

武汉市第九届小学生科学探究活动评奖通报

2015年12月3日

区	学校	学生	年级	小课题	指导教师	等级
江汉区	武汉市常青第一学校	敖翔	五年级	自制水钟计时器	夏芸菲	1
硚口区	崇仁寄宿学校	毕鸿远 汪鹏旭	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	田宁	1
东西湖区	吴一小	蔡艺媛	五年级	自制水钟的研究	何智忠	1
武昌区	南湖第二小学	查雅	六年级	小白鼠生活习性的研究	兰虹	1
洪山区	华师附小	陈后越	五(4)	延缓生姜发芽方法的研究	陈玉艳	1
硚口区	南垓坊小学	陈俊霖	五	自制水钟计时器	王姝玉	1
青山区	建一路小学	陈美慧	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	申汉芬	1
武昌区	武汉大学第一附属小学	陈培远	六年级	自制水钟计时器	陈纯	1
硚口区	体育馆小学	陈思睿	五	延缓生姜发芽方法的研究	李津	1
武昌区	中山路千家街小学	陈思睿	五年级	蜗牛的气孔在哪儿	黄荣海	1
洪山区	武珞路小学金地分校	陈潇羽 舒香子	五(5)	延缓生姜发芽的方法的研究报告	代军丽	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	陈潇雨	601	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	何玲	1
武昌区	南湖第二小学	陈雅馨	五年级	土壤酸碱性对植物生长的影响研究	栾红咏	1
经济技术开发区	神龙小学	陈奕先	五年级	对小白鼠生活习性方面的研究	胡傲	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	陈昱霏	六(4)	关于延缓大蒜瓣发芽方法研究的实验报告	沈琪	1
江岸区	武汉市育才第二小学	陈豫婧 徐先昊	六(8)	对小白鼠吸烟、饮食习惯的研究	翁扬宇	1
江汉区	常青实验小学	陈韵如	六年级	延缓大蒜瓣发芽的科学报告	吴满洋	1
江岸区	武汉市育才小学	程兰茜	六(8)	关于小仓鼠生活习性的研究	廉梦琦	1
青山区	红钢城小学	程立卓	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	1
汉阳区	钟家村小学	程琦雯	六年级	对小白鼠生活习性方面的研究报告	王刚	1
东湖开发区	光谷一小	程诗葭	606	水钟设计及其精度研究	邵坤彦	1
东西湖区	吴四小	程欣然	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	秦惠红	1
江汉区	武汉市常青第一学校	程彦哲	五年级	课题研究之仓鼠走迷宫	李翠荣	1
东湖开发区	光谷一小	程雨乐 周雅菲	507班	土壤酸碱度对吊兰生长影响的研究	刘雅莉	1

东湖开发区	华中科技大学附属小学	程张恒	506	对小白鼠生活习性方面的研究	熊 曳	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	答昕玥	六年级	延缓生姜发芽方法的实验探究报告	王 微	1
东西湖区	实验小学	丁嘉惠	五年级	怎样减缓生姜发芽的速度	杨 玲	1
江岸区	武汉市育才小学	杜怡芳 杨雨菡	六（4）	关于仓鼠生活习性的研究	张 莉	1
江汉区	常青实验小学	房子茜	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	吴满洋	1
江岸区	武汉市育才小学	丰荣云 魏江澜	六（4）	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张 莉	1
江岸区	武汉市育才小学	符可欣	五（1）	延缓生姜发芽的方法研究	张 月	1
经济技术开发区	神龙小学	付海漪	五年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	刘 翔	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	傅欣睿	六年级	水钟计时器的研究报告	王 微	1
东西湖区	吴五小	高澜芯	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	赵花蓉	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	高正昊	605	植物（绿萝）在不同酸碱性环境下的生长状况	王 琴	1
青山区	建一路小学	耿焕捷	六年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	申汉芬	1
洪山区	理工大附小	耿永泽	五二班	水钟计时器	熊镠钰	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	郭世钰	六（3）	土壤酸碱度对四叶草生长的影响	郑曾贞	1
经济技术开发区	神龙小学	郭易婧	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	程桂芬	1
东湖开发区	光谷一小	郭芷涵 宋依丽	507班	延缓大蒜发芽方法的研究	刘雅莉	1
东西湖区	实验小学	何佳奕	五年级	延缓生姜发芽速度的研究	杨 玲	1
东湖开发区	光谷一小	何自清 解茗茜	606	土壤酸碱度对植物绿萝生长影响的实验研究	邵坤彦	1
汉阳区	弘桥小学	贺芊琦	五年级	土壤酸碱度对植物生长影响的研究	宋 爽	1
青山区	钢花小学	洪 珂 何宇琪	六年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	张汉红	1
洪山区	华师附小	胡岑诺	五（3）	蚯蚓对植物生长方面影响的研究	陈玉艳	1
硚口区	崇仁寄宿学校	胡宸玮	六	延缓大蒜瓣生长研究	李 虎	1
东西湖区	吴四小	胡佳琛	六年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	秦惠红	1
武昌区	武昌实验寄宿小学	胡晋源	六年级	水钟的制作及改进	崔海燕	1
经济技术开发区	神龙小学	胡天慕	五年级	自制水钟计时器	胡 傲	1
江岸区	江岸区鄱阳街小学	胡雨欣	六（1）	延缓大蒜发芽方法的研究	姜书平	1
江汉区	红领巾CBD学校	胡子恒	五年级	对桂花树植物果实生长发育的观察研究	李 金	1
洪山区	地大附小	华慎之	六（1）	探究延缓大蒜瓣发芽的方法	潘明望	1
青山区	红钢城小学	黄婧怡	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	1

武昌区	武汉大学第二附属小学	黄靖婷	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	钟文娟	1
江汉区	武汉市常青第一学校	黄礼韵	五年级	水钟计时器的制作方法探索	夏芸菲	1
江岸区	武汉市育才小学	黄伟伦	六(4)	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	张莉	1
江汉区	红领巾CBD学校	黄湘淇	五年级	对紫薇树植物果实生长发育的观察研究	李金	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	黄小童	六(4)	土壤酸碱度对小白菜生长影响的研究	郑曾贞	1
江汉区	北湖小学	黄馨怡	六年级	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	郑陶玲	1
江岸区	江岸区鄱阳街小学	黄卓珩	六(6)	延缓生姜发芽方法的研究	姜书平	1
江汉区	滑坡路小学	贾天羿	六年级	甲醛对小白鼠生活影响方面研究报告	祁惠敏	1
武昌区	湖大附小	简芋禾 邓炜煜	五	单子叶稻和双子叶烟草种子发育的比较研究	李公明	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	姜志豪	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	王旻	1
青山区	红钢城小学	蒋辰琛	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	段壮丽	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	金宸玄	六(2)	土壤酸碱度对白菜种子生长发育的影响研究	郑曾贞	1
武昌区	水果湖一小	柯歆菲	六年级	水钟制作的研究	陈娟	1
汉南区	纱帽山小学	雷思雅	六年级	延缓大蒜发芽的方法	孟宪刚	1
江岸区	江岸区惠济路小学	冷嘉屹	五(4)	自制环保节水型水钟的研究	杨帆	1
江岸区	武汉市育才第二小学	黎雨晨	六(9)	温度对大蒜发芽影响的研究	刘捷飞	1
武昌区	中华路小学金都校区	李渔	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究报告	刘庆	1
江岸区	江岸区惠济路小学	李博宇	五(1)	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	杨帆	1
经济技术开发区	神龙小学	李步一	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	刘翔	1
东湖开发区	光谷一小	李东阳	507班	关于延缓或停止生姜发芽方法的研究	刘雅莉	1
洪山区	理工大附小	李佳潼	六一班	蚯蚓对植物生长方面影响的研究	刘婷婷	1
经济技术开发区	神龙小学	李佳怡	六年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	刘翔	1
汉南区	育才小学	李佳怡 谢宛平	五年级(3)班	自制水钟计时器制	陈胜强	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	李景行	六(5)	土壤酸碱度对薄荷生长影响的研究	郑曾贞	1
江汉区	滑坡路小学	李沐城	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	祁惠敏	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	李秋漪	五年级	小白鼠生活习性方面的研究报告	胡胜超	1
汉阳区	西大街小学	李雯萱	六年级	蜗牛的呼吸	朱红赤	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	李笑暄	五年级	小白鼠生活习性方面的研究报告	王旻	1
硚口区	井冈山小学	李依濛	六	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	陈璇	1

