

第25届云南省青少年科技创新大赛 教师论文获奖名单公示

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
1	潞西市市汉族和傣族小学儿童行为问题的比较研究	德宏州潞西市民族中学	梅雪云	德宏州	1
2	小学生本色阅读能力的培养	大理州宾川县金牛一小	辛素梅	大理州	2
3	空间向量在立体几何中的应用	红河州泸西一中	付林红 马庆根	红河州	2
4	毛细现象研究和有趣的实验演示	普洱市思茅师专物理系	朱平	普洱市	2
5	浅析广南童谣的文化内涵	文山州广南城区一小	田建松	文山州	2
6	家校合作，塑造学生健康人格	大理州宾川县金牛镇三中	段承志	大理州	2
7	小学语文课堂教学的创新，给学生一个展现自我的舞台	大理州宾川县金牛一小	杨春莉	大理州	2
8	浅谈小学语文教学中如何培养学生创新意识	大理州弥渡县弥城一小	奎应才	大理州	2
9	培养和发展学生探究式学习，提高学生综合素质能力	大理州宾川县金牛二小	李艳波	大理州	2
10	DVD光盘教学应用和推广的方法	大理州宾川县金牛一小	蒲桂勇	大理州	2
11	留守儿童教育的问题	大理州剑川县金华一小	施玉妹	大理州	2
12	利用远程资源创新教学手段——计算机辅助几何教学作用浅析	大理州宾川县金牛一小	李丽	大理州	2
13	新课程改革背景下如何让学生走进生活化的数学课程	大理州剑川县金华一小	杨会珍	大理州	2
14	纵横信息数字化教学初探	大理州宾川县金牛一小	洪炳瑞	大理州	2
15	信息技术与体育教学相结合的教学研究	大理州宾川县金牛二小	杜龙燕	大理州	2
16	创新识字“五步”曲	大理州宾川县金牛二小	苏琼艳	大理州	2
17	快乐口语交际	大理州剑川县金华一小	王瑛	大理州	2
18	数码产品在中学物理实验中的创新应用	昭通市昭阳区第一中学	陆军 徐箐 孟祥霞	昭通市	2
19	浅析中小学信息技术课程的教学策略设计	昭通市昭阳区第一中学	马慧聪	昭通市	2
20	浅议信息技术课程与“三生教育”的整合	昭通市昭阳区第一中学	丁建宁	昭通市	2
21	科技活动与地方生物课程资源整合的研究	玉溪市江川县第一中学	沈洪付	玉溪市	2
22	利用高中化学实验培养学生创新能力	昆明市昆三中	程雪斌	昆明市	2
23	氢化汞赤亚部伤生理生代指标的影响	昆明市大渔中学	张绍芬 罗英 唐威	昆明市	2
24	小学科学教学生活化的思考	昆明市宜良县清远小学	张继平	昆明市	2
25	夹缝中生存的《语文读本》——当下高中生的阅读走向	红河州泸源中学	何海林	红河州	2
26	猪的身长与体重	红河州泸源中学	赵重阳	红河州	2
27	始乱终弃的最初典范——浅析《卫风·氓》中的男性心理	红河州泸源中学	张金美	红河州	2
28	天然植物枇杷籽中抗氧化剂的提取和研究	红河州泸西一中	闫有禄	红河州	3

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
29	卵球体的转动惯量	红河州泸西一中	马克斌 袁金虎 罗荣贵	红河州	3
30	体验——青少年成长的重要途径	红河州泸西一中	赵学红	红河州	3
31	培养三“心”习惯成“金”	红河州泸西一中	何建云	红河州	3
32	生物教学中创新能力的培养	普洱市景谷县一中	张剑涛	普洱市	3
33	浅谈如何培养初中生的朗读能力	普洱市思茅一中	王朝武	普洱市	3
34	科技活动中的“奇”	普洱市思茅二小	郭松云	普洱市	3
35	中国传统教育与青少年叛逆心理解读	普洱市思茅一中	张 靖	普洱市	3
36	浅谈普洱茶与地理环境的关系	普洱市思茅一中	王 伟	普洱市	3
37	创新源于质疑	普洱市宁洱县直属小学	胡秀艳	普洱市	3
38	落实减负精神，推进素质教育	普洱市思茅一中	邢 波	普洱市	3
39	如何培养小学生科技活动的兴趣	德宏州陇川县城子镇慕水小学	吴 琳	德宏州	3
