琴	九年级化学下册十一单元课题2化学肥料	二等奖
1365	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县良田镇中心学校	王平	《背篓接花苞》	二等奖
1366	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县江龙中学	张胜开	《认识浮力》	二等奖
1367	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县江龙中学	吴廷才	《升华和凝华》	二等奖
1368	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县江龙镇中心学校	黄婷	地球--水的星球	二等奖
1369	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县江龙镇中心学校	朱辅勇	认识平年和闰年	二等奖
1370	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县革利乡中心学校	杨文艳	一年级第10课《云的联想》	二等奖

1371	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第一中学	陆惠	maybe和may be	二等奖
1372	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第五小学	韦仕芬	《11-设置超链接和动作按钮》	二等奖
1373	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第五小学	刘丽	《“曲线”工具的使用》	二等奖
1374	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第二小学	罗莉	《找次品》	二等奖
1375	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第二小学	张春雨	《鸽巢问题》	二等奖
1376	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第二小学	林灿	美丽的孔雀	二等奖
1377	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县本寨镇中心学校	肖时梅	手指印画	二等奖
1378	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县白马湖街道中心学校	王文笔	《倍的认识》	二等奖
1379	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县白马湖街道中心学校	訾成江	《分数的初步认识—几分之一》	二等奖
1380	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县白马湖街道中心学校	郑美	《小数的初步认识》	二等奖
1381	安顺市	镇宁县	贵州省镇宁民族中学	杨欢	三角函数的图象	二等奖
1382	安顺市	黄果树旅游区	黄果树风景名胜区思源实验学校	郭莉	的、地、得的用法	二等奖
1383	安顺市	黄果树旅游区	黄果树风景名胜区思源实验学校	熊泓玉	《手上的波浪》	二等奖
1384	安顺市	黄果树旅游区	黄果树风景名胜区黄果树镇黄果树小学	万诗语	《元日》	二等奖
1385	安顺市	黄果树旅游区	安顺市西秀区龙宫镇龙宫中学	马贤	《一叶知秋 “以小见大”》	二等奖
1386	安顺市	黄果树旅游区	安顺市西秀区龙宫镇蔡官小学	金夏利	《“贝”的故事》	二等奖
1387	安顺市	黄果树旅游区	安顺市西秀区龙宫镇蔡官小学	刘婷	《托物言志》	二等奖

1388	安顺市	紫云县	紫云县宗地小学	莫琳	从《白鹭》学习如何抓住事物的特点进行描写	二等奖
1389	安顺市	紫云县	紫云县宗地小学	洪玉兰	端午节	二等奖
1390	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县宗地镇民族中学	杨丹	预防食物中毒	二等奖
1391	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县宗地镇打郎小学	饶达	圆的面积	二等奖
1392	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县宗地镇打郎小学	张合凤	认识年、月、日	二等奖
1393	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第四小学	陈艳	《有趣的拓印》	二等奖
1394	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第四小学	罗水仙	《跪跳起》	二等奖
1395	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第四小学	徐然	《j q x 与ü的相拼》	二等奖
1396	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第四小学	金晶	《分数的意义》	二等奖
1397	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第三小学	于黎平	《数学广角——搭配（一）》	二等奖
1398	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第三小学	于芳	《上波音、下波音》	二等奖
1399	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县松山街道第一小学	冯章艳	There be句型	二等奖
1400	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县民族高级中学	谢亚娟	对面落笔——反弹琵琶诉深情	二等奖
1401	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县民族高级中学	胡鑫	诗歌鉴赏之借景抒情	二等奖
1402	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县猫营镇普龙小学	段明英	《心理描写有玄机》	二等奖
1403	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县猫营镇普龙小学	王凯	《缩句的方法和技巧》	二等奖
1404	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县猫营镇狗场九年一贯制学校	程红兰	平行四边形的性质	二等奖

1405	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第六小学	吴梦雨	《关键语句》	二等奖
1406	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第二中学	胡燕	《生命可以永恒吗》	二等奖
1407	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第二中学	汪青松	《常见运动损伤的预防和紧急处理》	二等奖
1408	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县大营镇兴隆小学	唐诚仪	认识机器人	二等奖
1409	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县大营镇希望小学	金文超	《跳绳的魅力》	二等奖
1410	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县大营镇希望小学	蒋艳琼	《亿以内数的认识》	二等奖
1411	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县板当中学	潘艳	真情传递	二等奖
1412	毕节市	市直属	毕节市实验高级中学	张莹	无灵主语让句子更“灵动”	二等奖
1413	毕节市	七星关区	七星关区长春堡中学	曾祥华	《流体压强与流速的关系》	二等奖
1414	毕节市	七星关区	七星关区长春堡中学	葛丽琴	《尿液的形成与排出》	二等奖
1415	毕节市	七星关区	七星关区长春堡镇张官小学	曾庆梅	《认识长方形和正方形》	二等奖
1416	毕节市	七星关区	七星关区长春堡镇王官小学	邹雷	《观察鱼的呼吸》	二等奖
1417	毕节市	七星关区	七星关区长春堡镇裸依小学	袁飞	《平行线的画法》	二等奖
1418	毕节市	七星关区	七星关区鸭池镇头步小学	李皓	倍的认识	二等奖
1419	毕节市	七星关区	七星关区鸭池镇十八小学	王攀	《替换法解决问题》	二等奖
1420	毕节市	七星关区	七星关区田坎乡青杠小学	张艳	《圆的面积》	二等奖
1421	毕节市	七星关区	七星关区田坝桥小学	潘玉兰	千米和吨	二等奖
1422	毕节市	七星关区	七星关区水箐中学	黄丽	刻度尺的读数	二等奖
1423	毕节市	七星关区	七星关区实验中学	周妍汐	《因式分解》	二等奖
1424	毕节市	七星关区	七星关区生机镇耿官小学	盖诚诚	《频率副词语法》	二等奖
1425	毕节市	七星关区	七星关区撒拉溪中学	刘欢	It's raining!(period1)	二等奖
1426	毕节市	七星关区	七星关区撒拉溪镇昌营小学	周艳洪	《双胞胎ui和iu》	二等奖
1427	毕节市	七星关区	七星关区千溪小学	聂宗琴	《三角形的内角和》	二等奖
1428	毕节市	七星关区	七星关区荔湾实验学校	吴玉祝	宾语从句中引导词if与whether的用法与区别	二等奖

1429	毕节市	七星关区	七星关区荔湾实验学校	申英	从《散步》一文学习“以小见大”写作手法	二等奖
1430	毕节市	七星关区	七星关区放珠镇邵家小学	田锦玲	认识直角、锐角、钝角	二等奖
1431	毕节市	七星关区	七星关区第一实验学校	周菡	《古老而优美的汉字》	二等奖
1432	毕节市	七星关区	七星关区碧海街道办事处前所小学校	沈长美	《凑十法—九加几》	二等奖
1433	毕节市	七星关区	七星关区八寨镇新艾小学	杨友江	《三角形的内角和》	二等奖
1434	毕节市	七星关区	贵州毕节经济开发区实验小学	薛昌鸿	《“海上日出”绘美景，“按照顺序”层次明》	二等奖
1435	毕节市	七星关区	毕节一小	高东梅	《传统美德 源远流长》	二等奖
1436	毕节市	七星关区	毕节一小	赢春	《子夜吴歌》	二等奖
1437	毕节市	七星关区	毕节一小	周莲	《军神》——抓住人物动作、语言、神态描写体会人物的内心	二等奖
1438	毕节市	七星关区	毕节五小	史丽莎	认识比喻	二等奖
1439	毕节市	七星关区	毕节五小	侯梅	《圆锥的体积》	二等奖
1440	毕节市	七星关区	毕节五小	李亚丽	《再学一招》	二等奖
1441	毕节市	七星关区	毕节五小	谢环	《运用找中间量法解决比多少的实际问题》	二等奖
1442	毕节市	七星关区	毕节四小	潘虹	《平行四边形的面积》	二等奖
1443	毕节市	七星关区	毕节四小	余琳	倍的认识	二等奖
1444	毕节市	七星关区	毕节市七星关区阴底中学	邱书	What's the weather like?	二等奖
1445	毕节市	七星关区	毕节市七星关区燕子口中学	何立会	归园田居	二等奖
1446	毕节市	七星关区	毕节市七星关区燕子口中学	向云登	三视图	二等奖
1447	毕节市	七星关区	毕节市七星关区燕子口中学	谢云飞	念奴娇·赤壁怀古	二等奖
1448	毕节市	七星关区	毕节市七星关区团结中学	王萍	《宾语从句——时态》	二等奖
1449	毕节市	七星关区	毕节市七星关区教育局	李云	制作“旋转的风车”动画	二等奖
1450	毕节市	七星关区	毕节市七星关区第九实验学校	文雪晏	《“必须”和“必需”的区别》	二等奖
1451	毕节市	七星关区	毕节市七星关区八寨中学	曹奎	《燃烧的的条件》	二等奖
1452	毕节市	七星关区	毕节十五小	陈春霞	《同分母分数加、减法》	二等奖
1453	毕节市	七星关区	毕节七小	崔明秀	《初识古诗中的“夸张”》	二等奖
1454	毕节市	七星关区	毕节六中	朱加寿	游标卡尺的原理及度数	二等奖

1455	毕节市	七星关区	毕节梁才学校	刘建彬	《借喻与借代》	二等奖
1456	毕节市	七星关区	毕节梁才学校	杨婷	《市场调节的弊端》	二等奖
1457	毕节市	七星关区	毕节梁才学校	杨金香	《借代的五种基本类型》	二等奖
1458	毕节市	七星关区	毕节九小	李荣	《插入艺术字》	二等奖
1459	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区竹园彝族苗族乡 海马小学	郭冰心	彩墨画树	二等奖
1460	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区响水白族彝族仡 佬族乡响水小学	周霞	《鸡兔同笼》	二等奖
1461	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区响水白族彝族仡 佬族乡前进小学	聂犇	《圆柱的侧面积》	二等奖
1462	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区响水白族彝族仡 佬族乡前进小学	胡杰	数学《单式折线统计图》	二等奖
1463	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区文阁乡以麦小学	张媛	《标点符号识记小技巧》	二等奖
1464	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区文阁乡以麦小学	肖琴	《形声字识字法》	二等奖
1465	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区双山镇中路中学	雷娟	《凸透镜成像规律》	二等奖
1466	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区青龙街道办事处 汉屯小学	邓艳	《巧分顿号、逗号和分号》	二等奖
1467	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇沙朗小学	潘江燕	简单的周期	二等奖
1468	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇岔河中学	张江云	直线与圆的位置关系	二等奖
1469	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇岔河中学	肖昌琼	复分解反应	二等奖
1470	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇岔河中学	林玉琴	《游山西村》	二等奖
1471	毕节市	七星关区	毕节金海湖新青龙街道办事处邻 里小学	邓玮	《平行四边形的面积》	二等奖
1472	毕节市	七星关区	毕节二中	李茂静	三辨语法填空之被动语态be done与非谓动词done的区别	二等奖
1473	毕节市	七星关区	毕节二小	孟秋艳	《如何正确使用“的、地、得”》	二等奖

1474	毕节市	七星关区	毕节二十小	顾光娟	《直述句改转述句》	二等奖
1475	毕节市	七星关区	毕节二十小	余艳	《圆的面积》	二等奖
1476	毕节市	七星关区	毕节二十二小	丁梅	《我爱你，汉字》	二等奖
1477	毕节市	七星关区	毕节八中	聂云	《制作一枚藏书票》	二等奖
1478	毕节市	赫章县	赫章县兴发苗族彝族回族乡初级中学	岳跃	整式的加减：合并同类项	二等奖
1479	毕节市	赫章县	赫章县松林坡乡初级中学	邓巧	完成时态下的三种形式	二等奖
1480	毕节市	赫章县	赫章县松林坡乡初级中学	闵滔	《赤壁》	二等奖
1481	毕节市	赫章县	赫章县实验小学	陈丽春	初步了解对比的写法在描写事物时的作用	二等奖
1482	毕节市	赫章县	赫章县实验小学	赵婷	《分数乘整数》	二等奖
1483	毕节市	赫章县	赫章县六曲河镇大田小学	陈雪	生活离不开规则	二等奖
1484	毕节市	赫章县	赫章县可乐中学	付娅	行使权利有界限	二等奖
1485	毕节市	赫章县	赫章县可乐中学	罗进霞	板块构造理论	二等奖
1486	毕节市	赫章县	赫章县第五小学	王良梅	从《荷叶圆圆》中学习仿写句子	二等奖
1487	毕节市	赫章县	赫章县城关镇卸旗小学	何伟	空气占据空间吗？	二等奖
1488	毕节市	赫章县	赫章县城关镇黄泥教学点	李玲	预测的基本方法	二等奖
1489	毕节市	赫章县	赫章县城关镇第三小学	王敏	like doing的用法	二等奖
1490	毕节市	赫章县	赫章县城关镇第三小学	朱磊	《平均分》	二等奖
1491	毕节市	赫章县	赫章县城关镇第三小学	冷魁	《巧妙的曲线工具》	二等奖
1492	毕节市	赫章县	赫章县城关第二小学	王泓景	光源	二等奖
1493	毕节市	纳雍县	纳雍县寨乐中学	张倩	《造纸术的发明》	二等奖
1494	毕节市	纳雍县	纳雍县阳长镇中心小学	谭维维	小数的意义和读写	二等奖
1495	毕节市	纳雍县	纳雍县阳长镇阳长小学	张怀荣	《连加的计算方法》	二等奖
1496	毕节市	纳雍县	纳雍县羊场中学	常云	《春天的畅想》	二等奖
1497	毕节市	纳雍县	纳雍县羊场中学	袁焕	《高锰酸钾制取氧气》	二等奖
1498	毕节市	纳雍县	纳雍县思源实验学校	李讯	《Four seasons》	二等奖
1499	毕节市	纳雍县	纳雍县沙包中学	陈誉丹	三国鼎立----官渡之战	二等奖
1500	毕节市	纳雍县	纳雍县乐治镇中心小学	吴弦丽	《注意说话的语气》	二等奖
1501	毕节市	纳雍县	纳雍县锅圈岩中学	徐琨	<纸尖上的中国红——剪纸>	二等奖
1502	毕节市	纳雍县	纳雍县第一中学	陈芳	His injury---过去分词作状语	二等奖
1503	毕节市	纳雍县	纳雍县第十中学	李蕾鹃	青花瓷纹样设计	二等奖

1504	毕节市	纳雍县	纳雍县第二中学	冯云	《化学符号周围数字的意义》	二等奖
1505	毕节市	大方县	贵州省大方县实验高级中学	刘义	排球	二等奖
1506	毕节市	大方县	大方县马场中学	李东梅	《四川省的自然环境》	二等奖
1507	毕节市	大方县	大方县黄泥塘镇第二小学	周珍林	《撇和捺的书写》	二等奖
1508	毕节市	大方县	大方县鼎新彝族苗族乡鼎新小学	谢丽娟	“啊”的变音	二等奖
1509	毕节市	大方县	大方县鼎新彝族苗族乡鼎新小学	高姣	《认识平均分》	二等奖
1510	毕节市	大方县	大方县第五小学	黄敬	搭好语段的桥---过渡句	二等奖
1511	毕节市	大方县	大方县第三小学	付立敏	《克和千克》	二等奖
1512	毕节市	大方县	大方县第六小学	吴晓艳	《把字句和被字句》	二等奖
1513	毕节市	大方县	大方县第六小学	叶世鑫	《小数加法和减法》	二等奖
1514	毕节市	织金县	织金县羊城中学	付文	《a与an的用法区别》	二等奖
1515	毕节市	织金县	织金县熊家场乡川硐小学	焦德艳	不断演变的汉字	二等奖
1516	毕节市	织金县	织金县牛场小学	罗菊	平均数	二等奖
1517	毕节市	织金县	织金县猫场中学	胡敏	酸和碱的中和	二等奖
1518	毕节市	织金县	织金县猫场小学	丁兴美	《认识平移》	二等奖
1519	毕节市	织金县	织金县官寨小学	周竞	《三角形的内角和》	二等奖
1520	毕节市	织金县	织金县第五小学	熊杏萍	《直述句巧改转述句》	二等奖
1521	毕节市	织金县	织金县第五小学	罗荣	《春夜喜雨》何以“喜”	二等奖
1522	毕节市	织金县	织金县第五小学	李芳	《怎样写通知》	二等奖
1523	毕节市	织金县	织金县第五小学	龙娅	《认识拟人句》	二等奖
1524	毕节市	织金县	织金县第三小学	郭正海	《三角形面积计算》	二等奖
1525	毕节市	织金县	织金县第三小学	王荣芬	《分数与除法的关系》	二等奖
1526	毕节市	织金县	织金县第三小学	舒艳蓉	《现在进行时之找宝藏》	二等奖
1527	毕节市	织金县	织金县第八小学	马娟	《植物妈妈有办法---认识拟人句》	二等奖
1528	毕节市	织金县	织金县板桥小学	何明艳	两位数加一位数（进位）	二等奖
1529	毕节市	织金县	织金九小	彭景	《做书签》	二等奖
1530	毕节市	织金县	三甲街道三甲中学	杨兰	《一步一景：移步换景》	二等奖
1531	毕节市	织金县	贵州省织金县第五中学	翟可	民族区域自治制度的含义	二等奖
1532	毕节市	织金县	贵州省织金县第五中学	唐箐莲	微课《美国内战爆发的原因》	二等奖

1533	毕节市	织金县	贵州省织金县第五中学	彭佑婧	英语中状语位置的正确摆放	二等奖
1534	毕节市	金沙县	金沙县禹谟镇中心完全小学	廖艳丽	《简单的周期》	二等奖
1535	毕节市	金沙县	金沙县禹谟镇中心完全小学	闫安露	It's time for...和It's time to...的用法和区别	二等奖
1536	毕节市	金沙县	金沙县五龙街道新水小学	周仕映	《怎样推荐一部动画片》	二等奖
1537	毕节市	金沙县	金沙县五龙街道新水小学	郭欣	四年级上册信息技术《画直线和曲线》	二等奖
1538	毕节市	金沙县	金沙县实验小学	赵韩雪	《银闪闪的饰品》	二等奖
1539	毕节市	金沙县	金沙县实验小学	皮坤	《水到哪里去了》	二等奖
1540	毕节市	金沙县	金沙县石场苗族彝族乡柏杨完全小学	王银	《面积的认识》	二等奖
1541	毕节市	金沙县	金沙县沙土镇中心小学	黄凤	《What time is it?》	二等奖
1542	毕节市	金沙县	金沙县清池镇初级中学	卿廷霞	《鸦片走私与林则徐禁烟》	二等奖
1543	毕节市	金沙县	金沙县民族中学	杨美	7.1.1同底数幂的乘法	二等奖
1544	毕节市	金沙县	金沙县柳塘镇打坝小学	赵顺芳	跳短绳——并脚跳	二等奖
1545	毕节市	金沙县	金沙县岚头镇中心完小	刘应华	“绿”字在《泊船瓜洲》中的运用	二等奖
1546	毕节市	金沙县	金沙县第一中学	庞艳	《利用for循环实现正方形的绘制》	二等奖
1547	毕节市	金沙县	金沙县第五中学	韩继美	价值判断与价值选择的标准	二等奖
1548	毕节市	金沙县	金沙县第四小学	毛嫚	学会缩句	二等奖
1549	毕节市	金沙县	金沙县大田乡中心完全小学	邓盼	《“的、地、得”的使用》	二等奖
1550	毕节市	金沙县	金沙县大田乡中心完全小学	李天霞	《解决问题的策略——和倍问题》	二等奖
1551	毕节市	金沙县	金沙县茶园镇初级中学	梁家应	《相似三角形的判定》	二等奖
1552	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃仁和中学	先思梅	《珍视自由》	二等奖
1553	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃仁和彝族苗族乡纸厂小学	刘敏	《学写留言条》	二等奖
1554	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃普底彝族苗族白族乡庆丰小学	罗天琴	《长方形和正方形的面积》	二等奖
1555	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃普底彝族苗族白族乡普底民族小学	王玉	《三角形的内角和》	二等奖
1556	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃夏木管理区夏木小学	赵泽英	《缤纷彩蝶》	二等奖
1557	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃夏木管理区夏木小学	周光瑜	《夸张修辞》	二等奖
1558	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃百纳乡龙竹小学	李亚	《区别幽雅和优雅》	二等奖

1559	毕节市	黔西市	黔西市钟山中学	包红	《地球的自转》	二等奖
1560	毕节市	黔西市	黔西市五里布依族苗族乡化石小学	翟亚海	《冒号、双引号的搭配使用》	二等奖
1561	毕节市	黔西市	黔西市太来彝族苗族乡太来小学	冯思璇	《的地得的用法》	二等奖
1562	毕节市	黔西市	黔西市素朴镇塘房小学	龙华	《把字句和被字句的互换》	二等奖
1563	毕节市	黔西市	黔西市思源实验学校	翟星	《解决热平衡问题》	二等奖
1564	毕节市	黔西市	黔西市思源实验学校	何春菊	《物主代词》	二等奖
1565	毕节市	黔西市	黔西市思源实验学校	谢娟	应用一元二次方程——生活中的传播问题	二等奖
1566	毕节市	黔西市	黔西市水西街道办事处凉新小学	周燕	《认识平行》	二等奖
1567	毕节市	黔西市	黔西市沙井中学	陈兰	《西周分封制之分封对象》	二等奖
1568	毕节市	黔西市	黔西市林泉镇林泉小学	马婷	《十几减9》	二等奖
1569	毕节市	黔西市	黔西市莲城街道办事处金凤小学	丁燕	写话--学写动物外形	二等奖
1570	毕节市	黔西市	黔西市锦绣学校	潘庆文	人物外貌描写小妙招	二等奖
1571	毕节市	黔西市	黔西市锦绣学校	张家丽	《有趣的标点符号》	二等奖
1572	毕节市	黔西市	黔西市锦绣学校	李颖	<创意纸浆画>	二等奖
1573	毕节市	黔西市	黔西市锦星镇第一小学	漆敏	《角的初步认识》	二等奖
1574	毕节市	黔西市	黔西市惠风学校	安艳	《别把推荐一本书写成读后感》	二等奖
1575	毕节市	黔西市	黔西市观音洞镇营哨小学	张艾林	《解决问题的策略--假设》	二等奖
1576	毕节市	黔西市	黔西市观音洞镇沙井小学	许方红	竹石	二等奖
1577	毕节市	黔西市	黔西市观音洞镇槽坝小学	高超	《三招搞定最接近》	二等奖
1578	毕节市	黔西市	黔西市定新中学	董娜	朗读中的重音和停连——以《春》为例	二等奖
1579	毕节市	黔西市	黔西市定新彝族苗族乡定新小学	卢雪梅	动物的花衣裳	二等奖
1580	毕节市	黔西市	黔西市第一小学	李芳丽	求一个数是另一个数的几倍	二等奖
1581	毕节市	黔西市	黔西市第一小学	陈淑彬	《三招写活读后感》	二等奖
1582	毕节市	黔西市	黔西市第一小学	苏岭	提问，让读与思同行	二等奖
1583	毕节市	黔西市	黔西市第一小学	牡丹	认识线段	二等奖
1584	毕节市	黔西市	黔西市第一小学	高红	《正确使用提示语中的标点》	二等奖
1585	毕节市	黔西市	黔西市第五中学	王丽平	《饱和溶液与不饱和溶液》	二等奖

1586	毕节市	黔西市	黔西市第五中学	李洪	《“中共一大”的召开》	二等奖
1587	毕节市	黔西市	黔西市第五中学	向梅	《背影中的父亲人物形象》	二等奖
1588	毕节市	黔西市	黔西市第五小学	卢艳	《借助关键句 理解好段意》	二等奖
1589	毕节市	黔西市	黔西市第五小学	程艳	《认识比喻句》	二等奖
1590	毕节市	黔西市	黔西市第十小学	杜培吉	《学习：《荷叶圆圆》带有“几”的生字》	二等奖
1591	毕节市	黔西市	黔西市第三中学	刘天平	《魔棒工具的魔法》	二等奖
1592	毕节市	黔西市	黔西市第三小学	周冰一	《写人文章中的语言描写》	二等奖
1593	毕节市	黔西市	黔西市第三小学	何娟	新颖的眼镜	二等奖
1594	毕节市	黔西市	黔西市第三小学	尹波	巧用的、地、得	二等奖
1595	毕节市	黔西市	黔西市第三小学	熊廷荣	《奇妙的花果山之行——小冒号，大本领，丰富句子可真行》	二等奖
1596	毕节市	黔西市	黔西市第七小学	刘婷	《瓦楞纸的创意》	二等奖
1597	毕节市	黔西市	黔西市第七小学	漆铃	《创编童话小妙招》	二等奖
1598	毕节市	黔西市	黔西市第七小学	王静	怎样让小灯泡发光	二等奖
1599	毕节市	黔西市	黔西市第七小学	王静	PEP Unit3 At the zoo.Part A.Let's learn.	二等奖
1600	毕节市	黔西市	黔西市第六中学	朱向云	巧用公式计算浮力	二等奖
1601	毕节市	黔西市	黔西市第六中学	万玳亚	《正方体的展开图》	二等奖
1602	毕节市	黔西市	黔西市第二中学	孙迪	《乙醇的催化氧化》	二等奖
1603	毕节市	黔西市	黔西市第二中学	刘玉梅	《二进制与十进制的转换》	二等奖
1604	毕节市	黔西市	黔西市第二小学	周杰	《初步认识三棱镜》	二等奖
1605	毕节市	黔西市	黔西市第二小学	张巧云	《画线段图理解“和差问题”的计算方法》	二等奖
1606	毕节市	黔西市	黔西市第二小学	王木兰	《求组合图形的面积的练习题》	二等奖
1607	毕节市	黔西市	黔西市第二小学	王祥芳	《面积的含义》	二等奖
1608	毕节市	黔西市	黔西市白泥中学	黄楷	《地中海气候》	二等奖
1609	毕节市	黔西市	毕节市第二实验高中	李芳	人大和人大代表的职权	二等奖
1610	毕节市	黔西市	毕节市第二实验高中	姜叶	财华—中国古代货币的演进历程	二等奖
1611	毕节市	威宁县	威宁自治县第十一中学	严垚	《有趣的磁现象》	二等奖
1612	毕节市	威宁县	威宁彝族回族苗族自治县第七中学	余二霸	体操之头手倒立	二等奖
1613	毕节市	威宁县	威宁县中水镇第二小学	刘乾坤	《省略号的用法》	二等奖
1614	毕节市	威宁县	威宁县哲觉镇铁厂小学	孔云	“in”“on”“at”的区别	二等奖

1615	毕节市	威宁县	威宁县哲觉镇联合小学	吴忠珍	《圆锥的体积》	二等奖
1616	毕节市	威宁县	威宁县哲觉镇海田小学	张富春	《整数四则混合运算》	二等奖
1617	毕节市	威宁县	威宁县云贵乡萝卜甲小学	杨明坤	苏教版一年级上册比一比微课	二等奖
1618	毕节市	威宁县	威宁县羊街镇西华小学	黎媛	《动作描写技巧》	二等奖
1619	毕节市	威宁县	威宁县盐仓镇高峰小学	舒成福	认识比喻句：以《找春天》为例	二等奖
1620	毕节市	威宁县	威宁县雪山镇民族小学	卯银花	《U6 Work quietly》	二等奖
1621	毕节市	威宁县	威宁县雪山镇大发小学	锁丽娅	20以内的退位减法	二等奖
1622	毕节市	威宁县	威宁县新发中学	宋远敏	have been to 与have gone to	二等奖
1623	毕节市	威宁县	威宁县新发中学	余会琴	《健美操基本步法》	二等奖
1624	毕节市	威宁县	威宁县新发中学	石素	How is the weather in winter?	二等奖
1625	毕节市	威宁县	威宁县新发第二中学	肖翠玲	陈述句变一般疑问句	二等奖
1626	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小张关小学	韩俊东	《学写比喻句》	二等奖
1627	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小海中学	卢娜娜	太阳活动对地球的影响	二等奖
1628	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小海中学	陈昌云	从《梦游天姥吟留别》看李白的豪放	二等奖
1629	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小海中学	熊训彬	《光沿直线传播》	二等奖
1630	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小海中学	周兰	地球的内部圈层	二等奖
1631	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小海小学	吕敬国	有余数的除法竖式	二等奖
1632	毕节市	威宁县	威宁县小海镇小海小学	陈真举	长方形和正方形的面积	二等奖
1633	毕节市	威宁县	威宁县小海二中学	李舒萍	《足球脚内侧踢球技术》	二等奖
1634	毕节市	威宁县	威宁县小海二中学	陈青艳	四朵金“花”	二等奖
1635	毕节市	威宁县	威宁县兔街镇花园小学	管洪伟	《超人动画》	二等奖
1636	毕节市	威宁县	威宁县双龙中学	肖静	《比喻修辞手法的妙用》	二等奖
1637	毕节市	威宁县	威宁县双龙中学	吴娅蓉	《盛情邀约》（如何制作请柬）	二等奖
1638	毕节市	威宁县	威宁县双龙镇双龙小学	黄芬	《求比一个数多（少）几的练习题》	二等奖
1639	毕节市	威宁县	威宁县双龙镇双龙小学	马章琴	一般将来时态	二等奖
1640	毕节市	威宁县	威宁县双龙镇双龙小学	马雪梅	把字句和被字句	二等奖
1641	毕节市	威宁县	威宁县么站镇五嘎小学	严丹	《辨析next to与near》	二等奖
1642	毕节市	威宁县	威宁县麻乍镇戛利小学	马歆贵	《面积单位间的进率》	二等奖
1643	毕节市	威宁县	威宁县麻乍第二中学	张建	《遮罩动画的原理与制作》	二等奖
1644	毕节市	威宁县	威宁县炉山中学	陈芳芳	《联想与想象》	二等奖
1645	毕节市	威宁县	威宁县炉山中学	祖启超	《排比之美》	二等奖

1646	毕节市	威宁县	威宁县炉山中学	张胜奇	《排球--正面双手垫球》	二等奖
1647	毕节市	威宁县	威宁县炉山镇庄子小学	付新腾	《制作迎新联欢会思维导图》	二等奖
1648	毕节市	威宁县	威宁县龙街中学	胡丽	《感叹城闯关》	二等奖
1649	毕节市	威宁县	威宁县龙街镇小米小学	马梦瑾	《学写留言条》	二等奖
1650	毕节市	威宁县	威宁县龙街镇方井小学	吕艳	认识时间单位“秒”	二等奖
1651	毕节市	威宁县	威宁县龙场镇龙场小学	任飞	《星星之火可以燎原》	二等奖
1652	毕节市	威宁县	威宁县金斗第二中学	刘芬	七年级下册第三单元第一课《凝练的视觉符号》	二等奖
1653	毕节市	威宁县	威宁县黑石头中学	刘秋艳	学习主语从句	二等奖
1654	毕节市	威宁县	威宁县海拉中学	何鹏林	初中几何中常用的等量代换	二等奖
1655	毕节市	威宁县	威宁县海拉镇海拉二小	段春丽	《How to introduce my hobbies》	二等奖
1656	毕节市	威宁县	威宁县观风海镇果化小学	张秋霞	《雨宝宝在哪里——认识雨字头》	二等奖
1657	毕节市	威宁县	威宁县观风海镇第二小学	何丽	Unit 2 My family B Let's talk	二等奖
1658	毕节市	威宁县	威宁县斗古镇干沟小学	马情凤	《自定义动画》	二等奖
1659	毕节市	威宁县	威宁县东风第二中学	余伟伟	《光的反射》	二等奖
1660	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	罗欢	《轴对称图形》	二等奖
1661	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	曹福云	《小青蛙——“青”字族与形声字》	二等奖
1662	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	张龙	单手侧向持沙包掷远	二等奖
1663	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	余才锐	《软式排球—正面下手双手垫球》	二等奖
1664	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	马红	《听听，秋的声音》——仿写小诗	二等奖
1665	毕节市	威宁县	威宁县第四中学	熊婷	慧眼读诗——从色彩美探究古诗词中“景与情”的关系	二等奖
1666	毕节市	威宁县	威宁县第四中学	成迪	数据、信息的概念	二等奖
1667	毕节市	威宁县	威宁县第四中学	黎安方	as引导让步状语从句的倒装	二等奖
1668	毕节市	威宁县	威宁县第四小学	徐卫来	《加减混合运算》	二等奖
1669	毕节市	威宁县	威宁县第四小学	付文秒	《修辞手法—设问和反问》	二等奖
1670	毕节市	威宁县	威宁县第四小学	孔玲	时间介词 in on at 的用法	二等奖
1671	毕节市	威宁县	威宁县第三小学	尤万琴	《平行四边形的面积》	二等奖
1672	毕节市	威宁县	威宁县第六中学	卓英钦	《物体做曲线运动的条件》	二等奖
1673	毕节市	威宁县	威宁县第六中学	付红梅	以乐寄情，醉于浪漫——分析《李凭箜篌引》中的侧面烘托手法	二等奖

