附件3

**2024年广东省青少年科学调查体验活动作品征集中学组获奖名单**

| **序号** | **市区** | **学校** | **小组成员** | **辅导老师** | **作品名称** | **奖项** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 东莞市 | 东莞市博立雅外国语学校 | 黄铭浩,朱振豪,吴蔚然,骆言,陈闵韬 | 张丽娟,练冠健 | 探索过期口罩的创意再生：生活应用与环保价值科学调查研究 | 1 |
| 2 | 东莞市 | 东莞市常平文华学校 | 钟芯瑜,郑大展,梁晶晶 | 袁艳霞 | “星光闪耀”探究如何利用太阳的周日视运动应用于生活 | 1 |
| 3 | 东莞市 | 东莞市东城中坚实验学校 | 王天云,杨锫淇,李俊儒,杨启明,钟嘉斌 | 何江明,黄梓璇 | 多彩中草药草药 | 1 |
| 4 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 肖雅芝,李伶俐,郑雨欣,邱佳美,邓星悦 | 郑少莹,樊璇 | 星光闪耀--探索群星世界的奥秘 | 1 |
| 5 | 东莞市 | 东莞市石排燕岭学校 | 唐文轩,张紫妍,黄颖儿,龚财进 | 周建锋 | 走进中国潮玩之都-潮玩中心--东莞市石排镇-关于中国最大玩具出口基地的调查研究 | 1 |
| 6 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 邓芯言,冯柏睿,陈彦开 | 吴炳浩,陈玉群 | 智慧翻页眼镜科学调查报告 | 1 |
| 7 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 何亦萌,余忆,余悦 | 陈玉群,郑志强 | 户外广告牌安全科学调查报告 | 1 |
| 8 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 童一依,刘依婷,朱雨诗 | 温宇宁,蒋秋玲 | 山路安全科学调查报告 | 1 |
| 9 | 佛山市 | 佛山市禅城区智城学校 | 陆佳琦,杨键洋,黄镇宇,廖竑博 | 李惠燕 | 利用信息化手段实证研究香蕉皮酵素菌对玉米芯发酵的助推作用 | 1 |
| 10 | 广州市 | 广东华侨中学 | 黄凯熙,叶孜乐,许永杰 | 刘杰霓,陈美玲 | 双菌发酵对红曲霉发酵产物的影响 | 1 |
| 11 | 广州市 | 广东华侨中学 | 沈乐怡,易靖,沈烨煊 | 李晓莹,陈志华 | 松树为什么这么红--丹霞山松材线虫病调查研究 | 1 |
| 12 | 广州市 | 广东华侨中学 | 黎镇豪,张乐莹,郑子嫣 | 陈美玲,庞婉婷 | 关于港澳学生对广东祭祖文化的认同感的调查研究 | 1 |
| 13 | 广州市 | 广州市第十七中学 | 谢朗坚,吴攸,吴晟睿,张皓,李祉莹 | 郑晓云,罗坚强 | 智能望远镜助力，常态化精准观测太阳黑子 | 1 |
| 14 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 廖君豪,罗永豪,肖子熙,张缤心,邓嘉欣 | 谭向荣 | 自制多形状曲面验证伯努利效应 | 1 |
| 15 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 郭仕杰,林锦添,王烁宇,李宛滢 | 梁健华 | STEM项目旗杆高度测量的科技实践活动 | 1 |