洪山区	华师附小	李亦竹	五(3)	延缓生姜发芽方法的研究	陈玉艳	1
江汉区	北湖小学	李奕轩	六年级	自制水钟计时器	郑陶玲	1
直属	武汉外国语学校小学部	李祝予	六(3)	小白鼠生存习性的研究报告	张小虎	1
江汉区	红领巾CBD学校	梁俊杰 陈逸轩	六年级	寻找蜗牛气孔实验研究报告	张鹏	1
江岸区	江岸区惠济路小学	廖筠茜	六(1)	受水型水钟如何精确计时15分钟的研究	杨帆	1
经济技术开发区	神龙小学	林知轩	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	1
东西湖区	将军路小学	刘灿 陈唯琛	五年级	自制自制水钟计时器	杨磊	1
武昌区	南湖第二小学	刘威	五年级	蚯蚓对小葱生长的影响研究	柯芳	1
武昌区	南湖第二小学	刘佳卓	六年级	水钟的研究	兰虹	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	刘锦仪	六(1)	酸碱度对绿萝生长影响的研究	郑曾贞	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	刘璟涵 邹雨杉	606	延缓生姜发芽方法的研究	王琴	1
武昌区	武汉大学第一附属小学	刘锐勋	六年级	对小白鼠生活习性观察与研究	陈纯	1
东湖开发区	光谷一小	刘思羽	508班	土壤酸碱度对绿萝生长影响的研究	刘雅莉	1
武昌区	武汉第一寄宿小学	刘行迳 彭思涵	六年级	自制水钟计时器	李凯	1
东湖开发区	光谷一小	刘雨曦	604	控水对植物挂果期的生长产生的影响	邵坤彦	1
经济技术开发区	神龙小学	刘煜原	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	1
经济技术开发区	神龙小学	卢昕玥	五年级	自制水钟计时器	胡傲	1
硚口区	井冈山小学	卢奕霖	六	自制水钟计时器	陈璇	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	芦宇心	六(五)	土壤酸碱度实验报告	郑曾贞	1
青山区	新沟桥小学	罗光阳	六年级	研究制作水钟计时器	李雪	1
青山区	钢花小学	罗家珺	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	张汉红	1
洪山区	理工大附小	罗曼媛	六三班	延缓生姜发芽方法的研究	刘婷婷	1
东西湖区	将军路小学	罗依璇 宋琳萱	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	杨磊	1
硚口区	实验小学	罗祉伊	五	土壤酸碱度对兰草生长的影响的研究	卢家杰	1
经济技术开发区	神龙小学	马欣锐	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	1
武昌区	武汉大学第一附属小学	马雨洋	六年级	自制水钟计时器	陈纯	1
江汉区	红领巾CBD学校	马蕴琴	五年级	对矮牵牛植物果实生长发育的观察研究	李金	1
江汉区	回民小学	毛宇恒	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	陈超	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	明天仁	505	寻找蜗牛呼吸的气孔	熊曳	1

洪山区	理工大附小	缪未雨	六二班	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	刘婷婷	1
汉南区	育才小学	倪雅捷	六年级(4)班	延缓生姜发芽的研究	王 静	1
江岸区	武汉市育才小学	欧阳瑞锴	六(2)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张 莉	1
洪山区	华师附小	彭加勒	六(3)	几种水钟的制作和应用探究	常 亮	1
江汉区	常青实验小学	彭丽嘉	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	吴满洋	1
武昌区	武昌实验寄宿小学	彭宇杨	六年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	崔海燕	1
洪山区	武珞路实验小学	钱佳琦 徐梓淳	六(1)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	王 怡	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	乔琛晰	603	延缓大蒜瓣发芽的方法研究	易传发	1
江岸区	长春街小学	桑子茜	五年级	自制水钟计时器实验报告	王 凯	1
江岸区	武汉市育才第二小学	沈欣怡	六(8)	关于土壤湿度对蜗牛生活影响的探究报告	翁扬宇	1
硚口区	体育馆小学	施毅夫	五	水钟的制作实验报告	李 津	1
汉南区	纱帽山小学	石 佳	六年级	怎样延缓大蒜发芽	孟宪刚	1
东湖开发区	光谷第九小学	舒潇鹏	601	寻找蜗牛的呼吸气孔	王建平	1
东湖开发区	光谷一小	宋 策	504	杠杆型水钟计时器	徐静静	1
经济技术开发区	神龙小学	宋雨臻	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	刘 翔	1
武昌区	武汉大学第二附属小学	孙瑞声	五年级	喜欢舒适的小球藻	钟文娟	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	谭璐霏	505	延缓生姜发芽方法的研究	熊 曳	1
武昌区	武汉小学	唐宁婉	五年级	对小白鼠生活习性方面的观察研究	龙海涛	1
经济技术开发区	神龙小学	唐艺轩	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	唐泳思	506	延缓大蒜发芽方法的研究	熊 曳	1
江岸区	武汉市育才第二小学	万楚鸣	六(2)	自制水钟计时器	杨 锐	1
东湖开发区	光谷一小	万宇轩	503班	寻找蜗牛呼吸的气孔	刘雅莉	1
汉阳区	弘桥小学	汪灵一	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	宋 爽	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	汪雯朵	五年级	蚯蚓对植物生长方面的影响	王 旻	1
武昌区	武泰闸小学	王 檬	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	曾 红	1
江汉区	滑坡路小学	王勃然	六年级	水钟计时器	祁惠敏	1
江岸区	江岸区鄱阳街小学	王思洵	五(5)	自制水钟探究活动方案	李 昊	1
经济技术开发区	神龙小学	王苏涵	五年级	对小白鼠生活习性方面的研究	胡 傲	1
东湖开发区	光谷第九小学	王希凡	502	延缓大蒜瓣发芽的研究	王建平	1

