

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
1	任丽艳	26* 一个粗瓷大碗	抚顺市东洲区东洲第二小学校	一等奖
2	韩丹	池上	抚顺市顺城区新华第二小学校	一等奖
3	潘蕾	13* 一块奶酪	抚顺市新抚区民主小学	一等奖
4	孔巍巍	2 树之歌	抚顺市望花区雷锋第二小学	一等奖
5	王霞	小池	抚顺市顺城区第二实验小学	二等奖
6	苏玉英	26* 一个粗瓷大碗	新宾满族自治县永陵镇中心小学	二等奖
7	李冰冰	19 雾在哪里	抚顺市新抚区北台小学	二等奖
8	徐秀光	13* 一块奶酪	清原满族自治县清原镇逸夫中心小学	二等奖
9	杨佳	快乐读书吧 读读童谣和儿歌	抚顺市第八中学校	二等奖
10	马雯雅	17 小猴子下山	抚顺市育才小学校	二等奖
11	宗晓旭	猜猜他是谁	抚顺市东方德才小学	二等奖
12	赵晓旭	小池	清原满族自治县南口前镇中心小学	二等奖
13	徐清	池上	抚顺市望花区雷锋第二小学	二等奖
14	王丽霞	池上	清原满族自治县实验小学	二等奖
15	陈晓辉	22 读不完的大书	抚顺市顺城区实验小学	二等奖
16	潘诗琪	3 植物妈妈有办法	新宾满族自治县实验小学	二等奖
17	王淳	13 要下雨了	新宾满族自治县实验小学	二等奖
18	王蕊	我的暑假生活	新宾满族自治县苇子峪镇九年一贯制学校	二等奖
19	尹乔	8 黄山奇石	新宾满族自治县实验小学	二等奖
20	程饶	1 春夏秋冬	抚顺市实验小学校	二等奖
21	王雨婷	11 宝葫芦的秘密（节选）	抚顺县后安镇九年一贯制学校	二等奖
22	刘敏	语文园地一	抚顺县峡河乡九年一贯制学校	二等奖
23	李喜杰	线段、射线、直线的概念	抚顺市实验小学校	一等奖
24	汤嘉怡	数数、数的组成-不超过100的数数、数的组成	抚顺市望花区逸夫小学	一等奖
25	马鑫汇	认识人民币-认一认、换一换	抚顺市顺城区第二实验小学	一等奖
26	房丽霞	乘法的初步认识 例1	抚顺市新抚区大官小学校	一等奖
27	刘洋	认识厘米及用厘米量	抚顺市东洲区东洲第二小学校	二等奖
28	张淞惠	笔算加法	抚顺市新抚区南台小学校	二等奖
29	朱霞	6的乘法口诀	清原满族自治县清原镇逸夫中心小学	二等奖
30	马瑞彤	角的认识	抚顺市教师进修学院附属小学校	二等奖
31	韩易辰	认识数字编码	抚顺市新抚区北台小学	二等奖
32	吴卉丽	数学广角：搭配问题	抚顺市顺城区实验小学	二等奖
33	关钧	笔算乘法(不进位)	抚顺市顺城区第二实验小学	二等奖
34	王志林	数与运算	抚顺市望花区富邦小学校	二等奖
35	程丽娜	数与运算	新宾满族自治县实验小学	二等奖
36	陶娥	认识平面图形	抚顺市第八中学校	二等奖
37	刘睿远	认识数字编码	抚顺市望花区逸夫小学	二等奖
38	张爽	整理和复习	抚顺市东方德才小学	二等奖
39	郭昕	乘法的初步认识 例1	新宾满族自治县实验小学	二等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
40	张译心	认识东、南、西、北	新宾满族自治县旺清门九年一贯制学校	二等奖
41	刘丽娟	数学广角：搭配问题	新宾满族自治县永陵镇中心小学	二等奖
42	王宁	平均分——包含	新宾满族自治县实验小学	二等奖
43	陶英雪	认识几分之一	清原满族自治县实验小学	二等奖
44	贾旭冬	毫米的认识	抚顺县海浪乡九年一贯制学校	二等奖
45	张煊笛	用加、减法解决问题	清原满族自治县清原镇天桥小学	二等奖
46	金玉	Fun time	清原满族自治县实验小学	一等奖
47	李佩轩	Story time	抚顺市顺城区第二实验小学	一等奖
48	陈程程	Lesson 2	新宾满族自治县永陵镇中心小学	一等奖
49	张子玉	Lesson 1	抚顺市顺城区实验小学	二等奖
50	于嘉欣	Lesson 1	清原满族自治县土口子乡中心小学	二等奖
51	王臣	Lesson 2	抚顺市实验小学分校	二等奖
52	刘畅	Fun time	抚顺市新抚区民主小学	二等奖
53	张晶	Lesson 1	抚顺市望花区中心小学校	二等奖