| 16 | 广州市 | 广州市番禺区毓贤学校 | 田美,谭淼,蒋瑞麒,孙伊琳 | 宋娟,李思莹 | 旧衣 新维 未来—有关回收衣物及探究制备纤维的调查研究报告 | 1 |
| 17 | 广州市 | 广州市番禺区毓贤学校 | 王思涵,李子探,李翌阳,毛欲晓,申卓晟 | 宋娟,陈颖 | 绿色遗产 土壤之歌——有关土壤资源及制备人造土壤的调查研究 | 1 |
| 18 | 广州市 | 广州市育才中学 | 彭熙宸,张曦滢,唐采苓,黄秉泽 | 谢穗琼,江山娇 | 物理创意斑马线实践报告 | 1 |
| 19 | 广州市 | 广州协和学校 | 谢雨轩,黄子康,杨靖怡,李睿 | 谢惠春,温玉容 | 心慈灵韵水景重塑——心慈园水池环境改造 | 1 |
| 20 | 广州市 | 广州协和学校 | 周智健,刘少敏,谢雨轩,戴铭萱,陈筱潆 | 谢惠春,杨平 | 净土之下耐药菌探秘——校园土壤耐药菌研究 | 1 |
| 21 | 广州市 | 清华附中湾区学校 | 王卓行,董思齐,彭艺涵,林雨霏 | 陈珂,杨鹏 | 探究中学生蠕形螨检测实验 | 1 |
| 22 | 清远市 | 阳山县第二中学 | 黄深仪,邓梓柔,黎梓莹,张梦涵,黄诗桐 | 冯智勇,陈燕莉 | 家乡水资源调查 | 1 |
| 23 | 深圳市 | 华中师范大学附属光明勤诚达学校 | 卢梓文,袁梓浩,徐广晨,尹奥 | 桂晗 | 深圳市红树林水质和土壤中的微塑料调查及探究 | 1 |
| 24 | 深圳市 | 深圳市龙华区科技学校 | 郝梓成,刘子贤 ,龙昌博 | 付俊雄 | 基于微生物纯培养技术对水产品氯霉素的检测 | 1 |
| 25 | 深圳市 | 深圳市盐田高级中学 | 卢泓钧,张嘉阳,沈博睿,刘品萱,肖千华 | 肖安庆,李桐 | 校园降雨径流污染监测与截污研究 | 1 |
| 26 | 深圳市 | 深圳市盐田高级中学 | 张嘉阳,肖雅鑫,刘诗雨,唐千婷,米锐 | 肖安庆,李桐 | 低碳理念下“根尖分生组织细胞的有丝分裂”实验的创新改进 | 1 |
| 27 | 深圳市 | 深圳亚迪学校 | 陈志坚,闵轶凡,周志文 | 陈力锋,张秋雯 | 树上树 ---石韦生理特性探究 | 1 |
| 28 | 肇庆市 | 肇庆市第四中学 | 李诗涵,钟培颖,刘善威 | 陈坚宏,邱秋霞 | 太阳系行星模型的制作与批判性思考 | 1 |
| 29 | 东莞市 | 东莞市东城实验中学 | 李欣霖,周欣唯,胡莞银 | 樊景新,李欣 | 揭开桉树的面纱——关于桉树的调查研究 | 2 |
| 30 | 东莞市 | 东莞市东城中坚实验学校 | 苏嘉欣,吉洳意,唐曼萁,钟美庐,袁羽诚 | 李骐旭,傅凯清 | 科学饮食，健康生活 | 2 |
| 31 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 彭嘉颖,陈紫忻,孟心悦,邹晓暄,邹子甜 | 殷小凤,洪衬南 | 关于商场节水科学调查体验报告 | 2 |
| 32 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 李 文,陈馨利,刘玉珊,巫自秋,林楚翔 | 吴计,张辉 | 月亮的变化与地球的奇妙互动 | 2 |
| 33 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 程炳博,柏宇晗,张超越,廖宇航,刘展铭 | 章帆,彭涛 | 行星的冒险之旅调查报告 | 2 |