武昌区	武汉第一寄宿小学	王欣然	六年级	自制水钟计时器	李 凯	1
经济技术开发区	神龙小学	王振宇	六年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	程桂芬	1
东湖开发区	光谷一小	王子伦	508班	缓解生姜发芽方法的研究	刘雅莉	1
江汉区	常青实验小学	魏雨缪	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	陈媛园	1
汉阳区	玫瑰园小学	温睿祺	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	刘 莉	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	文 阳	六(5)	小白鼠生活习性的研究	郑曾贞	1
东西湖区	吴五小	吴佳敏	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	赵花蓉	1
汉阳区	钟家村寄宿学校	吴佳彧	六年级	延缓生姜发芽的方法的研究	王艳敏	1
武昌区	湖大附小	吴其右	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	李公明	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	吴思琪	六(1)	土壤酸碱度对网纹草生长影响的研究	郑曾贞	1
蔡甸区	蓼山中心小学	吴奕辰	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	万艳芹	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	吴轶楠	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	李 升	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	吴宇悠	602	土壤酸碱度对植物生长影响的研究	何 玲	1
硚口区	辛家地小学	吴振宇	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究报告	万鹏燕	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	伍若华	603	对辣椒果实生长发育的观察研究	易传发	1
江夏区	纸坊二小	夏 松 邱佳怡	五年级	制作水钟	吴冬枝	1
武昌区	南湖第二小学	夏 欣	五年级	对小白鼠生活习性的研究	柯 芳	1
青山区	钢花小学	夏嘉言	五年级	研究制作水钟计时器	梅 珺	1
洪山区	理工大附小	夏振宇	五二班	自制水钟计时器	熊镠钰	1
汉阳区	玫瑰园小学	夏子玥	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	郭 琼	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	向风帆	六年级	自制水钟计时器	王 微	1
江汉区	红领巾寄宿学校	肖珺熠	五年级	对南瓜果实生长发育的观察研究	翟 利	1
蔡甸区	大集中心小学	肖雨欣 唐嘉琪	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	郑明波	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	谢宇瀚	605	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	易传发	1
江汉区	西马路小学	熊文悦	六年级	自制水钟计时器研究报告	罗 琦	1
江汉区	滑坡路小学	熊逸飞	六年级	延缓大蒜瓣发芽的研究	祁惠敏	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	熊悦涵 高子璇	605	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	王 芩	1
硚口区	井冈山小学	熊子豪	五	自制水钟计时器	陈 璇	1
武昌区	余家头小学	徐思琪	六	蚯蚓对植物生长方面的研究	谢 莹	1

江岸区	武汉市育才小学	许言一	六(4)	自制水钟计时器	张莉	1
武昌区	中华路小学金都校区	许哲怡	六年级	自制水钟计时器的研究报告	刘庆	1
江汉区	西马路小学	杨超	五年级	延缓蒜瓣发芽方法的研究	匡丽丹	1
武昌区	武汉小学	杨宸宁	五年级	土壤酸碱度对植物生长的研究	龙海涛	1
黄陂区	罗汉小学	杨靖文	六年级	延缓大蒜发芽的方法研究	易雄	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	杨思琦 刘姝颖	六(5)	土壤的酸碱度对植物生长的影响	郑曾贞	1
硚口区	崇仁寄宿学校	杨斯语	五	自制水钟计时器的研究	李虎	1
武昌区	武汉第一寄宿小学	杨天澍	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	李凯	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	杨歆玥	601	延缓生姜发芽方法的研究	何玲	1
东湖开发区	华中科技大学附属小学	杨知晓 刘欣雨	601	延缓生姜发芽方法的研究	何玲	1
青山区	钢花小学	杨苗希	六年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	张汉红	1
武昌区	南湖第二小学	杨紫莹	五年级	对辣椒果实的生长发育的观察研究	柯芳	1
武昌区	四美塘小学	姚翔	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	喻玮	1
洪山区	理工大附小	叶浩天	六三班	水钟制作及试验研究	刘婷婷	1
经济技术开发区	神龙小学	叶旻玥	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	程桂芬	1
新洲区	汪集街中心小学	易军 万昱	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	何楚华	1
江岸区	武汉市育才小学	殷佳棋	五(7)	延缓生姜发芽的方法	廉梦琦	1
硚口区	实验小学	于广棣	五	延缓生姜发芽的方法的研究	卢家杰	1
洪山区	武珞路小学金地分校	于涵雅	五(1)	延缓生姜发芽方法的探究	代军丽	1
汉阳区	西大街小学	余齐婉	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	杜辉	1
青山区	红钢城小学	余逸文	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	段壮丽	1
洪山区	武珞路实验小学	余卓然 陈睿杰	六(1)	关于延缓大蒜瓣发芽的研究	王怡	1
洪山区	理工大附小	袁嘉睿	五一班	延缓大蒜发芽方法的研究	熊镠钰	1
武昌区	南湖第二小学	袁斯琦	六年级	延缓大蒜发芽的方法研究	兰虹	1
东湖开发区	光谷一小	袁熙桐	607	观察延缓大蒜发芽的情况	夏梦琼	1
江汉区	武汉市常青第一学校	曾宇坤	五年级	土壤酸碱度对绿豆发芽及生长影响的研究	李翠荣	1
洪山区	理工大附小	曾子墨	五一班	延缓生姜发芽方法的科学探究报告	熊镠钰	1
江岸区	武汉市育才小学	翟乐桐	六(3)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张莉	1
青山区	钢城九小	詹宏宇	六年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	蔡浪涛	1

江汉区	滑坡路小学	张楚珣	六年级	关于延缓大蒜瓣发芽方法的研究实验报告	祁惠敏	1
汉南区	育才小学	张浩飞	六年级(3)班	自制水钟计时器制	吴桂芳	1
硚口区	崇仁寄宿学校	张嘉昀	五	“自制水钟计时器”研究报告	黄敏	1
江汉区	武汉市常青第一学校	张可欣	五年级	仓鼠宝宝生活习性的研究	李翠荣	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	张灵瑞	六年级	自制水钟计时器	王微	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	张歆然	六(4)	延缓生姜发芽方法的研究	郑曾贞	1
武昌区	湖北省武昌实验小学	张行行	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法研究实验报告	胡胜超	1
武昌区	武昌实验寄宿小学	张义玄	六年级	自制钟计时器	崔海燕	1
江汉区	红领巾寄宿学校	张育滋	六年级	自制水钟计时器的研究	翟利	1
经济技术开发区	神龙小学	张子齐	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	胡傲	1
武昌区	武汉大学第一附属小学	张子焯	六年级	小白鼠生活习性的研究	陈纯	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	张子熠 王聆月	六(3)	寻找蜗牛的呼吸气孔	郑曾贞	1
江汉区	常青实验小学	张紫辰	六年级	连续计时15分钟受水型水钟制作研究	彭丹	1
经济技术开发区	神龙小学	赵昶恺	六年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	程桂芬	1
江岸区	长春街小学	赵佳博	五年级	关于观察蜗牛呼吸孔的研究报告	王凯	1
江汉区	红领巾CBD学校	赵思迪	五年级	对牵牛花植物果实生长发育的观察研究	李金	1
硚口区	辛家地小学	赵依桐	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	万鹏燕	1
武昌区	余家头小学	钟梓山	六	自制水钟计时器	谢莹	1
洪山区	理工大附小	周安伦	六一班	蚯蚓对植物影响方面的研究	刘婷婷	1
东湖开发区	光谷一小	周博言	507班	寻找蜗牛呼吸的气孔	刘雅莉	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	周思辰	六(2)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	郑曾贞	1
洪山区	地大附小	周思涵	五(1)	吊兰在土壤培养和水培养的研究比较	孔政基	1
青山区	红钢城小学	周逸洋	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	段壮丽	1
青山区	红钢城小学	周子珩	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	段壮丽	1
青山区	红钢城小学	周子珩	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	段壮丽	1
江汉区	振兴路小学	周紫煜	六年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	邬阳	1
武昌区	武昌水果湖第一小学	朱睿哲	六(5)	对小白鼠生活习性的研究	郑曾贞	1
江岸区	武汉市育才小学	朱心怡	六(2)	对小白鼠生活习性方面的研究	张莉	1
硚口区	体育馆小学	朱颜玉	五	寻找蜗牛呼吸的气孔	李津	1