54	丁启莹	Lesson 2	清原满族自治县清原镇逸夫中心小学	二等奖
55	赵雪	Lesson 1	新宾满族自治县南杂木九年一贯制学校	二等奖
56	姚乃玉	Lesson 3	抚顺市顺城区新华第二小学校	二等奖
57	林圣云	Unit 4 Lesson 2	清原满族自治县英额门镇中心小学	二等奖
58	王一童	Lesson 1	抚顺市实验小学分校	二等奖
59	孙晓雯	Lesson 1	抚顺市望花区富邦小学校	二等奖
60	翟书玉	第7课 我是班级值日生	抚顺市大自然小学校	一等奖
61	姚迪	第4课 科技力量大	抚顺市教师进修学院附属小学校	一等奖
62	关懿	第2课 教师节快乐	抚顺市望花区雷锋第二小学	一等奖
63	刘子瑜	第11课 我们都是热心人	抚顺市新抚区南台小学校	二等奖
64	邢燕	第 11 课 让 我 自 己 来 整 理	抚顺市顺城区实验小学	二等奖
65	王欢	第12课 生活离不开规则	清原满族自治县实验小学	二等奖
66	李美林	第 2 课 做 事 要 仔 细	新宾满族自治县苇子峪镇九年一贯制学校	二等奖
67	王金花	第12课 生活离不开规则	新宾满族自治县实验小学	二等奖
68	金顺子	第 16 课 学 先 锋 做 先 锋	抚顺市实验小学分校	二等奖
69	孙颖	第12课 家乡新变化	抚顺市东洲区龙凤小学校	二等奖
70	李雪	第8课 同学相伴	清原满族自治县清原镇逸夫中心小学	二等奖
71	鲁冰	6. 保护感觉器官	新宾满族自治县永陵镇中心小学	一等奖
72	张妍	5. 空气有质量吗	抚顺市顺城区实验小学	二等奖
73	焦健	7. 金鱼	新宾满族自治县实验小学	二等奖
74	崔红	1. 养植物	抚顺市顺城区新华第二小学校	二等奖
75	陈方方	2. 磁极间的作用	清原满族自治县清原镇逸夫中心小学	二等奖
76	李旺	7. 推力和拉力	抚顺市新抚区公园第一小学校	二等奖
77	李菲	阅读综合实践	抚顺市第十五中学	一等奖
78	王淼	5 一着惊海天——目击我国航母舰载战斗机首架次成功着舰	抚顺市东洲区东洲中学	一等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
79	程威	2 中国人首次进入自己的空间站	抚顺市实验中学	二等奖
80	肇瑞云	学习描写景物	抚顺县后安镇九年一贯制学校	二等奖
81	张玲玲	《望岳》	抚顺市第十九中学	二等奖
82	杨光	孝亲敬老 传承家风	抚顺市第十五中学	二等奖
83	刁昀凤	20 苏州园林	抚顺市育才中学	二等奖
84	刘香萍	18* 昆明的雨	新宾满族自治县第一中学	二等奖
85	李爽	游山西村	抚顺市第四十二中学	二等奖
86	于水	21* 人民英雄永垂不朽——瞻仰首都人民英雄纪念碑	抚顺市雷锋中学	二等奖
87	马娜	18* 昆明的雨	抚顺县上马镇九年一贯制学校	二等奖
88	张帆	望岳	抚顺市第八中学校	二等奖
89	刘蒙蒙	《世说新语》二则	清原满族自治县南口前镇南口前中学	二等奖
90	张艳军	10.1 二元一次方程组的概念	抚顺胜利经济开发区胜利中学	一等奖
91	马郡梓	阅读与思考 杨辉三角	抚顺市第十五中学	一等奖
92	朱涛	10.1 二元一次方程组的概念	抚顺市第二十六中学	二等奖
93	牟丽君	7.2.3平行线的性质	抚顺市第五十中学	二等奖
94	宋佳鑫	11.1.1 不等式及其解集	抚顺市第二十六中学	二等奖
95	魏颖	7.2.2平行线的判定	清原满族自治县英额门镇初级中学	二等奖
96	罗纯宏	2.3.2 科学记数法 2.3.3近似数	抚顺县石文镇九年一贯制学校	二等奖
97	金丽	15.1 图形的轴对称	抚顺市章党经济开发区实验学校	二等奖
98	沈涛	图说数学史 公理化方法	抚顺县海浪乡九年一贯制学校	二等奖
99	李佳洋	综合与实践 最短路径问题	抚顺市第二十七中学	二等奖
100	杨佳慧	10.1 二元一次方程组的概念	抚顺市第十八中学	二等奖
101	王威	16.1 幂的运算	新宾满族自治县南杂木九年一贯制学校	二等奖