| 34 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 叶昕语,凌连捷,农承民,沈龙昭 | 张剑,贺雨 | 多彩大自然，多彩分解者——蘑菇菌包的制作与生长探究 | 2 |
| 35 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 刘晓雅,李悦,骆琪,蔡晓玉,范晓淋 | 章帆,贺雨 | 探寻菌落奥秘，感受有趣生活真谛调查报告 | 2 |
| 36 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 尚佳怡,梁文坤,郑雨涵 | 张剑,曾小云 | 共创绿色城市——变废为宝 | 2 |
| 37 | 东莞市 | 东莞市石排燕岭学校 | 赵福强,李如淼,廖金灵 | 黄慧颖 | 多彩大自然-------叶子带你走进植物世界 | 2 |
| 38 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 王依然,刘依婷,何旋 | 吴炳浩,陈玉群 | 可提醒食品过期功能冰箱科学调查报告 | 2 |
| 39 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 张瀚元,童一依,王恩婷 | 陈玉群,黄维杰 | 低碳生活智能单车提醒科学调查报告 | 2 |
| 40 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 孙婧雯,郑竣鸿,何旋 | 陈昌林,陈玉群 | 《初中光的反射》环境科学调查研究报告 | 2 |
| 41 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 周芳妤,童一依,王恩婷 | 何光华,梁健 | 聪明病床科学调查报告 | 2 |
| 42 | 东莞市 | 东莞市石排中学 | 王恩婷,周芳妤,朱雨诗 | 何光华,梁健 | 下水道安全科学调查报告 | 2 |
| 43 | 东莞市 | 东莞市石排云岗学校 | 黎浩宇,管宇露,郭锦煣 | 阳鑫 | 关于变废为宝、从我做起的调查研究报告 | 2 |
| 44 | 佛山市 | 佛山市南海区九江镇初级中学 | 陈添豪,邓琦海,梅家盈 | 黄东俊 | 潮汕地区传统生腌食品的研究 | 2 |
| 45 | 佛山市 | 佛山市南海区九江镇初级中学 | 麦芷茵,朱思漫,朱雯馨 | 黄东俊 | 基于菊花和橘子提取物的手工皂制作与评估 | 2 |
| 46 | 广州市 | 广东第二师范学院番禺附属中学 | 谢志恒,陈秋韵,卢梓媛,徐可 | 谭颖仪 | 绿色环保出行 | 2 |
| 47 | 广州市 | 广东第二师范学院番禺附属中学 | 蔡珊珊,卢梓媛,徐可,林芯羽,谢志恒 | 谭颖仪 | 护河涌之水长流常青 | 2 |
| 48 | 广州市 | 广东华侨中学 | 郑钧元,杨博睿,吴显龙,陈永燃,黄安迪 | 张碧柳,黄振南 | 伯努利原理的实际应用-无叶风扇的设计与制作 | 2 |
| 49 | 广州市 | 广东华侨中学 | 宋羽淇,孔子文,毕丹,蓝皓贤 | 庄小云,邱英杰 | 中学饭堂就餐人数周预测系统设计与开发 | 2 |
| 50 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 史怡澄,黎日初,陈舒晗,郭致均,张骞予 | 曹晓艺 | 创意隔音房间模型设计与制作 | 2 |