汉阳区	弘桥小学	朱逸菲	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	刘 莉	1
武昌区	武汉小学	邹光雯	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	潘昌明	1
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	邹坤锦	六年级	自制水钟计时器的研究报告	姚晓宇	1
洪山区	广埠屯小学	邹月茹	五（2）	延缓生姜发芽的方法的研究	叶兰飞	1
江夏区	明熙小学	安奥轩 柳芊芊	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	陈名春	2
洪山区	理工大附小	安续琪	五三班	自制水钟的报告	熊镠钰	2
经济技术开发区	洪山小学	毕瑞媛	六（3）班	如何延缓大蒜发芽的观察研究	宋小毛	2
青山区	钢花小学	蔡梦泽 李衷尧	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	梅 珺	2
东西湖区	吴四小	蔡思远	六年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	姚文勇	2
汉阳区	玫瑰园小学	蔡振毅	五年级	自制水钟计时器的研究	杨 芳	2
青山区	钢城二小	曹家毓	六年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	席汉文	2
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	曹岚清	六年级	古代计时器——水钟的制作与探索	姚晓宇	2
江岸区	武汉市育才小学	曹麟杰 曾贝聿	六（3）	关于延缓生姜发芽研究报告	张 莉	2
江岸区	江岸区一元路小学	曹铨凌	五（1）	小仓鼠最喜欢吃的食物研究	罗慧文	2
东湖开发区	华中科技大学附属小学	曹怡成 揭予乐	604	对小仓鼠生活习性的研究	易传发	2
汉阳区	西大街小学	曹悦然	五年级	光照对绿豆种子发芽的影响的研究	朱红赤	2
东湖开发区	光谷一小	柴永瑞	602	寻找蜗牛的呼吸气孔	邵坤彦	2
东湖开发区	光谷一小	陈柏宇 徐一然	603	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	邵坤彦	2
硚口区	井冈山小学	陈博涛	六	自制水钟计时器	李 毅	2
江汉区	滑坡路小学	陈辰	六年级	寻找蜗牛呼吸气孔的研究报告	祁惠敏	2
东湖开发区	光谷八小	陈红豆 彭靖轶	五（2）	对植物果实生长发育的研究	江 艺	2
直属	武汉外国语学校小学部		六（3）班	自制水钟计时器	洪 亮	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	陈力搏	五年级	小白鼠生活习性的观察与研究	刘 曼	2
江岸区	武汉市育才第二小学	陈凌枫	六（9）	对小白鼠饮食习惯的研究	刘捷飞	2
洪山区	理工大附小	陈鹏宇	五三班	延缓生姜发芽方法的探究	熊镠钰	2
江岸区	武汉市育才小学	陈思达 柯宣名	六（1）	延缓生姜发芽方法的研究	张 莉	2
洪山区	街道口小学	陈天鸣	五（1）	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张 艳	2
武昌区	中华路小学金都校区	陈天晴	六年级	延缓生姜发芽的方法研究	潘爱玲	2

江岸区	武汉市育才第二小学	陈欣蔓	六(1)	自制水钟计时器	杨锐	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	陈欣柠	六年级	蚯蚓对植物生长方面的影响	李升	2
武昌区	南湖第二小学	陈欣怡	六年级	小白鼠的生活习性研究	兰虹	2
硚口区	崇仁寄宿学校	陈羿衡	六	自制水钟计时器	田宁	2
江岸区	武汉市育才第二小学	陈宇轩	五(1)	自制水钟计时器	翁扬宇	2
江岸区	武汉市育才第二小学	陈泽信	六(4)	延缓大蒜发芽方法的研究	杨锐	2
江岸区	武汉市育才第二小学	陈知易	五(1)	自制水钟计时器	翁扬宇	2
蔡甸区	大集中心小学	谌昌杰 郑明越	五	佛手结果的秘密	姚又华	2
新洲区	李集街得胜小学	程晶伊 梅鑫垚	五年级	自制水钟计时器的研究	王楚传	2
汉南区	育才小学	程荣涵 王子萱	五年级(6)班	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	方晖	2
江汉区	福建街小学	程珊珊 杨佳敏	六年级	蚯蚓对月季花生长情况影响的观察研究	齐伟	2
硚口区	体育馆小学	程子枫	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	丁菲	2
蔡甸区	麦山中心小学	程子豪	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	高虹	2
江岸区	武汉市育才小学	褚斯路	六(4)	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	张莉	2
东湖开发区	光谷第九小学	代安妮	502	延缓生姜发芽的研究报告	杨荣	2
洪山区	理工大附小	戴涵予 陈邱华	五二班	蚯蚓对植物生长方面影响的研究	熊镠钰	2
硚口区	井冈山小学	杜其峰	六	自制水钟计时器的研究	陈璇	2
江岸区	武汉市育才实验小学	杜宣熠	六(5)	对五角秋葵果实生长发育的果实研究	祝华兵	2
江汉区	红领巾CBD学校	樊宇	六年级	延缓大蒜瓣发芽实验研究报告	张鹏	2
武昌区	复兴路小学	房如意 汪雅楠	五	延缓生姜发芽方法的研究	杨进	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	付际华	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	李升	2
武昌区	中山路小学	付启同	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	龚晶晶	2
经济技术开发区	神龙小学	付于珊	六年级	对小白鼠生活习性方面的研究	程桂芬	2
汉南区	纱帽山小学	傅志锐	六年级	不同酸性环境对绿豆芽生长影响的研究	孟宪刚	2
江岸区	江岸区鄱阳街小学	高琛	五(5)	“水钟”的科学报告	李昊	2
江夏区	纸坊三小	高星	六年级	寻找蜗牛的触角	李雄	2
东湖开发区	光谷一小	高怀瑾	608	土壤的酸碱性对某种植物的影响	夏梦琼	2
青山区	吉林街小学	葛森灏	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	杨少华	2
武昌区	武汉大学第二附属小学	古博锐	五年级	蚯蚓对植物生长的研究	钟文娟	2