40	浅谈小学科学实验教学与开发学生智里	德宏州陇川县城子镇曼冒小学	祁左兰	德宏州	3
41	创新人才与创造能力的培养	德宏州陇川县城子镇扎多小学	杨荣旭	德宏州	3
42	勐海县农村小学科学教学现状及对策	版纳州勐海县教师进修学校	周翠军	版纳州	3
43	浅谈在小学科学课教学中怎样贯穿环保教育	版纳州允景洪小学	黄邦琼	版纳州	3
44	科技手段让语文教学插上飞翔的翅膀	版纳州勐海县黎明中学	冯 萍	版纳州	3
45	让爱的教育渗透于小学科学教学中	版纳州允景洪小学	朵 强	版纳州	3
46	浅谈中小学生的科幻作文教学	西双版纳州二中	张亚红	版纳州	3
47	加强中职学生研究能力培养的途径	版纳州景洪市职中	赵云花	版纳州	3
48	为培养小学生创新精神和创新能力创造条件	文山州砚山县第一小学	范珍菊	文山州	3
49	“麻雀学校”消失以后——普格小学学生医疗状况调查	文山州丘北县双龙营镇松毛地小学	何 虎	文山州	3
50	探究性学习在小学语文阅读教学中的应用	文山州西畴县教育局教研室	雷丽文	文山州	3
51	在思想品德课教学中培养学生的探究能力	文山州西畴县教育局教研室	王洁	文山州	3
52	生物教学中如何培养学生的科学创新能力	文山州西畴县法斗乡坪寨中学	贾代娇	文山州	3
53	“经历”之妙	文山州实验小学	魏崇高	文山州	3
54	如何优化科学课的课堂教学	文山州实验小学	吴德祥	文山州	3
55	探究学生创新意识的培养	大理州宾川县金牛二小	张玉梅	大理州	3
56	创新教学让数学课堂绽放精彩	大理州祥云县城东社区完小	和德映	大理州	3
57	浅谈如何在科学教学中培养学生的创新能力	大理州祥云县城西社区完小	吕 静	大理州	3
58	鼓励创新，放飞想象	大理州祥云县城西社区完小	高翠仙	大理州	3
59	在语文教学中培养创新能力	大理州剑川县金华一小	张玉珍	大理州	3
60	如何在多媒体辅助教学中培养学生的创新意识	大理州祥云县城西社区完小	张 蓉	大理州	3

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
61	初探小学生科技创新意识与自身惰性的和谐发展	大理州祥云县城东社区完小	沈灵燕	大理州	3
62	在科学课程中创新能力的培养	大理州宾川县金牛一小	张妙玲	大理州	3
63	浅谈小学班主任如何引导学生创新发展	大理州洱源县茈碧湖镇鹅堆完小	郭丽珍	大理州	3
64	让孩子获得乐趣，教师怎么办——浅谈科学学习要以探究为核心	大理州剑川县金华一小	杨菊珍	大理州	3
65	探索农村小学科学教学	大理州弥渡县弥城二小	石芮珍	大理州	3
66	小学语文教学中如何培养学生的创新思维	大理州祥云县城东社区完小	陈开娥	大理州	3
67	浅谈在数学课堂教学中如何培养学生的创新意识	大理州祥云县城东社区完小	何光菊	大理州	3
68	浅谈农村乡镇中学生物科技活动的开展	大理州洱源县振戎民族中学	毛炳琼	大理州	3
69	浅谈语文课堂教学中如何实现创新教育	大理州祥云县城东社区完小	刘加菊	大理州	3
70	浅谈教育教学中爱的作用	大理州剑川县金华一小	高彦飞	大理州	3
71	学生创新思维的培养	大理州祥云县城东社区完小	雷 娟	大理州	3
72	让学生在快乐中提高科技素质	大理州弥渡县弥城四小	钮桂花	大理州	3
73	情境创设在数学教学中的运用	大理州宾川县金牛一小	杨 蕊	大理州	3
74	后进生转化教育初探	大理州宾川县金牛一小	王晶丽	大理州	3
75	在小学数学教学中培养学生的创新精神	大理州祥云县城东社区完小	周 娟	大理州	3
76	谈在低年级识字训练中培养学生的创新思维	大理州宾川县金牛二小	周 梅	大理州	3
77	让学生在科学课中学得愉快	大理州洱源县茈碧湖镇鹅堆完小	张 瑜	大理州	3
78	剑川白族童谣中的育儿观念	大理州剑川县金华一小	唐晓霞	大理州	3