| 51 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 陈佩佩,梁启悦,伍智樱,廖宏星,姚嘉骏 | 梁艳辉 | 探索碳中和路径“海水固碳”的实验报告 | 2 |
| 52 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 林荧子,陈书君,张子琪,李宛滢 | 梁健华 | STEM项目户外浮力器制作与防溺水科技实践活动 | 2 |
| 53 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 周悦烨,王婉婷,廖均豪,张林熙 | 郑志华 | 打造创意保姆式儿童AI智护卧室-AI创造营 | 2 |
| 54 | 广州市 | 广州市番禺区南村镇侨联中学 | 郑芷珊,李锦琪,陶慧,彭伟宸 | 卢健翎,王毅泓 | 广州市番禺区电动车充电安全调查报告 | 2 |
| 55 | 广州市 | 广州市番禺区南村镇侨联中学 | 陈泽文,李浚涛,邓远溢 | 卢健翎 | 养生足贴大揭秘 | 2 |
| 56 | 广州市 | 广州市番禺区沙湾象达中学 | 杨雨桐,梁诗怡,管俊杰,佘艳红,吴凡扬 | 苏凤,黄庆权 | 关于去污渍效果影响因素的实践研究 | 2 |
| 57 | 广州市 | 广州协和学校 | 梁靖,彭俊杰,徐心瑜,刘展韬 |  | 中草药抑菌洗手液的制备及抑菌效果探究 | 2 |
| 58 | 广州市 | 清华附中湾区学校 | 刘璇,陈汀苒,张圻玥 | 李霞 | 广州市火炉山森林公园森林群落调查与分析报告 | 2 |
| 59 | 广州市 | 清华附中湾区学校 | 李籽橙,邓艾思,靳悦彤 | 陈珂 | 植物原生质体提取条件的探索及优化 | 2 |
| 60 | 清远市 | 阳山县第二中学 | 张子悠,欧倚欣,苏洁栩,钟芷怡,邓晓丹 | 冯智勇,陈文燕 | 走近自然，感受生命的力量 | 2 |
| 61 | 深圳市 | 南方科技大学附属光明凤凰学校 | 廖欣怡,黄淇欣,吴雨欣 | 彭宇敏 | 防追尾装置 | 2 |
| 62 | 深圳市 | 南方科技大学附属光明凤凰学校 | 熊奕乐,陈抒航,项锡雯 | 叶俊梅,贺娇华 | 运动安全计划 | 2 |
| 63 | 深圳市 | 深圳市光明新区长圳学校 | 曾方怡,任家熠,李沛瑾 | 陈宏亮,陈畅 | 红树林植物-拉关木化感作用初探 | 2 |
| 64 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭初级中学 | 牛子藩,李振航,焦子芮,黄思越 | 王丽平,周喆 | 养蚕记 | 2 |
| 65 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭学校 | 郑嘉彤,刘庆烨,张峻凯,张诗玮,龙桦灏 | 刘志云,樊晓银 | 双翅目昆虫——蚊子与人类生活的关系 | 2 |
| 66 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭学校 | 黄俊涛,熊可馨,陈嘉妮,李子扬 | 黄凤兰 | 温室气体会怎样影响地球 | 2 |
| 67 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭学校 | 余彬炀,余柏源,李玮悦,廖家庆,辜泽轩 | 樊晓银 | 科学饮食 | 2 |
| 68 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭学校 | 万培暄,詹子润,林子耀,王传越,金雨泽 | 刘济洪,樊晓银 | 学校里的光盘活动 | 2 |