1674	毕节市	威宁县	威宁县第九中学	虎良军	烷烃系统命名法	二等奖
1675	毕节市	威宁县	威宁县第九中学	张月	《抽象函数的定义域》	二等奖
1676	毕节市	威宁县	威宁县第九中学	张仁智	跟随《故都的秋》，品尝“生活味”	二等奖
1677	毕节市	威宁县	威宁县第二小学	吴国先	pep版5年级下册Unit6 Work quietly PartA	二等奖
1678	毕节市	威宁县	威宁县第八中	刘龙	《伟大转折——遵义会议》	二等奖
1679	毕节市	威宁县	威宁县第八中	高燕	《茱萸》——体味重章叠句的艺术魅力	二等奖
1680	毕节市	威宁县	威宁县第八中	张超	《原电池正、负极的判断方法》	二等奖
1681	毕节市	威宁县	威宁县第八中	周光艳	《短歌行》中诗人的忧	二等奖
1682	毕节市	威宁县	威宁县岔河第二中学	宫贤	感叹句---what/how的用法	二等奖
1683	毕节市	威宁县	威宁县草海镇保家小学	陶云峰	《认识长方体和正方体》	二等奖
1684	毕节市	威宁县	威宁县保家中学	黄燕	《固体的溶解度》	二等奖
1685	毕节市	威宁县	威宁县板底中学	李佳桢	《鱼跃前滚翻》	二等奖
1686	毕节市	威宁县	威宁梁才学校	刘耀	《光的直线传播》	二等奖
1687	毕节市	威宁县	威宁梁才学校	吴娟	学习缩句	二等奖
1688	铜仁市	市直属	铜仁学院附属中学	方丽	《百家争鸣》	二等奖
1689	铜仁市	市直属	铜仁学院附属中学	杨琳	《学习托物言志》	二等奖
1690	铜仁市	市直属	铜仁学院附属中学	武延辉	立定跳远	二等奖
1691	铜仁市	市直属	铜仁市民族中学	尹艳	大数据及其应用	二等奖
1692	铜仁市	碧江区	铜仁一中初级中学	王锋	《杠杆最小力的画法》	二等奖
1693	铜仁市	碧江区	铜仁市云场坪镇中心小学	张瑾祎	部编版语文三年级上册第六课秋天的雨	二等奖
1694	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	尚宇芯	如何读好童谣和儿歌	二等奖
1695	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	周爱艳	《反问句改陈述句》	二等奖
1696	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	龙丽梅	如何列小标题	二等奖
1697	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	冉慧	如何初步阅读古典名著	二等奖
1698	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	杨青蓝	《认识四大标点符号》	二等奖
1699	铜仁市	碧江区	铜仁市实验小学	刘艳丽	《童年》名著导读	二等奖
1700	铜仁市	碧江区	铜仁市南长城小学	崔素霞	《中国美食》	二等奖
1701	铜仁市	碧江区	铜仁市和平中心小学	魏新宇	《学写比喻句》	二等奖
1702	铜仁市	碧江区	铜仁市福和希望小学	刘春梅	《说话要算数》	二等奖
1703	铜仁市	碧江区	铜仁市第十小学	向江红	《爬天都峰》	二等奖
1704	铜仁市	碧江区	铜仁市第十小学	姚俊丽	综合运用表达方法,情感更加真实自然	二等奖

1705	铜仁市	碧江区	铜仁市第十五中学	向阳	《根据函数的奇偶性巧解参数值》	二等奖
1706	铜仁市	碧江区	铜仁市第十九小学	梁雪	浙美版四年级上册—18课《青铜器》（赏析）	二等奖
1707	铜仁市	碧江区	铜仁市第十二中学	朱露琴	探秘二维码	二等奖
1708	铜仁市	碧江区	铜仁市第十八小学	张燕	《丁香结》	二等奖
1709	铜仁市	碧江区	铜仁市第三中学	田涛	新民主主义社会与社会主义社会的区别与联系	二等奖
1710	铜仁市	碧江区	铜仁市第六小学	杨敏	《趣问大自然》写话	二等奖
1711	铜仁市	碧江区	铜仁市第九中学	姜彦弟	水墨兰花	二等奖
1712	铜仁市	碧江区	铜仁市第九中学	汤璐	《老师·您好》	二等奖
1713	铜仁市	碧江区	铜仁市第二小学	何青松	《折剪蝴蝶》	二等奖
1714	铜仁市	碧江区	铜仁市第二小学	刘慧	《爸爸妈妈在我心中——爱父母，在行动》	二等奖
1715	铜仁市	碧江区	铜仁市第二十一小学	陈增艳	《三原色与三间色》	二等奖
1716	铜仁市	碧江区	铜仁市卜口小学	吴金梅	写日记	二等奖
1717	铜仁市	万山区	万山区大坪侗族土家族苗族乡初级中学	陈媛媛	网络丰富日常生活	二等奖
1718	铜仁市	万山区	万山区茶店街道中心完全小学	杨明	《圆的面积之圆环》	二等奖
1719	铜仁市	万山区	万山区茶店街道中心完全小学	刘洋	《排队中的学问》	二等奖
1720	铜仁市	万山区	铜仁市万山区仁山学校	舒建华	《分数与除法》	二等奖
1721	铜仁市	万山区	铜仁市万山区民族中学	刘琴	世界文化的多样性	二等奖
1722	铜仁市	万山区	铜仁市万山区教育信息技术工作者	吴慧	《认识电子邮件》	二等奖
1723	铜仁市	万山区	铜仁市万山区冲脚小学	陈依依	《小数倍的应用》	二等奖
1724	铜仁市	万山区	铜仁市万山区冲脚小学	陶聪	《数学广角——植树问题》	二等奖
1725	铜仁市	万山区	铜仁市第六中学	冉燕	《自定义路径动画的妙用》	二等奖
1726	铜仁市	思南县	思南县张家寨初级中学	田永凤	《氧气的化学性质》	二等奖
1727	铜仁市	思南县	思南县瓮溪初级中学	谢亚刚	《创新改变生活》	二等奖
1728	铜仁市	思南县	思南县文家店小学	吴惠园	垃圾分类	二等奖
1729	铜仁市	思南县	思南县田秋小学	符爱华	Unit 9 What's the weather like?	二等奖

1730	铜仁市	思南县	思南县田秋小学	杨玲玲	《静夜思》	二等奖
1731	铜仁市	思南县	思南县唐乔初级中学	杨胜芳	《青铜器与甲骨文》	二等奖
1732	铜仁市	思南县	思南县唐乔初级中学	石莉莎	《敬畏生命》	二等奖
1733	铜仁市	思南县	思南县孙家坝中学	祝松	宪法监督那些事	二等奖
1734	铜仁市	思南县	思南县思中初级中学	魏邦琴	排球正面双手垫球	二等奖
1735	铜仁市	思南县	思南县思源实验学校	严慧	中国担当	二等奖
1736	铜仁市	思南县	思南县三溪初级中学	代仕艳	坚持改革开放	二等奖
1737	铜仁市	思南县	思南县三溪初级中学	刘艺	电能的来源、应用及单位	二等奖
1738	铜仁市	思南县	思南县三溪初级中学	田维美	《诚实守信》微课	二等奖
1739	铜仁市	思南县	思南县青杠坡中学	任秋霞	感叹句	二等奖
1740	铜仁市	思南县	思南县青杠坡小学	巴兴武	《除数是整数的小数除法》	二等奖
1741	铜仁市	思南县	思南县青杠坡小学	刘永胜	《几百几十加减几百几十》	二等奖
1742	铜仁市	思南县	思南县凉水井中学	张旭	人教版九年级化学上册《化学式及其意义》	二等奖
1743	铜仁市	思南县	思南县第一小学	翁小红	《把词语整理成一句通顺的话》	二等奖
1744	铜仁市	思南县	思南县第五小学	彭丹丹	快速修改文章	二等奖
1745	铜仁市	思南县	思南县第七中学	罗小江	相反数与绝对值	二等奖
1746	铜仁市	思南县	思南县第六中学	葛晓芳	《风向的判断》	二等奖
1747	铜仁市	思南县	思南县第六中学	廖银蒂	定语从句	二等奖
1748	铜仁市	思南县	思南县第八中学	张中和	分析开环控制系统的工作过程——以光控LED灯的设计为例	二等奖
1749	铜仁市	思南县	思南第三中学	邓兴华	尊重他人	二等奖
1750	铜仁市	江口县	江口县第三小学	黄苏丹	整本书阅读《中国神话传说》推进课	二等奖
1751	铜仁市	江口县	江口县第二小学	左婷婷	《借助人物关系，理清文章内容》	二等奖
1752	铜仁市	江口县	贵州省江口中学	田大群	沁园春·长沙	二等奖
1753	铜仁市	石阡县	石阡县文博小学	黄国静	《神奇新材料》	二等奖
1754	铜仁市	石阡县	石阡县聚凤乡小学	雷玲	Months of the year.	二等奖
1755	铜仁市	石阡县	石阡县聚凤乡马屯小学	邵璇	三角形内角和	二等奖
1756	铜仁市	石阡县	石阡县花桥镇小学	郭朝红	分数乘法《解决问题》	二等奖
1757	铜仁市	石阡县	石阡县花桥镇小学	代厚银	《平均数》	二等奖
1758	铜仁市	石阡县	石阡县花桥镇小学	王学仕	亿以内数的读法	二等奖

1759	铜仁市	石阡县	石阡县第一小学	安元容	有余数的 除法	二等奖
1760	铜仁市	石阡县	石阡县第一小学	徐娅	万花筒—旋转	二等奖
1761	铜仁市	石阡县	贵州省石阡县石阡中学	李珍	《时间管理助你张弛有道》	二等奖
1762	铜仁市	德江县	铜仁市德江县第九小学	陈德强	《宿建德江》	二等奖
1763	铜仁市	德江县	贵州省德江县第一中学	杜典妮	情绪ABC理论	二等奖
1764	铜仁市	德江县	枫香溪镇上坝小学	覃语英	湘少版小学英语六上《用What can I do?句型提供帮助》	二等奖
1765	铜仁市	德江县	德江县桶井土家族乡文化完小	肖娅婧	《七律 长征》	二等奖
1766	铜仁市	德江县	德江县桶井土家族乡初级中学	刘凤兰	选择法治道路	二等奖
1767	铜仁市	德江县	德江县钱家土家族乡钱家中心完小	张莹	《认识比喻句》	二等奖
1768	铜仁市	德江县	德江县楠杆土家族乡金盆小学	游爱洋	《三角形的内角和》	二等奖
1769	铜仁市	德江县	德江县民族中学	赵琴琴	《我的角色我的责任》	二等奖
1770	铜仁市	德江县	德江县煎茶镇中心完小	胡仕容	部首查字法	二等奖
1771	铜仁市	德江县	德江县枫香溪镇袁场小学	蔡艳	小学语文六年级下册初试身手	二等奖
1772	铜仁市	德江县	德江县枫香溪镇袁场初级中学	文秋芳	《法律的特征》	二等奖
1773	铜仁市	德江县	德江县第五小学	黄丽娟	礻字旁和礻字旁找朋友	二等奖
1774	铜仁市	德江县	德江县第十小学	张恒	《百分数的认识》	二等奖
1775	铜仁市	德江县	德江县第三小学	马晓燕	《扩句练习》	二等奖
1776	铜仁市	德江县	德江县第三小学	张强	《比较异分母分数的大小》	二等奖
1777	铜仁市	德江县	德江县第二小学	杨胜莲	《点彩画的绘画特点和简单技巧》	二等奖
1778	铜仁市	德江县	德江县第八小学	卢鑫	《画出轴对称图形的另一半》	二等奖
1779	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县寨英镇寨英完小	黄艳飞	《英语时间》	二等奖
1780	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县迓驾镇中学	冉海华	《立定跳远》	二等奖
1781	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县乌罗镇完小	付玉蓉	《三角形的内角和》	二等奖
1782	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县太平营乡古庄村完小	陆丽萍	比喻句	二等奖

1783	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县蓼皋镇中学	全克非	《立体主义》	二等奖
1784	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县蓼皋镇中学	杨娟	《沁园春 雪》一修辞赏析	二等奖
1785	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县九江中学	杨雪	《used to用法辨析》	二等奖
1786	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县九江中学	雷田宗	质量守恒定律	二等奖
1787	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县黄板乡瓦厂完小	姚宇	《三角形的内角和》	二等奖
1788	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第三完小	谭继英	《方位介词behind beside between的用法》	二等奖
1789	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第三高级中学	田范灵	烛之武退秦师	二等奖
1790	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第六完小	张成浩	《磁铁的磁力》	二等奖
1791	铜仁市	沿河县	中寨镇移山小学	朱柳	《位置与方向》	二等奖
1792	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县中寨镇初级中学	吴华	《游山西村》	二等奖
1793	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县中界镇中心完全小学	朱志莉	《认识时间》	二等奖
1794	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县土地坳镇中心完全小学校	张诗涛	《句号问号感叹号认识及其应用》	二等奖
1795	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县淇滩镇钟南完全完小	张志会	学习平均数	二等奖
1796	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县淇滩镇中心完全小学校	高明燕	《路牌与姓名的拼写规则》	二等奖
1797	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县后坪乡当门完全小学	曾进	《小数的大小比较》	二等奖
1798	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县官舟镇第一完全小学校	田宏霞	《声母bpdq的区别》	二等奖
1799	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县官舟镇第一完全小学校	杨桂琴	《认识钟表》	二等奖
1800	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县第三中学	翁厚晏	《乒乓球正手攻球》	二等奖
1801	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县板场镇第一完全小学	田小刚	《分数除法——分数除以整数》	二等奖
1802	铜仁市	玉屏县	玉屏民族中学	姚小红	政府如何做到依法行政	二等奖

1803	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县皂角坪中心完小	杨娟	《动词过去式的变化规则》	二等奖
1804	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县印山民族小学	杨嫦娥	《用连减解决问题》	二等奖
1805	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县平溪镇七里塘小学	林顺红	乘除法的意义和各部分间的关系	二等奖
1806	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县麻音塘中心完小	刘德周	《求比一个数多几的数》	二等奖
1807	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县第二小学	张晓莉	《异分母分数加减法》	二等奖
1808	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县新寨镇初级中学	庾小林	《遵义会议》	二等奖
1809	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县新寨镇初级中学	张桂华	《鱼跃前滚翻》	二等奖
1810	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县思源实验中学	陈永俊	增强宪法意识	二等奖
1811	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县实验小学	付飞	1—5的认识之序数第几	二等奖
1812	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县实验小学	任明海	比的基本性质	二等奖
1813	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第一完全小学	杨梅	不规则物体的体积计算	二等奖
1814	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第一完全小学	张红芳	《面积与周长的秘密》	二等奖
1815	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第五完全小学	刘会英	《角的初步认识》	二等奖
1816	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第五完全小学	杨松	《亿以内数的读法》	二等奖
1817	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第三完全小学	田红艳	长方形和正方形的周长	二等奖
1818	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县缠溪镇完全小学	杨再军	《认识几分之一》	二等奖
1819	黔东南州	凯里市	黔东南振华民族高级中学	吴丽珍	第三节 大气受热过程	二等奖
1820	黔东南州	凯里市	黔东南振华民族高级中学	石运江	人教版（2019）选择性必修一第一章第6节 反冲现象-人船模型	二等奖

1821	黔东南州	凯里市	凯里市第四中学	杨怀	将军饮马微课	二等奖
1822	黔东南州	凯里市	凯里市第十五小学	吴红梅	正确面对网络诱惑	二等奖
1823	黔东南州	凯里市	凯里市第十三中学	沈彦琳	《spend,pay,cost和take的辨析》	二等奖
1824	黔东南州	凯里市	凯里市第十三小学	张仁衡	人教（PEP）五下Unit3 in on at 的用法	二等奖
1825	黔东南州	凯里市	凯里市第八小学	易昌琴	《量词的使用》	二等奖
1826	黔东南州	麻江县	麻江县新场小学	潘成云	《风筝的魅力》	二等奖
1827	黔东南州	麻江县	麻江县谷硐中学	莫福燕	《可爱的吉祥物》	二等奖
1828	黔东南州	黄平县	黄平县重安镇第二小学	杨胜斌	《鸡兔同笼》	二等奖
1829	黔东南州	黄平县	黄平县新州镇中心小学	辛姣	融情于景	二等奖
1830	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	吴明珍	《There be句型的巧用》	二等奖
1831	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	龙素婷	《趣味水墨——荷花》	二等奖
1832	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	石国玲	《数学广角--推理》	二等奖
1833	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	胡海英	《有趣的形声字》	二等奖
1834	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	李治珍	《围绕一个意思把一段话写清楚》	二等奖
1835	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	陈莉	《缩句三妙招》	二等奖
1836	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	韩旭	《面具》	二等奖
1837	黔东南州	黄平县	黄平县上塘镇中心小学	王璐瑶	《色彩的变化》	二等奖
1838	黔东南州	黄平县	黄平县旧州中学	吴文	篮球—交叉步持球突破	二等奖
1839	黔东南州	黄平县	黄平县旧州中学	姜成	《5.4.1正弦函数的图象与性质（1）》	二等奖
1840	黔东南州	黄平县	黄平县湖里中学	刘莉红	认识频度副词	二等奖
1841	黔东南州	黄平县	黄平县第三中学	杨选	最短路径问题---造桥选址问题	二等奖
1842	黔东南州	黄平县	黄平县第三中学	吴成	《引语末点号的用法》	二等奖
1843	黔东南州	黄平县	黄平民族中学	吴浩	“花费”不一样	二等奖
1844	黔东南州	施秉县	施秉县双井中学	龙润文	四边形上一动点与两顶点的三角形面积图象	二等奖
1845	黔东南州	施秉县	施秉县第一中学	王三忠	关系代词引导的定语从句在高考英语写作中的妙用	二等奖
1846	黔东南州	施秉县	施秉县第一小学	赵娟	如何制作面具	二等奖
1847	黔东南州	施秉县	施秉县第一小学	卢政宏	《分数乘分数》	二等奖
1848	黔东南州	施秉县	施秉县第一小学	胡珊	分数乘小数	二等奖
1849	黔东南州	施秉县	施秉县第四小学	王冬德	《100以内进位加》	二等奖

1850	黔东南州	施秉县	施秉县第四小学	何霞	《把字句和被字句的互换》	二等奖
1851	黔东南州	施秉县	施秉县第三小学	刘朋燕	群文阅读“奇妙的中心句”	二等奖
1852	黔东南州	施秉县	施秉县第二小学	李晶晶	《生活中的百分数》	二等奖
1853	黔东南州	施秉县	施秉县第二小学	冯海梅	科学《热传递》	二等奖
1854	黔东南州	天柱县	天柱县竹林镇小学	王爽	陈述句和反问句的互改方法	二等奖
1855	黔东南州	天柱县	天柱县蓝田镇小学	谌露	六年级上册英语Unit6 How do you feel? 《正确使用介词with和of》微课	二等奖
1856	黔东南州	天柱县	天柱县第五小学	陈颖	Unit 1 What's he like (be动词的用法)	二等奖
1857	黔东南州	天柱县	天柱县第三小学	罗洁	《写日记》	二等奖
1858	黔东南州	天柱县	天柱县第三小学	周凤娥	《黑板报》	二等奖
1859	黔东南州	天柱县	天柱县第六小学	罗守信	《认识中国画》	二等奖
1860	黔东南州	天柱县	天柱县第五中学	唐荣钊	甲午中日战争与“瓜分”中国狂潮	二等奖
1861	黔东南州	天柱县	天柱县第五中学	杨芯	相反数的几何意义	二等奖
1862	黔东南州	天柱县	天柱县第二小学	杨银河	习作：我来编童话	二等奖
1863	黔东南州	天柱县	天柱县邦洞街道小学	龙金银	三位数减两位数的连续退位减法	二等奖
1864	黔东南州	天柱县	蓝田镇地锁小学	袁仕元	苏教版三年级上册 土壤的类型	二等奖
1865	黔东南州	锦屏县	锦屏县城关四小	杨柳江	《有意思的夸张句》	二等奖
1866	黔东南州	榕江县	榕江县古州镇第三小学	赵雪瑞	《奇妙的拟人句》	二等奖
1867	黔东南州	榕江县	榕江县古州镇车民小学	邵晓慧	《这儿真美》	二等奖
1868	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	向丽	《电子式的书写》	二等奖
1869	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	白龙慧	<<法治国家的内涵>>	二等奖
1870	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	潘俐	弹力之胡克定律的应用	二等奖
1871	黔东南州	岑巩县	岑巩县平庄镇九年一贯制学校	贺慧慧	-or-的发音	二等奖
1872	黔东南州	岑巩县	岑巩县第一中学	管育婷	《诗歌鉴赏之炼句题》	二等奖
1873	黔东南州	岑巩县	岑巩县第一小学	林昱琛	My home房间词汇学习	二等奖
1874	黔东南州	岑巩县	岑巩县第四中学	成元敏	《北击匈奴》	二等奖
1875	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三小学	杨丹	《be动词 So easy》	二等奖
1876	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三小学	吴璇	《分数乘分数》	二等奖
1877	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三小学	夏文品	《囊萤夜读》	二等奖
1878	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三小学	刘源	《巧用分数除法》	二等奖

1879	黔东南州	雷山县	雷山县永乐完全小学	蔡顺卫	《查字典-音序查字法》	二等奖
1880	黔东南州	雷山县	雷山县方祥民族小学	田飘逸	《有趣的搭配》	二等奖
1881	黔东南州	雷山县	雷山县第一中学	王启琼	《18.1.1平行四边形的性质(1)》	二等奖
1882	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	何成龙	一年级下册活动课《摆一摆,想一想》	二等奖
1883	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	潘梅花	《有趣的头饰》	二等奖
1884	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	石金娟	字母Aa Bb Cc Dd的发音	二等奖
1885	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	戴艳	口语交际:劝告	二等奖
1886	黔东南州	雷山县	雷山县丹江第二小学	李春远	认识线段	二等奖
1887	黔东南州	雷山县	雷山县达地民族小学	吴柳金	魔幻的颜色	二等奖
1888	黔东南州	台江县	台江县施洞镇中心小学	张秀梅	《现在进行时》	二等奖
1889	黔东南州	台江县	台江县城关第一小学	陈凯媛	二年级语文下册《画杨桃》巧识多音字	二等奖
1890	黔东南州	台江县	台江县城关第一小学	袁如奉	查字典——部首查字法	二等奖
1891	黔东南州	台江县	台江县城关第一小学	张欣	《Food》	二等奖
1892	黔东南州	台江县	台江县城关第一小学	李剑	《声音是怎样产生的》	二等奖
1893	黔东南州	台江县	台江县城关第一小学	熊雪	现在进行时	二等奖
1894	黔东南州	台江县	黔东南苗族侗族自治州台江县教育信息技术工作者	刘再环	《湖心亭看雪中的白描手法》	二等奖
1895	黔东南州	台江县	贵州省台江县民族中学	文泽鑫	有机燃料电池电极反应式的书写	二等奖
1896	黔东南州	台江县	贵州省台江县民族中学	叶小春	《乙醇》	二等奖
1897	黔东南州	台江县	贵州省台江县第一中学	刘启平	问号的运用	二等奖
1898	黔东南州	台江县	贵州省台江县第三中学	杨斐	《辨析“下定义”与“作诠释”》	二等奖
1899	黔东南州	台江县	贵州省台江县第三中学	何夜月	诗歌鉴赏之意象与情感	二等奖
1900	黔东南州	台江县	贵州省台江县城关二小	唐江英	《如何制作卡纸面具》	二等奖
1901	黔东南州	剑河县	黔东南苗族侗族自治州剑河县教育信息技术工作者	杨朝林	《初识Flash—逐帧动画》	二等奖
1902	黔东南州	剑河县	剑河县南哨镇南哨小学	申海兰	学习运用句号、问号和感叹号	二等奖
1903	黔东南州	剑河县	剑河县柳川镇高标小学	杨琴	《认识比喻句》	二等奖
1904	黔东南州	剑河县	剑河县城关第一小学	杨顺旭	商不变的规律	二等奖
1905	黔东南州	剑河县	剑河县城关第一小学	黄云艳	《数学广角搭配--简单的排列》	二等奖
1906	黔东南州	剑河县	剑河县城关第一小学	胡敏	《植树问题》	二等奖
1907	黔东南州	剑河县	剑河县城关第五小学	刘冬英	排比句的作用	二等奖

1908	黔东南州	剑河县	剑河县城关第五小学	陆显芬	人物对话中冒号和双引号的用法	二等奖
1909	黔东南州	剑河县	剑河县城关第四小学	罗艳	找次品	二等奖
1910	黔东南州	剑河县	剑河县城关第四小学	罗康程	双龙洞的“孔隙”	二等奖
1911	黔东南州	剑河县	贵州省剑河民族中学	林安锦	《千年捣衣声——“砧”意象的情感》	二等奖
1912	黔东南州	从江县	从江县往洞镇托苗小学	龙胜平	《节约用水》	二等奖
1913	黔东南州	从江县	从江县停洞镇中心小学	潘帮良	The simple past tense	二等奖
1914	黔东南州	从江县	从江县民族特殊教育学校	丁帮慧	《小毛虫》	二等奖
1915	黔东南州	从江县	从江县第二民族高中	王怡君	《热岛效应》学习资料	二等奖
1916	黔东南州	丹寨县	贵州省丹寨民族高级中学	罗继梅	《离子反应的实质》	二等奖
1917	黔东南州	丹寨县	贵州省丹寨民族高级中学	韦加兰	《碳酸钠、碳酸氢钠与盐酸反应的实验探究》	二等奖
1918	黔东南州	丹寨县	丹寨县扬武民族小学	王芳	《国名专有名词的识记及用法》	二等奖
1919	黔东南州	丹寨县	丹寨县雅灰小学	周兆云	《秒的认识》	二等奖
1920	黔东南州	丹寨县	丹寨县南皋小学	杨晨偲	《几和第几》	二等奖
1921	黔东南州	丹寨县	丹寨县第三中学	李昌祥	《内能与什么有关》	二等奖
1922	黔东南州	黎平县	黎平县肇兴镇纪堂小学	李举红	夸张的脸	二等奖
1923	黔东南州	黎平县	黎平县第八中学	李宏书	《美术中常见的几种构图》	二等奖
1924	黔东南州	黎平县	黎平县第四中学	杨伟	《定向运动》	二等奖
1925	黔东南州	黎平县	黎平县第四中学	周平全	《匀变速直线运动的位移与时间的关系》	二等奖
1926	黔东南州	黎平县	黎平县第四中学	陈志秀	《最伟大最深刻的社会变革》	二等奖
1927	黔东南州	黎平县	黎平县第八中学	吴增凯	《读红楼梦，学爱好表达》	二等奖
1928	黔东南州	黎平县	黎平县城关第一小学	刘荣英	《一般过去时态》	二等奖
1929	黔东南州	黎平县	黎平县城关第十一小学	石庆芳	《口语交际：请你帮个忙》	二等奖
1930	黔东南州	黎平县	黎平县城关第十一小学	匡俊满	《荷叶圆圆》	二等奖
1931	黔东南州	黎平县	黎平县城关第三小学	王世代	《劝告》	二等奖
1932	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第一民族中学	吴丹	双引号的五大作用	二等奖
1933	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第一民族中学	龙金燕	《<登高>之“悲情”》	二等奖
1934	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第一民族中学	杨东芝	《封君封臣制度》	二等奖
1935	黔东南州	三穗县	三穗县瓦寨中学	袁三彬	《有理数的减法法则》	二等奖
1936	黔东南州	三穗县	三穗县民族高级中学	瞿中华	高中物理人教版必修第二册第五章第一节曲线运动	二等奖

1937	黔东南州	三穗县	三穗县第二中学	周妍	《真情传递》——立体贺卡制作	二等奖
1938	黔东南州	三穗县	三穗县第二中学	何萍	《比喻与比拟的辨析》	二等奖
1939	黔东南州	三穗县	三穗县城关第二小学	雷光碧	《余数与除数的关系》	二等奖
1940	黔东南州	三穗县	三穗县八弓镇中心小学	杨根琼	《学写留言条》	二等奖
1941	黔东南州	三穗县	贵州省三穗县八弓镇木界小学	张耀	《左、右》	二等奖
1942	黔东南州	三穗县	贵州省三穗县八弓镇高寨小学	杨顺木	《小数乘法》	二等奖
1943	黔东南州	镇远县	镇远县文德民族中学校	宋登琴	《实践与认识的辩证关系》	二等奖
1944	黔东南州	镇远县	镇远县文德民族中学校	李菲	《教你三招，读懂散文》	二等奖
1945	黔东南州	镇远县	镇远县文德民族中学校	王艳	必修一Unit1 Natural Disasters Discovering Useful Structures 关系代词和关系副词的区别	二等奖
1946	黔东南州	镇远县	镇远县蕉溪初级中学	杨钦竹	《制作图表》	二等奖
1947	黔东南州	镇远县	镇远县第三初级中学	曾维香	《篮球原地运球》	二等奖
1948	黔东南州	镇远县	镇远县第二初级中学校	周雨娴	《官渡之战》	二等奖
1949	黔东南州	镇远县	镇远县第二初级中学校	粟桂菊	解析《醉翁亭记》中的“乐”	二等奖
1950	黔东南州	镇远县	镇远县第二初级中学校	陈元华	赏析“海日生残夜 江春入旧年”	二等奖
1951	黔东南州	镇远县	镇远县第二初级中学校	吴先锋	《篮球--行进间运球》	二等奖
1952	黔东南州	镇远县	镇远县城关第三小学校	田仁花	《巧思妙贴》	二等奖
1953	黔南州	都匀市	都匀市匀东中学	罗福琼	《情态动词can的用法》	二等奖
1954	黔南州	都匀市	都匀市实验小学	王欣	《面具》	二等奖
1955	黔南州	都匀市	都匀市实验小学	石延璐	观察鱼	二等奖
1956	黔南州	都匀市	都匀市民族中学	陈志敏	《归园田居》（其一）白描手法赏析	二等奖
1957	黔南州	都匀市	都匀市归兰水族乡基场中心学校	王东梅	《几百几十加减几百几十的笔算》	二等奖
1958	黔南州	都匀市	都匀市归兰水族乡基场中心学校	吴琼茜	《小小鼠标动起来》	二等奖
1959	黔南州	都匀市	都匀市第五中学	刘祥久	祈使句	二等奖
1960	黔南州	都匀市	都匀市第四中学	张晓梅	《初识五线谱——雪绒花》	二等奖
1961	黔南州	都匀市	都匀市第十一完全小学	肖静	《平行四边形和梯形》	二等奖

1962	黔南州	都匀市	都匀市第十三完全小学	莫万梅	《认识形声字》	二等奖
1963	黔南州	都匀市	都匀市第十三完全小学	苏天敏	《推荐一样东西》——《青蛙卖泥塘》选做题	二等奖
1964	黔南州	都匀市	都匀市第三中学	严正丽	《弧、弦、圆心角》	二等奖
1965	黔南州	都匀市	都匀市第三中学	韦恩凤	角的平分线的性质	二等奖
1966	黔南州	都匀市	都匀市第三中学	殷倩芸	《八年级下册第二单元话题写作--学写英文申请信》	二等奖
1967	黔南州	都匀市	都匀市第三完全小学	申继琴	《圆柱的体积》	二等奖
1968	黔南州	都匀市	都匀市第七完全小学	柏荣兰	《两位数加两位数口算》	二等奖
1969	黔南州	都匀市	都匀市第七完全小学	肖俊	《绝句》	二等奖
1970	黔南州	都匀市	都匀市第六完全小学	燕丹	《Be小鸡的故事》	二等奖
1971	黔南州	都匀市	都匀市第六完全小学	刘英	祖国印象	二等奖
1972	黔南州	都匀市	都匀市第九完全小学	罗遵蓉	《如何详略得当地写节日》	二等奖
1973	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	张钰	《古诗词中的布局谋篇——卒章显志》	二等奖
1974	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	杨建谋	《和平与发展：时代的主题》	二等奖
1975	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	邓爱莲	《The Past Participle as the Adverbial》	二等奖
1976	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	李辉	《红楼梦》三件物品揭开“群芳碎·千红一哭·万艳同悲”的命 题	二等奖
1977	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	许维洁	be going to	二等奖
1978	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	曾江兰	序数词	二等奖
1979	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	付青青	《爱搬家的提示语》	二等奖
1980	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	潘南廷	《风的成因》	二等奖
1981	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	李昇敏	《认识几时几分》	二等奖
1982	黔南州	都匀市	都匀市第八完全小学	罗朝宏	《一亿有多大》	二等奖
1983	黔南州	龙里县	龙里县平山小学	王积荣	《认识长方体》	二等奖
1984	黔南州	龙里县	龙里县民族完全中学	尹本和	《探究旋转的性质》	二等奖
1985	黔南州	龙里县	龙里县民族完全中学	龙鱼会	《赏析水调歌头·明月几时有中动词“弄”字表情达意的效果 》	二等奖
1986	黔南州	龙里县	龙里县龙场小学	王勤	some 和 any 的异同	二等奖
1987	黔南州	龙里县	龙里县第一小学	徐娟	《荷叶圆圆》	二等奖
1988	黔南州	龙里县	龙里县第一小学	谭万权	《童年的水墨画》	二等奖