79	谈以新教材为基础的幼儿体验式生活教育策略	大理市下关第一幼儿园	张争艺	大理州	3
80	浅谈小学语文教学中如何渗透科学教育	大理州祥云县城东社区完小	刘建琼	大理州	3
81	教学中如何培养学生的创新能力	大理州宾川县金牛二小	钟 蕾	大理州	3
82	浅谈学生学习自主性和探究能力的培养	大理州剑川县金华镇金和完小	张 涛	大理州	3
83	新课程理念下小学数学课堂教学	大理州宾川县金牛一小	韩菊芬	大理州	3
84	用好远教资源，提高教学质量	大理州永平县厂街完小	杨晓娟	大理州	3
85	浅谈拼音教学中学生创新意识的培养	大理州宾川县金牛二小	张永慈	大理州	3
86	新课标下阅读教学的创新	大理州祥云县城东社区完小	王红芬	大理州	3
87	浅谈小学数学创新意识的培养	大理州祥云县城东社区完小	李永康	大理州	3
88	如何培养学生的科技创新思维	大理州宾川县金牛二小	刘艾丽	大理州	3
89	运用科学评价，培养创新人才	大理州祥云县城东社区完小	李菊兰	大理州	3
90	小学数学对学生思维能力的培养	大理州宾川县金牛二小	王玲丽	大理州	3
91	如何创设阳光快乐的数学课堂	大理州宾川县金牛一小	陈 鏊	大理州	3

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
92	传承优秀民族音乐，创和谐白乡校园	大理市下关第一幼儿园	张 敏	大理州	3
93	小学语文教学的精彩在于创新	大理州宾川县金牛二小	张志秀	大理州	3
94	让孩子在“情感教育”中成长	大理州宾川县金牛一小	廖建仙	大理州	3
95	现代远程教育呼唤新型教师	大理州洱源县茈碧湖镇鹅堆完小	董利群	大理州	3
96	加强小学生环境保护教育初探	大理州洱源县茈碧湖镇鹅堆完小	李丽珠	大理州	3
97	如何在科技活动中关注学生的思想品质	大理州祥云县城东社区完小	史 丽	大理州	3
98	小学思品课堂上的情感挖掘	大理州宾川县金牛二小	苏晓燕	大理州	3
99	对“生命教育”的浅析	大理州宾川县金牛一小	杨玉琴	大理州	3
100	自主作文让学生的创新插上翅膀	大理州宾川县金牛二小	宣 敏	大理州	3
101	浅谈小学数学课堂教学中的创新	大理州宾川县金牛二小	周丽玲	大理州	3
102	中学物理科学态度教育的必要性	大理州洱源县振戎民族中学	张双池	大理州	3
103	开发地方民族美术丰富教学资源	大理州剑川县金华一小	张 志	大理州	3
104	浅谈影响小学生品德行为习惯养成的几个误区	大理州宾川县金牛一小	陈晓霞	大理州	3
105	浅谈“三生教育”中的生命教育	大理州宾川县金牛一小	张 池	大理州	3
106	多媒体技术在生物教学中的应用	大理州洱源县振戎民族中学	李瑞龙	大理州	3
107	教学中怎样对学生的情感智商进行培养	大理州剑川县金华一小	王艳梅	大理州	3
108	基于远程教育环境的信息技术课堂	大理州宾川县金牛二小	边红云	大理州	3
109	阅读教学中的情感培养探究	大理州祥云县城东社区完小	李惠琼	大理州	3
110	数学课堂教学中的例题设计要体现创新性	大理州祥云县城东社区完小	张和香	大理州	3
111	在小学数学教学中人文思想的渗透与培养探析	大理州祥云县城东社区完小	王丽美	大理州	3
112	如何在小学教学中渗透环保节能教育	大理州洱源县茈碧湖镇鹅堆完小	王 滢	大理州	3
113	教师人格魅力—德、才、爱	大理州剑川县金华一小	颜秀花	大理州	3
114	在教学中如何扮演好教师角色	大理州宾川县金牛一小	马云仙	大理州	3
115	在语文教学中培养学生兴趣，体验写作的快乐	大理州祥云县城东社区完小	罗红英	大理州	3
116	儿童想象画教学浅谈	大理州宾川县金牛二小	王丽霞	大理州	3
117	奇妙的几何变换中，拓展学生的空间观念	大理州宾川县金牛一小	张翠娥	大理州	3
118	浅谈小学生课外阅读的有效性	大理州宾川县金牛二小	涂顺琴	大理州	3