| 69 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭学校 | 佃思烨,陈泽颖,李阳,郑泽彬,方泽凯 | 何思娜,刘济洪 | 饮领健康，悦动生活——关于饮料与健康的综合研究报告 | 2 |
| 70 | 深圳市 | 深圳市龙华区科技学校 | 郑翼,杨泽进,陈爽 | 付俊雄 | 道路减速带、人行横道线重力压强发电红绿灯装置科学调查体验活动报告 | 2 |
| 71 | 深圳市 | 深圳市盐田高级中学 | 刘品萱,卢泓钧,沈博睿,肖千华,肖雅鑫 | 肖安庆,李桐 | 基于凌星法的太阳系外行星性质探究 | 2 |
| 72 | 云浮市 | 云浮市云安区白石镇中学 | 张芷珊,徐静怡,邓烨荧 | 李镇捷 | 多彩大自然之校园植物叶性状科学调查报告 | 2 |
| 73 | 云浮市 | 云浮市云安区都杨镇杨柳中学 | 严贝淇,梁子瑜,李铭彬,何子豪,潘冠锋 | 黄云艳,陈沛文 | 走近北斗调查报告 | 2 |
| 74 | 云浮市 | 云浮市云安区云安中学 | 罗嘉盈,何嘉渝,刘晓君,江宜桦,邓敏怡 | 陈朋礼,吴敏华 | 习中草药之学，传中草药之魂 | 2 |
| 75 | 云浮市 | 云浮市云浮中学 | 李晨曦,郭以琳,杨雨潼 | 戴姣,沈敏 | 节约食物调查报告 | 2 |
| 76 | 东莞市 | 东莞市博立雅外国语学校 | 秦远东,赖钰萱,杨梓琪,崔梓洋,黄皓宇 | 梁禹贵 | 养绿护绿我们在行动 | 3 |
| 77 | 东莞市 | 东莞市茶山品华学校 | 蒋妙琪,曹诗琦,黄彩霞,余红家,刘志成 | 李连翠,马中顺 | 漫漫水流人珍惜，悠悠点滴我做起 | 3 |
| 78 | 东莞市 | 东莞市茶山品华学校 | 付雨涵,冯丽,杨佳榆,卓达汛,陈玉悦 | 何丽娜,刘林青 | 认养一块菜地，享受绿色健康 | 3 |
| 79 | 东莞市 | 东莞市常平文华学校 | 石浩兵,李雨珊,龙轩,曾一鑫,李美琳 | 冯金妹,陈伯权 | 平菇菌包的制作与生长探究 | 3 |
| 80 | 东莞市 | 东莞市常平镇振兴中学 | 张帅豪,陈诗晨,肖晨希,陈铄伊,贺周彩儿 | 谢沛琳,陈紫嫣 | 青春足迹遍自然，岭南花木韵悠长 | 3 |
| 81 | 东莞市 | 东莞市常平镇振兴中学 | 郜今睿,吴乐瑶,沈钰诚,丁佳宜,马梓晨 | 谢沛琳,陈紫嫣 | 青春足迹遍自然，岭南花木韵悠长 | 3 |
| 82 | 东莞市 | 东莞市第六高级中学 | 刘璨,林芷君,张心淇,付钰 | 吴涌彬,颜兰 | 关于东莞市青少年近视情况的调查 | 3 |
| 83 | 东莞市 | 东莞市第六高级中学 | 贺晶晶,王欣怡,李语萌,萧子阳 | 郑旭淳,颜兰 | 关于东莞市第六高级中学学生用眼习惯的调查 | 3 |
| 84 | 东莞市 | 东莞市南城商务区北部学校 | 王晨睿,刘子一,薛诗雨,崔智皓,曾桢 | 彭舒佳 | 探究葡萄糖酸内酯、石膏、卤水对初一学生自制豆腐脑成型效果的影响 | 3 |
| 85 | 东莞市 | 东莞市南城御花苑外国语学校 | 谢滢滢,叶栩彤,萧靖潼,朱可心,彭越钺 | 宋清来,邓祁珍 | 阳光之约，玫瑰恒鲜 | 3 |
| 86 | 东莞市 | 东莞市南城御花苑外国语学校 | 胡佑民,都书杨,周晏如,方语彤,杨予绮 | 张旺,杨明新 | 繁花簇簇之景 蓬勃翠绿校园 | 3 |
| 87 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 舒馨蕾,喻紫暄,禹君亭,肖雯,龙筱漩 | 袁建成,洪衬南 | “我爱绿色出行”拍摄活动报告 | 3 |