102	郝旭	Section A What are your favourite stories?	清原满族自治县第三初级中学	一等奖
103	徐香义	Section A What can you do for your home?	新宾满族自治县第一中学	一等奖
104	朱福华	Section A Why do you like animals?	抚顺市育才中学	二等奖
105	肖展	Section B What did you learn on that special day?	抚顺市第二十七中学	二等奖
106	吴晔楠	Project Make a poster about a plant or an animal	抚顺市育才中学	二等奖
107	赵想	Project Create a picture about the future	新宾县满族自治县永陵中学	二等奖
108	崔雪蓉	Section B How do we understand differences?	抚顺市实验中学	二等奖
109	刘慧	Section A What can you do for your home?	抚顺市第三十四中学	二等奖
110	孟妍艳	Project Find out who does the most chores at home	清原满族自治县第三初级中学	二等奖
111	宋明妍	Section B How do we understand differences?	抚顺市顺城区德才高中附属中学	二等奖
112	牟兰	保护人身权	抚顺市第二十一中学	一等奖
113	邹亚男	全面推进国防和军队现代化	抚顺市雷锋中学	二等奖
114	代斌	党和人民信赖的英雄军队	抚顺市第十五中学	二等奖
115	周岩	营造清朗空间	清原满族自治县第一初级中学	二等奖
116	鲁昱	做自强不息的中国人	抚顺市育才中学	二等奖
117	高学生	单元思考与行动	清原满族自治县夏家堡镇初级中学	二等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
118	胡心怡	第14课 毛泽东开辟井冈山道路	抚顺市第二十二中学	一等奖
119	伍嘉冀	第2 课 唐朝建立与“贞观之治”	抚顺市第五十中学	二等奖
120	于小荃	第22 课 活动课 我国传统节日的起源与传承	清原满族自治县第一初级中学	二等奖
121	李艾莉	第2课 第二次鸦片战争	抚顺市东洲区东洲中学	二等奖
122	王昕慧	第1 课 隋朝统一与灭亡	新宾满族自治县北四平乡九年一贯制学校	二等奖
123	史丹丹	第十一章 极地地区	抚顺市第十五中学	一等奖
124	郑丹	第四节 世界的气候	抚顺市第十九中学	二等奖
125	曲振宇	第二节 人口	新宾满族自治县第一中学	二等奖
126	卢畅	第十一章 极地地区	抚顺市第三十中学校	二等奖
127	吕晴	八年级上册 第一章 第三节 《民族》	抚顺市东洲区东洲中学	二等奖
128	王慧	第二节 探究凸透镜成像的规律	抚顺市第八中学校	一等奖
129	孙雨	第5节 跨学科实践：制作简易直流电动机	抚顺市第十九中学	二等奖
130	王东月	第二节 密度	抚顺市顺城区德才高中附属中学	二等奖
131	李博	第3节 重力	抚顺市实验中学	二等奖
132	王明玉	第1节 力	新宾满族自治县第一中学	二等奖
133	梁涵	课题2 金属的化学性质	新宾满族自治县第一中学	一等奖
134	许庆鑫	课题3 溶质的质量分数	抚顺市第十九中学	二等奖
135	张溪芮	课题3 溶质的质量分数	清原满族自治县草市镇中学	二等奖
136	张玲杰	课题2 金属的化学性质	抚顺市东洲区东洲中学	二等奖
137	袁雪	第3节 皮肤与汗液分泌	抚顺市实验中学	一等奖
138	魏雪华	第二节 血流的管道——血管	抚顺市顺城区长春学校	二等奖
139	贺娜	插秧歌	抚顺市第一中学	一等奖
140	滕洪文	茶馆（节选）	清原满族自治县高级中学	二等奖
141	宋岩	别了，“不列颠尼亚”	抚顺县高级中学校	二等奖
142	王北平	*树和天空	抚顺市第二中学	二等奖