1989	黔南州	龙里县	龙里县第一小学	林小桃	《写话.我的好朋友》	二等奖
1990	黔南州	龙里县	龙里县第一小学	李常红	《用假设法解决鸡兔同笼问题》	二等奖
1991	黔南州	龙里县	龙里县第四小学	张丰华	《枫桥夜泊》	二等奖
1992	黔南州	龙里县	龙里县第三中学	杨娟	Unit 2 I think that mooncakes are delicious!	二等奖
1993	黔南州	龙里县	龙里县巴江小学	杨光珍	《温暖的小木屋》	二等奖
1994	黔南州	福泉市	福泉市陆坪中心学校	丁燕焰	环境描写对于表现人物的作用：以《桥》为例	二等奖
1995	黔南州	福泉市	福泉市龙昌中心小学	张川梅	《ü的摘帽规则》	二等奖
1996	黔南州	福泉市	福泉市第一小学	金流华	《祈使句的运用》	二等奖
1997	黔南州	福泉市	福泉市第六小学	冉莉	形容性物主代词与名词性物主代词的用法	二等奖
1998	黔南州	福泉市	福泉市第二小学	张莎丽	《剪雪花》	二等奖
1999	黔南州	瓮安县	瓮安一小	黄福秀	《小数点移动引起小数大小的变化》	二等奖
2000	黔南州	瓮安县	瓮安县银盏中心完全小学	余春艳	口语交际	二等奖
2001	黔南州	瓮安县	瓮安县天文中心完全小学	廖茂洁	《秋天的雨》	二等奖
2002	黔南州	瓮安县	瓮安县实验学校	文睿琪	《贝的故事》	二等奖
2003	黔南州	瓮安县	瓮安三中	范信兰	12.2.2三角形全等的判定（边角边）	二等奖
2004	黔南州	瓮安县	瓮安八小	高维涛	《鸡兔同笼》	二等奖
2005	黔南州	瓮安县	瓮安八小	陈敬凤	《学会倾听与表达——转述》	二等奖
2006	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安中学	龚雪	《音频的高级编辑》	二等奖
2007	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第二中学	罗云	《直线与平面平行的判定》	二等奖
2008	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第二中学	向武念	《中国古代花鸟画》--工笔技法	二等奖
2009	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第二中学	朱自飞	中华民族伟大复兴的中国梦	二等奖
2010	黔南州	独山县	独山县下司镇中心学校	陆庆雁	《的 地 得》的用法	二等奖
2011	黔南州	独山县	独山县下司镇中心学校	莫引黎	《估算解决问题》	二等奖
2012	黔南州	独山县	独山县为民中学	梁实群	《辨析on、in和at》	二等奖
2013	黔南州	独山县	独山县实验小学	黎秀兰	《桂花雨》	二等奖
2014	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	周志邦	三角形的内角和	二等奖
2015	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	徐瑞芳	《倍的认识》	二等奖
2016	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	莫远琴	长方形、正方形面积的计算	二等奖
2017	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	岑正桃	拟人的修辞手法	二等奖
2018	黔南州	独山县	独山县麻尾小学	何雪慧	《猜猜他是谁》	二等奖

2019	黔南州	独山县	独山县第一小学	莫龙菊	《习作：变形记》	二等奖
2020	黔南州	独山县	独山县第一小学	韦宗美	《神奇的“比喻句”》	二等奖
2021	黔南州	独山县	独山县第五小学	岑银银	平移	二等奖
2022	黔南州	独山县	独山县第五小学	周莉	《平行与垂直》	二等奖
2023	黔南州	独山县	独山县第五小学	黎科祥	《余数和除数的关系》	二等奖
2024	黔南州	独山县	独山县第五小学	罗贤德	《三原色和三间色》	二等奖
2025	黔南州	独山县	独山县第四小学	吴清照	《少年中国说（节选）》	二等奖
2026	黔南州	独山县	独山县第三小学	张靖	《键盘》	二等奖
2027	黔南州	独山县	独山县第三小学	韦泽亮	《简单的小数加减法》	二等奖
2028	黔南州	独山县	独山县第六小学	蒙继慧	二年级数学下册《混合运算》	二等奖
2029	黔南州	独山县	独山县第六小学	徐明翠	《平均分的认识》	二等奖
2030	黔南州	独山县	独山县第二小学	莫秀姗	《认识人民币》	二等奖
2031	黔南州	独山县	独山县第二小学	吴安焕	《电子贺卡》	二等奖
2032	黔南州	独山县	独山县第二小学	黎绍莲	《快乐读书吧——神笔马良》	二等奖
2033	黔南州	独山县	独山县第二小学	胡婷	时间介词in,on,at的用法	二等奖
2034	黔南州	独山县	独山县第二小学	岑仪霞	《有趣的一字》	二等奖
2035	黔南州	独山县	独山县第二小学	罗燕	《24小时制法》	二等奖
2036	黔南州	独山县	独山县第二小学	莫国宇	认识公顷	二等奖
2037	黔南州	独山县	独山高级中学	陈华燕	强调句	二等奖
2038	黔南州	独山县	独山高级中学	郑英	With复合结构	二等奖
2039	黔南州	独山县	独山高级中学	吴英霞	《琵琶行之月色描写》	二等奖
2040	黔南州	独山县	独山高级中学	何忠余	《功》	二等奖
2041	黔南州	独山县	独山高级中学	李攸	《喷泉实验》	二等奖
2042	黔南州	独山县	独山第二中学	李龙姣	名词的单复数变化	二等奖
2043	黔南州	平塘县	平塘县者密小学	刘厚姗	《插入来自文件的图片和文章》	二等奖
2044	黔南州	平塘县	平塘县牙舟小学	蒙从邦	《画出平移后的图形》	二等奖
2045	黔南州	平塘县	平塘县塘边中学	龙代欢	奇特的视觉图形——正形和负形	二等奖
2046	黔南州	平塘县	平塘县塘边中学	李孟武	人体真的导电吗	二等奖
2047	黔南州	平塘县	平塘县塘边镇清水小学	冉昌龙	人教版四年级下册数学《利用平移和转化解决问题》	二等奖
2048	黔南州	平塘县	平塘县平舟实验小学	龙江	《平行四边形的面积》	二等奖

2049	黔南州	平塘县	平塘县平湖第一小学	冯芬	《制作计划表》	二等奖
2050	黔南州	平塘县	平塘县第三中学	龙敏	金属的活动性顺序	二等奖
2051	黔南州	平塘县	平塘县第三中学	刘文芳	一般过去时	二等奖
2052	黔南州	平塘县	平塘县第三中学	王梅英	二氧化碳的性质	二等奖
2053	黔南州	平塘县	平塘县第二中学	李洪飞	《配方法解一元二次方程》	二等奖
2054	黔南州	平塘县	平塘县第二中学	罗维娟	指示代词this、that、these、those	二等奖
2055	黔南州	平塘县	平塘民族中学	刘兴婷	《过去分词作定语》	二等奖
2056	黔南州	平塘县	平塘民族中学	廖曾曾	蒙族硬腕	二等奖
2057	黔南州	平塘县	平塘民族中学	罗晓丽	李白和浪漫主义情怀：《将进酒》	二等奖
2058	黔南州	荔波县	荔波县茂兰中学	李敬铁	《中和反应及其应用》	二等奖
2059	黔南州	荔波县	荔波县第四小学	何春秀	《9加几的计算方法》	二等奖
2060	黔南州	荔波县	荔波县第四小学	柏荣春	《稍复杂的排列问题》	二等奖
2061	黔南州	荔波县	荔波高级中学	舒丽娜	《认识人工智能》	二等奖
2062	黔南州	荔波县	荔波高级中学	高燕	《茅苜》艺术美和情感美的品析	二等奖
2063	黔南州	惠水县	惠水县鸭绒民族小学	陈兴	My favorite season	二等奖
2064	黔南州	惠水县	惠水县高镇中心小学	韩松梅	《区分Mr.Mrs.Miss.Ms.》	二等奖
2065	黔南州	惠水县	惠水县第四中学	罗丽	《十二生肖》	二等奖
2066	黔南州	惠水县	惠水县赤土小学	黄健庭	巧学be going to	二等奖
2067	黔南州	惠水县	惠水县城关第一小学校	尚应华	语文园地八句段运用句子仿写	二等奖
2068	黔南州	惠水县	惠水县城关第二小学校	李家凤	方位介词on in under的用法	二等奖
2069	黔南州	惠水县	惠水县城关第二小学校	吴天婷	现在进行时（五年级）	二等奖
2070	黔南州	惠水县	惠水民族中学濠江校区	张艳	《大气热力环流》	二等奖
2071	黔南州	惠水县	惠水民族中学濠江校区	秦蓉	《Python——双分支选择结构》	二等奖
2072	黔南州	惠水县	贵州省惠水民族中学凤山校区	彭国团	朱自清《荷塘月色》通感手法分析	二等奖
2073	黔南州	惠水县	断杉中心小学	代燕	《分数的基本性质》	二等奖
2074	黔南州	长顺县	长顺县长寨街道威远中心校	李宗丽	圆的认识	二等奖
2075	黔南州	长顺县	长顺县民族中学	陈迎	《气温的判读及计算》	二等奖
2076	黔南州	长顺县	长顺县罗湖希望小学	杨婷婷	圆柱的表面积	二等奖
2077	黔南州	长顺县	长顺县罗湖希望小学	吴吉梅	反问句改陈述句	二等奖
2078	黔南州	长顺县	长顺县罗湖希望小学	王小丽	《字母设计》	二等奖

2079	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇广顺中学	田正平	绝对值的妙用	二等奖
2080	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇第一小学	吴腊平	树叶黄了	二等奖
2081	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇第三小学	邓全敏	《我的自画像》	二等奖
2082	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇第三小学	刘培蕾	《数学广角——搭配》	二等奖
2083	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇第三小学	谢文俊	《轻度损伤的自我处理》	二等奖
2084	黔南州	长顺县	长顺县敦操乡民族学校	毛鹏鹏	数学广角——简单的搭配	二等奖
2085	黔南州	长顺县	长顺县第一小学	李朝艳	数数策略	二等奖
2086	黔南州	长顺县	长顺县第一小学	冯丽	《用数对确定位置》	二等奖
2087	黔南州	长顺县	长顺县第一小学	王萍	《四时田园杂兴》	二等奖
2088	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	李治频	《余数与除数的关系》	二等奖
2089	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	卢花惠	《基数词与序数词》	二等奖
2090	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	韦忠敏	《介绍一种事物》	二等奖
2091	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	石尚叶	部编版六年级上册+口语交际《请你支持我》	二等奖
2092	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	周蓉	《夏日绝句》	二等奖
2093	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	班丽兰	《分数与除法的关系》	二等奖
2094	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	熊永艳	《用2~6的乘法口诀求商》	二等奖
2095	黔南州	长顺县	长顺县第二中学	寇玉青	<<丝绸之路>>	二等奖
2096	黔南州	长顺县	长顺县第二中学	张丽鹤	《小石潭记》	二等奖
2097	黔南州	长顺县	长顺县摆所镇中坝中心校	刘其秀	There be 句型	二等奖
2098	黔南州	长顺县	长顺县摆所镇营盘中心校	刘远雄	《狼牙山五壮士》中点面结合的描写方法	二等奖
2099	黔南州	长顺县	长顺县白云山镇白云山中心校	吕少梅	《介词in on at在时间表达中的运用》	二等奖
2100	黔南州	罗甸县	罗甸县木引镇摆龙小学	王富超	人教版五年级（上）《等式的性质1》	二等奖
2101	黔南州	罗甸县	罗甸县民族中学	唐荣光	组装电脑 了解电脑硬件的主要部件	二等奖
2102	黔南州	罗甸县	罗甸县茂井镇大亭中心校	李淋玉	《请教》	二等奖
2103	黔南州	罗甸县	罗甸县逢亭小学校	王娟娟	《圆的面积》	二等奖
2104	黔南州	罗甸县	罗甸县第五小学	王盼盼	北师大版信息技术三年级上册第二单元《小红帽看外婆——“画图”入门》第7课时《美丽的大森林》	二等奖
2105	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	谢敏	怎么写好观察日记	二等奖

2106	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	杨汀岚	《小小书签》	二等奖
2107	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	王丰琴	平行四边形的面积	二等奖
2108	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	兰云	长度单位	二等奖
2109	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	黄琦	《走进剪纸》	二等奖
2110	黔南州	罗甸县	罗甸县边阳镇越秀实验小学	汪伟	《立定跳远》技巧指导	二等奖
2111	黔南州	三都县	三都县第三中学	石本花	《手绘校园风景—成角透视》	二等奖
2112	黔南州	三都县	三都县第三中学	韦春妙	信息的甄别	二等奖
2113	黔南州	三都县	三都水族自治县中和中学	韦海屹	探索中国文化 学习英语句型How long 的用法	二等奖
2114	黔南州	三都县	三都水族自治县中和中学	孟锦兰	《一湾两洋三洲五海之地——中东》	二等奖
2115	黔南州	三都县	三都水族自治县廷牌小学	李显金	平行四边形的面积	二等奖
2116	黔南州	三都县	三都水族自治县塘州民族中学	索洪洋	酸的化学性质	二等奖
2117	黔南州	三都县	三都水族自治县水龙民族中学	潘祖课	水的净化	二等奖
2118	黔南州	三都县	三都水族自治县水龙民族中学	潘银虾	一般将来时will的用法	二等奖
2119	黔南州	三都县	三都水族自治县普安中学	孙华翠	《过中秋，学英语--宾语从句引导词学习》	二等奖
2120	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	覃亚莲	概括人物性格	二等奖
2121	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	潘美就	《记叙的顺序及其作用》	二等奖
2122	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	潘国俏	days of the week	二等奖
2123	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	杨光雁	if从句	二等奖
2124	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	覃羨菊	指示代词的用法	二等奖
2125	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	黄军民	《虎门销烟》	二等奖
2126	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	韦荣秋	there be	二等奖

2127	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	白静	《巧用动词，写活文章》	二等奖
2128	黔南州	三都县	三都水族自治县黄埔小学	赵明春	《有趣的标点》	二等奖
2129	黔南州	三都县	三都水族自治县高平凤凰实验学校	岑泽秋	《定语从句中只用that不用which的几种情况》	二等奖
2130	黔南州	三都县	三都水族自治县都江镇都江社区 都江民族小学	卿靖	《圆柱的体积》	二等奖
2131	黔南州	三都县	三都水族自治县都江镇坝街社区 坝街民族学校	王治平	《适合纹样的绘制方法》	二等奖
2132	黔南州	三都县	三都水族自治县都江镇坝街社区 坝街民族学校	金生丽	unit3weather	二等奖
2133	黔南州	三都县	三都水族自治县第五中学	宋祖姗	《三角形内角和定理》	二等奖
2134	黔南州	三都县	三都水族自治县第四小学	何如	圆的认识	二等奖
2135	黔南州	三都县	三都水族自治县第四小学	马琴	平行四边形的面积	二等奖
2136	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	班爱	《观察绿豆芽的生长》	二等奖
2137	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	韦学燕	《反比例》	二等奖
2138	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	李美	《概括文章主要内容》	二等奖
2139	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	韦启佩	<形容词的比较级>	二等奖
2140	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	蒙丽俐	《小括号》	二等奖
2141	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	潘敏瑜	凑十法	二等奖
2142	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	肖莉香	<<学写留言条>>	二等奖
2143	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	韦睿	《绝句》	二等奖
2144	黔南州	三都县	三都水族自治县第二中学	李永珍	大道至简之五种基本句型	二等奖
2145	黔南州	三都县	三都水族自治县第二中学	韩仕品	循环语句——while循环语句与for循环语句	二等奖
2146	黔南州	三都县	三都水族自治县第二中学	李林	昼夜长短的变化	二等奖
2147	黔南州	三都县	三都水族自治县第二中学	余路奇	音符时值间的关系	二等奖
2148	黔南州	三都县	三都水族自治县第二中学	韩学梅	一元二次方程根的分布	二等奖
2149	黔南州	三都县	三都水族自治县第二中学	李杰志	《二进制与数制转换》	二等奖
2150	黔南州	三都县	三都水族自治县大河中学	吴磊	物理+八年级+功	二等奖
2151	黔南州	三都县	三都水族自治县打鱼民族学校	吴明丽	be动词的缩写	二等奖

2152	黔南州	三都县	三都水族自治县打鱼民族学校	潘晓燕	浙江人民美术出版社三年级美术（下册）第9课《眼睛的创想》微课	二等奖
2153	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	张园园	《认识钟表》	二等奖
2154	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	吴丽丽	《音序查字法》	二等奖
2155	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	周利叶	小篮球原地多种姿势拍球	二等奖
2156	黔南州	贵定县	贵定中学	覃婷	4.2实现中华民族伟大复兴的中国梦	二等奖
2157	黔南州	贵定县	贵定中学	刘力维	英语定语从句的关系词选取	二等奖
2158	黔南州	贵定县	贵定县航天高级实验中学	张红维	《氧化还原反应》	二等奖
2159	黔南州	贵定县	贵定县第四小学	宋瑶	《比多少》	二等奖
2160	黔南州	贵定县	贵定县第二小学	刘燕	学写留言条	二等奖
2161	黔南州	贵定县	贵定县第二小学	黄明建	有余数的除法	二等奖
2162	黔南州	贵定县	贵定树人实验中学	陈丽	How to describe people's looks?	二等奖
2163	黔西南州	州直属	兴义一中	王瑜珺	《状语从句》复习课	二等奖
2164	黔西南州	兴义市	兴义思源实验中学	田艳	《高锰酸钾制取氧气》	二等奖
2165	黔西南州	兴义市	兴义思源实验中学	娄兰	分析《驿路梨花》标题的妙处	二等奖
2166	黔西南州	兴义市	兴义思源实验中学	黄妍岷	《西洋管弦乐队》	二等奖
2167	黔西南州	兴义市	兴义市猪场坪镇中学	韩继锋	《闻王昌龄左迁龙标遥有此寄》	二等奖
2168	黔西南州	兴义市	兴义市猪场坪镇中心小学	涂露	《0的认识》	二等奖
2169	黔西南州	兴义市	兴义市则戎镇拱桥教学点	冯丽	语文园地二《部首查字法》	二等奖
2170	黔西南州	兴义市	兴义市云南路小学	张静	《圆的认识》	二等奖
2171	黔西南州	兴义市	兴义市阳光书院	荀艳	杠杆平衡条件之找最小力	二等奖
2172	黔西南州	兴义市	兴义市阳光书院	王磊	《神奇的布尔运算》	二等奖
2173	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	周健敏	Unit 6 Shopping Part A Let's learn	二等奖
2174	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	周琨	《省略号的作用》	二等奖
2175	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	梁大舜	《诗词中的托物言志》	二等奖
2176	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	邓进分	凉州词	二等奖
2177	黔西南州	兴义市	兴义市雄武乡中心小学	何燕	《三位数乘两位数》	二等奖
2178	黔西南州	兴义市	兴义市雄武乡中心小学	高建国	认识鼠标	二等奖
2179	黔西南州	兴义市	兴义市雄武乡中心小学	李萍萍	做一道拿手“菜”	二等奖
2180	黔西南州	兴义市	兴义市雄武乡松毛坪小学	孔莉灵	《学写通知》	二等奖
2181	黔西南州	兴义市	兴义市雄武乡松毛坪小学	陈伯珍	《音序查字法》	二等奖

2182	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学民航校区	彭文敏	《数量词的认识》	二等奖
2183	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	雷权票	《主动拒绝烟酒毒品——烟酒有危害》	二等奖
2184	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	赵发春	《光从哪里来》	二等奖
2185	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	罗静	《can的用法我知道》	二等奖
2186	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	李美	《认识有余数的除法》	二等奖
2187	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	钟显琴	《“119”的警示》	二等奖
2188	黔西南州	兴义市	兴义市下五屯街道办事处中心小学	宋玲	《利用面积间的进率解决问题》	二等奖
2189	黔西南州	兴义市	兴义市下五屯街道办事处中心小学	雷蕾	《轴对称图形》	二等奖
2190	黔西南州	兴义市	兴义市乌沙镇中学	金枝	《What is your hobby》	二等奖
2191	黔西南州	兴义市	兴义市乌沙镇中心小学	董其波	《排比修辞》	二等奖
2192	黔西南州	兴义市	兴义市威舍镇下德赫小学	罗邦洲	《乘法分配律》	二等奖
2193	黔西南州	兴义市	兴义市洒金中学	龙海英	《碳单质的化学性质》	二等奖
2194	黔西南州	兴义市	兴义市洒金中学	周广飞	《如何区分保护未成年人的六道防线》	二等奖
2195	黔西南州	兴义市	兴义市清水河镇新华教学点	唐折金	《望天门山》	二等奖
2196	黔西南州	兴义市	兴义市清水河镇品甸中心小学	李兰	分数除法	二等奖
2197	黔西南州	兴义市	兴义市清水河镇泥溪中心小学	肖本森	《j q x 和ü 的教法》	二等奖
2198	黔西南州	兴义市	兴义市清水河镇泥溪中心小学	韦燕	《如何写观察日记》	二等奖
2199	黔西南州	兴义市	兴义市七舍镇中学	李官潞	滑动变阻器的连接及滑片移动对阻值的变化影响	二等奖
2200	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	张仁兰	用连除的方法解决问题	二等奖
2201	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	刘汉槽	《两位数乘两位数》	二等奖
2202	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	单燕	分数除以整数	二等奖
2203	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	聂兴	《物品所属及询问》	二等奖
2204	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍中学	吴天敏	《感叹句中what和how的用法区别》	二等奖
2205	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍中学	周云	《变阻器》	二等奖
2206	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍中学	黄慧	have been to 和 have gone to 的区别之主语身在何处?	二等奖

2207	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍镇中心小学	杨代弟	《字母组合or的发音规则》	二等奖
2208	黔西南州	兴义市	兴义市盘江路小学	田茂忠	《公民意味着什么--认识居民身份证》	二等奖
2209	黔西南州	兴义市	兴义市桔山街道办事处桔乡路小学	周丽	《学写日记》	二等奖
2210	黔西南州	兴义市	兴义市桔山街道办事处金城小学	王福云	小学体育与健康《前滚翻》	二等奖
2211	黔西南州	兴义市	兴义市湖南路小学	罗曼	《9加几》	二等奖
2212	黔西南州	兴义市	兴义市湖南路小学	龙璟	《感情色彩不同的成语》	二等奖
2213	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学万峰林校区	姚永香	《圆的认识》	二等奖
2214	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学万峰林校区	彭仕兰	《用书信的形式和恰当的语言表达真情实感》	二等奖
2215	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	刘光霞	《第六单元 语文园地 动作描写》	二等奖
2216	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	刘仁义	《Unit5 Let's wrap it up》	二等奖
2217	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	黄绍珍	《体会人物的内心》	二等奖
2218	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	黄光丽	《be going to的用法》	二等奖
2219	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	王刚	《给幻灯片添加动画效果》	二等奖
2220	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	袁华飞	《用“四舍五入”法求积的近似数》	二等奖
2221	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	李兴燕	《奇妙的提示语》	二等奖
2222	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	杨兴艳	《彩色的梦——小节仿写》	二等奖
2223	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	李钱峰	《正面下手双手垫球》	二等奖
2224	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	唐奕	“不”的变调规律	二等奖
2225	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学	冯敏	《青春的脚步悄悄来临》	二等奖
2226	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学	岑海燕	《时间的简单计算》	二等奖
2227	黔西南州	兴义市	兴义市戈多实验学校	包贤梅	《There be 句型》	二等奖
2228	黔西南州	兴义市	兴义市第四中学	罗丽	《无处不在的信息》	二等奖
2229	黔西南州	兴义市	兴义市第十六中学	周苓菱	《设置幻灯片动画》---“进入”动画效果	二等奖
2230	黔西南州	兴义市	兴义市第三中学	左嫫	高考听力解题技巧专题课堂--【大处着眼，小处着手】	二等奖
2231	黔西南州	兴义市	兴义市第三中学	文菊	《联系的含义》	二等奖
2232	黔西南州	兴义市	兴义市第六中学	张艳青	党的性质和宗旨	二等奖

2233	黔西南州	兴义市	兴义市第九中学	冯坤文	情满于山，意溢于海——中国古典诗歌“登高”意象探微	二等奖
2234	黔西南州	兴义市	兴义市第九小学	李贵来	三角形的内角和的应用	二等奖
2235	黔西南州	兴义市	兴义市第九小学	李远秀	《认识周长》	二等奖
2236	黔西南州	兴义市	兴义市第二高级中学	周燕	英语+高三+必修五+总复习+only倒装句的用法	二等奖
2237	黔西南州	兴义市	兴义市第二高级中学	岳芳	书面表达中常见的错误be动词	二等奖
2238	黔西南州	兴义市	兴义市第八中学附属小学	何登梅	《整十、整百、整千数乘一位数的口算》	二等奖
2239	黔西南州	兴义市	兴义市第八小学	赵远丽	《巧用过渡句》	二等奖
2240	黔西南州	兴义市	兴义市第八小学	肖代雁	《怎样改转述句》	二等奖
2241	黔西南州	兴义市	兴义市沧江乡中心小学	贺淑岚	习作《猜猜他是谁》	二等奖
2242	黔西南州	兴义市	鲁布格镇中心小学	蒋兴明	单价、数量和总价的关系	二等奖
2243	黔西南州	兴义市	贵州省兴义市第五中学	陆安艳	《过两直线交点的直线系方程》	二等奖
2244	黔西南州	兴义市	贵州省兴义市第七中学	陈海燕	解析《观沧海》中虚实结合的写作手法	二等奖
2245	黔西南州	晴隆县	晴隆县莲城街道新龙民族希望小学	邱洪敏	《蜜蜂》	二等奖
2246	黔西南州	晴隆县	晴隆县莲城街道菜子小学	周丹	四年级数学《乘法分配律》	二等奖
2247	黔西南州	晴隆县	晴隆县鸡场镇雨集学校	郑登黎	分子和原子构成物质的微观认识	二等奖
2248	黔西南州	晴隆县	晴隆县鸡场镇廖基小学	邓忠超	《通过数字的变化找规律》	二等奖
2249	黔西南州	晴隆县	晴隆县第四中学	邓东	《正多边形和圆》	二等奖
2250	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	陈洪丽	“动词+ing”的形式作定语	二等奖
2251	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	王倩	信息系统安全技术	二等奖
2252	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	王琴	《周而复始的循环——条件循环的基本格式》	二等奖
2253	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	黄钰雯	《阿细跳月》	二等奖
2254	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三小学	陈高友	《角的初步认识》	二等奖
2255	黔西南州	晴隆县	晴隆县第六小学	杜莉	《标点符号的使用》	二等奖
2256	黔西南州	晴隆县	晴隆县第二中学	李克	《象征手法的运用——以〈白杨礼赞〉为例》	二等奖
2257	黔西南州	晴隆县	晴隆县第二小学	陈蕴	Shopping part B	二等奖
2258	黔西南州	晴隆县	晴隆县第二小学	杨黎	如何拼好三拼音节	二等奖
2259	黔西南州	晴隆县	晴隆县茶马镇马场中学	舒平	《轴对称图形及其性质》	二等奖

2260	黔西南州	晴隆县	晴隆县茶马镇大田中学	韦妹鸠	《认识山谷与山脊》	二等奖
2261	黔西南州	晴隆县	晴隆县茶马镇大田小学	王益莲	分数的基本性质	二等奖
2262	黔西南州	晴隆县	晴隆县碧痕镇箐口小学	胡兴梅	搭配问题（二）	二等奖
2263	黔西南州	晴隆县	晴隆县碧痕镇碧痕小学	王志彩	《Colours》	二等奖
2264	黔西南州	普安县	普安县智华中学	蒋高芳	《秦文化的统一》	二等奖
2265	黔西南州	普安县	普安县兴中镇兴中中学	代卫慰	有理数的加法	二等奖
2266	黔西南州	普安县	普安县兴中镇兴中中学	肖明曼	巧用图像化阅读单提升阅读能力——以《中国石拱桥》为例	二等奖
2267	黔西南州	普安县	普安县新店镇新店小学	王玉春	《魔力there be》	二等奖
2268	黔西南州	普安县	普安县新店镇新店小学	王琦	学习情态动词would的用法	二等奖
2269	黔西南州	普安县	普安县青山镇第二小学	王森	积的变换规律	二等奖
2270	黔西南州	普安县	普安县南湖街道民族希望小学	张兴国	人教版五年级数学下册数学广角《找次品》	二等奖
2271	黔西南州	普安县	普安县南湖街道民族希望小学	李政	三年级下册数学广角《搭配》	二等奖
2272	黔西南州	普安县	普安县南湖街道民族希望小学	尤缘	《圆的面积》	二等奖
2273	黔西南州	普安县	普安县南湖街道民族希望小学	王家红	《平行与垂直》	二等奖
2274	黔西南州	普安县	普安县罗汉镇罗汉中学	张栋	插入并编辑文本框	二等奖
2275	黔西南州	普安县	普安县罗汉镇罗汉小学	龙治燕	《食物在身体中的旅行》	二等奖
2276	黔西南州	普安县	普安县罗汉镇罗汉小学	李山	《动物怎样过冬》	二等奖
2277	黔西南州	普安县	普安县楼下镇楼下小学	田洪梅	《认识几分之一》	二等奖
2278	黔西南州	普安县	普安县高棉乡高棉中学	范学波	《自制温度计》	二等奖
2279	黔西南州	普安县	普安县东城区民族高级中学	冉茂楠	《认识计算机病毒》	二等奖
2280	黔西南州	普安县	普安县第二中学	黄敏	行路难（其一）	二等奖
2281	黔西南州	册亨县	者楼街道田坪小学	黄国春	认识鼠标	二等奖
2282	黔西南州	册亨县	者楼街道田坪小学	王水仙	三角形的特性	二等奖
2283	黔西南州	册亨县	册亨县者楼街道中心学校	吴泽梅	《口语交际：转述》微课	二等奖
2284	黔西南州	册亨县	册亨县实验小学	张治文	《圆的面积计算公式的推导》	二等奖
2285	黔西南州	册亨县	册亨县实验小学	陈静	《有余数除法的意义》	二等奖

2286	黔西南州	册亨县	册亨县冗渡中学	韦永录	《一般将来时及表达方式》	二等奖
2287	黔西南州	册亨县	册亨县坡坪中学	岑永豪	《二次函数与一元一次方程》	二等奖
2288	黔西南州	册亨县	册亨县坡妹镇新场小学	陈宜敏	除数是一位数的除法	二等奖
2289	黔西南州	册亨县	册亨县纳福街道中心小学	岑南君	制作图文并茂的电子作品	二等奖
2290	黔西南州	册亨县	册亨县纳福街道中心小学	覃建华	两位数减一位数、整十数（小括号）	二等奖
2291	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	李瑶瑶	《古琴与古筝》	二等奖
2292	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	岑廷枫	《通常只能使用that或which引导的定语从句的情况分析》	二等奖
2293	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	陈敏	《林教头风雪山神庙》之风雪描写的作用	二等奖
2294	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	卢崇益	直线与平面垂直的判定	二等奖
2295	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	黄成姣	从“叙述角度”品读《林黛玉进贾府》	二等奖
2296	黔西南州	册亨县	册亨二中	杨兴奎	诗词赏析技巧——《望岳》	二等奖
2297	黔西南州	册亨县	册亨二中	韦腾海	《机械效率》	二等奖
2298	黔西南州	册亨县	册亨二中	周琪	黄金分割数	二等奖
2299	黔西南州	望谟县	望谟县新屯中学	时新旻	《大跃进》	二等奖
2300	黔西南州	望谟县	望谟县民族小学	冯俞微	《介词 on/in/under》	二等奖
2301	黔西南州	望谟县	望谟县第四小学	代方敏	年、月、日	二等奖
2302	黔西南州	望谟县	望谟县第二小学	王秋锦	What's he like Let's spell "y"字母发音的规律	二等奖
2303	黔西南州	望谟县	望谟县实验小学	吴汝艳	《倒数的认识》	二等奖
2304	黔西南州	望谟县	望谟县实验小学	韦吉铃	《双手胸前传接球》	二等奖
2305	黔西南州	望谟县	望谟县实验小学	韦伊莎	《三角形的特性——三角形的高》	二等奖
2306	黔西南州	望谟县	望谟县桑郎镇中心小学	王汉品	《数学广角——鸽巢问题》	二等奖
2307	黔西南州	望谟县	望谟县郊纳镇民族小学	杨正琴	《三角形的内角和》	二等奖
2308	黔西南州	望谟县	望谟县第四中学	李廷丽	《以礼待人》	二等奖
2309	黔西南州	望谟县	望谟县第三中学	倪慧娟	辨析have been\gone to 的用法	二等奖
2310	黔西南州	望谟县	望谟县第三中学	谢晋	《Excel查找与替换》	二等奖
2311	黔西南州	望谟县	望谟县第六中学	钟伦	《运动的快慢》	二等奖
2312	黔西南州	望谟县	望谟县打易中学	吴峰	《背越式跳高》	二等奖
2313	黔西南州	望谟县	贵州省望谟民族中学	韦国梦	《定语从句中的关系代词》	二等奖
2314	黔西南州	望谟县	贵州省望谟民族中学	陈长虹	《涉江采芙蓉》	二等奖