| 88 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 罗洁文,黄守奕,黄泽秀 | 梁桂芳,殷小凤 | 节约用水从我做起调查报告 | 3 |
| 89 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 黄梦婷,张芝霖,彭映舒,李佳慧 | 杨永宁,殷小凤 | 从现在开始，你我共行——循环利用节约资源 | 3 |
| 90 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 陈美希,邓诗妍,陈乐潼,方静妍,蔡悦 | 杨永宁,殷小凤 | 口味与健康的博弈- -关于青少年喜爱的饮料调查及其对身体的影响 | 3 |
| 91 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 黄子萱,万晓静,姜萱 | 殷小凤,梁桂芳 | 资源循环利用的调查报告 | 3 |
| 92 | 东莞市 | 东莞市石龙中学 | 彭海铱,殷孟霖,余懿,刘岁寒,万倬津 | 杨永宁,殷小凤 | 循环利用 节约资源—厨余垃圾也是宝，残羹枯叶变肥料 | 3 |
| 93 | 东莞市 | 东莞市石排东翔学校 | 毛志丹,陆阳,李陈萱,袁博超 | 周敏,张辉 | 节约粮食,光盘行动 | 3 |
| 94 | 东莞市 | 东莞市石排燕岭学校 | 杨越翔,车俊朋,熊敏,林华维,王雅熙 | 唐爱国,张红艳 | 饮料与健康 | 3 |
| 95 | 东莞市 | 东莞市石排燕岭学校 | 刘思浩,刘雯雯,赵福强 | 黄慧颖,唐爱国 | 节水在我身边 | 3 |
| 96 | 东莞市 | 东莞市水霖实验学校 | 许诺希,凤思妍,杨思柔,卿瑞霖,韩浩然 | 李玉芳,梁石水 | 节约粮食学生报告\_李玉芳 | 3 |
| 97 | 东莞市 | 东莞市水霖实验学校 | 刘佳仪,黄炜涛,黄俊霖,张家铭,骆依晗 | 吕川,邓云杰 | 多彩大自然实践活动报告 | 3 |
| 98 | 东莞市 | 东莞市水霖实验学校 | 陈智轩,谢楚熠,曾子涵,李伊彤,许恩荣 | 吕川,邓云杰 | 多彩大自然 | 3 |
| 99 | 东莞市 | 东莞市水霖实验学校 | 邹兴,陆传航,韩宗辉,孙静怡,许盈盈 | 王忠续 | 蔚蓝星球：守护动植物的多样性调查报告 | 3 |
| 100 | 东莞市 | 东莞市塘厦初级中学 | 刘颖,钟鉴,蔡凡智 | 钟泳贤 | 木牛流马研究 | 3 |
| 101 | 佛山市 | 佛山市第十一中学 | 袁宇峰,黄韵诗,陈梓晴,吴瑾妍,曾坷涵 | 何洁慧,曾金键 | 低碳生态，筑梦绿色校园 | 3 |
| 102 | 佛山市 | 佛山市第十一中学 | 石啸旻,罗子茵,陆景涛,何梓杰,张秋羽 | 何洁慧,曾金键 | 青春饮品，健康先行 | 3 |
| 103 | 佛山市 | 佛山市南海区九江镇初级中学 | 司徒子灏,吴可晗,李沛孺 | 梁捷雯 | 发展心理学视域下南海博物馆的中小学生参观体验研究 | 3 |
| 104 | 佛山市 | 佛山市南海区九江镇初级中学 | 张梓杰,陈智财,林俊圻 | 梁捷雯 | 非遗进校园背景下醒狮文化在初中校园推广的策略 | 3 |
| 105 | 佛山市 | 佛山市南海区九江镇初级中学 | 黄子轩,陈梓欣,陈满婷,曾铭浠 | 李晓敏 | 709节约粮食调查活动报告表 | 3 |