119	小学电子化教学探析	大理州宾川县金牛一小	彭美祯	大理州	3
120	学生生存能力的培养	大理州宾川县金牛一小	段艳	大理州	3
121	小学品德课有效性教学	大理州剑川县金华一小	张梅芳	大理州	3
122	培养小学生创新作文之我见	大理州祥云县城东社区完小	奚万芬	大理州	3
123	探究适合小学数学新教材的创新教学法	大理州宾川县金牛二小	韩世琼	大理州	3
124	在语文课堂教学中运用电教媒体的感悟	大理州宾川县金牛一小	苏文珀	大理州	3

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
125	数学与生活同在	大理州剑川县金华一小	杨剑萍	大理州	3
126	如何培养学生作文的创新力	大理州宾川县金牛一小	戴翠梅	大理州	3
127	新课程理念下的小学数学教学	大理州宾川县金牛一小	郭体梅	大理州	3
128	浅谈小学古诗文的创新教学	大理州宾川县金牛一小	杨海云	大理州	3
129	良好的学习习惯是学好语文的基础	大理州宾川县金牛一小	李洪英	大理州	3
130	小学英语教学中激发兴趣的实践与探索	大理州宾川县金牛一小	张艳波	大理州	3
131	小学音乐教学中审美能力的培养	大理州宾川县金牛二小	季月新	大理州	3
132	浅谈数学与生活应用	大理州洱源县邓川新州中心完小	施四樱	大理州	3
133	浅谈数学教学中学生学习兴趣的培养	大理州洱源县教育局教研室	王朝晖	大理州	3
134	浅议如何用EXCEL中的函数统计成绩	大理州洱源县振戎民族中学	张巧会	大理州	3
135	浅谈新课程理念下如何上好小学体育课	大理州弥渡县弥城二小	陈建新	大理州	3
136	低段数学教学中数学游戏的合理运用	大理州宾川县金牛一小	赵志萍	大理州	3
137	预约听课尝试	大理州永平县厂街中心校	茶奎升	大理州	3
138	过氧化钠与二氧化碳反应的实验设计	昭通市民族中学	侯关武	昭通市	3
139	2-(2-喹啉偶氮)-4,5-二磺酸基酚光度法测定铝的研究	昭通市镇雄县职业高级中学	范荣威	昭通市	3
140	浅议在英语教学中渗透科学意识	昭通市昭阳区第一中学	孙丽芳	昭通市	3
141	浅谈自制生物教具对培养学生创新能力的启发	昆明市盘龙区金辰中学	张桥虹	昆明市	3
142	浅谈用线描创作来培养学生独特的创新能力	昆明市盘龙区金辰中学	查 银	昆明市	3
143	我和学生一起养蚕	昆明市西山区华昌小学	郭燕芳	昆明市	3
144	浅谈小学数学教学中如何培养学生的创新能力	昆明市海口新华中心学校	董文虹	昆明市	3
145	游戏促进农村小学科技活动的开展	昆明市海口新华中心学校	杨春琳	昆明市	3
146	在观察中探究	昆明市海口新华中心学校	汤汝琼	昆明市	3
147	如何指导少年儿童写科学幻想作文	昆明市西山区新华中心学校	李小英	昆明市	3
148	让教师在探索实践中成长为科技辅导员	昆明市西山区阳光小学	盛洪琳	昆明市	3
149	在科学课程中培养学生的自信心及创新精神	昆明市西山区永昌小学	张 瑾	昆明市	3
150	儿童科幻画辅导的研究和实践	昆明市西山区永昌小学	何 鹃	昆明市	3
151	用力传感器改装的电子天平	昆明市安宁中学	曹天华	昆明市	3
152	对单摆侧重力加速度实验的发展性研究	昆明市安宁中学	丁 亮	昆明市	3
153	木炭还原氧化铜的较适宜条件的探究	昆明市安宁中学	耿传玉	昆明市	3
154	高中化学实验改进一焰色反应	昆明市安宁中学	李敏	昆明市	3
155	关于当前九乡初中课外阅读现状的调查	昆明市宜良县职业高级中学	邓水成	昆明市	3
156	神奇的水精灵	昆明市嵩阳县杨桥白鹤小学	马顺艳	昆明市	3

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