2315	黔西南州	望谟县	贵州省望谟民族中学	张萍	《氧化还原反应》	二等奖
2316	黔西南州	安龙县	安龙县洒雨镇中心小学	陈坤艳	部编版二年级《反问句改陈述句》微课	二等奖
2317	黔西南州	安龙县	安龙县第四小学	吴应美	《轴对称图形》	二等奖
2318	黔西南州	安龙县	安龙县春潭街道兴隆初级中学	尹益庆	一般过去时的用法	二等奖
2319	黔西南州	安龙县	安龙县第四小学	符成进	认识计算机	二等奖
2320	黔西南州	安龙县	安龙县第五小学	钱莎莎	《找规律》	二等奖
2321	黔西南州	安龙县	安龙县第五小学	韦敏	《新世界 有规则》	二等奖
2322	黔西南州	安龙县	安龙县普坪镇中学（初中部）	王璐	There be 句型	二等奖
2323	黔西南州	安龙县	安龙县海子镇田马小学	王虎	《数的产生》	二等奖
2324	黔西南州	安龙县	安龙县笃山镇民族中学	王青	《used 的三种用法》	二等奖
2325	黔西南州	安龙县	安龙县笃山镇民族中学	吴浪	光的反射规律作图	二等奖
2326	黔西南州	安龙县	安龙县第五中学	贾文波	温度	二等奖
2327	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	谢龙	《整体法和隔离法在力学中的典型应用》	二等奖
2328	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	罗朝飘	《学习with复合结构》	二等奖
2329	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	陈泽旭	《辨析并修改病句之暗换主语》	二等奖
2330	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	何达强	《逻辑说理“三板斧”》	二等奖
2331	黔西南州	贞丰县	贞丰县者相镇初级中学	胡莉	《青铜器与甲骨文》之甲骨文	二等奖
2332	黔西南州	贞丰县	贞丰县者相镇初级中学	张溧	《敬辞与谦辞》	二等奖
2333	黔西南州	贞丰县	贞丰县龙场镇龙场中心小学	余志友	《美化版面（个性艺术字）》	二等奖
2334	黔西南州	贞丰县	贞丰县第一小学	林加红	论转化思想的重要性《圆柱的体积》微课	二等奖
2335	黔西南州	贞丰县	贞丰县第一小学	鲍群燕	《三角形的内角和》	二等奖
2336	黔西南州	贞丰县	贞丰县第五小学	王琼	人教版PEP小学英语五年级下册Unit Six Work quietly! Part A 现在进行时	二等奖
2337	黔西南州	贞丰县	贞丰县第五小学	乔雯	18课 小猴子下山	二等奖
2338	黔西南州	贞丰县	贞丰县第四中学	刘青霜	《丝绸之路》	二等奖
2339	黔西南州	贞丰县	贞丰县第十小学	姚慧	《生活中的负数》	二等奖
2340	黔西南州	贞丰县	贞丰县第三中学	刘永梅	《人民代表大会制度：我国的根本政治制度》	二等奖
2341	黔西南州	贞丰县	贞丰县第七小学	梁少菊	《光的色散》	二等奖

2342	黔西南州	贞丰县	贞丰县第二中学	周圆圆	《图形化编程Scratch启蒙》	二等奖
2343	黔西南州	贞丰县	贞丰县第二中学	商开学	三角形的高	二等奖
2344	黔西南州	贞丰县	贞丰县第二中学	吴秀洪	《历史中的方程》	二等奖
2345	黔西南州	贞丰县	贵州省贞丰中学	何兴琴	《如何区分双宾语和宾补》	二等奖
2346	黔西南州	贞丰县	贵州省贞丰县第一中学	龙明秋	《形容词比较级和最高级之辨析》	二等奖
2347	黔西南州	贞丰县	贵州省贞丰县第一中学	杨红娴	形容词的比较级	二等奖
2348	黔西南州	贞丰县	北盘江镇明德小学	刘光湛	平行四边形的面积	二等奖
2349	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中学	邓永鹏	《运动损伤的预防及处理》	二等奖
2350	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中学	梁敏	设置边框和底纹	二等奖
2351	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中学	蒋兴成	使至塞上	二等奖
2352	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中心小学	黄玉敏	《侧面描写及其方法》	二等奖
2353	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇中学	李源洲	《光的反射》	二等奖
2354	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇中学	苏仲芳	探寻新航路	二等奖
2355	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇中学	袁斌	合理膳食 促进健康	二等奖
2356	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇中心小学	兰兴艳	优化	二等奖
2357	黔西南州	义龙新区	兴义市鲁屯镇中心小学	杨欢	《感受生活中的法律》	二等奖
2358	黔西南州	义龙新区	兴义市鲁屯镇初级中学	陈友芳	《PPT封面制作》	二等奖
2359	黔西南州	义龙新区	兴义市顶效镇马别小学	刘坤美	《巧用ABB式词语》	二等奖
2360	黔西南州	义龙新区	兴义市顶效镇绿荫小学	杨永春	《部首查字法》	二等奖
2361	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇雨樟小学	郝明艳	《0的认识》	二等奖
2362	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇雨樟小学	譙安妮	打电话	二等奖
2363	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇雨樟小学	田登先	《脚内侧踢球》	二等奖
2364	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇三合小学	张清翠	《5.动物儿歌》	二等奖
2365	黔西南州	义龙新区	贵州顶效经济开发区铁路小学	涂明兰	作文中的“de”病	二等奖
2366	黔西南州	义龙新区	安龙县龙广镇中心小学	罗中友	《年、月、日》	二等奖
2367	黔西南州	义龙新区	安龙县龙广镇第三初级中学	窦元梅	《坚持人与自然和谐共生，共筑美好生命家园》	二等奖
2368	黔西南州	义龙新区	安龙县德卧教育集团初中部	岑治海	《原子的结构》	二等奖
2369	黔西南州	兴仁县	兴仁市新龙场镇龙场中学	周琳宜	《定“1”法配平化学方程式》	二等奖
2370	黔西南州	兴仁县	兴仁市市六中学	罗大超	《热机》	二等奖

2371	黔西南州	兴仁县	兴仁市民族中学	吕甫娟	《外力作用》	二等奖
2372	黔西南州	兴仁县	兴仁市马马崖镇马场小学	马承菊	《把字句和被字句的转换》	二等奖
2373	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	解琴	《谓语和非谓语动词的使用》	二等奖
2374	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	明星	文化具有多样性	二等奖
2375	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	龚秀荣	《新时代我国社会主要矛盾》	二等奖
2376	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	吴金桂	《积极参与国际经济竞争与合作》	二等奖
2377	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	万海伦	《周而复始的循环》	二等奖
2378	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	罗雁	《我们身边的数据》	二等奖
2379	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一中学	吴洪龙	《人工智能》	二等奖
2380	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一中学	刘忠阜	《力的效果分解法》	二等奖
2381	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一小学	王远君	《平移大法微课》	二等奖
2382	黔西南州	兴仁县	兴仁市第五小学	马少琼	学习It's time for / to ... 的用法及区别	二等奖
2383	黔西南州	兴仁县	兴仁市第十二小学	唐彦	荷叶圆圆 —— 叠词的妙用	二等奖
2384	黔西南州	兴仁县	兴仁市第十二小学	乔甫敏	学写寻物启事	二等奖
2385	黔西南州	兴仁县	兴仁市第三中学	阙莉丹	信息的基本特征	二等奖
2386	黔西南州	兴仁县	兴仁市第三中学	林启艳	被动语态的学习	二等奖
2387	黔西南州	兴仁县	兴仁市第九中学	周壮丽	《出师表》	二等奖
2388	黔西南州	兴仁县	兴仁市巴铃镇卡子小学	盛贵虎	《有趣的进位加法》	二等奖
2389	省直属	省直属	贵州省实验中学	陈红英	氧化还原反应	三等奖
2390	省直属	省直属	贵州省实验中学	冯满玉	以今之思 议古之月——传统诗词中月意象赏析	三等奖
2391	省直属	省直属	贵州省实验中学	张亚娟	基于“科学探究”初探蔬菜芫荽（香菜）的采后储存	三等奖
2392	省直属	省直属	贵州省实验中学	邱靖	《“雪”中的沉寂与反抗——探析<祝福><林教头风雪山神庙>中“雪”的作用》	三等奖
2393	省直属	省直属	贵州省实验中学	刘怡贝	《新诗意象的赏析技巧——闻一多“红烛”与李商隐“蜡炬”的意象对比分析》	三等奖
2394	省直属	省直属	贵州省实验中学	胡芹	《红楼梦人物性格复杂性分析》	三等奖
2395	省直属	省直属	贵州省实验中学	胡孜	探中山先生之路 悟辛亥革命之因——辛亥革命的背景	三等奖
2396	省直属	省直属	贵州省实验中学	黄亚萍	微课：中国共产党的诞生	三等奖

2397	省直属	省直属	贵州省实验中学	吴群	圆柱、圆锥、圆台的表面积	三等奖
2398	省直属	省直属	贵州省实验中学	赵玉梅	反常合道，曲尽其情——例谈小说中“无理而妙”手法的运用	三等奖
2399	省直属	省直属	贵州省实验中学	林菲菲	2022探究电离平衡的移动规律	三等奖
2400	省直属	省直属	贵州省实验中学	徐剑	《名词性从句之主语从句》	三等奖
2401	省直属	省直属	贵州省实验中学	蒲茵	《“正反合一”——<老子>四章的内在逻辑》	三等奖
2402	省直属	省直属	贵州省实验中学	徐露	《论语》十二章《大学之道》《人皆有不忍人之心》群文阅读	三等奖
2403	省直属	省直属	贵州省实验中学	曾桢	铁与水蒸气反应	三等奖
2404	省直属	省直属	贵州省实验中学	杨佳林	正三棱锥外接球表面积求法	三等奖
2405	省直属	省直属	贵州大学附属中学	杨朝霞	《价格变动的的影响》	三等奖
2406	省直属	省直属	贵州大学附属中学	叶开彦	《电磁阻尼和电磁驱动》	三等奖
2407	省直属	省直属	贵州大学附属中学	刘玲	分组交换	三等奖
2408	省直属	省直属	贵州大学附属中学	郑著璞	数据安全	三等奖
2409	省直属	省直属	贵州大学附属中学	梅前芳	有效碰撞理论	三等奖
2410	省直属	省直属	贵州大学附属中学	谢相轮	《从国际视角看甲午海战的爆发》	三等奖
2411	省直属	省直属	贵州大学附属中学	周绒	《汉代地方治理的政治智慧》	三等奖
2412	省直属	省直属	贵州大学附属中学	孙昭鑫	半场三对三比赛中简单的战术配合	三等奖
2413	省直属	省直属	贵州大学附属中学	张玲	分类加法计数原理	三等奖
2414	省直属	省直属	贵州师范大学附属中学	李想英	高考英语专题--短文改错	三等奖
2415	贵阳市	市直属	中央民族大学附属中学贵阳学校	杨春联	分泌蛋白的合成和运输之结晶牛胰岛素是怎样练成的	三等奖
2416	贵阳市	市直属	贵阳市民族中学	陈琴	《直线与平面平行的判定》	三等奖
2417	贵阳市	市直属	贵阳市第一中学	吴凡	英语结构内部时间逻辑分析——基于数学坐标轴思维解决英语问题	三等奖
2418	贵阳市	市直属	贵阳市第五中学	王丽梳	色彩的冷暖：冷暖平衡	三等奖
2419	贵阳市	市直属	贵阳市第五中学	李水英	《探秘贵州铝厂——电解熔融氧化铝》	三等奖
2420	贵阳市	市直属	贵阳市第五中学	黄冰	《兴奋在神经纤维上的传导》	三等奖
2421	贵阳市	市直属	贵阳市第十二中学	朱莉娜	古希腊的政治制度	三等奖
2422	贵阳市	市直属	贵阳市第三实验中学	刘超	指数函数的图像与性质	三等奖
2423	贵阳市	市直属	贵阳市第九中学	路明军	《焰色反应》	三等奖

2424	贵阳市	市直属	贵阳市第九中学	刘泽平	《艾弗里的肺炎链球菌体外转化实验》	三等奖
2425	贵阳市	市直属	北京师范大学贵安新区附属学校	吴节英	现在完成时	三等奖
2426	贵阳市	市直属	北京师范大学贵安新区附属学校	张雪娇	《新时代的曙光——五四运动》	三等奖
2427	贵阳市	市直属	北京师范大学贵安新区附属学校	杨琴	be 动词的用法	三等奖
2428	贵阳市	云岩区	中天北京小学	桂萍	欣赏《打字机》	三等奖
2429	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第一中学	涂璇卿	《英语祈使句的学习》	三等奖
2430	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第一小学	郑文娟	21古诗三首《出塞》	三等奖
2431	贵阳市	云岩区	贵阳市云岩区第四小学	王红霞	《Family life》	三等奖
2432	贵阳市	云岩区	贵阳市野鸭中学	王万惠	托物言志手法的运用——以《爱莲说》为例	三等奖
2433	贵阳市	云岩区	贵阳市新建小学	吴雪雪	三角形的分类	三等奖
2434	贵阳市	云岩区	贵阳市新建小学	刘颖	《2 金木水火土》	三等奖
2435	贵阳市	云岩区	贵阳市新建小学	孙雪迪	漫画的启示	三等奖
2436	贵阳市	云岩区	贵阳市头桥小学	黄罗馨琦	《己亥杂诗》	三等奖
2437	贵阳市	云岩区	贵阳市实验小学	田培琳	四年级下《海上日出》	三等奖
2438	贵阳市	云岩区	贵阳市省府路小学	冯思佳	祖父的园子	三等奖
2439	贵阳市	云岩区	贵阳市省府路小学	熊娅宁	10的分与和	三等奖
2440	贵阳市	云岩区	贵阳市金关小学	赵红	《公倍数》	三等奖
2441	贵阳市	云岩区	贵阳市黄花街小学	黄洁	《自相矛盾》	三等奖
2442	贵阳市	云岩区	贵阳市环西小学	龙欢	引兴趣之源 入识字之渠——有趣的形声字	三等奖
2443	贵阳市	云岩区	贵阳市环西小学	邵大风	《解决问题的策略》	三等奖
2444	贵阳市	云岩区	贵阳市环西小学	钟英	《星空的联想》	三等奖
2445	贵阳市	云岩区	贵阳市第四十中学	袁艳芳	《陈太丘与友期行》——恰当使用敬辞与谦辞	三等奖
2446	贵阳市	云岩区	贵阳市第十中学	陈笑巍	论述类文本阅读之设错方式	三等奖
2447	贵阳市	云岩区	贵阳市第十三中学	邓莉	《记承天寺夜游》	三等奖
2448	贵阳市	云岩区	贵阳市第十七中学	邵文君	used to和be used to	三等奖
2449	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	胥荷	《诗歌鉴赏之想象描绘类题目的解题》	三等奖

2450	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	刘晓万	认识有理数	三等奖
2451	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	余明杨	名词讲解之与“pair”连用的名词	三等奖
2452	贵阳市	云岩区	贵阳市第十九中学	陈玮	《易混介词小辨析》	三等奖
2453	贵阳市	云岩区	贵阳市第三实验小学	李雨洁	上学歌	三等奖
2454	贵阳市	云岩区	贵阳市第二实验小学	张笛新	北京的春节	三等奖
2455	贵阳市	云岩区	贵阳市第二十八中学	朱梦贤	制取氧气	三等奖
2456	贵阳市	云岩区	贵阳市第二十八中学	袁芳	七上 Unit1 Section B- Numbers	三等奖
2457	贵阳市	云岩区	贵阳市城西小学	蒋潇	《面对挫折要乐观》	三等奖
2458	贵阳市	云岩区	北京芳草地国际学校贵阳分校	聂梦	《分米的认识》	三等奖
2459	贵阳市	南明区	南明区山水小学	杨丽	《因数和倍数》	三等奖
2460	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	何婷	《长方体的体积》	三等奖
2461	贵阳市	南明区	南明区花果园第二小学	杨娟	平行四边形的面积	三等奖
2462	贵阳市	南明区	花果园第五小学	徐莲	《Hello China! 中国传统节日——春节》	三等奖
2463	贵阳市	南明区	贵阳市南明区四喜巷小学	王莹	《Scratch编程中的循环指令》	三等奖
2464	贵阳市	南明区	贵阳市南明区市府路小学	林烨	望洞庭	三等奖
2465	贵阳市	南明区	贵阳市南明区尚义路小学	周文丽	《认识长方形》	三等奖
2466	贵阳市	南明区	贵阳市南明区尚义路小学	杨瑾	《正确区分“己”和“已”》	三等奖
2467	贵阳市	南明区	贵阳市南明区尚义路小学	朱荟凝	《认识京剧中的行当》	三等奖
2468	贵阳市	南明区	贵阳市南明区绿苑中学	邱依芷	《酸碱中和反应的实质》	三等奖
2469	贵阳市	南明区	贵阳市南明区绿苑小学	邹丹	单元整合教学设计之一般将来时在U3-U7复习课的运用	三等奖
2470	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	李胤	《扩句的用法》	三等奖
2471	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	李小雨	如何将句中的主动语态变被动语态	三等奖
2472	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	瞿欣	《认识一个物体的几分之一》	三等奖
2473	贵阳市	南明区	贵阳市南明区华麟学校	宋菲燕	距离不是问题	三等奖
2474	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	崔艳	《分数的意义》	三等奖
2475	贵阳市	南明区	贵阳市南明区花果园第三小学	杜桦	《我会写拟人句》	三等奖
2476	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第一实验中学	李莉	非谓语动词的使用	三等奖

2477	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第三实验小学	杨旭艳	《修改病句之重复啰嗦》	三等奖
2478	贵阳市	南明区	贵阳市南明区第二实验小学	罗国净	《会变长短的音符》	三等奖
2479	贵阳市	南明区	贵阳市南明甲秀高级中学	王明琳	解落三秋叶，能开二月花——生活中的风	三等奖
2480	贵阳市	南明区	贵阳市南明甲秀高级中学	黄敏	《专制主义中央集权》	三等奖
2481	贵阳市	南明区	贵阳市南明甲秀高级中学	廖家英	《初识元素周期表》	三等奖
2482	贵阳市	南明区	贵阳市南明甲秀高级中学	雷佳	《千里江山图》之三远法	三等奖
2483	贵阳市	南明区	贵阳市第三十三中学	陈丹	《原子的结构》	三等奖
2484	贵阳市	南明区	贵阳市第三十三中学	陆英	Table manners in China	三等奖
2485	贵阳市	南明区	贵阳市第三十三中学	陶友丽	《跨学科融合微专题——检查装置气密性》	三等奖
2486	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	熊敏	初中古文中“之”字常用用法	三等奖
2487	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	田景梅	《实验室制取气体的一般思路》	三等奖
2488	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	李婵	认识七巧板	三等奖
2489	贵阳市	南明区	北京市第八中学贵阳分校	李月娇	利用平面直角坐标系解决几何问题	三等奖
2490	贵阳市	南明区	北京第二实验小学贵阳分校	徐璐	四君子之首——梅	三等奖
2491	贵阳市	花溪区	平坝县普贡中学	胡蓉	从景物描写中攀登《老山界》	三等奖
2492	贵阳市	花溪区	平坝县普贡中学	杨培富	《制取氧气》	三等奖
2493	贵阳市	花溪区	花溪区万科第一小学	严红霞	Unit2 Different ways to go to school	三等奖
2494	贵阳市	花溪区	贵阳市实验小学贵安新区分校	罗敏慧	《小池》	三等奖
2495	贵阳市	花溪区	贵阳市青岩贵璜中学	于时艳	定语从句	三等奖
2496	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区世华小学	谢金珂	识字1《天地人》	三等奖
2497	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区石板镇蔡冲学校	徐飘飘	《把一个人的特点写具体》	三等奖
2498	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区青岩镇中心完小	杨光建	除数是整十数商是一位数的除法口算和笔算	三等奖
2499	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区浦江小学	张博	《十几减9》	三等奖
2500	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区麦坪乡刘庄小学	刘欣	中国四大传统节日	三等奖
2501	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区金竹民族学校	王爱	古代埃及	三等奖
2502	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区华阳小学	陈雅兰	be动词在人称代词中的运用	三等奖

2503	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区高坡苗族乡大洪小学	刘春燕	缩写故事	三等奖
2504	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第一实验学校	黄念	分数乘整数	三等奖
2505	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第四小学	杨群	《认识几和第几》	三等奖
2506	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二中学	梁佼佼	《巧学复合不定代词》	三等奖
2507	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二小学	杨君	直述句改转述句	三等奖
2508	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二小学	刘蜀花	《There be句型的一般疑问句讲解》	三等奖
2509	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二小学	王艳	《拟人的形象》	三等奖
2510	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二实验学校	邓钟英	《月月的旅行——学会地名、人名拼音的拼写规则》	三等奖
2511	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪区第二实验学校	龚建婷	《草原》	三等奖
2512	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第一中学	陈婷	催化剂与催化作用	三等奖
2513	贵阳市	花溪区	贵阳市花溪第六中学	冯琴敏	幂函数的单调性	三等奖
2514	贵阳市	花溪区	贵阳市第三十四中学	杜朝山	《论持久战》	三等奖
2515	贵阳市	花溪区	安顺市平坝区高峰中学	陈亚玲	《定语从句》	三等奖
2516	贵阳市	花溪区	安顺市平坝区高峰中学	龙艳	《There be句型》	三等奖
2517	贵阳市	乌当区	乌当区中等职业学校	钟雪炜	《Spend, cost, take与pay》	三等奖
2518	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当中学	刘维	不着调的音乐家——勋伯格	三等奖
2519	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当中学	赵吉清	铁及其化合物性质（活动实验2）	三等奖
2520	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当中学	胡艳	如何通过文言虚词挖掘文章意蕴——以《烛之武退秦师》中“矣”字为例	三等奖
2521	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当中学	李俭萍	1.4.1充分条件与必要条件	三等奖
2522	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新天学校	潘文梅	There be句型	三等奖
2523	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区新天九年制学校	邓丹丹	澳大利亚	三等奖
2524	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区下坝九年制学校	肖育丹	《2.1 认识无理数（1）》	三等奖
2525	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区下坝九年制学校	邓青青	课题1《分子和原子》	三等奖
2526	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区下坝九年制学校	杨雪	《现在进行时》	三等奖
2527	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区特殊教育学校	杨若欢	《山谷回声真好听》	三等奖

2528	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当区水田三江九年制学校	罗永红	认识勾股定理	三等奖
2529	贵阳市	乌当区	贵阳市乌当第二中学	梅太燕	《过去进行时初探》	三等奖
2530	贵阳市	乌当区	贵阳乐湾国际实验学校	龙普杰	《主观题答题规范和技巧》	三等奖
2531	贵阳市	观山湖区	华东师范大学附属贵阳学校	陈佳	利用表格法解决分式方程的应用问题	三等奖
2532	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	冯莉	《脂肪的消化过程——养成良好的饮食习惯》	三等奖
2533	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	刘薇	西江月 夜行黄沙道中	三等奖
2534	贵阳市	观山湖区	贵阳市新世界国际学校	谭虹	《催化剂》	三等奖
2535	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区朱昌中学	黄平	《by的用法》	三等奖
2536	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区中铁置业中加学校	赵江	《如何扑灭小型火灾》	三等奖
2537	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区中铁置业中加学校	兰莉	《一元一次不等式与一次函数》	三等奖
2538	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区逸都国际学校	罗鹏	《遮罩层动画》	三等奖
2539	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区逸都国际学校	谭易微	《长方形周长的计算》	三等奖
2540	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区外国语实验中学	欧阳洁	复合不定代词	三等奖
2541	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区外国语实验中学	郭时贤	《问文那得清如许？为有源头审题来——任务驱动性作文的审题》	三等奖
2542	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区外国语实验中学	陆蓉	The usage of "used to do"	三等奖
2543	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区世纪城小学	陈瑶	《简单的周期》	三等奖
2544	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区普瑞国际学校	何雨潇	《借意象表诗情——跟方文山学写诗》	三等奖
2545	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区普瑞国际学校	侯盛杰	《望海潮（东南形胜）》微课	三等奖
2546	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区冒沙学校	任雨	物理变化和化学变化	三等奖
2547	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区冒沙学校	王彦金	用树状图或表格求概率	三等奖
2548	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区会展城小学	李莉	《认识垂线》	三等奖
2549	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区蒿芝小学	谢雪飞	《我要的是葫芦》	三等奖

2550	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区第十中学	支燕卿	《用数对表示物体位置》	三等奖
2551	贵阳市	观山湖区	贵阳市观山湖区第二初级中学	江念	学祈使句，做文明人	三等奖
2552	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验中学	黄娇	《短语的结构类型》	三等奖
2553	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验中学	付璇	《巧记enough的位置》	三等奖
2554	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验小学	何小艳	《有事好商量》	三等奖
2555	贵阳市	观山湖区	贵阳市第一实验小学	王涛	认识三角形	三等奖
2556	贵阳市	观山湖区	贵阳市第三中学	张馨元	《诗中的乡愁》	三等奖
2557	贵阳市	观山湖区	贵阳市第三中学	陈瑞琪	溶液酸碱度的表示方法-pH	三等奖
2558	贵阳市	观山湖区	观山湖区第九小学	肖婷	《圆的面积》	三等奖
2559	贵阳市	观山湖区	观山湖区第八小学	石敏	苏教版+六年级下册+表面涂色的正方体	三等奖
2560	贵阳市	清镇市	清镇市站街中学	李池	《食品中的there be》	三等奖
2561	贵阳市	清镇市	清镇市新店小学	刘林	《认识长方形和正方形》	三等奖
2562	贵阳市	清镇市	清镇市卫城小学	刘福春	《学写留言条》	三等奖
2563	贵阳市	清镇市	清镇市王庄民族中学	贾宏哲	《病毒与疫苗》	三等奖
2564	贵阳市	清镇市	清镇市麦格小学	梁林	《通分》	三等奖
2565	贵阳市	清镇市	清镇市麦格民族中学	朱传会	《溶液的形成》	三等奖
2566	贵阳市	清镇市	清镇市麦格民族中学	朱承宇	英语中的a和an	三等奖
2567	贵阳市	清镇市	清镇市流长民族中学	李建英	新冠疫情来势汹,万众一心来抗疫!“祈使句”好帮手. Let. Do. Don't. No.	三等奖
2568	贵阳市	清镇市	清镇市犁倭中学	罗国琴	《水的净化（第一课时）》	三等奖
2569	贵阳市	清镇市	清镇市犁倭中学	周良慧	《现在进行时的结构》	三等奖
2570	贵阳市	清镇市	清镇市红枫第七小学	王艳	方位介词on、in、under的用法	三等奖
2571	贵阳市	清镇市	清镇市第一中学	谢宏	《唐朝三省六部制》	三等奖
2572	贵阳市	清镇市	清镇市第一实验小学	王辅萍	《两位数减一位数（退位）》	三等奖
2573	贵阳市	清镇市	清镇市第四中学	赵遵娥	铁及其化合物	三等奖
2574	贵阳市	清镇市	清镇市第四中学	罗帆	一元二次不等式的解法	三等奖
2575	贵阳市	清镇市	清镇市第四中学	喻树	《李清照词作群文阅读》	三等奖
2576	贵阳市	清镇市	清镇市第四中学	谭玲	匀变速直线运动	三等奖
2577	贵阳市	清镇市	清镇市第二中学教育集团	杨正红	《离子的形成》	三等奖
2578	贵阳市	修文县	修文县龙场镇中心小学	杨鑫	《活动2 画标志》	三等奖

2579	贵阳市	修文县	修文县久长镇中心小学	冯欣	《数一数》	三等奖
2580	贵阳市	息烽县	息烽县永靖中学	何武红	《带着地图去旅行-地图的阅读》	三等奖
2581	贵阳市	息烽县	息烽县乌江复旦学校（高中部）	唐敏	《偶函数》	三等奖
2582	贵阳市	息烽县	息烽县第一中学	李良春	土壤的形成	三等奖
2583	贵阳市	息烽县	息烽县第一中学	陈英	《同一意象，情感和作用也不尽相同——以2022年高考全国甲卷诗歌鉴赏题为例》	三等奖
2584	贵阳市	息烽县	息烽县第一中学	雷继敏	【对比阅读《祝福》与《林教头风雪山神庙》】	三等奖
2585	贵阳市	息烽县	息烽县第一小学	杨春菊	《选择指令“如果.....那么”》	三等奖
2586	贵阳市	息烽县	息烽县第二中学	余晓亚	《空气中氧含量的测定》	三等奖
2587	贵阳市	息烽县	息烽县第二中学	黄金菊	in/on/under and Where-question	三等奖
2588	贵阳市	息烽县	息烽县底寨中学	周洪友	《立定跳远》微课	三等奖
2589	贵阳市	白云区	贵阳市华师一高新嘉禾学校	陈祉璇	《There be句型的时态及主谓一致》	三等奖
2590	贵阳市	白云区	贵阳市华师一高新嘉禾学校	江思漫	过去完成时	三等奖
2591	贵阳市	白云区	贵阳市白云区麦架乡摆茅小学	丁熙	《物主代词》	三等奖
2592	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第三初级中学	闫聪	spend,pay,take,cost	三等奖
2593	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第三初级中学	刘兰	花费“take-spend-cost-pay”辨析 微课学习	三等奖
2594	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第七初级中学	崔芳芳	《跳绳》	三等奖
2595	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第六初级中学	罗人杰	形容词比较级的变化规则	三等奖
2596	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第九小学	邓楠	《说明方法——列数字》	三等奖
2597	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第二高级中学	冉珩	《生态系统的能量流动之能量去向》	三等奖
2598	贵阳市	白云区	贵阳市白云区第二高级中学	张维维	《水循环》	三等奖
2599	遵义市	红花岗区	遵义市镇隆小学	吴永琴	《巧妙地猜一猜》	三等奖
2600	遵义市	红花岗区	遵义市镇隆小学	李明忠	最大公因数——更相减损法	三等奖
2601	遵义市	红花岗区	遵义市文化小学	郑贵祝	《口语交际：朋友相处的秘诀》	三等奖
2602	遵义市	红花岗区	遵义市清华中学	王馨	《DNA复制的实验证据》	三等奖
2603	遵义市	红花岗区	遵义市老城小学	王艳	《写“说”不用“说”——“说”的表达方式》	三等奖
2604	遵义市	红花岗区	遵义市老城小学	王佳	《从字源角度区分“即”与“既”	三等奖

2605	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区深溪镇中心学校	冷彩霞	《惠崇春江晚景》之理解篇	三等奖
2606	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区深溪镇中心学校	赵芬	《寻物启事》	三等奖
2607	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区金鼎山镇岩塘小学	李家吉	操场上	三等奖
2608	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区金鼎山镇下庄小学	王维红	分数的意义	三等奖
2609	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第一小学	王宇雪	《荷叶圆圆》	三等奖
2610	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第一小学	冯亨	语文园地八——识字加油站	三等奖
2611	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第五小学	吴焱	《形声字的秘密》	三等奖
2612	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十五小学	杨秀婵	《抓住关键语句，初步体会课文表达的思想感情》	三等奖
2613	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十五小学	余银	《巧列小标题，把握长文章的主要内容》	三等奖
2614	遵义市	红花岗区	遵义市红花岗区第十二小学	石继珊	鸡兔同笼	三等奖
2615	遵义市	红花岗区	遵义市丰乐小学	谢贺喜	《墨梅》	三等奖
2616	遵义市	红花岗区	遵义市第十一中学	段宇	population 的用法	三等奖
2617	遵义市	红花岗区	遵义市第十七中学	王瑜	角的推广	三等奖
2618	遵义市	红花岗区	遵义市第十二中学	张奎	《分式方程的解法》	三等奖
2619	遵义市	红花岗区	遵义市第二中学	李珊珊	文明的产生与早期发展	三等奖
2620	遵义市	红花岗区	遵义市第二十中学	江馨	in front of 与in the front of 的区别	三等奖
2621	遵义市	红花岗区	遵义市第二十中学	王丽	探秘形容词	三等奖
2622	遵义市	红花岗区	遵义市第二初级中学	陈亚娟	《聚落与自然环境的关系》	三等奖
2623	遵义市	红花岗区	遵义市朝阳小学	汪臻	《1-6月份的完全形式和简写》	三等奖
2624	遵义市	汇川区	遵义市汇川区团泽镇团泽小学	周燕	比例的意义	三等奖
2625	遵义市	汇川区	遵义市汇川区团泽镇天盛希望小学	陈猛	《寻物启事》	三等奖
2626	遵义市	汇川区	遵义市汇川区泗渡镇泗渡小学	吴澜	potato and tomato	三等奖
2627	遵义市	汇川区	遵义市汇川区毛石镇毛石小学	唐绿勋	《小数的大小比较》	三等奖

2628	遵义市	汇川区	遵义市汇川区高坪镇兴隆教学点	罗余蔓	《有感情的朗读课文》	三等奖
2629	遵义市	汇川区	遵义市汇川区高坪镇新黔小学	赵亚男	《端午粽—读好长句子》	三等奖
2630	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第一小学	郭俊村	《3和5的倍数特征》	三等奖
2631	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	魏静	《写清楚实验过程中的观察与思考》	三等奖
2632	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第五小学	胡元芳	质数和合数	三等奖
2633	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十小学	曹霜	《修改病句》	三等奖
2634	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十四小学	左康兰	《猜音识字小窍门》	三等奖
2635	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十三小学	龙章生	《观察钟摆运动的特点》	三等奖
2636	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第十九小学	刘宏敏	《有括号的四则混合运算》	三等奖
2637	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第七小学	王世海	《管理压力和冲突》	三等奖
2638	遵义市	汇川区	遵义市汇川区第九小学	敖丽	乘法分配律练习课	三等奖
2639	遵义市	汇川区	遵义市第十九中学	杨鑫	《叹词和拟声词》	三等奖
2640	遵义市	汇川区	遵义市第三十中学	王明铎	《photoshop中如何快速调整图像颜色》	三等奖
2641	遵义市	汇川区	遵义市第八中学	陈颖	《国粹京剧的起源与“行当”》	三等奖
2642	遵义市	汇川区	遵义航天小学	吴吉	《默读的方法》	三等奖
2643	遵义市	汇川区	遵义航天高级中学	简昭霞	噬菌体侵染细菌实验	三等奖
2644	遵义市	汇川区	遵义航天高级中学	李超	硝酸的氧化性	三等奖
2645	遵义市	汇川区	遵义航天高级中学	翁清帝	胞吞与胞吐	三等奖
2646	遵义市	汇川区	泗渡镇中心学校	张远丽	《通分》	三等奖
2647	遵义市	汇川区	高坪办中心学校	褚亭	《区分形近字》	三等奖
2648	遵义市	赤水市	赤水市文化中学	肖宇	4.3.3余角和补角	三等奖
2649	遵义市	赤水市	赤水市葫市镇葫市小学	陈晓燕	动物王国开大会《如何写通知》	三等奖
2650	遵义市	赤水市	赤水市第一小学	汪久波	《比例的基本性质》	三等奖
2651	遵义市	赤水市	赤水市第六中学	代绍勇	合并同类项	三等奖
2652	遵义市	赤水市	赤水市第九中学	张雪	《祈使句的类型及用法》	三等奖
2653	遵义市	赤水市	赤水市第八中学	冯燕梅	因地制宜发展农业	三等奖
2654	遵义市	播州区	遵义市南白中学	任健	抛物线的光学性质	三等奖
2655	遵义市	播州区	遵义市第五十三中学	张正琴	I'm watching TV	三等奖
2656	遵义市	播州区	遵义市第二十一中学	殷达兰	《学写诗歌》	三等奖