| 106 | 佛山市 | 佛山市南海区九江镇初级中学 | 曾梓轩,刘梓健,陈柏豪 | 黄东俊 | 黏菌路线规划：交通网络的仿生学应用——以广东省为例 | 3 |
| 107 | 广州市 | 广东第二师范学院番禺附属中学 | 冼凯雯,杨子乐,黄颖欣,刘银俏 | 谭颖仪 | 健康守护，“食”在人为 | 3 |
| 108 | 广州市 | 广东第二师范学院番禺附属中学 | 林芯羽,蔡珊珊,徐可,卢梓媛 | 谭颖仪 | 绿色行动：废旧电池回收利用的实践探索 | 3 |
| 109 | 广州市 | 广东华侨中学 | 谭茜文,钟伟健,蔡宝君 | 张碧柳,谢爱丽 | 鲜切水果引发的思考之延缓水果氧化的实验探究 | 3 |
| 110 | 广州市 | 广东华侨中学 | 吴欣谕,黄靖瑶,郑亦纳 | 任远超,杨丰源 | 节约粮食，从校园到社会 | 3 |
| 111 | 广州市 | 广东华侨中学 | 甘梓瑜,钟赏亮,凌乐尧,梁爱思,林悦霖 | 杨豪，郑柔燕 | “135”绿色低碳出行调查 | 3 |
| 112 | 广州市 | 广州市第二中学 | 李沛园,梁俊杰,陈苇褀 | 曹宁 | 基于城市公园保护生物多样性的调查报告 | 3 |
| 113 | 广州市 | 广州市番禺区洛溪新城中学 | 石一涵,王梓淇,廖慧欣,陈思羽,陈栎铮 | 梁艳辉,宋秀霞 | 关于暑期出行方式和二氧化碳保温效果的实验调查 | 3 |
| 114 | 广州市 | 广州市番禺区南村镇侨联中学 | 崔文俊,方佳胜,黄艺源 | 陈少娟,潘志钊 | 探寻大自然多彩又奇特的物理现象 | 3 |
| 115 | 广州市 | 广州市番禺区沙湾象达中学 | 黄星岚,卢思源,庄子墨,杜亮衡,周玥 | 苏凤,黄庆权 | 全球变暖及海洋汇碳作用的模拟研究 | 3 |
| 116 | 广州市 | 广州市番禺区实验中学 | 贺浩博,何怡静,黄睿聪,何英元 | 吴凌飞 | 神奇的植物数学 | 3 |
| 117 | 广州市 | 广州市番禺区毓贤学校 | 田美,谭淼,申卓晟,毛欲晓 | 邱少琼,林观芳 | 大自然的馈赠——科学探秘火折子的“前世今生”调查研究报告 | 3 |
| 118 | 广州市 | 广州市海珠外国语实验中学附属学校 | 易于飞,邬亮禧,周朗悦,王冰,何嫽婧 | 李诗盈 | 你好，大自然 | 3 |
| 119 | 广州市 | 广州市育才中学 | 尹梓熙,车明皓,官荣贤,甄心悦,沈湛林 | 廖德铭,朱爱红 | 物理活动报告 | 3 |
| 120 | 广州市 | 广州市育才中学 | 李卓均,覃远曦,罗艺苗 | 陈庆丹 | 新型斑马线——盲人过马路的助手 | 3 |
| 121 | 广州市 | 广州协和学校 | 吕安然,刘雅瞳,闵紫珊,张文燊,许颖桐 | 肖俊 | 优化老旧厂区，焕发新生社区，记录广州西城智汇PARK老城改造的科学调查 | 3 |
| 122 | 广州市 | 广州协和学校 | 杨逸翰,王梓安,王浩棋,翁梓惟 | 谢惠春 | 基于微生物水体治理的研究 | 3 |
| 123 | 广州市 | 广州协和学校 | 黄丞芊,张诺琪,王夏彤,刘婉怡,黄嘉裕 | 林冬梅,朱禹兰 | 暑假户外活动建议以及活动 | 3 |
| 124 | 广州市 | 广州协和学校 | 余丞栩,陈冠东,周梓轩 | 周再立,林冬梅 | 身高分布与正态分布 | 3 |
| 125 | 广州市 | 广州协和学校 | 熊汀芸,徐晓澄,麦思阳,蔡寅希,钟昀蓁 | 梁家慧,谢惠春 | 保护中草药生态家园——广州协和学校校园药用植物调查报告 | 3 |