东湖开发区	光谷一小	顾燕琪 张格日乐	507班	土壤酸碱度对绿豆芽生长影响的研究	刘雅莉	2
江汉区	红领巾寄宿学校	顾垚瑀	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	辛 虹	2
青山区	红钢城小学	关明昕	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	段壮丽	2
东湖开发区	光谷一小	桂诚秋	604	自制水钟计时器	邵坤彦	2
洪山区	理工大附小	郭展凌	五一班	自制水钟计时器的研究	熊镠钰	2
武昌区	武昌水果湖第一小学	洪金坤 汤 城	六（4）	延缓生姜发芽的方法研究	郑曾贞	2
江岸区	江岸区惠济路小学	洪喆萱	六（1）	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	杨 帆	2
武昌区	武汉第一寄宿小学	侯仡博 吴思达	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	谈 巧	2
汉南区	育才小学	胡 依 彭小语	五年级	延缓生姜发芽的研究	杨纯方	2
汉阳区	钟家村寄宿学校	胡宸暄	五年级	对仓鼠生活习性的研究	全 悦	2
江岸区	武汉市育才小学	胡嘉恒	五（8）	寻找蜗牛的气孔	王 荣	2
江夏区	金水学校	胡金旺 何紫陌	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	陶凤娇	2
硚口区	东方红二小	胡沁萱	五	生姜的保鲜方法	邹宗静	2
洪山区	地大附小	胡思奇	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	程 吟	2
东湖开发区	光谷一小	胡文浩	504	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	徐静静	2
武昌区	武汉小学	胡向清	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	龙海涛	2
蔡甸区	利济中心小学	胡小语 周小可	五	对小葱生长发育的观察研究	李雪松	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	胡逸农	六年级	自制水钟	王 薇	2
硚口区	义烈巷小学	胡宇轩	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	魏 彬	2
青山区	钢花小学	胡子宸	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	梅 君	2
武昌区	武汉第一寄宿小学	黄道平	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	李 凯	2
新洲区	旧街街黄林小学	黄韩箏	六年级	蚯蚓影响植物生长的研究	黄欣荣	2
江汉区	滑坡路小学	黄俊善	六年级	探究蚯蚓的生活习性实验报告	祁惠敏	2
武昌区	武汉小学	黄乐妍	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	龙海涛	2
江岸区	武汉市育才小学	黄沐龄 陈斫轮	五（9）	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	王 荣	2
武昌区	中山路小学	黄佩辰	五年级	对小番茄果实生长发育的观察研究	吴 斌	2
武昌区	湖大附小	黄琪雅	六	土壤酸碱度对植物生长影响的实验报告	李公明	2
青山区	钢城二小	黄瑞琪	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	柳 阳	2
江岸区	武汉市育才小学	黄文力	六（3）	自制水钟计时器	张 莉	2

青山区	吉林街小学	黄文喆	五年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	张鹤	2
武昌区	水果湖一小	黄雅玟	六年级	延缓大蒜发芽的研究	谢敏	2
汉阳区	玫瑰园小学	黄一鸣	六年级	自制水钟计时器	张艳敏	2
武昌区	余家头小学	江灿	六	土壤酸碱度对绿豆生长的影响	谢莹	2
青山区	钢城二小	蒋鑫武 沈英华	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	刘薇	2
江夏区	明熙小学	金爱江 向诗雨	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	陈名春	2
江汉区	北湖小学	金承枫	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	郑陶玲	2
江岸区	武汉市育才第二小学	金瑞安 刘倩茹	五(11)	蚯蚓与植物	翁扬宇	2
青山区	红钢城小学	金天戈	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	段壮丽	2
武昌区	湖大附小	金意晖	六	土壤酸碱度对吊兰生长影响的研究	李公明	2
汉阳区	玫瑰园小学	金志成	五年级	延缓大蒜瓣发芽的方法	刘莉	2
汉南区	育才小学	靳雨欣	六年级(1)班	延缓生姜发芽方法的研究	姜霞	2
经济技术开发区	神龙小学	鞠若泓	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	刘翔	2
东湖开发区	华中科技大学附属小学	柯绍仪 张熠晨	603	土壤酸碱度对小麦发芽及生长影响的研究	易传发	2
硚口区	体育馆小学	柯馨然 朱思月	五	土壤酸碱度对鱼腥草生长影响的研究	李津	2
江岸区	武汉市育才小学	雷景明	五(5)	制作一个水钟	余景桥	2
江汉区	武汉市常青第一学校	雷舒越	五年级	“寻找蜗牛的呼吸气孔”的研究报告	代鹏	2
洪山区	武珞路小学金地分校	黎首昕	五(1)	延缓生姜发芽方法的探究	代军丽	2
东西湖区	实验小学	李铁	五年级	自制水钟计时器	杨玲	2
青山区	钢城九小	李宸飞	六年级	仓鼠生活习性研究	蔡浪涛	2
江岸区	武汉市育才第二小学	李舸帆	六(2)	自制水钟计时器	杨锐	2
汉阳区	玫瑰园小学	李吉喆	五年级	输液滴漏控制器水钟计时器	刘莉	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	李济川	六年级	自制水钟计时器	王微	2
汉阳区	钟家村寄宿学校	李佳霖	五年级	延缓大蒜瓣发芽的方法的研究	全悦	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	李佳伟	五年级	豆芽无土栽培与有土栽培的区别	刘曼	2
硚口区	体育馆小学	李嘉俊	五	15分钟受水型水钟计时器制作报告	李津	2
硚口区	体育馆小学	李俊康	五	丝瓜果实生长发育的观察研究	李津	2
硚口区	东方红小学	李峻宇	六	延缓生姜发芽的方法	王华嵩	2
经济技术开发区	神龙小学	李乐妍	六年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	刘翔	2

江汉区	红领巾CBD学校	李如一	三年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	李骆群	2
洪山区	理工大附小	李都伊	五三班	自制水钟计时器的研究	熊镠钰	2
江岸区	武汉市育才第二小学	李思衡	六(3)	自制水钟计时器	杨锐	2
洪山区	理工大附小	李思贤	五三班	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	熊镠钰	2
洪山区	鲁巷小学	李思羽	六年级1班	延缓大蒜瓣发芽的方法	胡婷	2
武昌区	武汉大学第一附属小学	李炜晨	六年级	土壤酸碱度对小白菜生长影响的研究	陈纯	2
东西湖区	吴四小	李湘怡	五年级	对小仓鼠生活习性方面的研究	潘四兰	2
江岸区	武汉市育才小学	李小柏 桂心悦	五(10)	对小白鼠生活习性方面的研究	王荣	2
汉阳区	弘桥小学	李晓雨	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	刘莉	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	李心怡	六年级	自制水钟计时器	王微	2
经济技术开发区	洪山小学	李星瑶	六(2)班	延缓大蒜瓣发芽的研究	宋小毛	2
江汉区	回民小学	李亚兵 杨安妮	五年级	土壤酸碱度对绿豆成长的影响	陈超	2
洪山区	鲁巷小学	李依宸	六年级1班	大蒜发芽生长的过程	胡婷	2
江岸区	武汉市育才小学	李宇祺	六(2)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张莉	2
江岸区	武汉市育才小学	李昱标	六(4)	自制水钟计时器	张莉	2
东西湖区	吴五小	李泽杨	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	孙德坤	2
江夏区	明熙小学	李智娇 宋雪妍	五年级	自制水钟计时器	孟阳春	2
江汉区	武汉关小学	廖孜诣	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	刘子生	2
东湖开发区	光谷第九小学	廖子龙	502	自制水钟计时器的实验研究	杨荣	2
东湖开发区	华中科技大学附属小学	林慧恩	604	对小仓鼠生活习性的研究	易传发	2
直属	武汉外国语学校小学部	林子熙	五(3)	土壤酸碱度对小麦种子生长的影响	贾莎莎	2
东湖开发区	光谷一小	刘泽 张昌鋆	605	白玉蜗牛的科学探究	夏梦琼	2
东湖开发区	光谷一小	刘安馨	507班	自制水钟计时器	刘雅莉	2
洪山区	街道口小学	刘宸伊	五(3)	寻找蜗牛的呼吸气孔	张艳	2
硚口区	井冈山小学	刘成溢 黄晖彧	五	延缓生姜发芽方法的研究报告	陈璇	2
江岸区	武汉市育才第二小学	刘飞阳	六(8)	自制水钟计时器	翁扬宇	2
洪山区	理工大附小	刘浩瞳	五一班	小小绿豆的成长笔记--不同环境下绿豆生长发	熊镠钰	2
洪山区	理工大附小	刘泓宇	五三班	观察小白鼠生长过程研究报告	熊镠钰	2
硚口区	东方红二小	刘鸿昌	五	绿豆种子发芽的实验研究	邹宗静	2