2657	遵义市	播州区	遵义市第二十三中学	陈廷雨	《辨识媒介信息》	三等奖
2658	遵义市	播州区	遵义市第二十二中学	梁正洪	正弦函数的性质	三等奖
2659	遵义市	播州区	遵义市播州区新民镇新民小学	钱贻琴	《语文园地一字词句运用》	三等奖
2660	遵义市	播州区	遵义市播州区新民镇朝阳小学	陈松	母鸡微课	三等奖
2661	遵义市	播州区	遵义市播州区团溪镇团溪小学	江其先	《快乐读书吧：十万个为什么》	三等奖
2662	遵义市	播州区	遵义市播州区实验学校	潘福容	<<分数的基本性质>>	三等奖
2663	遵义市	播州区	遵义市播州区实验学校	骆倩	《小数不同位数的加法》	三等奖
2664	遵义市	播州区	遵义市播州区石板镇八合小学	黄成海	《非连续性文本阅读》	三等奖
2665	遵义市	播州区	遵义市播州区尚嵇中学	陈恩炼	《言为心声 言之有术》	三等奖
2666	遵义市	播州区	遵义市播州区尚嵇中学	张光仪	化诗入文，妙笔生花	三等奖
2667	遵义市	播州区	遵义市播州区尚嵇镇中心学校	廖其美	《分数的基本性质》微课	三等奖
2668	遵义市	播州区	遵义市播州区尚嵇镇蓝天希望小学	曾庆淑	比例的应用-比例尺	三等奖
2669	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇中心学校	叶克方	《异分母分数加法》	三等奖
2670	遵义市	播州区	遵义市播州区三合镇冷水小学	秦萍	体会诗句描写的画面	三等奖
2671	遵义市	播州区	遵义市播州区平正仡佬族乡麦博希望小学	杨承钰	《部首查字法》	三等奖
2672	遵义市	播州区	遵义市播州区南白龙山小学	刘彦玲	一年级语文下册语文园地六“展示台”	三等奖
2673	遵义市	播州区	遵义市播州区南白初级中学	蔡艳丽	《说明顺序及作用》	三等奖
2674	遵义市	播州区	遵义市播州区茅栗镇中心学校	陈露丹	《开满鲜花的小路》之学写句子	三等奖
2675	遵义市	播州区	遵义市播州区茅栗镇中心学校	陈艳婷	《快乐读书吧——读读儿童故事》	三等奖
2676	遵义市	播州区	遵义市播州区茅栗镇中心学校	穆洪伟	说明的方法和作用	三等奖
2677	遵义市	播州区	遵义市播州区马蹄中学	江旭	压力的作用效果	三等奖

2678	遵义市	播州区	遵义市播州区马蹄中学	陈梦茹	不是碱的纯碱	三等奖
2679	遵义市	播州区	遵义市播州区马蹄镇民新小学	吴晓美	《百分数及其应用》	三等奖
2680	遵义市	播州区	遵义市播州区龙坪镇龙坪小学	苏昌琴	《异分母分数加、减法》	三等奖
2681	遵义市	播州区	遵义市播州区第一小学	杨永丽	习作：《游——》	三等奖
2682	遵义市	播州区	遵义市播州区第五小学	孙田静	《约分》	三等奖
2683	遵义市	播州区	遵义市播州区第十五小学	何月霞	《直述句改转述句》	三等奖
2684	遵义市	播州区	遵义市播州区第十五小学	吕荣彩	乘法分配律的逆向应用	三等奖
2685	遵义市	播州区	遵义市播州区第十五小学	翟莹	动物儿歌	三等奖
2686	遵义市	播州区	遵义市播州区第十二小学	黄小燕	《分数加减混合运算》	三等奖
2687	遵义市	播州区	遵义市播州区第十二小学	吴佐	Unit 3 My school calendar B 请柬的书写格式	三等奖
2688	遵义市	播州区	遵义市播州区第三小学	周晓芳	租船问题	三等奖
2689	遵义市	仁怀市	仁怀外国语学校	杨光运	《蒙古族长调与短调》	三等奖
2690	遵义市	仁怀市	仁怀市中枢二小	李小碧	《比例的意义》	三等奖
2691	遵义市	仁怀市	仁怀市城南小学	钟会	《梯形的面积》	三等奖
2692	遵义市	仁怀市	鲁班一小	李莎莎	趣味讲故事	三等奖
2693	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	陈仁敏	《有趣的时态：一般将来时（will）》	三等奖
2694	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	李杨强	《围绕一个意思写句子》	三等奖
2695	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	刘维洪	体会人物品质	三等奖
2696	遵义市	绥阳县	绥阳县育红小学	裴开容	分数的意义	三等奖
2697	遵义市	绥阳县	绥阳县实验中学	张喻	《聂耳》	三等奖
2698	遵义市	绥阳县	绥阳县实验小学	王群	如何抓住景物的特点	三等奖
2699	遵义市	绥阳县	绥阳县风华镇中心学校	梁瑞娴	借助提示复述故事	三等奖
2700	遵义市	习水县	习水县习酒镇中心小学	王芳	3的倍数的特征	三等奖
2701	遵义市	习水县	习水县温水镇星文小学	喻永松	学好“的得的”无惧“读写说”	三等奖
2702	遵义市	习水县	习水县土城镇中心小学	袁加俊	《语文园地五----我的发现》	三等奖
2703	遵义市	习水县	习水县土城镇中心小学	张茜	《小数的加减法》	三等奖
2704	遵义市	习水县	习水县特殊教育学校	王小玲	《小数加减法——不同数位相加减》	三等奖
2705	遵义市	习水县	习水县官店镇中学	何亚飞	地图的三要素-方向	三等奖
2706	遵义市	习水县	习水县官店镇中心小学	杨秀美	《租船问题》	三等奖

2707	遵义市	习水县	习水县二里镇兴隆小学	刘燕	《巧写通知》	三等奖
2708	遵义市	习水县	习水县二郎镇中心小学	刘鑫	大象的耳朵	三等奖
2709	遵义市	习水县	习水县第一中学	龙霞	《认识谓语动词和非谓语动词》	三等奖
2710	遵义市	习水县	习水县第一小学	李云	《“字谜”大探险》	三等奖
2711	遵义市	习水县	习水县第一小学	雷利	《妙解词义》	三等奖
2712	遵义市	习水县	习水县第一小学	吴敏	《创意巧表达》	三等奖
2713	遵义市	习水县	习水县第一小学	付腾	《传统文化中的“四”字之趣》	三等奖
2714	遵义市	习水县	习水县第五小学	熊银	词语意思变变变 一词多义的学习	三等奖
2715	遵义市	习水县	习水县第四小学	杨成容	音序查字法——如何查“厨”字	三等奖
2716	遵义市	习水县	习水县第四小学	钱祖霞	《找特点 乐猜谜教学》	三等奖
2717	遵义市	习水县	习水县第四小学	贺应会	抓住事物特征写想象作文	三等奖
2718	遵义市	习水县	习水县第四小学	董红利	绝句	三等奖
2719	遵义市	习水县	习水县第四小学	罗勤	病句修改小妙招	三等奖
2720	遵义市	习水县	习水县第四小学	谭燕	《用上提供的词语编故事》	三等奖
2721	遵义市	习水县	习水县第四小学	邓林	巧用动词理解《雷雨》	三等奖
2722	遵义市	习水县	习水县第十小学	曾祥会	《故事新编》	三等奖
2723	遵义市	习水县	习水县第三小学	颜亨敏	《墨梅》	三等奖
2724	遵义市	习水县	习水县第三小学	冷燕	《巧用连续动词》	三等奖
2725	遵义市	习水县	习水县第三小学	何艳	《运用作比较的方法介绍一种事物》	三等奖
2726	遵义市	习水县	习水县第七中学	阚秋红	从“托古讽今”角度品《贾生》	三等奖
2727	遵义市	习水县	习水县第七小学	杨毅	《习作：我的动物朋友》	三等奖
2728	遵义市	习水县	习水县第六小学	陈晓永	《学写寻物启事》	三等奖
2729	遵义市	习水县	习水县第九小学	陆樱	《一分钟之理解词语方法》	三等奖
2730	遵义市	习水县	习水县第二小学	周远霞	质数和合数	三等奖
2731	遵义市	习水县	习水县第二小学	杨宗琴	《围绕一个意思把一段话写清楚》	三等奖
2732	遵义市	习水县	习水县程寨镇中心小学	周蝶	如何捕捉小动物的形象特点	三等奖
2733	遵义市	湄潭县	湄潭县浙大小学	潘虹	《同分母分数加、减法微课》	三等奖
2734	遵义市	湄潭县	湄潭县西河镇中心小学	李扬	《大象的耳朵》	三等奖
2735	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	冯德磊	党的领导方式：政治领导 思想领导 组织领导	三等奖
2736	遵义市	湄潭县	湄潭县求是高级中学	王艳	地域文化在城乡景观上的体现	三等奖

2737	遵义市	湄潭县	湄潭县茶城小学	王德平	解读《雷雨》——体会动词运用	三等奖
2738	遵义市	凤冈县	凤冈县土溪中学	周故先	《金蛇狂舞》	三等奖
2739	遵义市	凤冈县	凤冈县第五小学	高廷洪	小数减法	三等奖
2740	遵义市	凤冈县	凤冈县第五小学	宋志蛟	解决租船问题	三等奖
2741	遵义市	正安县	正安县小雅镇中心小学	周静	《鼓乐传情》	三等奖
2742	遵义市	正安县	正安县瑞溪镇中心小学	徐昌会	Weather Part B	三等奖
2743	遵义市	正安县	正安县庙塘镇中心小学	肖静	《小节、小节线、终止线》	三等奖
2744	遵义市	正安县	正安县格林镇朝阳小学	樊正洪	《约分》	三等奖
2745	遵义市	正安县	正安县第一中学	王云霞	《叙事引人入胜好，第一人称用得妙》	三等奖
2746	遵义市	正安县	正安县第一中学	张书桃	于细微处见精神——写人要关注细节描写	三等奖
2747	遵义市	正安县	正安县第一完全小学	杨佳	《分数的意义》	三等奖
2748	遵义市	正安县	正安县第四小学	冯华	<<小数点位置移动引起小数的大小变化>>	三等奖
2749	遵义市	正安县	正安县第四小学	周娇	《学诗六步法》	三等奖
2750	遵义市	正安县	正安县第四小学	丁访妮	有趣的歇后语	三等奖
2751	遵义市	正安县	正安县第二完全小学	万昌慧	《的、地、得的用法》	三等奖
2752	遵义市	正安县	正安县第二高级中学	包琴	地球的历史	三等奖
2753	遵义市	正安县	正安县第二高级中学	杨梅	论证方法之假设论证	三等奖
2754	遵义市	正安县	正安县安场镇中心小学	帅梅	《部首查字法》	三等奖
2755	遵义市	道真县	民族中学	守前分	reach,arrive in/at,get to用法辨析	三等奖
2756	遵义市	道真县	民族中学	贺仿	《方位介词in, on, under辨析》	三等奖
2757	遵义市	道真县	隆兴中学	彭珊	《DNA是遗传信息的携带者》	三等奖
2758	遵义市	道真县	旧城中学	冯旭怡	《平方差公式》	三等奖
2759	遵义市	道真县	旧城中学	程欢	<<金属'遇见'盐溶液>>	三等奖
2760	遵义市	道真县	旧城中学	向洋	《世界的人口空间分布特征》	三等奖
2761	遵义市	道真县	旧城中学	王念	几种重要的盐	三等奖
2762	遵义市	道真县	道真中学	雷俊彩	双曲线的渐近线方程	三等奖
2763	遵义市	道真县	道真县玉溪中学	张航	《陋室铭--托物言志的艺术》	三等奖
2764	遵义市	道真县	道真县上坝乡民族小学	严娅	有余数的除法解决问题2	三等奖
2765	遵义市	道真县	城关第二完全小学	邹婵	同分母分数加减法	三等奖
2766	遵义市	道真县	城关第二完全小学	王姗	时间介词in、on、at的用法	三等奖
2767	遵义市	新蒲新区	遵义市新蒲新区第二小学	罗福娜	《学习月字旁的字》	三等奖

2768	遵义市	新蒲新区	遵义市新蒲新区第二小学	李妮	These and those 的区别	三等奖
2769	遵义市	新蒲新区	遵义市新蒲新区第二小学	曾云彩	《小数的意义和读写法》	三等奖
2770	遵义市	新蒲新区	遵义市第四十中学	吴晓菲	《贵州之最--形容词最高级常用句型》	三等奖
2771	遵义市	新蒲新区	新蒲新区中桥学校	陶思媚	《科学记数法》	三等奖
2772	遵义市	新蒲新区	新蒲新区喇叭中心学校	顾德齐	《感受生活中的法律》	三等奖
2773	遵义市	桐梓县	桐梓县思源实验学校	刘益维	《there be 句型的正确使用》	三等奖
2774	遵义市	桐梓县	桐梓县思源实验学校	梁霞	细胞通过分裂而增值	三等奖
2775	遵义市	桐梓县	桐梓县蟠龙高级中学	赵丹	认识八四消毒液	三等奖
2776	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道逸夫小学	周筑杏	巧用思维导图背诵课文《荷叶圆圆》	三等奖
2777	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道沙坝小学	胡文俊	学会写启事，寻物有方法	三等奖
2778	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关街道娄山关小学	何志彬	《“彳”与“讠”相似偏旁 我能区分》	三等奖
2779	遵义市	桐梓县	桐梓县娄山关将军希望小学	张薇	《巧写风景图》	三等奖
2780	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道文笔小学	祝伟	人教版PEP五年级英语下册Unit3 My school calendar A Let's learn 一月至六月的完全形式和简写形式	三等奖
2781	遵义市	桐梓县	桐梓县海校街道虎峰小学	王敏	《求一个小数的近似数》	三等奖
2782	遵义市	桐梓县	桐梓县第二高级中学	张元健	《only 引导倒装句的用法》	三等奖
2783	遵义市	务川县	务川自治县第五小学	符容容	《语文园地六 写话》	三等奖
2784	遵义市	务川县	务川自治县第四小学	田娟	《同分母分数加减法》	三等奖
2785	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县县庆中学	韩信	三角形的内角和	三等奖
2786	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县民族寄宿制中学	杨垚	英语读后续写	三等奖
2787	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县丰乐中学	文立	《学写读后感》	三等奖
2788	遵义市	务川县	务川仡佬族苗族自治县第二小学	陈黔玉	小数的近似数	三等奖
2789	遵义市	务川县	务川县第一小学（罗峰校区）	申秋翠	转述	三等奖
2790	遵义市	务川县	贵州省务川中学	李琴	《写景抒情散文写作技巧——情景交融》	三等奖
2791	遵义市	余庆县	余庆县天湖小学	付吉琴	乘法分配律	三等奖

2792	遵义市	余庆县	余庆县他山中学	侯宗伶	苗族飞歌《歌唱美丽的家乡》	三等奖
2793	遵义市	余庆县	余庆县他山中学	祝涛	在合作共赢中促进全球共同发展	三等奖
2794	遵义市	余庆县	余庆县狮子场小学	刘仕美	《花钟》	三等奖
2795	六盘水市	市直属	六盘水市第二实验小学	沈海涛	《身份证号码的秘密》	三等奖
2796	六盘水市	钟山区	钟山区大湾镇木冲沟中学	蒙亚奇	other家族的不同运用	三等奖
2797	六盘水市	钟山区	钟山区大湾镇木冲沟中学	陈蕊	《春望"望"中的家国情怀》	三等奖
2798	六盘水市	钟山区	双夏小学	胡颖丽	《普罗米修斯》	三等奖
2799	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区钟山小学	梁娅	认识比喻句	三等奖
2800	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区汪家寨镇西山学校	白天喜	认识经纬网	三等奖
2801	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区汪家寨镇西山学校	孔小情	《不等式性质3》	三等奖
2802	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区汪家寨镇初级中学	王升遥	《用配方法解一元二次方程》微课	三等奖
2803	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区双夏乡中心校	许箐箐	七上Unit1 SectionA	三等奖
2804	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二实验小学	王洪霞	《奇妙的改写》	三等奖
2805	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	李锦燕	《数字编码》	三等奖
2806	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	翟易婷	《分数乘整数的意义和计算方法》	三等奖
2807	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	唐娜	《乘法的初步认识》	三等奖
2808	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	郭赛	《语文园地——认识排比》	三等奖
2809	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	袁征丽	《掷一掷》	三等奖
2810	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	杨琬秋	《七个基本音》	三等奖
2811	六盘水市	钟山区	六盘水市钟山区第二十二小学	陈婷	《亿以内数的读法》	三等奖
2812	六盘水市	钟山区	六盘水市第一实验中学	张敏	导数的应用-求切线方程	三等奖

2813	六盘水市	钟山区	六盘水市第五中学	段亚甜	太阳活动对地球的影响	三等奖
2814	六盘水市	钟山区	六盘水市第五中学	孙国菲	大气的受热过程	三等奖
2815	六盘水市	钟山区	六盘水市第四中学	刘永红	商鞅变法	三等奖
2816	六盘水市	钟山区	六盘水市第十四中学	何莉莉	《遵义会议》	三等奖
2817	六盘水市	钟山区	六盘水市第十三中学	田加飞	二次函数与一元二次方程	三等奖
2818	六盘水市	钟山区	六盘水市第十二中学	秦米分	线段垂直平分线的性质	三等奖
2819	六盘水市	钟山区	六盘水市第二十六中学	王厚涯	第1课 鸦片战争——之《南京条约》	三等奖
2820	六盘水市	钟山区	六盘水市第二十六中学	赵泽钰	做情绪的主人	三等奖
2821	六盘水市	钟山区	六盘水市第二十六中学	陈方洁	When is your birthday?	三等奖
2822	六盘水市	钟山区	六盘水市第二十六中学	李良飞	《爱护植被，绿化祖国》	三等奖
2823	六盘水市	钟山区	金盆乡金盆中学	李饶	《三角形中位线定理的证明》	三等奖
2824	六盘水市	水城县	水城县玉舍镇玉舍小学	杨昌敏	《生动的拟人句》	三等奖
2825	六盘水市	水城县	水城县玉舍镇玉舍小学	贾启芬	《9加几》	三等奖
2826	六盘水市	水城县	水城县野钟乡常明小学	林菁菁	《暮江吟》	三等奖
2827	六盘水市	水城县	水城县蟠龙镇蟠龙中学	王丽竹	分子性质	三等奖
2828	六盘水市	水城县	水城县尖山街道尖山小学	夏雪娟	《因数和倍数》	三等奖
2829	六盘水市	水城县	水城县猴场乡猴场中学	周莉	定冠词与不定冠词	三等奖
2830	六盘水市	水城县	水城县猴场乡猴场中学	陈润	《三峡》	三等奖
2831	六盘水市	水城县	水城县发耳镇第二中学	陈永江	《春》	三等奖
2832	六盘水市	水城县	水城县陡箐镇土发小学	徐登荣	动物的一生	三等奖
2833	六盘水市	水城县	水城县都格镇都格中学	姜媛	探究实验室制取气体的一般思路和方法	三等奖
2834	六盘水市	水城县	水城县第一小学	管秀群	《区分明喻和暗喻》	三等奖
2835	六盘水市	水城县	水城县第一小学	袁玉巧	《写信的基本格式》	三等奖
2836	六盘水市	水城县	水城县第一小学	何沛玲	辨认“设问句”	三等奖
2837	六盘水市	水城县	水城县第一小学	陈莉	写话《我最喜爱的玩具》	三等奖
2838	六盘水市	水城县	水城县第二小学	杨易宏	《咏鹅》	三等奖
2839	六盘水市	水城县	水城县第二小学	金伟	暮江吟	三等奖
2840	六盘水市	水城县	六盘水市水城区南部园区中学	吕和龙	棱柱的展开与折叠	三等奖
2841	六盘水市	水城县	六盘水市水城区南部园区中学	米丽	Unit 3 How do you get to school?	三等奖

2842	六盘水市	水城县	六盘水市水城区南部园区中学	黄桂廷	《前滚翻交叉转体180度》	三等奖
2843	六盘水市	水城县	六盘水市第七中学	张忠雁	《阵阵砧声，阵阵情》	三等奖
2844	六盘水市	水城县	六盘水市第七中学	姚锡宁	高中体育铅球之辅助动作训练	三等奖
2845	六盘水市	水城县	六盘水市第七中学	何丹	《光照强度对光合速率的影响曲线分析》	三等奖
2846	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	卢合跃	电表改装	三等奖
2847	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	李华	甲午中日战争与列强瓜分中国的狂潮	三等奖
2848	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	李琇	商鞅变法	三等奖
2849	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	柯可	修辞手法比喻	三等奖
2850	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	裴江萍	我们都是社会的一员	三等奖
2851	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	谭攀登	先秦时期的政治制度	三等奖
2852	六盘水市	水城县	六盘水市第二十三中学	华家颖	分泌蛋白的合成和运输	三等奖
2853	六盘水市	水城县	六盘水市第八中学	徐梅	《基本不等式》	三等奖
2854	六盘水市	水城县	六盘水市第八中学	徐苇	《百家争鸣》	三等奖
2855	六盘水市	水城县	六盘水市第八中学	沈蒙蒙	隋唐选官制度的变化与创新	三等奖
2856	六盘水市	六枝特区	六枝特区岩脚镇第一小学	李增良	沏茶问题	三等奖
2857	六盘水市	六枝特区	六枝特区新窑镇中学	喻辉	因式分解解一元二次方程	三等奖
2858	六盘水市	六枝特区	六枝特区新窑镇中学	高娅辉	《黄鹤楼》	三等奖
2859	六盘水市	六枝特区	六枝特区新华镇中学	李敏	比较级修饰词	三等奖
2860	六盘水市	六枝特区	六枝特区新华镇小学	刘玉萍	《鸽巢问题》	三等奖
2861	六盘水市	六枝特区	六枝特区新华镇小学	周瑞鸿	《这样想象真有趣》	三等奖
2862	六盘水市	六枝特区	六枝特区新场乡黑塘承玲学校	唐彦红	《山谷回声真好听》	三等奖
2863	六盘水市	六枝特区	六枝特区实验中学	雷娇	学习一般将来时态	三等奖
2864	六盘水市	六枝特区	六枝特区木岗镇中学	鲁兴平	记叙文提纲拟写技巧	三等奖
2865	六盘水市	六枝特区	六枝特区木岗镇中学	李恒	There be句型	三等奖
2866	六盘水市	六枝特区	六枝特区木岗镇小学	宋定兰	祈使句	三等奖
2867	六盘水市	六枝特区	六枝特区龙河镇新场坝小学	王小菊	《缩句技巧》	三等奖
2868	六盘水市	六枝特区	六枝特区郎岱镇田坝小学	李小尧	《亿以内数的大小比较》	三等奖
2869	六盘水市	六枝特区	六枝特区郎岱镇平桥小学	秦飞	分数乘整数的计算	三等奖
2870	六盘水市	六枝特区	六枝特区郎岱镇第一中学	翟洋洋	《西周的分封制》微课	三等奖

2871	六盘水市	六枝特区	六枝特区郎岱镇第一中学	张爽	《探索勾股定理》	三等奖
2872	六盘水市	六枝特区	六枝特区郎岱镇第一小学	李霞	山水一程，挫折伴我行	三等奖
2873	六盘水市	六枝特区	六枝特区郎岱镇第一小学	周珊	《有你，真好》	三等奖
2874	六盘水市	六枝特区	六枝特区九龙小学	孙琼	《我做了一项小实验》	三等奖
2875	六盘水市	六枝特区	六枝特区关寨镇第一小学	孙慧	询问水果喜好	三等奖
2876	六盘水市	六枝特区	六枝特区第一小学	涂珊珊	《两茎灯草》--人物性格特点分析	三等奖
2877	六盘水市	六枝特区	六枝特区第五中学	李国裕	《短语结构类型》	三等奖
2878	六盘水市	六枝特区	六枝特区第五中学	龙燕	《探究平行四边形的性质》	三等奖
2879	六盘水市	六枝特区	六枝特区第五小学	严芳	缩句技巧	三等奖
2880	六盘水市	六枝特区	六枝特区第五小学	高霞	《连加》	三等奖
2881	六盘水市	六枝特区	六枝特区第十小学	刘明	《通分》	三等奖
2882	六盘水市	六枝特区	六枝特区第七中学	石娴	非谓动词的使用	三等奖
2883	六盘水市	六枝特区	六枝特区第九中学	陈进	exclamatory sentence	三等奖
2884	六盘水市	六枝特区	六枝特区第九中学	袁甜甜	《祈使句》	三等奖
2885	六盘水市	六枝特区	六枝特区第八小学	沈广艳	小数乘法解决问题《分段付费》	三等奖
2886	六盘水市	六枝特区	六盘水市纽绅中学	杨荣	父亲的爱有什么特点——《背影》	三等奖
2887	六盘水市	六枝特区	六盘水市第二中学	刘飞	《常见的天气系统》	三等奖
2888	六盘水市	六枝特区	大用镇凉水井小学	冯涛	直述句改转述句	三等奖
2889	六盘水市	盘县	盘州市竹海镇珠东小学	赵蕾	观察物体	三等奖
2890	六盘水市	盘县	盘州市英武镇英武中学	周盘江	《常见气体的制取》	三等奖
2891	六盘水市	盘县	盘州市英武镇英武中学	刘凡先	化学肥料	三等奖
2892	六盘水市	盘县	盘州市实验小学	甘茂翠	《看图写话》	三等奖
2893	六盘水市	盘县	盘州市石桥镇新街小学	黎先冬	《植树问题》	三等奖
2894	六盘水市	盘县	盘州市普田乡中学	陈光洲	催化剂和催化作用	三等奖
2895	六盘水市	盘县	盘州市普田乡中学	施灿	公民基本权利微课	三等奖
2896	六盘水市	盘县	盘州市坪地乡雨中小小学	何强	倒数的认识	三等奖
2897	六盘水市	盘县	盘州市民主镇中学	司霄宇	第3节 串联和并联	三等奖
2898	六盘水市	盘县	盘州市民主镇糯寨小学	段鸿	我要的是葫芦	三等奖
2899	六盘水市	盘县	盘州市两河街道两河中学	孙大武	《有理数的乘方》	三等奖
2900	六盘水市	盘县	盘州市鸡场坪镇坪子小学	王茜	《田忌赛马》	三等奖
2901	六盘水市	盘县	盘州市鸡场坪镇鸡场坪中学	邓德福	第13课 综合运用回头工具（2）	三等奖

2902	六盘水市	盘县	盘州市第四小学	何莎	What's this的用法	三等奖
2903	六盘水市	盘县	盘州市第四小学	王丽珍	《学习设问句》	三等奖
2904	六盘水市	盘县	盘州市第四小学	叶玫瑰	《刻舟求剑》	三等奖
2905	六盘水市	盘县	盘州市第四小学	夏莲	Unit2 Colours let's learn and let's do	三等奖
2906	六盘水市	盘县	盘州市第十中学	叶文玉	《蹲踞式起跑》	三等奖
2907	六盘水市	盘县	盘州市第十中学	何培兴	运动中常见损伤的紧急处理	三等奖
2908	六盘水市	盘县	盘州市第十中学	曹乾华	文本框的使用	三等奖
2909	六盘水市	盘县	盘州市第十中学	杨华	《在幻灯片中插入图片》	三等奖
2910	六盘水市	盘县	盘州市第十三中学	孔小浪	《中国降水的分布特点》	三等奖
2911	六盘水市	盘县	盘州市第十二中学	刘沿沿	说明文写作	三等奖
2912	六盘水市	盘县	盘州市第十二中学	邱艳飞	逐音乐之美 赏手法之妙	三等奖
2913	六盘水市	盘县	盘州市第七小学	曹凯航	影响蒸发快慢的因素	三等奖
2914	六盘水市	盘县	盘州市第七小学	王娟娟	部首查字法	三等奖
2915	六盘水市	盘县	盘州市大山镇小寨小学	沈龙飞	趣分形声字	三等奖
2916	六盘水市	盘县	盘州市大山镇马依中学	焦扬国	《三国鼎立》	三等奖
2917	六盘水市	盘县	盘州市大山镇马依小学	王密秘	《立定跳远》	三等奖
2918	六盘水市	盘县	盘州市大山镇马依小学	鲍安静	用问句开头说一句话，向别人介绍一种事物	三等奖
2919	六盘水市	盘县	盘州市大山镇大山中学	刘冉	第十一章第一节《功》	三等奖
2920	六盘水市	盘县	盘州市柏果镇洒基小学	丁云	《简单的排序》	三等奖
2921	安顺市	市直属	安顺学院附中	闫萌	《高考作文之审题立意》	三等奖
2922	安顺市	市直属	安顺市实验学校	胡晓英	《含参数的二次函数最值问题（动轴定范围）》	三等奖
2923	安顺市	市直属	安顺市实验学校	朱明芳	by 的用法	三等奖
2924	安顺市	市直属	安顺市实验学校	熊晓庆	八年级数学《12.1全等三角形》	三等奖
2925	安顺市	市直属	安顺市民族中学	邓薇	《东学党起义》	三等奖
2926	安顺市	市直属	安顺市民族中学	张娜	语法填空之动词解题策略	三等奖
2927	安顺市	市直属	安顺市民族中学	陈阳媚	《幂函数的图像与性质》	三等奖
2928	安顺市	市直属	安顺市第一高级中学	王小凯	书写“秉烛夜游”图	三等奖
2929	安顺市	市直属	安顺市第二高级中学	王敏秋	文言实词趣谈——贷	三等奖
2930	安顺市	西秀区	安顺市西秀区杨武乡中心校	于先敏	《比喻入情景 妙语铸文章》	三等奖

2931	安顺市	西秀区	安顺市西秀区杨武乡中心校	梁雪雪	青蛙写诗	三等奖
2932	安顺市	西秀区	安顺市西秀区杨武乡杨武中学	黄粉	定风波1	三等奖
2933	安顺市	西秀区	安顺市西秀区岩腊乡九年制学校	李健	三角形外角的概念	三等奖
2934	安顺市	西秀区	安顺市西秀区跳蹬场中学	陈慰	21.1 一元二次方程	三等奖
2935	安顺市	西秀区	安顺市西秀区跳蹬场中学	韩书玲	《答谢中书书》	三等奖
2936	安顺市	西秀区	安顺市西秀区双堡中学	魏林伶	20.1.1平均数	三等奖
2937	安顺市	西秀区	安顺市西秀区双堡中学	朱泽枝	《花的结构》	三等奖
2938	安顺市	西秀区	安顺市西秀区启新学校	陈红静	情态动词can的用法	三等奖
2939	安顺市	西秀区	安顺市西秀区七眼桥镇中心校	唐梅	五上Unit5 《There be句型》	三等奖
2940	安顺市	西秀区	安顺市西秀区七眼桥镇中心校	朱香平	It's time for...It's time to...的区别与运用	三等奖
2941	安顺市	西秀区	安顺市西秀区七眼桥镇中心校	杨慧	《口耳目》	三等奖
2942	安顺市	西秀区	安顺市西秀区宁谷中学	王大松	《钱塘湖春行》	三等奖
2943	安顺市	西秀区	安顺市西秀区宁谷镇中心校	黄丽云	《幻灯片的复制、移动》	三等奖
2944	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州中学	焦晶晶	影响太阳辐射的因素	三等奖
2945	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州镇中心校	李丽霞	认识比喻句	三等奖
2946	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州镇中心校	韩珊	《用不同词语表达相同意思》	三等奖
2947	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州镇旧州初级中学	李倩	圆锥的侧面积和全面积	三等奖
2948	安顺市	西秀区	安顺市西秀区旧州镇旧州初级中学	胡蕊	鉴赏古诗词中用典的表现手法——以《酬乐天扬州初逢席上见赠》为例	三等奖
2949	安顺市	西秀区	安顺市西秀区轿子山镇中心校	王敏	《认识钟表》	三等奖
2950	安顺市	西秀区	安顺市西秀区轿子山镇中心校	曹凤	《认识排比句》	三等奖
2951	安顺市	西秀区	安顺市西秀区鸡场中学	卢妙甜	《说明文语言特点》	三等奖
2952	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	何芬珍	简单的事情重复做----函数的周期性	三等奖
2953	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	张婷	《雨巷》	三等奖