| 126 | 广州市 | 清华附中湾区学校 | 任俊杰,黄香薇,郭林珂 | 陈珂,马泽慧 | 探究运动饮料对七彩椒生长的影响 | 3 |
| 127 | 汕头市 | 汕头市金山中学 | 李梓炜,谢银铮,黄欣仪,王佳博 | 朱宛意 | 礐石山上植物种类调查与保护对策分析 | 3 |
| 128 | 汕头市 | 汕头市金山中学 | 姚烨彤,吴奇津,张卓楠 | 朱宛意 | 关于金山中学蕨类植物种类调查研究报告 | 3 |
| 129 | 韶关市 | 乐昌市黄圃镇中心学校 | 欧博文,吴宇帆,欧阳沛珊,邓晴欢 | 李海斌,邝红超 | 日光流转——探秘太阳的视运动 | 3 |
| 130 | 韶关市 | 乐昌市黄圃镇中心学校 | 李宇奔,邓俊文,邓慧敏,白睿瑶,邓金达 | 叶婉平,叶群娣 | 健康明眸 照亮未来 | 3 |
| 131 | 韶关市 | 乐昌市黄圃镇中心学校 | 曹婷婷,邓素凤,曹雨菲,李雅丽,曹紫钰 | 黄欣,丘林聪 | 塑料瓶的奇妙变身——探索废弃物的科学与创新 | 3 |
| 132 | 韶关市 | 乐昌市黄圃镇中心学校 | 邓梓晨,曹泽睿,吴扬帆,曾智,白俊浩 | 李洁敏,周优平 | 小物件，大作用——巧变废为宝 | 3 |
| 133 | 深圳市 | 南方科技大学附属光明凤凰学校 | 肖涵,吴荞裕,晏正昊 | 梁文颖 | 尿不湿自动穿戴装置 | 3 |
| 134 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭初级中学 | 周铠恩,邱扬,肖虹,陆永烨 | 王丽平,林小静 | 叶子的种类-生物调查报告 | 3 |
| 135 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭初级中学 | 李心伶,廖家慧,邱炳瑞,罗毅哲 | 刘济洪,何思娜 | 低碳生活，从我做起 | 3 |
| 136 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭初级中学 | 华梓默,孙嘉鸿,李伽佳,杜辰沣,戴诗园 | 王丽平,吕坚 | 攀岩植物调查 | 3 |
| 137 | 深圳市 | 深圳市龙岗区龙岭学校 | 白雨轩,张裕好,梁淼芬,陈睿泓 | 汪丹丹 | 炸串类食物对人体健康的影响 | 3 |
| 138 | 云浮市 | 云浮市云安区云安中学 | 牛天瑜,罗婉莹,王梓滢,徐文婷,刘彩昕 | 陈永雄 | 关于校园内的植物种类及形态的调查报告 | 3 |
| 139 | 云浮市 | 云浮市云安区云安中学 | 叶子萍,陈可耀,陈莹莹,温志建,黄紫云 | 杨兵 | 关于伊犁鼠兔的调查报告 | 3 |
| 140 | 云浮市 | 云浮市云安区云安中学 | 熊振权,范梓锋,徐伟鹏,王浩,苏志林 | 杨兵,黄鉴洪 | 云浮绿植调查报告 | 3 |
| 141 | 云浮市 | 云浮市云浮中学 | 温韵然,陈玥熹,梁梓洋,程超智,萧清文 | 黎英俊,沈敏 | 多彩植物世界调查研究报告 | 3 |
| 142 | 云浮市 | 云浮市云浮中学 | 谢彦德,吴衍沣,麦梓荃 | 周加林,梁晓莹 | 识粮·探粮·节粮 | 3 |
| 143 | 肇庆市 | 肇庆市高要区蚬岗镇初级中学 | 梁诗洋,符婉婷,陆盈莹,李梓嫣 | 罗泽彬,夏巧清 | 粒粒皆不易，不倒也不弃 | 3 |
| 144 | 中山市 | 中山市火炬科学技术学校 | 罗东杰,赖卓鸿,詹泽锦 | 何享贤,周翠玉 | 我爱绿色出行活动调查报告 | 3 |