江岸区	武汉市育才第二小学	刘家业	六(7)	阳光对大蒜影响的观察报告	刘捷飞	2
江汉区	天一街小学	刘惊宇	五年级	促进龙眼发芽及生长的方法的研究	邹小虎	2
东西湖区	实验小学	刘黎梁	五年级	自制水钟计时器	杨玲	2
青山区	建一路小学	刘沁怡	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	申汉芬	2
江岸区	江岸区惠济路小学	刘茹涵	五(6)	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	杨帆	2
洪山区	理工大附小	刘思雨	六二班	制作水钟计时器的研究报告	刘婷婷	2
硚口区	东方红小学	刘思雨	六	延缓生姜发芽的研究	王华嵩	2
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	刘腾逸	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	姚晓宇	2
江汉区	北湖小学	刘曦文	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	田素娟	2
东湖开发区	光谷第四小学	刘欣阳	502	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	雷文婷	2
硚口区	井冈山小学	刘伊天	六	自制水钟计时器	李毅	2
东湖开发区	华中科技大学附属小学	刘伊婷	601	土壤酸碱度对植物生长影响的研究	何玲	2
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	刘议阳	六年级	水钟的制作与研究	姚晓宇	2
青山区	钢花小学	刘昱彤	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	张汉红	2
江汉区	常青实验小学	刘芸彤	六年级	寻找蜗牛呼吸气孔的观察后报告	吴满洋	2
洪山区	华师附小	刘真奥	六(1)	小白鼠生活习性的研究	常亮	2
硚口区	水厂路小学	刘芷梦 唐旻	五	水钟的研究	欧阳秀	2
江岸区	江岸区惠济路小学	刘舟舫	五(4)	探究百合花能结果吗?	杨帆	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	柳曼怡	六年级	小白鼠生活习性的观察与研究	刘曼	2
硚口区	汉西小学	龙欣宜 黄心蕾	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	陈永兰	2
江岸区	武汉市育才第二小学	卢冠宏	六(2)	延缓大蒜发芽方法的研究	杨锐	2
江岸区	武汉市育才小学	陆琳靖 胡一鹏	六(4)	自制水钟计时器	张莉	2
武昌区	武汉第一寄宿小学	陆崎霖	六年级	怎样延缓生姜发芽的速度	李凯	2
青山区	钢城一小	罗睿	六年级	对某种植物果实生长发育的观察研究	农军	2
江岸区	江岸区鄱阳街小学	罗有	六(6)	自制水钟计时器	姜书平	2
东湖开发区	光谷一小	罗淳译 石陈英孜	603	声音、光与空气污染对小白鼠生命活动影响的	邵坤彦	2
洪山区	理工大附小	罗民睿	六二班	土壤酸碱度对大蒜生长影响的研究报告	刘婷婷	2
洪山区	理工大附小	马佳怡	五一班	促进绿豆种子发芽的研究	熊镠钰	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	马紫琛	六年级	延缓生姜发芽的方法	李升	2

江岸区	武汉市育才小学	梅子涵	五(8)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	王 荣	2
东西湖区	吴五小	穆炳如	五年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	赵花蓉	2
洪山区	鲁巷小学	庞瑞毅	六年级9班	自制水钟计时器	李 东	2
洪山区	武珞路实验小学	彭雨欣 高 冉	六(1)	蚯蚓对植物生长方面影响的研究	王 怡	2
洪山区	华师附小	钱同同	六(3)	小白鼠生活习性的观察实验	常 亮	2
青山区	钢城二小	秦芷馨	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	刘 薇	2
汉阳区	弘桥小学	屈志恒	五年级	土壤酸碱度对植物生长的研究	宋 爽	2
江汉区	红领巾CBD学校	屈子睿	六年级	《延缓大蒜瓣发芽》实验研究报告	张 鹏	2
江汉区	精武路小学	饶 唯	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	岳 冰	2
经济技术开发区	神龙小学	饶明阳	六年级	对小白鼠生活习性方面的研究	刘 翔	2
东湖开发区	花山小学	容晨武	五(1)	延缓大蒜发芽的研究	向明军	2
洪山区	理工大附小	商育菲	五三班	土壤酸碱度对小葱生长的影响	熊镠钰	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	邵思喆	六年级	自制水钟	崔海燕	2
武昌区	南湖第二小学	申焕澤	五年级	蚯蚓对植物生长的影响的研究	柯 芳	2
青山区	钢城四小	沈 帅	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	张玉兰	2
青山区	钢花小学	盛明朗	六年级	研究制作水钟计时器	张汉红	2
洪山区	地大附小	施冠崧	六(1)	自制水钟计时器	潘明望	2
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	施昱安	六年级	水钟计时器的制作和精确度研究	姚晓宇	2
东西湖区	吴五小	舒仕磬	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	孙德坤	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	宋思捷	六年级	自制水钟计时器	崔海燕	2
硚口区	长征小学	宋星莹	五	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	陈 玲	2
武昌区	武汉小学	宋奕同	六年级	自制水钟计时器的研究	潘昌明	2
青山区	钢城三小	苏玺文	六年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	杨汉华	2
青山区	钢花小学	孙东靖	六年级	研究制作水钟计时器	张汉红	2
东湖开发区	光谷一小	孙浚然	606	土壤酸碱度对绿萝生长的影响	邵坤彦	2
硚口区	义烈巷小学	孙诗桐	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	魏 彬	2
东西湖区	吴三小	孙紫悦	五年级	自制水钟计时器	李文豪	2
武昌区	梅苑学校	覃书影	五年级	水钟的制作	朱易琼	2
江岸区	武汉市育才小学	汤劭菡 饶幸子	五(3)	寻找蜗牛的气孔	余景桥	2