143	赵小涵	锦瑟	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
144	王宁	*“探界者”钟扬	抚顺市第六中学	二等奖
145	王新宇	1.2.1 命题与量词	抚顺市第六中学	一等奖
146	刘洋	5.1.1 数据的收集	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
147	刘汝媛	7.3.3 余弦函数的性质与图像	抚顺市第一中学	二等奖
148	孙宇光	7.4 数学建模活动，周期现象的描述	清原满族自治县高级中学	二等奖
149	郭梦婵	7.2.1 三角函数的定	抚顺德才高级中学	二等奖
150	宫丽娜	6. Assessing Your Progress	抚顺市第一中学	一等奖
151	刘丽萍	6. Assessing Your Progress	抚顺市第十中学	二等奖
152	宋校	6. Assessing Your Progress	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
153	肖娟	6. Assessing Your Progress	抚顺县高级中学校	二等奖
154	郑悦	2. Learning About Language (1): Vocabulary	抚顺市第六中学	二等奖
155	曾庆娟	6. Assessing Your Progress	清原满族自治县高级中学	二等奖
156	孟芷伊	6. Assessing Your Progress	抚顺德才高级中学	二等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
157	尚伟伟	中国共产党领导的多党合作和政治协商制度	抚顺市第一中学	一等奖
158	董柏邑	构建人类命运共同体	新宾满族自治县高级中学	二等奖
159	张琳佳	分析与综合及其辩证关系	清原满族自治县高级中学	二等奖
160	高艳	思维的含义与特征	抚顺德才高级中学	二等奖
161	刘憬铮	第6课 西方的文官制度	抚顺市第五中学	一等奖
162	唐骄阳	第14课 历史上的疫病与医学成就	抚顺德才高级中学	二等奖
163	孟祥凯	第一节 地球的宇宙环境	抚顺市第一中学	一等奖
164	高运萍	第三节 黄河流域内部协作	抚顺市第十中学	二等奖
165	徐妍	第四节 地理信息技术的应用	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
166	徐洪图	第4节 生活中的抛体运动	抚顺市第一中学	一等奖
167	张强	第一节 重力	抚顺德才高级中学	二等奖
168	张宇	5. 速度变化的快慢与方向——加速度	新宾满族自治县高级中学	二等奖
169	魏善国	5. 速度变化的快慢与方向——加速度	抚顺市第十中学	二等奖
170	庞巍	3. 光谱 氢原子光谱	清原满族自治县高级中学	二等奖
171	杨翠	练习与应用	清原满族自治县高级中学	一等奖
172	王杨	化学反应进行的方向	抚顺市第十二中学	二等奖
173	张明泽	有机化学的发展	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
174	王洪凡	研究物质性质的基本方法	抚顺市雷锋高级中学	二等奖
175	栾春晶	高一的你应该了解的2019-nCoV	抚顺德才高级中学	一等奖
176	李君	第2节 关注生殖性克隆人	新宾满族自治县高级中学	二等奖
177	冯雪婷	细胞的物质基础	抚顺市雷锋高级中学	二等奖
178	孙雪	任务二 设计与实施雨水收集池水位控制系统	抚顺市第一中学	二等奖
179	于邵贵	第一节 认识体能	清原满族自治县高级中学	一等奖
180	常家旺	第二节 民族民间传统体育	抚顺德才高级中学	二等奖
181	安兆鑫	8. 避险逃生的方法	抚顺县上马镇九年一贯制学校	一等奖
182	郭永璐	2. 丰富多彩的中华传统体育	抚顺市第八中学校	二等奖
183	毕立强	1. 体育礼仪与修养	抚顺市第十五中学	二等奖
184	陈思颖	2. 体育比赛展风采	抚顺市东方德才小学	一等奖