2954	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	林田	正弦函数的性质	三等奖
2955	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	吴树琴	《藏族舞蹈体态及动律形成的原因》	三等奖
2956	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	娄大江	《充分条件与必要条件》	三等奖
2957	安顺市	西秀区	安顺市西秀区高级中学	曹春花	音乐赏析水调歌头	三等奖
2958	安顺市	西秀区	安顺市西秀区二铺中学	舒艳红	《文学作品中的象征手法》	三等奖
2959	安顺市	西秀区	安顺市西秀区大西桥镇初级中学	李迁	《中心对称》	三等奖
2960	安顺市	西秀区	安顺市西秀区大西桥镇初级中学	胡艳琴	《望岳》——知人论世学古诗	三等奖
2961	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇中心校	谢浪	如何检测物体放入水中是浮还是沉的注意事项	三等奖
2962	安顺市	西秀区	安顺市西秀区蔡官镇蔡官初级中学	范成云	海陆变迁作业	三等奖
2963	安顺市	西秀区	安顺市西秀区安运司学校	薛艳	湖心亭看雪	三等奖
2964	安顺市	西秀区	安顺市西秀区安铁子校	吕雅丽	《赛马—认识二胡》	三等奖
2965	安顺市	西秀区	安顺市西秀区安大学校	舒莹	小数的性质	三等奖
2966	安顺市	西秀区	安顺市第五中学	胡海霞	《情态动词can的用法》	三等奖
2967	安顺市	西秀区	安顺市第五中学	吴迪	比较级的用法	三等奖
2968	安顺市	西秀区	安顺市第五中学	李友学	《中心对称》	三等奖
2969	安顺市	西秀区	安顺市第五小学	田茂敏	《补砖问题》	三等奖
2970	安顺市	西秀区	安顺市第五小学	丁琼	《叶公好龙》	三等奖
2971	安顺市	西秀区	安顺市第四中学	陈红	《社戏》	三等奖
2972	安顺市	西秀区	安顺市第六中学	吴维刚	电路故障分析	三等奖
2973	安顺市	西秀区	安顺市第六小学	薛明慧	《平行四边形的面积》	三等奖
2974	安顺市	西秀区	安顺市第六小学	张显梅	《认识时间》	三等奖
2975	安顺市	西秀区	安顺市第九中学	雍俊义	八年级英语过去时	三等奖
2976	安顺市	西秀区	安顺市第八小学	张娴	How many 的用法	三等奖
2977	安顺市	西秀区	安顺凤凰学校	桂秋昀	《坐井观天》	三等奖
2978	安顺市	平坝区	安顺市平坝区逸夫小学	李赞	十六年前的回忆	三等奖
2979	安顺市	平坝区	安顺市平坝区羊昌乡昌河中心小学	吕红	《平行四边形的面积》	三等奖

2980	安顺市	平坝区	安顺市平坝区羊昌乡昌河中心小学	龙鹃	《民族乐器分类——古筝》	三等奖
2981	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	张祥珍	沏茶问题	三等奖
2982	安顺市	平坝区	安顺市平坝区夏云中心小学	孟小艺	两端都栽的植树问题	三等奖
2983	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	龙春花	认识比喻句	三等奖
2984	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	郑铭秀	《分数除以整数》	三等奖
2985	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	金玉	文字的对齐	三等奖
2986	安顺市	平坝区	安顺市平坝区天龙中心小学	杨秋露	扩句	三等奖
2987	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	张琪	查字典——部首查字法	三等奖
2988	安顺市	平坝区	安顺市平坝区实验小学	李旭	角的初步认识	三等奖
2989	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	毕丽	《线段的画法》	三等奖
2990	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	谢超	按照时间顺序写作：《海上日出》	三等奖
2991	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	吴奚美	时间像小马车	三等奖
2992	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	张定成	《赵州桥》	三等奖
2993	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字中心小学	张才巧	《寻物启事我会写》	三等奖
2994	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字乡民族中学	郭玉松	多边形的对角线与边数之间的关系	三等奖
2995	安顺市	平坝区	安顺市平坝区十字乡民族中学	杨锦凤	《一元一次不等式》	三等奖
2996	安顺市	平坝区	安顺市平坝区平水学校	黎华利	形容词比较级	三等奖
2997	安顺市	平坝区	安顺市平坝区黎阳学校	周江	《直线和圆的位置关系》	三等奖
2998	安顺市	平坝区	安顺市平坝区黎阳学校	陈德芳	《角的定义及表示方法》	三等奖
2999	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中学	何艳	绝对值	三等奖
3000	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中学	苏婷	《生物的特征》	三等奖
3001	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中学	金家发	发电机	三等奖
3002	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中心小学	刘霏霏	《人物动作描写》	三等奖
3003	安顺市	平坝区	安顺市平坝区乐平中心小学	李可惠	《多年以前》	三等奖
3004	安顺市	平坝区	安顺市平坝区红湖中学	陶春霞	《文明有礼的重要性》	三等奖
3005	安顺市	平坝区	安顺市平坝区红湖中学	桂瑜瑶	指示代词	三等奖
3006	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第一小学	张静	物品丢失别心慌 寻物启事来帮忙	三等奖
3007	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第三中学	黄静	Where引导的特殊疑问句	三等奖

3008	安顺市	平坝区	安顺市平坝区第三中学	姚海燕	平行四边形的性质1	三等奖
3009	安顺市	平坝区	安顺市平坝区白云中心学校	王敏	there be 句型用法	三等奖
3010	安顺市	平坝区	安顺市平坝区白云中心学校	蒙锦珍	《异分母分数加、减法》	三等奖
3011	安顺市	平坝区	安顺市平坝第一高级中学	孟阳	加速度	三等奖
3012	安顺市	普定县	普定县思源实验学校	欧仕泽	《古诗词中的“化学”之物质的变化》	三等奖
3013	安顺市	普定县	普定县思源实验学校	赵银仁	《修改符号》	三等奖
3014	安顺市	普定县	普定县实验学校	王利霞	中考对联答题技巧	三等奖
3015	安顺市	普定县	普定县实验高级中学	张雪园	当代中国的外交	三等奖
3016	安顺市	普定县	普定县马官镇中心学校	赵明芸	《江南春》	三等奖
3017	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	陈本勇	人教版数学五年级下册长方体的表面积	三等奖
3018	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	袁德将	《画方形和圆形——坐着火车去拉萨》	三等奖
3019	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	王娟	《冒号的用法》	三等奖
3020	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	叶敏	《头饰》	三等奖
3021	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	陈艳	《音序查字法》	三等奖
3022	安顺市	普定县	普定县马场镇中心学校	姚运宝	《鸡兔同笼》	三等奖
3023	安顺市	普定县	普定县马场镇马场中学	陈飞乾	因式分解法解一元二次方程	三等奖
3024	安顺市	普定县	普定县黄桶街道中心学校	王方良	写日记	三等奖
3025	安顺市	普定县	普定县化处镇中心学校	李大爽	《小水滴的诉说》	三等奖
3026	安顺市	普定县	普定县化处镇化处中学	陈倩	《诗歌赏析之一一用典》	三等奖
3027	安顺市	普定县	普定县化处镇化处中学	何英柳	《音乐中的反复记号》	三等奖
3028	安顺市	普定县	普定县猴场苗族仡佬族乡中心学校	宋丹可	《毫米的认识》	三等奖
3029	安顺市	普定县	普定县猴场苗族仡佬族乡猴场中学	蒋雨	The Weather	三等奖
3030	安顺市	普定县	普定县猴场苗族仡佬族乡猴场中学	李建婷	《细说修辞—夸张》	三等奖
3031	安顺市	普定县	普定县定南街道中心学校	张宇	《四个小妙招写好提示语》	三等奖
3032	安顺市	普定县	普定县第五中学	陈观林	过去进行时	三等奖
3033	安顺市	普定县	普定县第四小学	李晓霞	缩写句子的方法技巧	三等奖
3034	安顺市	普定县	普定县第四小学	孙芳	《一个豆荚里的五粒豆》	三等奖
3035	安顺市	普定县	普定县第四小学	张敏	《注意说话的语气》	三等奖

3036	安顺市	普定县	普定县第四小学	刘琴琴	《朗读技巧之重音》	三等奖
3037	安顺市	普定县	普定县第三中学	唐子惠	学习运用多种感官描写景物	三等奖
3038	安顺市	普定县	普定县第三中学	张婷	have been to 、 have gone to 、 have been in 三者间的区别	三等奖
3039	安顺市	普定县	普定县第三中学	董昕	两条线段和的最小值	三等奖
3040	安顺市	普定县	普定县第三中学	朱先兰	22.1.1 二次函数 微课	三等奖
3041	安顺市	普定县	普定县第三中学	骆朝贵	地图的阅读	三等奖
3042	安顺市	普定县	普定县第七小学	王兰	认识Flash动画	三等奖
3043	安顺市	普定县	普定县第七小学	吴熙	《作文不可怕，多观察一下，抓住特征，写景就不怕》	三等奖
3044	安顺市	普定县	普定县第二中学	曹时光	24.2.2直线和圆的位置关系（第一课时）	三等奖
3045	安顺市	安顺市经济开发区	安顺市实验学校开发区分校	杨崇琼	《小节、小节线、终止线》	三等奖
3046	安顺市	安顺市经济开发区	安顺市实验学校开发区分校	李玲	下雨了	三等奖
3047	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区幺铺中学	吴笛	When is your birthday?	三等奖
3048	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区幺铺中学	肖亚运	严重的水土流失	三等奖
3049	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区西市小学	周雪	《句子的缩写》	三等奖
3050	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳中学	付江琴	《水的组成奥秘》	三等奖
3051	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳小学	刘玲	习作《猜猜他是谁》	三等奖
3052	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳小学	郑妍妍	《平行四边形的面积》	三等奖
3053	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳小学	汪先娥	反问句改陈述句	三等奖
3054	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区双阳小学	李松	巧用“的、地、得”	三等奖
3055	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区实验中学	徐芸	The Mid-Autumn Festival	三等奖

3056	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区么铺小学	王芳	习作《形形色色的人》	三等奖
3057	安顺市	安顺市经济开发区	安顺经济技术开发区大洋实验学校	饶克金	从“一”谈起	三等奖
3058	安顺市	关岭县	关岭自治县综合性高级中学	郭成龙	《新航路开辟的动因》	三等奖
3059	安顺市	关岭县	关岭自治县思源实验学校	鲁仲燕	三角形的内角和	三等奖
3060	安顺市	关岭县	关岭自治县思源实验学校	岑加敏	感叹句之what与how的区别	三等奖
3061	安顺市	关岭县	关岭自治县思源实验学校	陈家敏	部编版二年级下册语文《村居》	三等奖
3062	安顺市	关岭县	关岭自治县龙潭街道第一小学	韦正兰	《十几减8》	三等奖
3063	安顺市	关岭县	关岭县上关镇中心小学	刘焯莹	音的强弱	三等奖
3064	安顺市	关岭县	关岭县沙营乡中心小学	张云梅	《说明方法及其作用》	三等奖
3065	安顺市	关岭县	关岭县沙营乡中心小学	郭敏	两位数加一位数	三等奖
3066	安顺市	关岭县	关岭县花江镇中心小学	浦绍会	《示儿》	三等奖
3067	安顺市	关岭县	关岭县花江镇中心小学	张艳	《角的初步认识》	三等奖
3068	安顺市	关岭县	关岭县花江镇第一小学	何泽明	《音序查字法》	三等奖
3069	安顺市	关岭县	关岭县岗乌镇柏寨小学	吴媚	学习《古今叫法大不同》	三等奖
3070	安顺市	关岭县	关岭县顶云街道办事处中心小学	李双	认识时间	三等奖
3071	安顺市	关岭县	关岭县顶云街道办事处中心小学	罗明丽	利用注释、插图理解诗意——《山行》	三等奖
3072	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县民族高级中学	李艳	高中语文部编版高一必修《百合花》	三等奖
3073	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县民族高级中学	张林秋	《苏幕遮》宋词鉴赏	三等奖
3074	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县民族高级中学	夏雪梅	数学+高三+《导数在研究函数中的应用——求切线方程》	三等奖
3075	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县民族高级中学	郭军	数学 《集合的交》	三等奖
3076	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道第一小学	杨光国	《对策问题》	三等奖
3077	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道第二小学	胡红	《租船问题》	三等奖

3078	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道第二小学	熊超	引号在对话中的正确用法	三等奖
3079	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道办事处关索中学	王丽	《物主代词》	三等奖
3080	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县关索街道办事处关索中学	伍俊	《食物链及书写》	三等奖
3081	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县第二中学	阙娅妮	用意象来提炼情感——《天净沙·秋思》	三等奖
3082	安顺市	关岭县	关岭布依族苗族自治县第二中学	李天梅	《There be 句型》	三等奖
3083	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	汪希艳	《科学记数法》	三等奖
3084	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	杨雪	《形容词的比较级》	三等奖
3085	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	陈彩霞	燃料的合理利用	三等奖
3086	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县思源实验学校	杨虹	优越的地理位置	三等奖
3087	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县双龙山街道中心学校	陈贵书	写日记	三等奖
3088	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县实验小学	颜丽萍	写信	三等奖
3089	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县六马镇中心民族学校	张瑶	三年级上册第六课（音乐知识）四二拍子	三等奖
3090	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县江龙镇中心学校	勾霜	There is a big bed. There be 句型的运用	三等奖
3091	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县革利乡中心学校	顾安慷	《从军行》	三等奖
3092	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县革利乡中心学校	吴金兰	题临安邸	三等奖
3093	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县丁旗街道中心学校	秦兴浓	《变形记》	三等奖
3094	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第五小学	吴欢	《字母组合a-e发音》	三等奖

3095	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第五小学	吴洪霞	《长方形和正方形的周长》	三等奖
3096	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县第三中学	周瑞芸	《“花费”各不同》	三等奖
3097	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县本寨镇中心学校	赵礼学	《分数乘法——解决问题（1）》	三等奖
3098	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县本寨镇中心学校	马猛	《缩句》	三等奖
3099	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县白马湖街道中心学校	龚春梅	做客“青”字族	三等奖
3100	安顺市	镇宁县	镇宁布依族苗族自治县白马湖街道中心学校	伍豪秀	《亡羊补牢》	三等奖
3101	安顺市	镇宁县	镇宁布衣族苗族自治县第四中学	朱亚男	感叹句what的用法	三等奖
3102	安顺市	镇宁县	镇宁布衣族苗族自治县第四中学	梁正洪	《认识脸谱》	三等奖
3103	安顺市	镇宁县	镇宁布衣族苗族自治县第四中学	朱贤欢	《地形的特征》	三等奖
3104	安顺市	镇宁县	贵州省镇宁民族中学	詹青	Python for循环的应用	三等奖
3105	安顺市	镇宁县	贵州省镇宁民族中学	王廷维	反应热的计算	三等奖
3106	安顺市	黄果树旅游区	黄果树风景名胜区思源实验学校	梁定细	《送“音符”回家》	三等奖
3107	安顺市	黄果树旅游区	黄果树风景名胜区黄果树镇黄果树小学	田柳琴	《“的”“地”“得”的区别及用法》	三等奖
3108	安顺市	黄果树旅游区	安顺市西秀区龙宫镇龙宫中学	王义	正比例函数的概念（微课）	三等奖
3109	安顺市	紫云县	紫云县宗地小学	司马荣春	《可能性》	三等奖
3110	安顺市	紫云县	紫云县宗地小学	杨丹	《数自然段》	三等奖
3111	安顺市	紫云县	紫云县宗地小学	杨梅	音的强弱	三等奖
3112	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第四小学	姚良林	四二拍子	三等奖
3113	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第四小学	杨上红	《二分音符、四分音符、八分音符》微课	三等奖

3114	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第三小学	马文基	《“木”字做部首的三种写法》	三等奖
3115	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县五峰街道第三小学	黄为民	《个性小印章》	三等奖
3116	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县松山街道第一小学	刘安周	等式的性质	三等奖
3117	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县四大寨民族中学	吴应玲	燃烧的条件	三等奖
3118	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县民族高级中学	龙维	《沁园春·长沙》情景交融艺术手法赏析	三等奖
3119	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县民族高级中学	胡方林	梅花三弄	三等奖
3120	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县火花镇达帮小学	左应红	亿以内数字的认识	三等奖
3121	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县猴场镇猴场小学	伍少伟	《结构素描》	三等奖
3122	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县格凸河镇格凸河中学	陈昌华	5.4-平移	三等奖
3123	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县格凸河镇格凸河小学	卢应芬	正确跑步	三等奖
3124	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第一中学	叶双凤	《议论文论据及作用专题讲解》	三等奖
3125	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第六小学	陈航芬	《圆的认识》	三等奖
3126	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县第六小学	伍英	《学写留言条》	三等奖
3127	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县大营镇希望小学	张玉	《小数的加减运算》	三等奖
3128	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县大营镇大营中学	田应涛	《长度的测量》	三等奖
3129	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县板当中学	王克琼	《天净沙·秋思2》	三等奖
3130	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县板当中学	汪朝益	《一元二次方程与实际应用（传播问题）》	三等奖

3131	安顺市	紫云县	紫云苗族布依族自治县板当中学	吕中莲	《形容词比较级》	三等奖
3132	毕节市	市直属	毕节市实验高级中学	刘茜	基于模型认知学习燃料电池工作原理	三等奖
3133	毕节市	七星关区	七星关区长春堡中学	孙丽	以《天上的街市为例》学习联想和想象的区别	三等奖
3134	毕节市	七星关区	七星关区长春堡中学	赵娟	《开花和结果》	三等奖
3135	毕节市	七星关区	七星关区长春堡中学	陈贵花	《带绝对值符号的运算》	三等奖
3136	毕节市	七星关区	七星关区长春堡镇清塘小学	李春	《偏旁不等于部首》	三等奖
3137	毕节市	七星关区	七星关区长春堡镇合桩小学	张卫丹	100 以内的连加运算	三等奖
3138	毕节市	七星关区	七星关区阴底乡阴底小学	王城城	《声音的强弱》	三等奖
3139	毕节市	七星关区	七星关区杨家湾中学	秦玉	遵守规则	三等奖
3140	毕节市	七星关区	七星关区杨家湾镇杨家湾小学	张红	黄山奇石	三等奖
3141	毕节市	七星关区	毕节市七星关区燕子口镇石街小学	周方潺	《不安分的提示语》	三等奖
3142	毕节市	七星关区	七星关区鸭池镇南箐小学	刘欢	微课	三等奖
3143	毕节市	七星关区	七星关区田坎中学	刘娅莉	《面具制作》	三等奖
3144	毕节市	七星关区	七星关区田坝镇田坝小学	罗亚祥	《认识平均分》	三等奖
3145	毕节市	七星关区	七星关区田坝镇田坝小学	刘梦春	《江南春》	三等奖
3146	毕节市	七星关区	七星关区撒拉溪中学	张远田	《截一个几何体》	三等奖
3147	毕节市	七星关区	七星关区撒拉溪镇沙乐小学	吕春风	《望洞庭》	三等奖
3148	毕节市	七星关区	七星关区撒拉溪小学	王师敏	如何快速求出最大公因数	三等奖
3149	毕节市	七星关区	七星关区千溪中学	罗英	气体溶解度	三等奖
3150	毕节市	七星关区	七星关区千溪中学	许艳	八年级（上）单词《advice/advise/suggest/suggestion辨析》	三等奖
3151	毕节市	七星关区	七星关区荔湾实验学校	阮云芳	求一次函数图象平移解析式	三等奖
3152	毕节市	七星关区	七星关区何官屯中学	刘露	《other、the other和another的用法》	三等奖
3153	毕节市	七星关区	七星关区放珠镇放珠小学	李红	《“的、地、得”要分清》	三等奖
3154	毕节市	七星关区	七星关区对坡中学	王琴	enough的用法	三等奖
3155	毕节市	七星关区	七星关区东辰实验学校	邓宁	感叹句引导词的判断	三等奖
3156	毕节市	七星关区	七星关区东辰实验学校	史璇	把两个数量摆成同样多的实际问题	三等奖

3157	毕节市	七星关区	七星关区东辰实验学校	刘祥	《绝对值的性质》	三等奖
3158	毕节市	七星关区	七星关区第一实验学校	刘春	《七律·长征》	三等奖
3159	毕节市	七星关区	七星关区第一实验学校	范竹	《如何确定汉字的部首》	三等奖
3160	毕节市	七星关区	七星关区层台中学	包本琴	孙权劝学——运用语言描写刻画人物形象	三等奖
3161	毕节市	七星关区	七星关区层台中学	杨立	尊重是交往的起点	三等奖
3162	毕节市	七星关区	七星关区层台镇子房小学	何倩	《小青蛙》	三等奖
3163	毕节市	七星关区	七星关区层台镇东沟小学	欧抓腊	《反问句改陈述句》	三等奖
3164	毕节市	七星关区	七星关区碧海街道办事处烧杠小学校	简飘滢	《10的分与合》	三等奖
3165	毕节市	七星关区	七星关区碧海街道办事处前所小学校	董登举	《我们身体上的“尺”》	三等奖
3166	毕节市	七星关区	七星关区八寨镇岩口小学	赖友谋	《使两个数量同样多》	三等奖
3167	毕节市	七星关区	七星关区阿市苗族彝族乡柳湾小学校	蒲朝宽	《三角形内角和》	三等奖
3168	毕节市	七星关区	贵州毕节经济开发区实验小学	余麟	苏教版 四年级数学上册 不含括号的整数四则混合运算	三等奖
3169	毕节市	七星关区	毕节一小	黎静	《运用环境描写塑造人物形象》	三等奖
3170	毕节市	七星关区	毕节十九小	陈亚利	《对比教学——母鸡片段》	三等奖
3171	毕节市	七星关区	毕节一小	张玉	《看图写话技巧》	三等奖
3172	毕节市	七星关区	毕节一小	温利华	《负数的初步认识》	三等奖
3173	毕节市	七星关区	毕节四小	钟敏	《静夜思》	三等奖
3174	毕节市	七星关区	毕节四小	张以先	《加法交换律》	三等奖
3175	毕节市	七星关区	毕节市七星关区燕子口中学	刘小民	平面向量数量积	三等奖
3176	毕节市	七星关区	毕节市七星关区小吉场中学	付兴	《故都的秋》	三等奖
3177	毕节市	七星关区	毕节市七星关区团结中学	胡荣幸	《元素符号》	三等奖
3178	毕节市	七星关区	毕节市七星关区田坝中学	罗宁	“手起刀落”比较函数值大小	三等奖
3179	毕节市	七星关区	毕节市七星关区田坝中学	兰美	《勾股定理的验证》	三等奖
3180	毕节市	七星关区	毕节市七星关区思源实验学校	刘丽丽	《英语“四过”》	三等奖
3181	毕节市	七星关区	毕节市七星关区青场镇上寨小学校	范鑫	联系语境理解词语	三等奖

3182	毕节市	七星关区	毕节市七星关区千溪彝族苗族白族乡法朗小学校	李珊	《学写通知》	三等奖
3183	毕节市	七星关区	毕节市七星关区第四实验学校	吴义玲	《买东西的学问》	三等奖
3184	毕节市	七星关区	毕节市七星关区第三实验学校	罗翠婷	when和while引导时间状语从句时的区别	三等奖
3185	毕节市	七星关区	毕节市七星关区第九实验学校	吴丽其	《色彩与生活——色彩的冷暖》	三等奖
3186	毕节市	七星关区	毕节三中	杜红	《山丹丹开花红艳艳》	三等奖
3187	毕节市	七星关区	毕节七中	张琳	《零指数幂与负整数指数幂》	三等奖
3188	毕节市	七星关区	毕节七小	周凤	《标点符号与森林王国的故事》	三等奖
3189	毕节市	七星关区	毕节梁才学校	黄小双	大气热力环流	三等奖
3190	毕节市	七星关区	毕节梁才学校	赵美玲	超重与失重	三等奖
3191	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区小坝中学	顾彩云	《诗歌的“三美”》	三等奖
3192	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区小坝中学	高旭	《一般违法行为和犯罪的区别与联系》微课	三等奖
3193	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区响水白族彝族仡佬族乡响水小学	游青	《自定义动画》	三等奖
3194	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区青龙街道办事处豪沟小学	靳雪	《综合性学习——了解中华传统节日之清明节》	三等奖
3195	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇兴欣小学	岳丹	《多边形内角和》	三等奖
3196	毕节市	七星关区	毕节金海湖新区岔河镇岔河中学	华蕾	阳关三叠	三等奖
3197	毕节市	七星关区	毕节二中	石美	《有趣的双曲线》	三等奖
3198	毕节市	七星关区	毕节二十小	刘艳	3.《欢欢喜喜庆国庆》	三等奖
3199	毕节市	七星关区	毕节八中	李宏	一定是直角三角形吗	三等奖
3200	毕节市	赫章县	赫章县民族中学	项维	《递推公式知多少》	三等奖
3201	毕节市	赫章县	赫章县妈姑镇桃园小学	郑凯	部编版二年级上册第四单元语文园地《学写留言条》	三等奖
3202	毕节市	赫章县	赫章县可乐中学	李健	《信息的普遍性、依附性和共享性》	三等奖
3203	毕节市	赫章县	赫章县可乐彝族苗族乡中心小学	李宗玉	《勇敢的鄂伦春》（力度记号）	三等奖

3204	毕节市	赫章县	赫章县可乐彝族苗族乡中心小学	覃琳琳	《大雨和小雨》	三等奖
3205	毕节市	纳雍县	纳雍县寨乐中学	朱雯	《NaOH、Ca(OH) ₂ 与CO ₂ 的反应》	三等奖
3206	毕节市	纳雍县	纳雍县羊场中学	聂玥	《交互式的幻灯片-按钮设置》	三等奖
3207	毕节市	纳雍县	纳雍县羊场中学	班菊	民族大团结	三等奖
3208	毕节市	纳雍县	纳雍县水东镇老包小学	卢晓楠	余数的妙用	三等奖
3209	毕节市	纳雍县	纳雍县库东关中学	杨松	同底数幂的乘法运算	三等奖
3210	毕节市	纳雍县	纳雍县龙场中学	王雁	元素周期表简介	三等奖
3211	毕节市	纳雍县	纳雍县龙场中学	刘敏	《认识平方差公式》	三等奖
3212	毕节市	纳雍县	纳雍县龙场中学	杨俊才	《少年有梦》	三等奖
3213	毕节市	纳雍县	纳雍县乐治镇中心小学	宋静	《认识三角形》	三等奖
3214	毕节市	大方县	贵州省大方县实验高级中学	彭毅	《幂函数的概念》	三等奖
3215	毕节市	大方县	贵州省大方县第三中学	李琴	直线与平面垂直的判定	三等奖
3216	毕节市	大方县	大方县长石镇水塘小学	卢静	六年级丁香结	三等奖
3217	毕节市	大方县	大方县文惠实验小学	王琴	《秋天的雨》	三等奖
3218	毕节市	大方县	大方县思源实验学校	李承玉	There be	三等奖
3219	毕节市	大方县	大方县三元彝族苗族白族乡三元小学	文景新	《认识比喻句》	三等奖
3220	毕节市	大方县	大方县凤山乡凤山小学	王琴	Colors	三等奖
3221	毕节市	大方县	大方县鼎新彝族苗族乡鼎新小学	陈平	《简单的分数加、减法》	三等奖
3222	毕节市	大方县	大方县第一小学	朱勇	《求一个数的几倍是多少》	三等奖
3223	毕节市	大方县	大方县第七中学	杨钦云	《感叹句》	三等奖
3224	毕节市	大方县	大方县第二小学	曾影	《巧数线段》	三等奖
3225	毕节市	大方县	大方县第二小学	张梅	《走进诗人仙魔鬼怪——“诗魔”》	三等奖
3226	毕节市	织金县	织金县中寨中学	田秋辉	行路难	三等奖
3227	毕节市	织金县	织金县思源实验学校	毛忠让	4.3-1探索三角形全等的条件（SSS）	三等奖
3228	毕节市	织金县	织金县猫场小学	兰万荣	《判定正比例反比例易混题》	三等奖
3229	毕节市	织金县	织金县金龙小学	吕飞燕	《不开心的时候》	三等奖
3230	毕节市	织金县	织金县官寨小学	周梅	学会转述	三等奖
3231	毕节市	织金县	织金县第五小学	张英	苏教版二年级数学下册《角的数法》微课	三等奖

3232	毕节市	织金县	织金县第五小学	张习英	江苏凤凰教育版三年级下册有趣的乘法计算微课	三等奖
3233	毕节市	织金县	织金县第三小学	冯婕	口语交际：打电话	三等奖
3234	毕节市	织金县	织金县第七小学	黄梅	《正确区分比喻句和拟人句》	三等奖
3235	毕节市	织金县	织金县第二小学	吕森	《怎样在课外阅读中进行自主识字》	三等奖
3236	毕节市	织金县	织金县第八小学	何叶	《清明》	三等奖
3237	毕节市	织金县	织金县白泥小学	王丽	《数一数》	三等奖
3238	毕节市	织金县	织金九小	方梦	间隔排列 苏教版三年级数学上册	三等奖
3239	毕节市	织金县	双堰红旗小学	卢林汉	《100以内的连加、连减》	三等奖
3240	毕节市	织金县	三甲街道三甲小学	黄凡	《学写留言条》	三等奖
3241	毕节市	织金县	金凤中学	黄韵婷	《经纬网的判读》	三等奖
3242	毕节市	织金县	织金县后寨苗族乡中学	卢敏	探索三角形全等的条件	三等奖
3243	毕节市	织金县	贵州省织金县第二中学	肖倩	《甲状腺激素的分级调节》	三等奖
3244	毕节市	金沙县	金沙县禹谟镇中心完全小学	李雪洁	《缩句的方法和技巧》	三等奖
3245	毕节市	金沙县	金沙县五龙街道新水小学	薛应玲	《圆的认识》	三等奖
3246	毕节市	金沙县	金沙县五龙街道新水小学	肖慧明	外貌描写和神态描写刻画人物形象的作用	三等奖
3247	毕节市	金沙县	金沙县沙土镇三合小学	梁艳香	《形声字》	三等奖
3248	毕节市	金沙县	金沙县鼓场街道石梁小学	张娜娜	《学写留言条》	三等奖
3249	毕节市	金沙县	金沙县高坪镇中心完全小学	罗娜	《学写拟人句》	三等奖
3250	毕节市	金沙县	金沙县第一中学	陈丽	《空间向量数量积的范围（或最值）问题》	三等奖
3251	毕节市	金沙县	金沙县第四中学	陈莹	《陆地地形的基本类型》	三等奖
3252	毕节市	金沙县	金沙县彩虹小学	张达琼	《文章的开头与结尾》	三等奖
3253	毕节市	金沙县	金沙县安洛乡宋坪小学	孟祥凤	分数乘法与分数减法的关系	三等奖
3254	毕节市	百里杜鹃	贵州百里杜鹃管理区沙厂中学	王百先	《浅析“二次函数与不等式的解集”》	三等奖
3255	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃金坡苗族彝族满族乡金坡小学	潘金霞	苏教版数学四年级下册第六单元《加法结合律》	三等奖
3256	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃戛木管理区戛木小学	张红	《音的高低》	三等奖
3257	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃管理区第一小学	刘艳	《简易电路》	三等奖
3258	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃管理区第一小学	陈娇	《声音的强弱》	三等奖

3259	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃管理区第二中学	卜扬帆	从圆和椭圆的关系探究伸缩变换	三等奖
3260	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃管理区第二中学	李志勇	《空间两点间的距离公式》	三等奖
3261	毕节市	百里杜鹃	百里杜鹃大水彝族苗族布依族乡大水小学	喻云	“绿”字在《泊船瓜洲》中的运用赏析	三等奖
3262	毕节市	黔西市	黔西市重新中学	刘会超	《整式的加减》	三等奖
3263	毕节市	黔西市	黔西市钟山镇联丰小学	朱丽	《缩写句子》	三等奖
3264	毕节市	黔西市	黔西市中坪镇中坪小学	沈玉霞	直述句改转述句	三等奖
3265	毕节市	黔西市	黔西市中建中学	张玉飞	运用公式法分解因式中的平方差分解因式	三等奖
3266	毕节市	黔西市	黔西市文峰街道办事处黎明小学	李雪梅	解决问题的策略	三等奖
3267	毕节市	黔西市	黔西市沙井中学	曾娟	《巧识血管类型》	三等奖
3268	毕节市	黔西市	黔西市林泉镇林泉小学	夏婷	《三角形的面积》	三等奖
3269	毕节市	黔西市	黔西市莲城街道办事处金凤小学	吕艳	《sheep的复数形式及horse复数形式的发音》	三等奖
3270	毕节市	黔西市	黔西市金兰镇金兰小学	梅语	长调与短调的区分	三等奖
3271	毕节市	黔西市	黔西市观音洞镇营哨小学	苏鹏	《探索：多位数大小的比较方法》	三等奖
3272	毕节市	黔西市	黔西市观音洞镇沙井小学	彭景	《两位数加两位数（进位）》	三等奖
3273	毕节市	黔西市	黔西市定新中学	史谣	用代入消元法——解二元一次方程	三等奖
3274	毕节市	黔西市	黔西市第一小学	王玲	《理解文言词的锦囊妙计》	三等奖
3275	毕节市	黔西市	黔西市第一实验学校	朱芸	《用算盘表示数》	三等奖
3276	毕节市	黔西市	黔西市第七小学	王小丽	认识几时几分	三等奖
3277	毕节市	黔西市	黔西市第七小学	李正荣	《算24点》	三等奖
3278	毕节市	黔西市	黔西市第二中学	刘芳	动词ing形式做主语	三等奖
3279	毕节市	黔西市	黔西市第二小学	张家艳	《〈雷雨〉中动词的妙用》	三等奖
3280	毕节市	黔西市	黔西市第八小学	李永琴	《反问句改陈述句》	三等奖
3281	毕节市	黔西市	贵州省黔西第一中学	李敏	渔场形成条件	三等奖
3282	毕节市	黔西市	贵州省黔西第一中学	石淼	二进制与十进制的快速转换	三等奖
3283	毕节市	黔西市	贵州省黔西第一中学	路涛	溯源图新	三等奖
3284	毕节市	威宁县	威宁自治县第十一中学	蔡娟	《马说》中的五个“也”	三等奖
3285	毕节市	威宁县	威宁县云贵中学	高玉平	《认识分子和原子》	三等奖
3286	毕节市	威宁县	威宁县羊街中学	柏梅	《诗词中的典故之以典言志》	三等奖