直属	明熙小学	陶启星 刘瑞峰	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	孟阳春	2
硚口区	崇仁寄宿学校	陶云欣 龙玮烨	六	蜗牛的气孔在哪里	田宁	2
洪山区	理工大附小	陶芸航	六三班	自制双指针水钟计时器	刘婷婷	2
经济技术开发区	神龙小学	陶志远	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	程桂芬	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	田进	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	李升	2
经济技术开发区	神龙小学	田乐章	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	刘翔	2
直属	武汉外国语学校小学部	屠嘉宸	六(3)班	寻找蜗牛呼吸气孔的探究报告	洪亮	2
武昌区	武汉小学	汪柄佑	六年级	水钟的研究报告	潘昌明	2
硚口区	义烈巷小学	汪仕隽	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	魏彬	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	汪希妍	五年级	自制水钟计时器	崔海燕	2
武昌区	武汉大学第一附属小学	汪一诺	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	陈纯	2
新洲区	汪集街中心小学	汪怡婷	五年级	蚯蚓影响植物生长的研究	雷红利	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	王睿	六年级	光照对绿豆种子发芽的影响的研究	崔海燕	2
江岸区	武汉市育才小学	王嫣 刘思蕊	六(4)	关于仓鼠生活习性的研究	张莉	2
蔡甸区	蔡甸三小	王奥琪	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	山峰	2
青山区	钢花小学	王博怀	五年级	研究制作水钟计时器	梅珺	2
江汉区	北湖小学	王博文	六年级	自制水钟计时器	郑陶玲	2
汉阳区	弘桥小学	王皓天	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	宋爽	2
武昌区	武昌水果湖第一小学	王律祺	六(4)	土壤PH值对植物的影响	郑曾贞	2
东西湖区	径河小学	王能帅	六年级	小仓鼠生活习性方面的研究报告	陈宝庭	2
江岸区	武汉市育才小学	王沁梓	六(12)	自制水钟计时器	廉梦琦	2
青山区	钢花小学	王诗语	六年级	研究制作水钟计时器	张汉红	2
蔡甸区	张湾中心小学	王思颖	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	余建新	2
江岸区	武汉市育才第二小学	王天羿	五(3)	土壤酸碱度对植物生长的研究	翁扬宇	2
洪山区	理工大附小	王雯睿	五三班	水钟制作研究	熊镠钰	2
江夏区	明熙小学	王星妮 何雨萱	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	黄小兵	2
江岸区	武汉市育才小学	王奕畅	五(10)	延缓生姜发芽方法的研究	王荣	2
硚口区	东方红二小	王宇扬	五	缓解大蒜发芽方法	邹宗静	2
江岸区	武汉市育才小学	王语晴 肖曠童	六(9)	延缓生姜发芽方法的研究	廉梦琦	2

江岸区	武汉市育才第二小学	王知行	六(10)	关于仓鼠生活习性的研究	翁扬宇	2
洪山区	鲁巷小学	王子骁	五年级4班	在阳台上实现生态循环养殖的探究	杨青	2
硚口区	辛家地小学	王紫涵	五	延缓生姜发芽方法的研究	万鹏燕	2
汉南区	育才小学	王紫伊	五年级(3)班	延缓大蒜瓣发芽的方法研究	陈胜强	2
青山区	红钢城小学	望玥	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	2
武昌区	武昌水果湖第一小学	望胡颖	六(3)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	郑曾贞	2
经济技术开发区	神龙小学	魏昊天	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	2
江岸区	武汉市育才第二小学	魏祥睿	六(4)	水的多少决定生姜发芽的研究	杨锐	2
洪山区	理工大附小	文飞扬	五三班	小小豆芽伴我成长--绿豆生长发育的观察研究	熊镠钰	2
硚口区	崇仁汉滨小学	吴安婕	五	寻找蜗牛呼吸气孔的研究报告	张芳	2
蔡甸区	索河中心小学	吴傲雪	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	陈鑫	2
新洲区	汪集街中心小学	吴坤垚	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	陶训华	2
洪山区	鲁巷小学	吴思瑾	五年级9班	寻找蜗牛的呼吸气孔	戚剑	2
直属	武汉外国语学校小学部	吴星炫	五(5)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张小虎	2
青山区	钢花小学	吴彦翀	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	张汉红	2
新洲区	汪集街中心小学	吴宇宸	五年级	蚯蚓影响植物生长的研究	魏玉玲	2
东湖开发区	光谷八小	吴宇晨 刘忠	五(1)	延缓生姜发芽方法的探究	江艺	2
江岸区	武汉市育才小学	肖迪	六(7)	自制水钟计时器	吕璐	2
武昌区	武昌水果湖第一小学	肖海亮	六(4)	延缓蒜瓣发芽方法的研究	郑曾贞	2
武昌区	武昌实验寄宿小学	肖菁乐	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	崔海燕	2
武昌区	武汉第一寄宿小学	肖茗允	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	李凯	2
青山区	红钢城小学	肖宇轩	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	2
汉阳区	翠微路小学	肖宗庭	五年级	太空豆角果实生长发育的观察研究	朱荣华	2
汉南区	育才小学	谢思琦 赵航	五年级(3)班	延缓生姜发芽方法的研究	陈胜强	2
江岸区	长春街小学	辛然	六年级	自制十五分钟水钟计时器的研究报告	徐惠	2
硚口区	义烈巷小学	熊睿	五	延缓大蒜瓣发芽的方法的研究	魏彬	2
江汉区	大兴路小学	熊鑫 朱圣杰	五年级	抑制大蒜发芽的研究实验	王朝晖	2
江汉区	回民小学	熊佳妮	六年级	土壤酸碱性对绿豆成长的影响	陈超	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	熊敏斐 吴屿心言	六年级	自制水钟	王微	2

东西湖区	吴一小	熊卓然	六年级	家庭葡萄酒的酿制	徐 宏	2
硚口区	体育馆小学	徐浩然	五	自制水钟计时器	李 津	2
东湖开发区	光谷一小	徐郡亭	507班	延缓生姜发芽方法的研究	刘雅莉	2
洪山区	华师附小	徐昆洪	六（3）	我的水钟制作	常 亮	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	徐睿琪	六年级	制作水钟计时器	王 微	2
武昌区	四美塘小学	徐诗惟	五年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	喻 玮	2
青山区	钢都小学	徐钰婷	六年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	毛周华	2
江岸区	武汉市育才第二小学	徐子懿	六（9）	自制水钟计时器	刘捷飞	2
江汉区	滑坡路小学	徐梓骞	五年级	探究蜗牛的气孔实验报告	祁惠敏	2
洪山区	理工大附小	许辰晖	六二班	延缓蒜瓣发芽的密秘的报告	刘婷婷	2
武昌区	武昌水果湖第一小学	许修泽	六（2）	延缓大蒜发芽过程的研究	郑曾贞	2
洪山区	华师附小	严泰来	五（3）	蚯蚓对植物生长的影响实验报告	陈玉艳	2
洪山区	广埠屯小学	严子恒	六（3）	寻找蜗牛的呼吸气孔	叶兰飞	2
硚口区	义烈巷小学	颜用博	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	魏 彬	2
东西湖区	吴四小	杨国宁	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	潘四兰	2
青山区	钢花小学	杨皓云	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	张汉红	2
硚口区	南垓坊小学	杨清睿	五	延缓生姜发芽方法的研究	王姝玉	2
洪山区	理工大附小	杨帅申	五三班	自制水钟	熊镠钰	2
洪山区	理工大附小	杨天翼	五一班	自制水钟计时器	熊镠钰	2
东西湖区	实验小学	杨湾芸	六年级	自制水钟计时器	李 瑚	2
武昌区	梅苑学校	杨雅岚 范梦希	六年级	自制水钟计时器	徐 梦	2
东西湖区	实验小学	杨亚坤	六年级	研究延缓大蒜发芽的实验	李 瑚	2
经济技术开发区	神龙小学	杨亦鸣	五年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	胡 傲	2
蔡甸区	蔡甸三小	杨州宇	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	徐承俊	2
江汉区	武汉市常青第一学校	姚艺姚	六年级	自制水钟计时器	王 胜	2
武昌区	武汉第一寄宿小学	姚懿桓	六年级	土壤酸碱度对网纹草生长的影响研究	李 凯	2
洪山区	理工大附小	叶皓天	六一班	自制水钟计时器	刘婷婷	2
洪山区	鲁巷小学	叶嘉仪	六年级1班	寻找蜗牛的气孔	胡 婷	2
江岸区	武汉市育才小学	叶楷文	五（9）	寻找蜗牛的气孔	王 荣	2