185	蔡华乐	9. 学会处理轻微外伤	抚顺市新抚区南台小学校	二等奖
186	潘乾	10. 生病了怎么办	新宾满族自治县实验小学	二等奖
187	鲁雪	2. 初识奥运会	新宾满族自治县实验小学	二等奖
188	王立颖	五、乐音体系的基本结构模式	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
189	丛雅静	学习项目二 中国近现代艺术·音乐风云录	抚顺市实验中学	一等奖
190	王晓佳	学习项目三 提升美好听觉体验	抚顺市第十五中学	二等奖
191	李开	学习项目三 感受音乐的铺垫与高潮	抚顺胜利经济开发区胜利中学	二等奖
192	孙佳丽	音乐万花筒 沂蒙山小调	抚顺市东方德才小学	一等奖
193	佟晓圆	小小演奏家 彩云追月	抚顺市实验小学校	二等奖
194	何欣洋	小小歌唱家 找朋友	清原满族自治县清原镇天桥小学	二等奖
195	冯俊颖	聂耳与《义勇军进行曲》	抚顺市第八中学校	二等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
196	张浩	小小歌唱家 找朋友	抚顺县峡河乡九年一贯制学校	二等奖
197	张红叶	第3课 中国书法——行书、草书	抚顺市第六中学	二等奖
198	孙舫	第 2 课 拼摆的乐趣	抚顺市新抚区南台小学校	一等奖
199	程琳	第 3 课 福叠绵绵意	抚顺市顺城区新华第一小学校	二等奖
200	蔡艺铭	第 4 课 吹皱的水波	新宾满族自治县实验小学	二等奖
201	许丹	第 2 课 拼摆的乐趣	清原满族自治县夏家堡镇中心小学	二等奖
202	兰迪	第5课 中秋月儿圆	清原满族自治县夏家堡镇中心小学	二等奖
203	欧阳明辉	第 3 课 定格纯真	抚顺市东洲区万新第二小校	二等奖
204	程秋萍	第 2 课 童真时光	抚顺市望花区塔峪镇中心小学	二等奖
205	赵嘉鑫	1.5 数据与大数据	抚顺市第六中学	二等奖
206	卜君	1.4 数据管理与安全	抚顺市第一中学	二等奖
207	董洺辰	3. 分析洗衣流程的控制结构	清原满族自治县高级中学	二等奖
208	刘丽梅	探索平行四边形面积计算公式	抚顺市顺城区新华第二小学校	一等奖
209	冯丽莎	在方格纸上设计制作简单的图案	抚顺市实验小学校	二等奖
210	王禹	《10的再认识》	抚顺市实验小学校	一等奖
211	胡敬文	《多位数乘一位数的口算乘法》	清原满族自治县实验小学	二等奖
212	邹春菊	流水对地表形态的影响	抚顺市东方德才小学	二等奖
213	刘珉杉	《显微镜下的细胞》	抚顺市望花区逸夫小学	二等奖
214	靳取	用刻度尺测量长度	抚顺市第五十中学	一等奖
215	姜宏迪	自制照相机模型	抚顺市第十九中学	一等奖
216	李育杭	用电流表测量电流	新宾满族自治县平顶山镇九年一贯制学校	二等奖
217	王云刚	用表测量时间	抚顺市实验中学	二等奖
218	蔡婷婷	用刻度尺测量长度	抚顺县上马镇九年一贯制学校	二等奖
219	李文静	探究水在沸腾前后温度变化的特点	清原满族自治县夏家堡镇初级中学	二等奖
220	柴家红	化学药品的取用	抚顺市第四十二中学	二等奖
221	孙洪	使用pH试纸等检测生活中常见溶液的酸碱性	抚顺市东洲区东洲中学	二等奖
222	杜诗语	《制作水族箱，饲养热带鱼》	抚顺市第十五中学	二等奖
223	张鑫喆	制作小肠壁模型	抚顺市教师进修学院附属中学	二等奖
224	徐振洲	利用信息化工具绘制幂函数图象并探究幂函数的性质	抚顺市第一中学	一等奖
225	王莉	利用信息化工具绘制对数函数图象并探究对数函数的性质	清原满族自治县第二高级中学	二等奖
226	刘娇宏	利用信息化工具绘制指数函数图象并探究指数函数的性质	抚顺德才高级中学	二等奖
227	刘涛	测量金属丝的电阻率	抚顺市第一中学	一等奖
228	徐佳	测量玻璃的折射率	清原满族自治县高级中学	二等奖
229	张怀文	测量玻璃的折射率	抚顺德才高级中学	二等奖
230	徐佳	探究水杨酸中的官能团——从独立到相互影响	清原满族自治县高级中学	一等奖
231	李丹	酚醛树脂的合成	抚顺市第一中学	二等奖