3287	毕节市	威宁县	威宁县秀水中学	李聪	《如何预防性侵犯》	三等奖
3288	毕节市	威宁县	威宁县秀水镇第二小学	李红梅	《暮江吟》	三等奖
3289	毕节市	威宁县	威宁县新发中学	周小涛	《反比例函数的定义》	三等奖
3290	毕节市	威宁县	威宁县小海镇第二小学	冷燕	人教版PEP六年级下册《There be句型的一般过去时》	三等奖
3291	毕节市	威宁县	威宁县小海镇第二小学	程钰玺	二年级语文上册语文园地三 写话《我最喜爱的玩具》	三等奖
3292	毕节市	威宁县	威宁县五里岗街道北镇小学	王义荣	《题临安邸》	三等奖
3293	毕节市	威宁县	威宁县五里岗街道棒木小学	王光	分米与毫米的认识	三等奖
3294	毕节市	威宁县	威宁县兔街中学	赵群香	《如何正确发音素/r/》	三等奖
3295	毕节市	威宁县	威宁县兔街镇兔街小学	赵冉	《计算机的组成》	三等奖
3296	毕节市	威宁县	威宁县双龙中学	陈雄	《平面直角坐标系》	三等奖
3297	毕节市	威宁县	威宁县双龙中学	杨敏	学唱《渴望春天》	三等奖
3298	毕节市	威宁县	威宁县石门民族中学	李兴瑶	巧记心脏的结构	三等奖
3299	毕节市	威宁县	威宁县么站中学	崔光敏	《绝对值》	三等奖
3300	毕节市	威宁县	威宁县麻乍第二中学	马永贵	水的化学性质	三等奖
3301	毕节市	威宁县	威宁县炉山中学	汪吉	《定语从句中that和which的用法》	三等奖
3302	毕节市	威宁县	威宁县炉山镇腊寨小学	李晓	苏教版二年级《角的初步认识》	三等奖
3303	毕节市	威宁县	威宁县龙场中学	付亚	《现在进行时》	三等奖
3304	毕节市	威宁县	威宁县龙场中学	顾娇艳	《八年级下册 直角三角形》	三等奖
3305	毕节市	威宁县	威宁县龙场镇龙场小学	管丽	《问号》	三等奖
3306	毕节市	威宁县	威宁县六桥街道白马小学	代娇	苏教版 数学 四年级上 第一单元 第一课时《认识升》	三等奖
3307	毕节市	威宁县	威宁县六桥街道白马小学	聂成芬	苏教版 数学 五年级上册 第一单元 第一课时 认识负数一	三等奖
3308	毕节市	威宁县	威宁县金钟中学	马称余	心脏的结构和功能	三等奖
3309	毕节市	威宁县	威宁县金钟镇金钟小学	饶围	《整体认读音节yi, wu, yu》	三等奖
3310	毕节市	威宁县	威宁县金钟第二中学	浦同仙	《有趣的have和has》	三等奖
3311	毕节市	威宁县	威宁县金斗中学	邵才粉	正比例函数	三等奖
3312	毕节市	威宁县	威宁县猴场镇猴场中学	金平燕	被动语态	三等奖
3313	毕节市	威宁县	威宁县猴场镇猴场中学	蔡梓	第三节 同底数幂的除法1	三等奖

3314	毕节市	威宁县	威宁县黑石头中学	马成建	《秦始皇巩固国家统一的举措》	三等奖
3315	毕节市	威宁县	威宁县海边街道黄仓小学	王开江	《有密码的生日礼物》	三等奖
3316	毕节市	威宁县	威宁县观风海中学	马娅玲	察颜观色画脸色——《孔乙己》中的脸色“描写”的作用	三等奖
3317	毕节市	威宁县	威宁县观风海中学	刘武坚	《图形的旋转》	三等奖
3318	毕节市	威宁县	威宁县观风海镇观风海小学	李井艳	There be 句型的主谓一致	三等奖
3319	毕节市	威宁县	威宁县二塘镇山王庙教学点	陈开旺	《分数与整数相乘》	三等奖
3320	毕节市	威宁县	威宁县斗古中学	刘豪	物质构成的奥秘	三等奖
3321	毕节市	威宁县	威宁县第一小学	张菜平	<<毫米的认识》	三等奖
3322	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	王丽苹	二年级上册识字一《场景歌》	三等奖
3323	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	余永桂	《有趣的动物》	三等奖
3324	毕节市	威宁县	威宁县第五小学	闻小庆	《绝句》	三等奖
3325	毕节市	威宁县	威宁县第三中学	李文江	做文明有礼的人	三等奖
3326	毕节市	威宁县	威宁县第三小学	郭蔓	立定跳远	三等奖
3327	毕节市	威宁县	威宁县第六中学	施山	《水循环的过程及类型》	三等奖
3328	毕节市	威宁县	威宁县第九中学	马江平	以苏轼《念奴娇·赤壁怀古》为例，探究诗歌中炼字的作用	三等奖
3329	毕节市	威宁县	威宁县第八中	肖万华	读后续写之故事类写作	三等奖
3330	毕节市	威宁县	威宁县第八中	刘继承	《工农武装割据》	三等奖
3331	毕节市	威宁县	威宁县第八中	林琴	散文阅读之景与情的关系	三等奖
3332	毕节市	威宁县	威宁县第八中	余美慧	《绿色发展理念》	三等奖
3333	毕节市	威宁县	威宁县第八中	舒海非	《香港回归的原因》	三等奖
3334	毕节市	威宁县	威宁县第八中	吴应伟	几何概型的应用	三等奖
3335	毕节市	威宁县	威宁县第八中	付丹	《函数 $y=Asin(wx+\phi)$ 的图象》	三等奖
3336	毕节市	威宁县	威宁县第八中	李素培	《植物体细胞杂交技术的过程》	三等奖
3337	毕节市	威宁县	威宁县草海镇小海小学	周恩毕	《异分母分数加减》	三等奖
3338	毕节市	威宁县	威宁民族中学	王激翠	《锋与天气》	三等奖
3339	毕节市	威宁县	威宁民族中学	刘华	对分离现象的解释	三等奖
3340	毕节市	威宁县	威宁梁才学校	杨雨含	部编版小学语文六年级上册第三单元《语文园地三》词句段运用第二题 学习用逐条说明理由的方式，有条理地表达观点	三等奖

3341	铜仁市	市直属	铜仁学院附属中学	朱琼	《食物消化的原因》	三等奖
3342	铜仁市	市直属	铜仁市特殊教育学校	王美琴	<认识课程表>	三等奖
3343	铜仁市	市直属	铜仁市特殊教育学校	杜家敏	《学写寻物启事》	三等奖
3344	铜仁市	市直属	铜仁市特殊教育学校	谢梅梅	《好吃的水果》	三等奖
3345	铜仁市	市直属	铜仁市特殊教育学校	阳舜	家	三等奖
3346	铜仁市	市直属	贵州省铜仁第一中学	彭顺	《宋初中央集权的加强》	三等奖
3347	铜仁市	碧江区	铜仁市寨桂九年一贯制学校	田仙桃	6动漫宝宝	三等奖
3348	铜仁市	碧江区	铜仁市濠头中学	李兰兰	篮球《原地单手肩上投篮》	三等奖
3349	铜仁市	碧江区	铜仁市瓦屋初级中学	李思杰	《鸟语花香》	三等奖
3350	铜仁市	碧江区	铜仁市南长城小学	邢晓群	《我会扩句》	三等奖
3351	铜仁市	碧江区	铜仁市第五中学	杨敏	神奇be动词	三等奖
3352	铜仁市	碧江区	铜仁市第四中学	谭小辉	生活中的纹样	三等奖
3353	铜仁市	碧江区	铜仁市第十中学	陈明	《尿液的形成》	三等奖
3354	铜仁市	碧江区	铜仁市第三十三小学	李珊	《观察物体（一）》	三等奖
3355	铜仁市	碧江区	铜仁市第九中学	谭亚	《预防传染病，从我做起》	三等奖
3356	铜仁市	碧江区	铜仁市第二中学	石小银	《一名一姓皆深意，一处一地有文章——<红楼梦>谐音双关探析》	三等奖
3357	铜仁市	碧江区	铜仁市碧江区桃园小学	黄珣	《小猴子下山》	三等奖
3358	铜仁市	万山区	铜仁市第四小学	邹贵锋	《看图写话——两素句》	三等奖
3359	铜仁市	万山区	铜仁市第二十二小学	余静	《弹力》	三等奖
3360	铜仁市	万山区	铜仁市第八中学	石前化	正确使用谦辞	三等奖
3361	铜仁市	万山区	铜仁市第八中学	王文明	《结构与力》实例——梁的受力	三等奖
3362	铜仁市	思南县	思南县香坝小学	何玲玲	形容词和副词的比较级和最高级	三等奖
3363	铜仁市	思南县	思南县香坝小学	张家武	《俗语和成语》	三等奖
3364	铜仁市	思南县	思南县香坝初级中学	余凌云	《实验探究-高锰酸钾制氧气》	三等奖
3365	铜仁市	思南县	思南县瓮溪初级中学	赵明珠	正摇双脚跳绳	三等奖
3366	铜仁市	思南县	思南县文军希望小学	朱琳	《有趣的标点符号》	三等奖
3367	铜仁市	思南县	思南县文家店中学	李国荣	正视发展与挑战	三等奖
3368	铜仁市	思南县	思南县文家店小学	李青松	一词多义	三等奖
3369	铜仁市	思南县	思南县思林初级民族中学	何立	金属锈蚀的条件	三等奖

3370	铜仁市	思南县	思南县青杠坡中学	代娇	《二次函数与平行四边形的存在性问题--万能公式法》	三等奖
3371	铜仁市	思南县	思南县青杠坡中学	吴先蓉	Neither do I和So I do的区别和用法	三等奖
3372	铜仁市	思南县	思南县胡家湾民族初级中学	吴鑫瑜	《There be 句型的用法》	三等奖
3373	铜仁市	思南县	思南县合朋溪小学	安红娅	数学+六年级下册+《圆锥的认识》	三等奖
3374	铜仁市	思南县	思南县第五初级中学	戴双琼	《固体药品取用》	三等奖
3375	铜仁市	思南县	思南县第六中学	何艳	新石器时代的文化遗存	三等奖
3376	铜仁市	思南县	思南县第六中学	李水珠	《媒体艺术》	三等奖
3377	铜仁市	思南县	思南县第六中学	舒晓露	《中华民族多元一体发展趋势》	三等奖
3378	铜仁市	思南县	思南县第八中学	杨红	《一个中国原则》	三等奖
3379	铜仁市	思南县	思南县第八中学	何晓红	大气对太阳辐射的削弱作用	三等奖
3380	铜仁市	思南县	思南县大河坝小学	旷仁丹	《土风舞》	三等奖
3381	铜仁市	思南县	思南第三中学	罗福梅	脚内侧踢球	三等奖
3382	铜仁市	思南县	思南第三中学	肖玺	湘教版数学+七年级上册+《有理数的加法——同号两个数相加》	三等奖
3383	铜仁市	江口县	江口县太平镇中心完小	万慧	《写日记》	三等奖
3384	铜仁市	江口县	贵州省江口中学	贺静	阿房宫赋	三等奖
3385	铜仁市	石阡县	石阡县五德镇小学	杨坚	找次品	三等奖
3386	铜仁市	石阡县	石阡县文博小学	黄大红	鸡兔同笼	三等奖
3387	铜仁市	石阡县	石阡县石固侗族侗族乡九年制学校	韩学胜	《面积》	三等奖
3388	铜仁市	石阡县	石阡县第一小学	甘天新	鸡兔同笼	三等奖
3389	铜仁市	石阡县	石阡县第三小学	游典芹	《认识有余数的除法》	三等奖
3390	铜仁市	石阡县	石阡县第二小学	李英	圆柱的体积	三等奖
3391	铜仁市	石阡县	石阡县第二小学	蔡奇容	《8的乘法口诀》	三等奖
3392	铜仁市	石阡县	贵州省石阡县石阡中学	彭国婷	抓诗眼 赏古诗——品陆游之“愤”	三等奖
3393	铜仁市	德江县	铜仁市德江县第九小学	张旭琴	《如何做批注》	三等奖
3394	铜仁市	德江县	贵州省德江县第一中学	叶真国	《人民解放战争》	三等奖
3395	铜仁市	德江县	德江县长堡镇中心完小	王鹏	《加减混合运算》	三等奖
3396	铜仁市	德江县	德江县桶井土家族乡中心完小	罗海燕	《圆的认识》	三等奖

3397	铜仁市	德江县	德江县思源实验学校	牟长远	国家行政机关的职权	三等奖
3398	铜仁市	德江县	德江县思源实验学校	田仁海	《相似三角形的应用》	三等奖
3399	铜仁市	德江县	德江县泉口镇新坝小学	李淑媛	《掀起你的盖头来》	三等奖
3400	铜仁市	德江县	德江县平原镇中心完小	崔艳	《学写留言条》	三等奖
3401	铜仁市	德江县	德江县楠杆土家族乡民族初级中学	杨刚	一元二次方程的应用--面积问题	三等奖
3402	铜仁市	德江县	德江县煎茶镇黄岛希望小学	王琴琴	《劝告》	三等奖
3403	铜仁市	德江县	德江县煎茶镇黄岛希望小学	刘红	数学广角《推理》	三等奖
3404	铜仁市	德江县	德江县煎茶镇黄岛希望小学	李小波	《四三拍子》	三等奖
3405	铜仁市	德江县	德江县煎茶镇黄岛希望小学	田晓红	《全音符的认识》	三等奖
3406	铜仁市	德江县	德江县复兴镇中心完小	李琴芳	《金木水火土》	三等奖
3407	铜仁市	德江县	德江县复兴镇中心完小	黄朝芬	《概括文章的主要内容》	三等奖
3408	铜仁市	德江县	德江县第四小学	冉英	《奇妙新天地》	三等奖
3409	铜仁市	德江县	德江县第三小学	陈亚兰	《三角形三边关系》	三等奖
3410	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县长兴堡镇完小	姚登辉	《三角形的面积》	三等奖
3411	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县实验小学	李伊	三角形的内角和	三等奖
3412	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县普觉镇中学	张询	《巧记九大词性》	三等奖
3413	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县蓼皋高峰村完小	卿锋	平行四边形的面积	三等奖
3414	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县黄板乡黄板完小	冉贵英	《卖火柴的小女孩》	三等奖
3415	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第五中学	付华婷	《祈使句》	三等奖
3416	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第三高级中学	师晓敏	影响农业区位选择的气候因素	三等奖
3417	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第六中学	杨天奇	《圆柱、圆锥、圆台的表面积》	三等奖
3418	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第六中学	廖秀敏	中国古代建筑--屋顶样式	三等奖
3419	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县第六中学	杨倩	《文艺复兴》	三等奖
3420	铜仁市	松桃县	松桃苗族自治县大兴镇大兴中学	龙群英	质量守恒	三等奖
3421	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县中寨镇初级中学	刘伟	《乐理知识》	三等奖

3422	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县思渠镇初级中学	赵霞	环境描写的作用	三等奖
3423	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县谯家镇初级中学	任东	立定跳远——一起跳	三等奖
3424	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县第三中学	吴艳	《三步上篮》	三等奖
3425	铜仁市	沿河县	沿河土家族自治县第三中学	田志松	前滚翻	三等奖
3426	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县田坪镇河东小学	潘群	《我驾神舟游太空》	三等奖
3427	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县麻音塘中心完小	蒲秋环	《Unit 6 How many pens are there?》	三等奖
3428	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县麻音塘中心完小	杨云江	《数学广角-优化》	三等奖
3429	铜仁市	玉屏县	玉屏侗族自治县第一中学	李春燕	《正确运用“的、地、得”》	三等奖
3430	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县中兴街道九年一贯制学校	张丽	整十数加、减整十数	三等奖
3431	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县新寨镇初级中学	张运用	《足球脚内侧踢球》	三等奖
3432	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县新寨镇初级中学	吕春阳	《圆的切线》	三等奖
3433	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县思源实验中学	田婕	学习情态动词can,may,must	三等奖
3434	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县实验小学	杨红芬	《三角形的内角和》	三等奖
3435	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县实验小学	吴仕凤	《认识有余数的除法》	三等奖
3436	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县沙子坡镇初级中学	贾琪侦	《坚持国家利益至上》	三等奖
3437	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县木黄民族小学	廖加玉	《角的初步认识》	三等奖
3438	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县第二完全小学	向科	乘法分配律	三等奖
3439	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县刀坝镇初级中学	代平	气体的制取原理和装置的选择	三等奖

3440	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县缠溪镇完全小学	祝勇	《口算除法》	三等奖
3441	铜仁市	印江县	印江土家族苗族自治县缠溪镇完全小学	田录基	《认识小括号》	三等奖
3442	黔东南州	凯里市	黔东南振华民族高级中学	姜秋萍	《钠与水的反应》	三等奖
3443	黔东南州	凯里市	黔东南振华民族高级中学	张雪姣	酯化反应的反应机理	三等奖
3444	黔东南州	凯里市	黔东南振华民族高级中学	吴芳	高考古典诗歌抒情手法分析	三等奖
3445	黔东南州	凯里市	凯里市第一中学	张丹	《主动运输》	三等奖
3446	黔东南州	凯里市	凯里市第十九小学	杨秀凯	《切分节奏》	三等奖
3447	黔东南州	凯里市	凯里市第三中学	刘佳	功崇惟志 业广惟勤——《沁园春·长沙》	三等奖
3448	黔东南州	凯里市	凯里实验高级中学	龙娥菊	《文化常识记不住怎么办》	三等奖
3449	黔东南州	黄平县	黄平县重安镇中心小学	邓森元	《修改病句》	三等奖
3450	黔东南州	黄平县	黄平县重安镇中心小学	石伦凤	整十数加、减整十数	三等奖
3451	黔东南州	黄平县	黄平县新州镇中心小学	杨亚兰	《夸张修辞手法的使用》	三等奖
3452	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	粟云	《琥珀之学会推测》	三等奖
3453	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	汤昌群	古文中多音字的辨析——据意定音	三等奖
3454	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	王文芳	《“的、地、得”的用法》	三等奖
3455	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	林立英	《在相同的语境里用不同的词语来表达相同的意思》	三等奖
3456	黔东南州	黄平县	黄平县新州第一小学	李敏秀	《用自己的话转述别人的话》	三等奖
3457	黔东南州	黄平县	黄平县苗陇九年制学校	宋佰志	《立定跳远》	三等奖
3458	黔东南州	黄平县	黄平县苗陇九年制学校	肖玲玲	《现在进行时》	三等奖
3459	黔东南州	黄平县	黄平县谷陇镇平马小学	龙梅	《倍的认识》	三等奖
3460	黔东南州	黄平县	黄平民族中学	何跃芳	过去分词作状语	三等奖
3461	黔东南州	黄平县	黄平民族中学	王玉梅	函数的奇偶性	三等奖
3462	黔东南州	施秉县	施秉县第三中学	袁文祥	《设置页眉和页脚》	三等奖
3463	黔东南州	天柱县	天柱县瓮洞镇小学	肖水金	《提示语中标点符号的运用》	三等奖
3464	黔东南州	天柱县	天柱县瓮洞镇小学	杨茜茜	《习作：写日记》	三等奖
3465	黔东南州	天柱县	天柱县第五中学	陈礼英	《认识信息技术--黑客VS红客》	三等奖
3466	黔东南州	天柱县	天柱县第五中学	舒团香	《如何正确书写化学方程式》	三等奖
3467	黔东南州	天柱县	天柱县第五中学	蒋琪琪	合理利用网络	三等奖

3468	黔东南州	天柱县	天柱县第二小学	杨明燕	《dt n l》	三等奖
3469	黔东南州	天柱县	天柱县第三中学	黄智	《杠杆的作图》	三等奖
3470	黔东南州	天柱县	天柱县第七小学	吴慧	Unit3 My Weekend plan (一般将来时)	三等奖
3471	黔东南州	天柱县	天柱县第八小学	林团娥	《口语交际七:劝说》	三等奖
3472	黔东南州	天柱县	天柱县第八小学	胡朝东	《分数乘法的意义》	三等奖
3473	黔东南州	天柱县	天柱县岔处镇中学	杨宗林	学会使用地图之比例尺的三种计算形式	三等奖
3474	黔东南州	榕江县	榕江县民族中学	谭晓菊	《感叹句》	三等奖
3475	黔东南州	榕江县	榕江县古州镇第二小学	石春辉	古诗中的传统习俗	三等奖
3476	黔东南州	榕江县	榕江县古州镇车民小学	赵娟	《用量词说话》	三等奖
3477	黔东南州	榕江县	榕江县古州镇车民小学	杨茂松	《声音的产生》	三等奖
3478	黔东南州	榕江县	榕江县古州镇车民小学	吴涌波	《学弈》	三等奖
3479	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	王芬	唐朝的赋税制度	三等奖
3480	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	李小凤	诗词意象之一一“香草”与“美人”	三等奖
3481	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	杨巧平	《古诗词赏析之莲花意象》	三等奖
3482	黔东南州	榕江县	榕江县第三高级中学	尹桃红	《幂函数的概念》	三等奖
3483	黔东南州	榕江县	贵州省榕江县第二中学	陈前红	配方法解一元二次方程	三等奖
3484	黔东南州	岑巩县	岑巩县第四小学	邹声文	《两位数加两位数的进位》	三等奖
3485	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三中学	孙兴娜	篮球——单手肩上投篮	三等奖
3486	黔东南州	岑巩县	岑巩县第三小学	杨晓琪	《认识锐角和钝角》	三等奖
3487	黔东南州	岑巩县	岑巩县第二中学	黄仁园	《送别诗》	三等奖
3488	黔东南州	岑巩县	岑巩县第二中学	彭先海	太阳活动对地球气候的影响	三等奖
3489	黔东南州	雷山县	雷山县西江民族小学	杨元婷	《认识比喻句》	三等奖
3490	黔东南州	雷山县	雷山县西江民族小学	杨碧	《部首查字法》	三等奖
3491	黔东南州	雷山县	雷山县思源实验学校	吴凯妮	勇敢面对挫折和困难	三等奖
3492	黔东南州	雷山县	雷山县思源实验学校	杨云	不定代词some和any的用法	三等奖
3493	黔东南州	雷山县	雷山县第一中学	盘金明	《修辞手法之夸张》	三等奖
3494	黔东南州	雷山县	雷山县第一中学	杨志宁	《多边形的内角和》	三等奖
3495	黔东南州	雷山县	雷山县第一中学	杨怀程	修辞手法之比喻	三等奖
3496	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	石江丽	《如何写好日记》	三等奖
3497	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	金凤	《守株待兔》	三等奖
3498	黔东南州	雷山县	雷山县第三小学	何立云	《搭船的鸟》	三等奖

3499	黔东南州	雷山县	雷山县丹江第二小学	全先云	《认识梯形》	三等奖
3500	黔东南州	雷山县	雷山县丹江第二小学	杨妮	《9加几》	三等奖
3501	黔东南州	雷山县	雷山县达地民族小学	姜红妃	《圆的认识》	三等奖
3502	黔东南州	雷山县	雷山民族中学	杨娟	光照强度对光合作用的影响	三等奖
3503	黔东南州	雷山县	雷山民族中学	李亚荣	定语从句that和which的用法	三等奖
3504	黔东南州	台江县	台江县台盘乡中心小学	盛辰思	茉莉花	三等奖
3505	黔东南州	台江县	台江县台盘乡中心小学	张昕	海上日出	三等奖
3506	黔东南州	台江县	台江县城关第一小学	熊英	《斜面的作用》	三等奖
3507	黔东南州	台江县	贵州省台江县民族中学	白灿	《高考语言文字运用之病句题》	三等奖
3508	黔东南州	台江县	贵州省台江县城关二小	邵健生	《认识线段》	三等奖
3509	黔东南州	剑河县	剑河县温泉希望小学	张金柳	《分数乘整数》	三等奖
3510	黔东南州	剑河县	剑河县第三中学	裴治福	巧用“割补法”求阴影部分的面积	三等奖
3511	黔东南州	剑河县	剑河县第三中学	吴菊英	《谈论天气》	三等奖
3512	黔东南州	剑河县	剑河县第二中学	郭昌新	《西方的文官制度》	三等奖
3513	黔东南州	剑河县	剑河县城关第一小学	吴果嫦	《位置与方向（二）》	三等奖
3514	黔东南州	剑河县	剑河县城关第五小学	张静娴	《词语的多个模样》	三等奖
3515	黔东南州	剑河县	剑河县城关第五小学	杨光燕	二分音符	三等奖
3516	黔东南州	剑河县	剑河县城关第四小学	欧运坤	亿以内数的大小比较	三等奖
3517	黔东南州	从江县	从江县停洞镇中心小学	孙瑞科	群体描写	三等奖
3518	黔东南州	从江县	从江县高增乡美德小学	吴雪梅	《。？！的区分》	三等奖
3519	黔东南州	从江县	从江县城关第四小学	梁龙美	《认识比喻》	三等奖
3520	黔东南州	从江县	从江县丙妹镇中心小学	袁媛	《有趣的拟人句》	三等奖
3521	黔东南州	丹寨县	丹寨县城关第一小学	陈友丽	《老鼠和大象》	三等奖
3522	黔东南州	丹寨县	丹寨县城关第二小学	杨莎莎	《记金华的双龙洞》	三等奖
3523	黔东南州	黎平县	黎平县龙额镇中心小学	刘非儿	weather	三等奖
3524	黔东南州	黎平县	黎平县九潮初级中学	高波	《立定跳远》	三等奖
3525	黔东南州	黎平县	黎平县洪州中学	欧孟梅	配方法解一元二次方程	三等奖
3526	黔东南州	黎平县	黎平县洪州镇中心小学	韦凯旋	《认识比喻句》	三等奖
3527	黔东南州	黎平县	黎平县第六中学	宋双双	《一元一次不等式》	三等奖
3528	黔东南州	黎平县	黎平县城关第一小学	王喜远	《有趣的标点符号》	三等奖
3529	黔东南州	黎平县	黎平县城关第二小学	彭庆霞	《学写通知》	三等奖

3530	黔东南州	黎平县	黎平县城关第八小学	陆运秋	习作：《写日记》	三等奖
3531	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第一民族中学	杨再慧	《难溶电解质的沉淀溶解平衡》	三等奖
3532	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第一民族中学	吴兰梅	铝及其化合物	三等奖
3533	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第一民族中学	周燕	《物质的量》	三等奖
3534	黔东南州	黎平县	贵州省黎平县第三中学	吴先通	《苯的结构和性质》	三等奖
3535	黔东南州	三穗县	三穗县长吉镇中心小学	杨胜能	《现代诗的特点》	三等奖
3536	黔东南州	三穗县	三穗县长吉镇中心小学	蒋德志	《有余数的除法——列竖式计算》	三等奖
3537	黔东南州	三穗县	三穗县桐林中学	邵雅琴	《一句话新闻》	三等奖
3538	黔东南州	三穗县	三穗县城关第二小学	潘仁竹	《传情达意我能行——直述句改转述句的方法技巧》	三等奖
3539	黔东南州	三穗县	三穗县城关第二小学	王燕	认识常见的标点符号以及句子——以《秋天》为例	三等奖
3540	黔东南州	三穗县	三穗县城关第二小学	杨武成	《扩句》	三等奖
3541	黔东南州	三穗县	三穗县八弓镇中心小学	潘小红	《中华传统节日》	三等奖
3542	黔东南州	三穗县	贵州省三穗县第三中学	杨敏	《构成物质的微粒——离子》	三等奖
3543	黔东南州	三穗县	贵州省三穗县八弓镇木界小学	胡霜霜	《绝句》	三等奖
3544	黔东南州	三穗县	贵州省三穗县八弓镇木界小学	杨露云	《漫游标点符号王国》	三等奖
3545	黔东南州	镇远县	镇远县文德民族中学校	陈荣	《演讲词的写作技巧：增强语言的感染力》	三等奖
3546	黔东南州	镇远县	镇远县文德民族中学校	杨晓娟	《高中英语定语从句——区分Who和That的用法》	三等奖
3547	黔东南州	镇远县	镇远县文德民族中学校	李宣武	《中国古代文化常识之科举制度》	三等奖
3548	黔东南州	镇远县	镇远县江古镇初级中学	李杏芝	感叹句的用法	三等奖
3549	黔南州	州直属	都匀市第一中学	史靖华	物质的量	三等奖
3550	黔南州	都匀市	黔南师院附中	陈敏	《元素的概念》	三等奖
3551	黔南州	都匀市	黔南师院附中	钟晓冬	24章 弧长和扇形面积公式	三等奖
3552	黔南州	都匀市	都匀市小围寨办事处大河中心完全小学	周永冲	《多变的“提示语”》	三等奖
3553	黔南州	都匀市	都匀市沙包堡办事处杨柳街中心完全小学	龙朝富	一个数除以小数	三等奖

3554	黔南州	都匀市	都匀市民族中学	金凯	《错位相减》	三等奖
3555	黔南州	都匀市	都匀市民族中学	朱庆红	10年级语文：《登高》杜甫	三等奖
3556	黔南州	都匀市	都匀市归兰水族乡阳和中心学校	耿仙	夜书所见	三等奖
3557	黔南州	都匀市	都匀市第四中学	姜菊	《I think that mooncakes are delicious》	三等奖
3558	黔南州	都匀市	都匀市第四完全小学	刘菊	《宿建德江》	三等奖
3559	黔南州	都匀市	都匀市第十一完全小学	邹升婕	我是什么	三等奖
3560	黔南州	都匀市	都匀市第十三完全小学	王加伍	《计算经过的时间》	三等奖
3561	黔南州	都匀市	都匀市第三中学	陈传芳	《九年级第十三单元话题作文-- We are trying to save the earth!》	三等奖
3562	黔南州	都匀市	都匀市第三中学	何媛媛	现在进行时	三等奖
3563	黔南州	都匀市	都匀市第三完全小学	陈正冬	《小池》	三等奖
3564	黔南州	都匀市	都匀市第三完全小学	罗平燕	《池上》	三等奖
3565	黔南州	都匀市	都匀市第七完全小学	刘远萍	山谷回声真好听	三等奖
3566	黔南州	都匀市	都匀市第七完全小学	李永怀	第三单元 圆柱与圆锥 圆锥体积公式的应用	三等奖
3567	黔南州	都匀市	都匀市第六完全小学	王化月	《认识图形标志》	三等奖
3568	黔南州	都匀市	都匀市第六完全小学	韦春燕	《动词的妙用》	三等奖
3569	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	刘荣	《正态分布》	三等奖
3570	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	陈志骞	《完全非弹性碰撞》	三等奖
3571	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	袁毅群	诗歌表达技巧鉴赏之对写法	三等奖
3572	黔南州	都匀市	都匀市第二中学	余建	对数函数的图象和性质	三等奖
3573	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	喻松	《用字母表示数》	三等奖
3574	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	吴孝月	be动词在一般现在时的用法	三等奖
3575	黔南州	都匀市	都匀市第二完全小学	余金红	《水到哪里去了》	三等奖
3576	黔南州	都匀市	都匀市第八完全小学	李廷香	读《荷花》，学绘物	三等奖
3577	黔南州	龙里县	龙里县羊场初级中学	王婷	《春夜洛城闻笛》	三等奖
3578	黔南州	龙里县	龙里县水场小学	高勇标	《亿以内数的大小比较》	三等奖
3579	黔南州	龙里县	龙里县双龙外国语学校	刘海俐	《钢铁是怎样炼成的》	三等奖
3580	黔南州	龙里县	龙里县民族完全中学	王正群	一般过去时被动语态	三等奖
3581	黔南州	龙里县	龙里县贵龙小学	张辉	2~6的乘法口诀	三等奖