157	牛栏江镇-中学生人生价值观调查研究	昆明市嵩明县牛栏江镇老猴街小学	李云秀	昆明市	3
158	浅谈美术教学怎样培养学生的创新思维	楚雄州北城小学	马谷溪	楚雄州	3
159	浅谈“三生教育”在科学课中的渗透	楚雄州楚雄市北路小学	孙爱民	楚雄州	3
160	关于吕合中学空巢家庭学生思想道德教育的浅谈	楚雄州楚雄市吕合中学	蒋佩璇	楚雄州	3
161	鹿城小学学生使用交通工具上学的调查研究	楚雄州楚雄市鹿城小学	董万育	楚雄州	3
162	农村小学科技活动的实践探索	楚雄州牟定教研师训中心	杨彬 李翠旗	楚雄州	3
163	家访，架起教师、家长、学生心灵沟通的桥梁	楚雄州牟定茅阳二小	郭秀梅	楚雄州	3
164	对小学《科学》课教学中落实新课改理念的思考	楚雄州牟定新桥中心小学	姚芹	楚雄州	3
165	浅析初中信息技术课程开设的现状	楚雄州牟定高平初级中学	代光春	楚雄州	3
166	利用农村优势开展科技教育活动	楚雄州牟定县茅阳一小	王清	楚雄州	3
167	在科技活动中培养学生优秀思想品质的策略	楚雄州楚雄师院附小	杨海斌	楚雄州	3
168	科学实验课如何培养学生探究行为的有效性	楚雄开发区实验小学	韦春晖	楚雄州	3
169	浅谈小学科学课程中激励性评价方法的运用	楚雄开发区实验小学	王进红	楚雄州	3
170	染色体分离的活动挂图的制作与探究	临沧市凤庆县第二中学	田景庆	临沧市	3
171	做现代社会的弄潮儿——女性如何更好地适应社会发展	红河州泸源中学	李唯波	红河州	3
172	Effective Usage of communicative Approach for Teaching English in Secondary School	红河州泸源中学	杨芹	红河州	3
173	浅谈农村初中研究型学习活动方法	红河州建水五中	罗建梅	红河州	3
174	试论如何在英语教学中找准创新教育的突破口	红河州泸源中学	张杰	红河州	3
175	重庆万名考生弃考的经济分析	红河州泸源中学	杨建康	红河州	3
176	新课标下学生课外实验的开发利用	红河州泸源中学	张桂红	红河州	3
177	泸西县高中化学实验教学面临的困难和开发对策	红河州泸源中学	王芬	红河州	3
178	对腾冲县几种传统农作方式生态意义的探讨	保山市中专学校	杨灿华	保山市	3
179	浅谈培养学生心理素质的几点做法	保山市隆阳区第二小学	梁丽莉	保山市	3
180	浅谈小学生心理健康教育管理探究	保山市隆阳区第二小学	尹懿	保山市	3
181	有效的班级管理促进优秀班级成长的探究	保山市隆阳区第二小学	马婧琪	保山市	3
182	谈班级文化建设在塑造小学生良好品德中的作用	保山市隆阳区第二小学	蒋杰霞	保山市	3
183	浅谈三生教育如何走进课堂	保山市隆阳区第二小学	李世娟	保山市	3
184	浅谈数学教学与生活实践的联系	保山市隆阳区第二小学	杨秀华	保山市	3

序号	论文名称	学校名称	教师姓名	州市	评审等级
185	小学科学实验室建设与应用的几点建议	保山市隆阳区汉庄镇中心学校	杜金玉 瞿艳忠	保山市	3
186	科学课程中学生实验能力的提高	保山市隆阳区第七小学	王如春	保山市	3
187	对小学科技教育的几点看法	保山市隆阳区第七小学	马云仙	保山市	3
188	丰富的蒲缥饮食文化	保山市隆阳区第七小学	陈桂芸	保山市	3
189	交流汇报科学探究活动的作用	保山市隆阳区第七小学	李肖冰	保山市	3
190	科学课上如何培养学生的兴趣	保山市隆阳区第七小学	马丽云	保山市	3
191	浅谈科学教学中学生探究能力的培养	保山市隆阳区第七小学	杨庆华	保山市	3
192	刍议小学生心理健康教育	龙陵县龙山中心学校	兰颖	保山市	3
193	在小学美术教育中加强科技教育培养创新能力的探索	龙陵县龙山中心学校	王习芬	保山市	3
194	谈如何指导小学生进行发明创造	龙陵县龙山中心学校	寸时达 赵永发 姚仙芹	保山市	3