232	杨爽	《重生之我是质检员！用滴定实验“把关”》	抚顺德才高级中学	二等奖
233	武广欣	制作生物膜结构模型	抚顺德才高级中学	二等奖
234	于雪	模拟褶皱的形成过程	抚顺德才高级中学	二等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
235	朱月明	第2课 互联网应用新特征	新宾满族自治县大四平九年一贯制学校	二等奖
236	夏少东	用流程图描述算法	新宾满族自治县新宾镇中心小学	二等奖
237	刘畅	探索控制系统的输入与输出	抚顺市新抚区北台小学	二等奖
238	崔力	体验云服务	抚顺市顺城区会元学校	二等奖
239	张丽英	互联网影响新体验	新宾满族自治县第一中学	二等奖
240	李欣雨	我的编码我做主	抚顺市教师进修学院附属小学校	二等奖
241	张蕊	《认识9》	抚顺市特殊教育学校	一等奖
242	郭爽	第十一课 亡羊补牢	抚顺市特殊教育学校	一等奖
243	韩丹阳	人工智能核心三要素	抚顺市第二十五中学	一等奖
244	王姝霖	人工智能的技术基础	抚顺市第五十中学	一等奖
245	闫金涛	走近人工智能	抚顺市东洲区教师进修学校附属中学	一等奖
246	宋迪	智慧社会与个人生活	抚顺市第五十中学	二等奖
247	高丽丽	数算筑基凝史韵，智力扬帆助人文——人工智能与人类	抚顺市雷锋中学	二等奖
248	孙小牧	从“国之重器”到“懂你”算法——智能推荐背后的奥秘	抚顺市第十八中学	二等奖
249	张东青	AI带来的便利与思考	抚顺市望花区中心小学校	一等奖
250	崔力	人工智能应用领域——AI改变生活 科技点亮中国	抚顺市顺城区会元学校	一等奖
251	刘英	智慧交通里的AI小魔法	抚顺市实验小学	一等奖
252	郭京京	AI 的火眼金睛：深度学习与图像识别	抚顺市新抚区东一路小学校	一等奖
253	朱颖	人工智能应用领域——会讲故事的人工智能	抚顺市章党经济开发区实验学校	一等奖
254	赵晗喆	认识人工智能	抚顺市望花区雷锋小学	二等奖
255	由桓瑀	人工智能应用领域	新宾满族自治县南杂木九年一贯制学校	二等奖
256	孙鹤	AI的“顺风耳”——语音识别	抚顺市顺城区第二实验小学	二等奖
257	王春虹	人工智能核心三要素	抚顺市东洲区东洲第二小学校	二等奖
258	于大惟	人工智能基本知识	新宾满族自治县新宾镇中心小学	二等奖
259	贾茹	勇气是什么	抚顺市教师进修学院附属小学校	一等奖
260	李林	《中国神话故事》	抚顺市望花区雷锋小学	一等奖
261	李贵民	逆境中的成长——《童年》	抚顺市顺城区新华第一小学校	二等奖
262	常莹莹	寻访不朽的红星	新宾满族自治县实验小学	二等奖
263	郭晶	《灰尘的旅行》整本书阅读（一课时）	抚顺市东方德才小学	二等奖
264	聂亚杰	走近传统节日	抚顺市新抚区民主小学	二等奖
265	王佳越	《司马光》	抚顺县石文镇九年一贯制学校	二等奖
266	李明晏	《花园外》	清原满族自治县实验小学	二等奖
267	贺鑫杰	整本书阅读《骆驼祥子》	抚顺市顺城区河北乡佳化学校	一等奖
268	朱艳玲	文化悲歌的二重奏——《道士塔》1+X群文阅读	清原满族自治县第三初级中学	二等奖
269	李宁	《诗经》植物意象文化寻根	抚顺市育才中学	二等奖
270	齐曦	《艾青诗选》	抚顺县石文镇九年一贯制学校	二等奖
271	曹超	《尘埃落定》——藏族土司家族的兴衰传奇	新宾县满族自治县永陵中学	二等奖
272	梁成	烽火铸红岩，精神永传承——文学经典《红岩》阅读课	抚顺市东洲区教师进修学校附属中学	二等奖
273	季宛莹	重温红色经典 赓续红色精神	抚顺市雷锋中学	二等奖

序号	作者姓名	作品名	学校	奖项
274	郭莹	一脉星火 千年共鸣——阅读中体会古今科技传承	抚顺德才高级中学	一等奖
275	刘贺	笔绘津门俗世态，墨书奇人千般能	抚顺市第一中学	二等奖
276	丛晓丽	从抗战阅读中传承精神与担当使命	抚顺市第一中学	二等奖
277	郝旭颖	《烽火芳华照初心：革命女性文学塑造与精神传承》	新宾满族自治县高级中学	二等奖