3582	黔南州	龙里县	贵州省龙里中学	晏波	秦朝的三公九卿制度	三等奖
3583	黔南州	福泉市	福泉市牛场中心学校	代兰	《暮江吟》	三等奖
3584	黔南州	福泉市	福泉市第四中学	刘正雪	《现在完成时态中延续性动词和非延续性动词的转换和使用》	三等奖
3585	黔南州	福泉市	福泉市第四小学	罗国平	《巧用“刷子”和“形状”工具创作》	三等奖
3586	黔南州	瓮安县	瓮安一小	犹艳	Weather	三等奖
3587	黔南州	瓮安县	瓮安县特殊教育学校	蒋姚尧	原地单手肩上投篮	三等奖
3588	黔南州	瓮安县	瓮安县实验学校	陈天	有趣的标点符号	三等奖
3589	黔南州	瓮安县	瓮安县江界河学校	蓝通意	《秋天的怀念》	三等奖
3590	黔南州	瓮安县	瓮安三中	毛娟	了解空气污染，争当环保卫士	三等奖
3591	黔南州	瓮安县	瓮安二小	陈容	《习作：身边那些有特点的人》	三等奖
3592	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第四中学	曹娅萍	《介词with的用法》	三等奖
3593	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第九中学	肖样菊	《尿的形成和排出》	三等奖
3594	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第二中学	詹皓琪	金属的冶炼方法	三等奖
3595	黔南州	瓮安县	贵州省瓮安第二中学	彭华兰	《诗经 周南 芣苢》	三等奖
3596	黔南州	独山县	独山县影山镇中心学校	蒙双俊	行进间运球	三等奖
3597	黔南州	独山县	独山县下司镇中心学校	杨载瑜	用数对确定物体的位置	三等奖
3598	黔南州	独山县	独山县下司镇中心学校	胡晓幸	学写《留言条》	三等奖
3599	黔南州	独山县	独山县下司镇中心学校	刘永会	传统节日	三等奖
3600	黔南州	独山县	独山县为民中学	王开雪	3.1.2等式的性质	三等奖
3601	黔南州	独山县	独山县实验小学	黄进莉	四时田园杂兴（其三十一）	三等奖
3602	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	潘永龙	一年级数学上册第五单元《加减混合》	三等奖
3603	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	白应琴	《习作：这样的想象真有趣》	三等奖
3604	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	韦开祥	《平均分（一）》	三等奖
3605	黔南州	独山县	独山县上司镇中心学校	岑云康	人教版三年级数学下册《口算除法》	三等奖
3606	黔南州	独山县	独山县麻尾小学	侯鉴针	《引导路径动画》	三等奖
3607	黔南州	独山县	独山县麻尾小学	陆欣热	三原色与三间色	三等奖
3608	黔南州	独山县	独山县麻尾小学	何明仙	调动感官品宋词--《西江月·行黄沙道中》	三等奖
3609	黔南州	独山县	独山县麻尾小学	郭治霞	《口语交际：看图写话》	三等奖
3610	黔南州	独山县	独山县麻尾小学	吴永攀	《时间像小马车》	三等奖
3611	黔南州	独山县	独山县第五小学	罗丹	《平行与垂直》	三等奖

3612	黔南州	独山县	独山县第五小学	张子婷	语文园地五	三等奖
3613	黔南州	独山县	独山县第五小学	周友凤	《写话--向大自然提问》	三等奖
3614	黔南州	独山县	独山县第五小学	罗万胜	《圆柱的体积》	三等奖
3615	黔南州	独山县	独山县第三小学	石申琴	《方位介词 in ,on, under》	三等奖
3616	黔南州	独山县	独山县第六小学	吴友莲	《口语交际 我最喜欢的人物形象》	三等奖
3617	黔南州	独山县	独山县第六小学	罗绍明	《小数乘小数（1）》	三等奖
3618	黔南州	独山县	独山县第六小学	吴元波	等式的性质	三等奖
3619	黔南州	独山县	独山县第六小学	刘恋	Unit Four At the farm	三等奖
3620	黔南州	独山县	独山县第六小学	蒙元雅	《写日记》	三等奖
3621	黔南州	独山县	独山县第六小学	吴昌良	《静夜思》	三等奖
3622	黔南州	独山县	独山县第二小学	吴昌建	圆柱的体积	三等奖
3623	黔南州	独山县	独山县第二小学	白清娟	《音序查字法》	三等奖
3624	黔南州	独山县	独山县第二小学	杨秀珊	《评价人物的方法》	三等奖
3625	黔南州	独山县	独山县第二小学	陆黛莉	立定跳远	三等奖
3626	黔南州	独山县	独山县第二小学	杨再荣	《100以内数的大小比较》	三等奖
3627	黔南州	独山县	独山县第二小学	王晓虹	《比例的意义》	三等奖
3628	黔南州	独山县	独山高级中学	冉海英	直线与平面的夹角	三等奖
3629	黔南州	独山县	独山高级中学	肖剑	《京剧脸谱知多少》	三等奖
3630	黔南州	独山县	独山高级中学	杨灿	《长调与短调》	三等奖
3631	黔南州	独山县	独山第二中学	孟文莲	八年级英语下册现在完成时（三）	三等奖
3632	黔南州	平塘县	平塘县牙舟镇谷硐小学	冯苇萍	人教版PEP2011课标版《We love animals》	三等奖
3633	黔南州	平塘县	平塘县通州小学	叶小莉	《8 水墨画鱼》	三等奖
3634	黔南州	平塘县	平塘县通州小学	庭开轩	相同位数小数的加减法	三等奖
3635	黔南州	平塘县	平塘县特殊教育学校	罗明艳	语文《写通知》课前微课	三等奖
3636	黔南州	平塘县	平塘县塘边中学	彭宗莲	《现在完成时》	三等奖
3637	黔南州	平塘县	平塘县塘边小学	吴满霞	部编版小学语文四年级下册《体会不同比喻句表达的不同感情色彩》微课材料	三等奖
3638	黔南州	平塘县	平塘县平湖第一小学	黎启易	分数的初步认识	三等奖
3639	黔南州	平塘县	平塘县苗二河小学	赵培香	《熊猫盼盼过生日》	三等奖
3640	黔南州	平塘县	平塘县克度中学	胡柏林	人教版新目标八年级上册第三单元语法知识讲解	三等奖

3641	黔南州	平塘县	平塘县第三中学	石雪	人类的亲密伙伴——机器人	三等奖
3642	黔南州	平塘县	平塘民族中学	王登位	现在完成时的被动语态	三等奖
3643	黔南州	平塘县	平塘民族中学	付庆丹	深蓝色溶液的秘密——简单配合物的形成	三等奖
3644	黔南州	荔波县	荔波县觉巩小学	潘宏成	《音乐的奥秘》	三等奖
3645	黔南州	荔波县	荔波县第四小学	莫明欢	《游园不值》	三等奖
3646	黔南州	惠水县	惠水县思源实验学校	罗德丽	《倒数的认识》	三等奖
3647	黔南州	惠水县	惠水县思源实验学校	王清	《“贝”的故事》	三等奖
3648	黔南州	惠水县	惠水县实验小学	罗国芬	《学习怎样描述声音》	三等奖
3649	黔南州	惠水县	惠水县惠民小学	姚永桃	妙用关联词——分清作用	三等奖
3650	黔南州	惠水县	惠水县回龙小学	刘红梅	揠苗助长	三等奖
3651	黔南州	惠水县	惠水县城关第一小学校	吴牡丹	轴对称图形	三等奖
3652	黔南州	惠水县	惠水县城关第一小学校	罗璇	习作：围绕中心意思写	三等奖
3653	黔南州	惠水县	惠水民族中学濠江校区	鲁春玲	《梦游天姥吟留别》之“奇”	三等奖
3654	黔南州	惠水县	惠水民族中学濠江校区	刘正庭	《利用数列前n项和求数列通项公式》	三等奖
3655	黔南州	惠水县	贵州省惠水民族中学凤山校区	邱德华	《开启探索微观世界之门——初识物质的量及单位》	三等奖
3656	黔南州	长顺县	长顺县罗湖希望小学	李丽芬	反问句改成陈述句	三等奖
3657	黔南州	长顺县	长顺县罗湖希望小学	班辉妮	《铁杵成针》微课	三等奖
3658	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇广顺中学	陈妮	《比较级》	三等奖
3659	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇第三小学	严进文	《金木水火土》	三等奖
3660	黔南州	长顺县	长顺县广顺镇第二小学	余高松	《走月亮》	三等奖
3661	黔南州	长顺县	长顺县敦操乡民族学校	罗宇	《把字句与被字句的转换方法》	三等奖
3662	黔南州	长顺县	长顺县第四中学	寇满翠	二次函数	三等奖
3663	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	袁前	《数学广角--搭配（二）》	三等奖
3664	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	骆冬菊	《走进小数的世界》	三等奖
3665	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	金英	《手指》	三等奖
3666	黔南州	长顺县	长顺县第三小学	杨晓伟	人教版2011四年级下册三角形的内角和	三等奖
3667	黔南州	长顺县	长顺县第二中学	梁珊	《世说新语》二则 咏雪	三等奖
3668	黔南州	罗甸县	罗甸县民族中学	罗艳花	《人的性别遗传》	三等奖
3669	黔南州	罗甸县	罗甸县第一中学	杨廷付	《南宋与北宋山水画的区别》	三等奖
3670	黔南州	罗甸县	罗甸县第五小学	陈丹	《舟夜书所见》	三等奖

3671	黔南州	罗甸县	罗甸县第五小学	罗启霞	《宪法具有最高法律效力》	三等奖
3672	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	罗金云	认识说明方法——以《太阳》为例	三等奖
3673	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	罗兴水	《脚内侧踢球》	三等奖
3674	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	罗江芬	《出塞》	三等奖
3675	黔南州	罗甸县	罗甸县第四小学	杨芳	分数的初步认识	三等奖
3676	黔南州	罗甸县	罗甸县边阳第一小学校	毛俊	《角的度量》	三等奖
3677	黔南州	三都县	三都县第三中学	韦利绒	归去完成时微课学习	三等奖
3678	黔南州	三都县	三都县第三中学	白宁	现在进行时	三等奖
3679	黔南州	三都县	三都县第三中学	陈建敏	学习过去进行时，体味奥运精神	三等奖
3680	黔南州	三都县	三都水族自治县中和中学	潘和菊	How many 和 how much 辨析	三等奖
3681	黔南州	三都县	三都水族自治县中和镇塘州社区塘州小学	罗刚华	与古人共解“鸡兔同笼”	三等奖
3682	黔南州	三都县	三都水族自治县中和镇塘州社区塘州小学	莫永霞	看图写话	三等奖
3683	黔南州	三都县	三都水族自治县廷牌中学	罗竹清	学习现在进行时	三等奖
3684	黔南州	三都县	三都水族自治县廷牌小学	谭开艳	语文二年级下册《枫树上的喜鹊》——根据情境展开想象	三等奖
3685	黔南州	三都县	三都水族自治县水龙民族中学	李恋	第三节工业《我国的工业分布》	三等奖
3686	黔南州	三都县	三都水族自治县普安中学	张琼	《直角三角形的全等判定》	三等奖
3687	黔南州	三都县	三都水族自治县普安镇普安社区普安小学	张育健	《池上》	三等奖
3688	黔南州	三都县	三都水族自治县鹏城希望学校	韦良碧	运用多种方法理解难懂的句子	三等奖
3689	黔南州	三都县	三都水族自治县九阡中学	姚布袍	《钱塘湖春行》	三等奖
3690	黔南州	三都县	三都水族自治县九阡镇九阡社区九阡民族小学	覃江	《桂花雨》	三等奖
3691	黔南州	三都县	三都水族自治县交梨民族学校	王池莉	插上科学的翅膀	三等奖
3692	黔南州	三都县	三都水族自治县交梨民族学校	龙光敏	破折号的作用	三等奖
3693	黔南州	三都县	三都水族自治县黄埔小学	龙永利	《双重否定句的转换技巧》	三等奖

3694	黔南州	三都县	三都水族自治县都江中学	杨华	解直角三角形的应用-仰角、俯角	三等奖
3695	黔南州	三都县	三都水族自治县都江中学	冉茂检	用十字相乘法解一元二次方程	三等奖
3696	黔南州	三都县	三都水族自治县都江镇都江社区 都江民族小学	徐业涛	环境描写在塑造人物形象方面的作用	三等奖
3697	黔南州	三都县	三都水族自治县第五中学	王静	二次根式的乘除	三等奖
3698	黔南州	三都县	三都水族自治县第五中学	石丽萍	《Unit7+Section+A+1a-1c》	三等奖
3699	黔南州	三都县	三都水族自治县第五中学	韦先妹	《一元二次方程》	三等奖
3700	黔南州	三都县	三都水族自治县第五中学	李龙维	角平分线性质	三等奖
3701	黔南州	三都县	三都水族自治县第四小学	吴小丹	《习作：把一个人的特点写具体》	三等奖
3702	黔南州	三都县	三都水族自治县第四小学	韦小华	《中国传统节日》	三等奖
3703	黔南州	三都县	三都水族自治县第四小学	杨静	《词句段运用-夸张句》	三等奖
3704	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	沈振芬	《小横线，大玄机》	三等奖
3705	黔南州	三都县	三都水族自治县第三小学	莫黎	《小节小节线终止线》	三等奖
3706	黔南州	三都县	三都水族自治县大河镇中心小学	韦香凌	《分数乘分数》	三等奖
3707	黔南州	三都县	三都水族自治县大河镇丰乐社区 丰乐小学	张爱玲	《比喻句和拟人句的区别》	三等奖
3708	黔南州	三都县	三都水族自治县打鱼民族学校	王贞雪	《部首查字法》	三等奖
3709	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	龙金花	《歇后语》	三等奖
3710	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	韦路萍	9 古诗三首 《元日》 《清明》 《九月九日忆山东兄弟》	三等奖
3711	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	付婷	《惠崇春江晚景》	三等奖
3712	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	艾锦美	威尼斯的小艇-	三等奖
3713	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	罗昌荣	《烙饼问题》	三等奖
3714	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	白红梅	《端午节的来历》	三等奖
3715	黔南州	三都县	三都水族自治县城关小学	杨胜波	《加法交换律》	三等奖
3716	黔南州	贵定县	贵定中学	田滢	胶体的制备与性质	三等奖
3717	黔南州	贵定县	贵定中学	杨梅	《血糖平衡的调节》	三等奖
3718	黔南州	贵定县	贵定中学	张小波	《扬州慢》 姜夔	三等奖
3719	黔南州	贵定县	贵定中学	叶丽萍	文言虚词“为”字的常见用法----以《鸿门宴》为例	三等奖

3720	黔南州	贵定县	贵定中学	邓秋芳	《三国两晋南北朝的政权更迭与民族交融》	三等奖
3721	黔南州	贵定县	贵定县云雾镇抱管小学	莫丽芳	《白鹭》	三等奖
3722	黔南州	贵定县	贵定县航天高级实验中学	李怀蝶	写人要注意事例和细节	三等奖
3723	黔南州	贵定县	贵定县第四中学	陈莲	《多张幻灯片的制作》	三等奖
3724	黔南州	贵定县	贵定县第四中学	王清清	赏析《春望》	三等奖
3725	黔南州	贵定县	贵定县第四中学	陈攀	《使至塞上》诗歌赏析	三等奖
3726	黔西南州	州直属	兴义一中	余林	《几何法判断圆与圆的位置关系》	三等奖
3727	黔西南州	州直属	兴义一中	申鑫	盖斯定律	三等奖
3728	黔西南州	兴义市	兴义思源实验中学	张幸	《灵敏性的组成要素》	三等奖
3729	黔西南州	兴义市	兴义市猪场坪镇中学	张正淑	中和反应	三等奖
3730	黔西南州	兴义市	兴义市猪场坪镇中学	丰元伟	《天气和气候》	三等奖
3731	黔西南州	兴义市	兴义市猪场坪镇田湾小学	王继桦	《饮湖上初晴后雨》	三等奖
3732	黔西南州	兴义市	兴义市则戎镇则戎学校	冷兴启	五年级数学《长方体和正方体的表面积》	三等奖
3733	黔西南州	兴义市	兴义市云南路小学	胡朝凤	《部首查字法之如何确定部首》	三等奖
3734	黔西南州	兴义市	兴义市云南路小学	张承秀	《学习情态动词can》	三等奖
3735	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	李安术	《两数相乘的简便计算》	三等奖
3736	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	杨波	《花之歌--诗歌中的修辞》	三等奖
3737	黔西南州	兴义市	兴义市延安路小学	李德萍	《认识反复跳跃记号》	三等奖
3738	黔西南州	兴义市	兴义市雄武中学	龙玉溪	《奇妙的投篮》	三等奖
3739	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学民航校区	张静	古诗中的叠词	三等奖
3740	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	潘飞凤	《动作描写小妙招》	三等奖
3741	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	林俊坊	《特殊疑问句》	三等奖
3742	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	郭兴敏	四年级信息技术+《在Word文档里插入图片并调整大小及位置》	三等奖
3743	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	查方涛	《三位数乘两位数》	三等奖
3744	黔西南州	兴义市	兴义市向阳路小学	简义兴	《分数乘分数》	三等奖
3745	黔西南州	兴义市	兴义市下五屯街道办事处中心小学	曾贵云	《画垂线》	三等奖
3746	黔西南州	兴义市	兴义市文化路小学	李其玉	《将陈述句变为一般疑问句》	三等奖

3747	黔西南州	兴义市	兴义市万峰学校	唐维富	人教版三年级上册第八单元《分数的初步认识》第三课时《比较分数的大小》	三等奖
3748	黔西南州	兴义市	兴义市万峰林小学	田连顺	《地名和人名的拼写规则》	三等奖
3749	黔西南州	兴义市	兴义市特殊教育学校	李璨	“的、地、得”的区分和使用	三等奖
3750	黔西南州	兴义市	兴义市洒金中学	王定敏	《巧学活用现在进行时》	三等奖
3751	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	李银凤	《平行与垂直》	三等奖
3752	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	彭燕	《认识全音符》	三等奖
3753	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	刘长龙	《拍号》	三等奖
3754	黔西南州	兴义市	兴义市坪东小学	蒋家燕	《旋律线》	三等奖
3755	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍中学	高昌艳	一般过去时	三等奖
3756	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍镇中心小学	张帮丽	《三位数乘两位数的笔算方法》	三等奖
3757	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍镇中心小学	何子娟	《积的小数位数不够的小数乘法》	三等奖
3758	黔西南州	兴义市	兴义市捧乍镇中心小学	李鸭林	口语交际：自我介绍	三等奖
3759	黔西南州	兴义市	兴义市盘江路小学	倪萍	《画角》微课	三等奖
3760	黔西南州	兴义市	兴义市泥函镇中学	刘朵花	《积的乘方公式的逆用》	三等奖
3761	黔西南州	兴义市	兴义市泥函镇中学	艾奎奎	《运用平方根或立方根的定义解方程》	三等奖
3762	黔西南州	兴义市	兴义市泥函镇中心小学	邓生华	《求比一个数多（少）几分之几的数是多少》	三等奖
3763	黔西南州	兴义市	兴义市敬南镇中学	何聪	我国植被面临的主要问题	三等奖
3764	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学万峰林校区	吴丹	习作《奇妙的想象》	三等奖
3765	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学万峰林校区	王体艳	《比较角的大小》	三等奖
3766	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	谭爱玉	现在进行时	三等奖
3767	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	邵鹏	《跳短绳—并脚跳》	三等奖
3768	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	杨金	《前滚翻》	三等奖
3769	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	张玉玫	《圆柱体的横切与纵切问题》	三等奖
3770	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学富康校区	刘进	《长方形的周长》	三等奖
3771	黔西南州	兴义市	兴义市红星路小学	于丹	抓住关键词句复述故事	三等奖
3772	黔西南州	兴义市	兴义市第十小学	罗兰	《勇敢的鄂伦春》——音的强弱	三等奖
3773	黔西南州	兴义市	兴义市第十五中学	王元元	《举例论证及其作用》	三等奖

3774	黔西南州	兴义市	兴义市第三中学	李金先	《世界表层洋流的分布规律》	三等奖
3775	黔西南州	兴义市	兴义市第九中学	胡翠	《电解池迷思-阳离子和阴离子能否在阳极和阴极放电》	三等奖
3776	黔西南州	兴义市	兴义市第九小学	杨光会	《怎样缩句》	三等奖
3777	黔西南州	兴义市	兴义市第九小学	向和菊	多边形的面积整理和复习	三等奖
3778	黔西南州	兴义市	兴义市第八中学附属小学	毕琴	《语文园地二：查字典--部首查字法》	三等奖
3779	黔西南州	兴义市	兴义市第八中学	罗增会	《数列的倒序相加求和法》	三等奖
3780	黔西南州	兴义市	兴义市第八小学	罗廷荣	《改写拟人句》	三等奖
3781	黔西南州	兴义市	兴义市第八小学	王丹美	《小数乘整数》微课材料	三等奖
3782	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇中学	吴丹丹	七年级+加减消元法解二元一次方程组	三等奖
3783	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇中学	方金燕	《控制情绪—情绪ABC理论》	三等奖
3784	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇中学	黄万丽	细胞分化形成组织	三等奖
3785	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇仓更小学	杨杏	20以内进位加法-9加几	三等奖
3786	黔西南州	兴义市	兴义市仓更镇仓更小学	李天富	《除数是两位数的除法的应用》	三等奖
3787	黔西南州	兴义市	兴义市白碗窑镇中学	左奇琪	实际问题与二次函数之几何图形的最大面积	三等奖
3788	黔西南州	兴义市	鲁布格镇中心小学	张富美	认识东南西北	三等奖
3789	黔西南州	兴义市	鲁布格镇中心小学	李伟艳	《学写留言条》	三等奖
3790	黔西南州	兴义市	贵州省兴义中学	薛贵	氧化还原反应的本质	三等奖
3791	黔西南州	兴义市	贵州省兴义市第五中学	瞿加贵	叠词营构的意象世界：《声声慢·寻寻觅觅》	三等奖
3792	黔西南州	兴义市	贵州省兴义市第五中学	钟芬芬	《盐类水解的实质》	三等奖
3793	黔西南州	兴义市	贵州省兴义市第七中学	张显秋	《现在进行时》	三等奖
3794	黔西南州	晴隆县	晴隆县中营镇新民小学	李自慧	品诗词 析郑燮	三等奖
3795	黔西南州	晴隆县	晴隆县莲城街道菜子小学	郑健鸿	《送元二使安西》	三等奖
3796	黔西南州	晴隆县	晴隆县莲城街道菜子小学	贾米	《寒号鸟》	三等奖
3797	黔西南州	晴隆县	晴隆县鸡场镇建坪小学	贺家顺	动词过去式的变化及读音	三等奖
3798	黔西南州	晴隆县	晴隆县鸡场镇建坪小学	龙伟华	万以内的加法和减法（二）1加法	三等奖
3799	黔西南州	晴隆县	晴隆县鸡场镇鸡场小学	李春艳	《my school》	三等奖
3800	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	魏小芬	深解《声声慢》之愁	三等奖
3801	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	韦权菊	《修辞手法之借代》	三等奖

3802	黔西南州	晴隆县	晴隆县第三中学	滕焕玲	一剪梅	三等奖
3803	黔西南州	晴隆县	晴隆县第六小学	余祖艳	《找规律》	三等奖
3804	黔西南州	晴隆县	晴隆县第二小学	易宏梅	《竹石》	三等奖
3805	黔西南州	晴隆县	贵州省晴隆民族中学	黄远琦	基本不等式	三等奖
3806	黔西南州	普安县	普安县智华中学	马沙沙	《琵琶行》	三等奖
3807	黔西南州	普安县	普安县智华中学	邓连波	《地貌的观察》	三等奖
3808	黔西南州	普安县	普安县智华中学	孔德菊	《论语》十二章	三等奖
3809	黔西南州	普安县	普安县智华中学	张佳佳	《几何概型》	三等奖
3810	黔西南州	普安县	普安县新店镇向家寨教学点	孙思强	《田忌赛马》	三等奖
3811	黔西南州	普安县	普安县青山镇民族中学	周励	There be句型	三等奖
3812	黔西南州	普安县	普安县盘水街道窝沿中学	胡耀文	《认识生物的多样性》	三等奖
3813	黔西南州	普安县	普安县盘水街道第一小学	廖登米	《几百几十加几百几十》	三等奖
3814	黔西南州	普安县	普安县楼下镇楼下中学	杨娟	《湖心亭看雪中“一”的妙用》	三等奖
3815	黔西南州	普安县	普安县楼下镇楼下小学	张刚	《画方形与圆形》	三等奖
3816	黔西南州	普安县	普安县龙吟镇新华中心学校	李孟	圆柱的侧面积	三等奖
3817	黔西南州	普安县	普安县高棉乡高棉中学	徐马	怎样在平凡中创造伟大	三等奖
3818	黔西南州	普安县	普安县东城区民族高级中学	刘圆	中国共产党的诞生	三等奖
3819	黔西南州	册亨县	册亨县者楼中学	岑建锋	用加减消元法解二元一次方程组》	三等奖
3820	黔西南州	册亨县	册亨县者楼街道中心学校	郑艳	描写动物特点	三等奖
3821	黔西南州	册亨县	册亨县者楼街道中心学校	覃德英	《求亿以内数的近似数》	三等奖
3822	黔西南州	册亨县	册亨县者楼街道中心学校	李荣芳	《一封信》	三等奖
3823	黔西南州	册亨县	册亨县秧坝民族中学	韦朝廷	运用完全平方公式求值	三等奖
3824	黔西南州	册亨县	册亨县丫他民族中学	岑福元	人教版初中化学 第五单元 第二课题 配平化学方程式之最小公倍数法微课	三等奖
3825	黔西南州	册亨县	册亨县实验小学	曾尔计	《三角形的内角和》	三等奖
3826	黔西南州	册亨县	册亨县实验小学	田景川	《分数乘分数》	三等奖
3827	黔西南州	册亨县	册亨县实验小学	陈永香	用假设法解决鸡兔同笼问题	三等奖
3828	黔西南州	册亨县	册亨县冗渡中学	黄川	第3单元 使用公式和函数 -----运用函数	三等奖
3829	黔西南州	册亨县	册亨县巧马镇者告小学	韩琴	的地得的用法	三等奖
3830	黔西南州	册亨县	册亨县坡坪中学	贺文珍	感叹句what和how的使用	三等奖
3831	黔西南州	册亨县	册亨县坡妹镇庆坪小学	韦霞	《写话---小动物的一天》	三等奖

3832	黔西南州	册亨县	册亨县纳福街道中心小学	王昌兰	《学会复制粘贴文字》	三等奖
3833	黔西南州	册亨县	册亨县纳福街道中心小学	覃春周	《三角形的面积》	三等奖
3834	黔西南州	册亨县	册亨县纳福街道中心小学	韦忠燕	《认识平均分》	三等奖
3835	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	黄启志	《无线路由器基本设置》	三等奖
3836	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	胡天禹	巧用直线参数方程解决直线与曲线相交问题	三等奖
3837	黔西南州	册亨县	册亨县民族中学	王文鼎	《总体百分位数的估计》	三等奖
3838	黔西南州	册亨县	册亨县第一高级中学	王艳	氧化还原反应	三等奖
3839	黔西南州	册亨县	册亨县第一高级中学	陈子春	化学反应与能量变化	三等奖
3840	黔西南州	望谟县	望谟县新屯中学	杨花	so和neither引导的倒装句	三等奖
3841	黔西南州	望谟县	望谟县民族小学	冉启兰	《描写人物形象，挥墨跃然纸上》	三等奖
3842	黔西南州	望谟县	望谟县石屯镇民族学校	韦贤安	《调整图片大小》	三等奖
3843	黔西南州	望谟县	望谟县平洞小学	王长普	可能性	三等奖
3844	黔西南州	望谟县	望谟县第一中学	董婷	《空气中氧气含量的测定》	三等奖
3845	黔西南州	望谟县	望谟县第五中学	罗林源	《酸和碱的中和反应》	三等奖
3846	黔西南州	望谟县	望谟县第四中学	陆庆杰	新课标背景下介词 in,on,at 辨析	三等奖
3847	黔西南州	望谟县	望谟县第四中学	徐绍红	《气温及世界气温的分布》	三等奖
3848	黔西南州	望谟县	望谟县第三中学	梁天旭	How many 和How much的用法	三等奖
3849	黔西南州	望谟县	望谟县第六中学	李启香	Unit6 Topic1 There is a study next to my bedroom	三等奖
3850	黔西南州	望谟县	望谟县第六中学	田玉	《Topic1 There is a study next to my bedroom》	三等奖
3851	黔西南州	望谟县	望谟县大观镇中心小学	龙胜琴	《平均分的认识》	三等奖
3852	黔西南州	望谟县	贵州省望谟民族中学	尹显明	《3.2直线的方程》	三等奖
3853	黔西南州	望谟县	贵州省望谟民族中学	韦文和	三棱锥外接球的表面积与体积	三等奖
3854	黔西南州	安龙县	安龙县第五小学	蔡丽	《认识小数》	三等奖
3855	黔西南州	安龙县	安龙县普坪镇中学（初中部）	贺颖	《间隔号及其用法》	三等奖
3856	黔西南州	安龙县	安龙县普坪镇中学（初中部）	赵隆飞	化学方程式配平——暂定系数分数法配平化学方程式	三等奖
3857	黔西南州	安龙县	安龙县第一中学	郎华林	《水循环》	三等奖

3858	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	王克佳	《利用同角三角函数的基本关系求值》	三等奖
3859	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	张光美	河流地貌的发育	三等奖
3860	黔西南州	安龙县	安龙县第四中学	游明素	人口迁移	三等奖
3861	黔西南州	贞丰县	贞丰县者相镇第二小学	姜梅	《威尼斯的小艇》	三等奖
3862	黔西南州	贞丰县	贞丰县小屯镇头猫小学	余家英	形容词比较级	三等奖
3863	黔西南州	贞丰县	贞丰县龙场镇新园小学	梁婧	点亮小灯泡	三等奖
3864	黔西南州	贞丰县	贞丰县龙场镇龙场中心小学	刘凤	《蟋蟀的住宅》	三等奖
3865	黔西南州	贞丰县	贞丰县龙场镇龙场初级中学	罗璐	现在完成时中have gone to/have been to/have been in的用法	三等奖
3866	黔西南州	贞丰县	贞丰县第五小学	韦尚粉	桂花雨	三等奖
3867	黔西南州	贞丰县	贞丰县第十小学	焦梅	《植数问题》	三等奖
3868	黔西南州	贞丰县	贞丰县第十小学	梁敏	《荷叶圆圆——认识扩句》	三等奖
3869	黔西南州	贞丰县	贞丰县第三中学	姜香美	大气热力环流	三等奖
3870	黔西南州	贞丰县	贞丰县第三中学	王福昌	《氧化还原反应》	三等奖
3871	黔西南州	贞丰县	贞丰县第三中学	杨勇	奇函数的定义	三等奖
3872	黔西南州	贞丰县	贞丰县第六小学	姜定莹	《望洞庭》	三等奖
3873	黔西南州	贞丰县	贞丰县第八小学	王思强	《认识周长》	三等奖
3874	黔西南州	贞丰县	贞丰县第八小学	姚文菊	花的学校	三等奖
3875	黔西南州	贞丰县	贵州省贞丰中学	叶国静	《走进心理暗示》	三等奖
3876	黔西南州	贞丰县	贵州省贞丰中学	陆定凯	《氧化还原反应》	三等奖
3877	黔西南州	义龙新区	义龙新区新市民第一小学	曾毅	《平均分（一）》	三等奖
3878	黔西南州	义龙新区	义龙新区新市民第一小学	岑依苒	《学会写启事 寻物没烦恼》	三等奖
3879	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中学	张正强	《猫》	三等奖
3880	黔西南州	义龙新区	兴义市郑屯镇中心小学	冉明丽	《数学广角---搭配（二）》	三等奖
3881	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇中学	王和平	PPT中自定义项目符号	三等奖
3882	黔西南州	义龙新区	兴义市万屯镇贡新小学	林红	可能性	三等奖
3883	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇三合小学	陈明英	3 小青蛙	三等奖
3884	黔西南州	义龙新区	兴仁市雨樟镇三合小学	何忠艳	分号奇遇记	三等奖
3885	黔西南州	义龙新区	贵州顶效经济开发区铁路小学	杨代彪	认识面积	三等奖
3886	黔西南州	义龙新区	安龙县龙广镇中心小学	胡德瑶	Unit 4 We love animals Part A Let's learn	三等奖

3887	黔西南州	义龙新区	安龙县德卧中学高中部	陈富	《人类面临的主要环境问题》	三等奖
3888	黔西南州	义龙新区	安龙县德卧教育集团初中部	张世敏	《反身代词的定义及其构成》	三等奖
3889	黔西南州	义龙新区	安龙县德卧教育集团初中部	周炳序	There be句型的特殊疑问句	三等奖
3890	黔西南州	义龙新区	安龙县德卧教育集团初中部	李本香	be going to 的用法	三等奖
3891	黔西南州	兴仁县	兴仁市市六中学	王姣姣	《线段的垂直平分线的性质》	三等奖
3892	黔西南州	兴仁县	兴仁市市六中学	袁其龙	《二次函数 $y=ax^2$ 的性质》	三等奖
3893	黔西南州	兴仁县	兴仁市民族中学	杨品	《新航路开辟的原因和条件》	三等奖
3894	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	潘延渊	《非谓动词作状语》	三等奖
3895	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	陈德燕	《世界文明格局的变化》	三等奖
3896	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	贺元外	农业区位因素	三等奖
3897	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	王太娜	血糖的来源和去处	三等奖
3898	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	陈瑶	《大学之道》	三等奖
3899	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	刘会琴	《氧化还原反应》	三等奖
3900	黔西南州	兴仁县	兴仁市凤凰中学	程远涛	《求切线方程》	三等奖
3901	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一中学	赖伟	《2.1.4算法的三种基本结构及其应用》	三等奖
3902	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一中学	张秀芳	“一国两制”与祖国统一大业	三等奖
3903	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一中学	赵兴艳	《贵州苗族蜡染》	三等奖
3904	黔西南州	兴仁县	兴仁市第一小学	胡广	《比例的基本性质》	三等奖
3905	黔西南州	兴仁县	兴仁市第五小学	黄立英	读懂《囊萤夜读》	三等奖
3906	黔西南州	兴仁县	兴仁市第三中学	徐坤	计算机的发展与应用	三等奖
3907	黔西南州	兴仁县	兴仁市第三中学	李富才	《函数与等腰三角形存在性问题的求解思路》	三等奖
3908	黔西南州	兴仁县	兴仁市第九小学	沈庆艳	第2课时 优化2：烙饼问题	三等奖
3909	黔西南州	兴仁县	兴仁市第八中学	张栩	用坐标表示平移	三等奖
3910	黔西南州	兴仁县	兴仁市波阳镇田湾中学	张敏	《愚公移山》	三等奖