江岸区	江岸区鄱阳街小学	易之新	五(5)	“寻找蜗牛呼吸气孔”的研究报告	李昊	2
江岸区	武汉市育才小学	易梓琦 张博越	六(7)	延缓生姜发芽的研究	吕璐	2
硚口区	井冈山小学	殷思源 冯芑菲	六	自制水钟计时器	李毅	2
武昌区	南湖第二小学	游优	五年级	延缓生姜发芽的方法研究	柯芳	2
青山区	吉林街小学	游景轶 罗瑾娅	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	曾妮	2
黄陂区	前川六小	游子立	五年级	探究花生的发芽过程	谌胜兰	2
硚口区	实验小学	于广棣	五	自制水钟计时器	卢家杰	2
江岸区	江岸区惠济路小学	于济鸣	五(6)	延缓生姜发芽的方法研究	杨帆	2
江岸区	武汉市育才小学	喻忆梓 钟瑀	五(10)	延缓生姜发芽方法的研究	王荣	2
江岸区	武汉市育才小学	喻子毅	六(11)	自制水钟计时器	廉梦琦	2
江汉区	北湖小学	袁毅	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	郑陶玲	2
青山区	红钢城小学	袁欣悦	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	2
东西湖区	吴四小	袁周雨	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	潘四兰	2
青山区	钢城二小	曾梓煊	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	席汉文	2
江岸区	武汉市育才第二小学	翟凯文	五(11)	自制水钟计时器	刘捷飞	2
洪山区	理工大附小	詹怡菲	五一班	寻找蜗牛的呼吸气孔--节能汽车的启迪	熊镠钰	2
硚口区	崇仁寄宿学校	张睿 李锦旭	五	怎样减缓大蒜发芽	黄敏	2
硚口区	水厂路小学	张海滨	五	自制水钟探秘	欧阳秀	2
东湖开发区	光谷第九小学	张菡语	501	自制水钟计时器的研究报告	王建平	2
武昌区	武汉小学	张嘉杰	六年级	绿豆生长发育的观察研究	潘昌明	2
江岸区	张湾中心小学	张梦窈	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	余建新	2
江汉区	北湖小学	张倩婷	五年级	怎样延缓大蒜发芽	田素娟	2
武昌区	湖北省武昌实验小学	张诗淇	六年级	蜗牛的呼吸	李升	2
江岸区	育才家园小学	张文思	五(4)	寻找蜗牛的呼吸气孔	代晓莺	2
汉阳区	玫瑰园小学	张文相	五年级	自制水钟计时器的研究	徐丽	2
青山区	桥头小学	张兴萍	五年级	研究制作水钟计时器	纪强	2
武昌区	南湖第二小学	张宇飞	五年级	对葱兰果实的生长发育的观察研究	柯芳	2
洪山区	华师附小	张之韵	六(1)	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	常亮	2
青山区	钢城二小	张至盛	五年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	柳阳	2

青山区	钢花小学	张中睿	六年级	研究制作水钟计时器	张汉红	2
东湖开发区	光谷一小	张子涵	608	如何延缓生姜发芽	夏梦琼	2
硚口区	崇仁寄宿学校	张子恒 彭轶	六	十五分钟的水钟计时实验	田宁	2
蔡甸区	张湾中心小学	张子轩	六	延缓生姜发芽方法的研究	余建新	2
江岸区	武汉市育才小学	赵灯铭	六(8)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	廉梦琦	2
东湖开发区	华中科技大学附属小学	赵贺泽	601	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	何玲	2
经济技术开发区	神龙小学	赵婉晴	六年级	土壤酸碱度对某种植物生长影响的研究	程桂芬	2
汉阳区	西大街小学	赵悉彤	五年级	如何延缓大蒜发芽实验报告	朱红赤	2
洪山区	理工大附小	赵子毅	五一班	自制水钟计时器	熊镠钰	2
武昌区	武昌水果湖第一小学	郑毅	六(5)	对猕猴桃果实生长发育的观察研究	郑曾贞	2
江岸区	武汉市育才第二小学	郑佳璇	五(7)	自制水钟计时器	翁扬宇	2
硚口区	体育馆小学	郑宇奇	五	自制水钟计时器	李津	2
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	郑子珺	五年级	水钟的制作和水钟计时研究	姚晓宇	2
江岸区	武汉市育才第二小学	钟秋月	六(8)	寻找蜗牛呼吸的气孔	刘捷飞	2
洪山区	理工大附小	周顺	五一班	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	熊镠钰	2
江岸区	武汉市育才第二小学	周庄	六(10)	水中计时器制作	翁扬宇	2
汉南区	育才小学	周成林	六年级(5)班	延缓大蒜发芽的研究	王静	2
青山区	钢花小学	周佳禾	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	梅珺	2
洪山区	武珞路小学金地分校	周罗鹄	五(1)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	代军丽	2
蔡甸区	蔡甸三小	周文韬	六	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	山峰	2
蔡甸区	利济中心小学	周晏妮 彭思怡	六	蚯蚓对植物影响方面的研究	李雪松	2
东湖开发区	光谷第九小学	周宇轩	501	寻找蜗牛的呼吸气孔	王建平	2
青山区	吉林街小学	周雨欣	六年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	杨少华	2
武昌区	武昌实验寄宿小学美林校区	周智凯	六年级	土壤酸碱度对绿豆芽生长的影响	姚晓宇	2
青山区	红钢城小学	朱皓冉	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	段壮丽	2
新洲区	汪集街中心小学	朱思怡 温关月	五年级	蚯蚓影响植物生长的研究	陶训华	2
江岸区	武汉市育才小学	庄子轩	五(9)	对小白鼠生活习性方面的研究	王荣	2
江岸区	武汉市育才第二小学	邹欣彤	五(6)	自制水钟计时器	翁扬宇	2
武昌区	武汉大学第一附属小学	邹欣玥 朱鑫雨	六年级	水稻种子生长发育的观察研究	陈纯	2

经济技术开发区	实验小学	白旻昊 雷雨田	五年级	寻找蜗牛呼吸气孔	康玉华	3
硚口区	汉西小学	鲍楚豫 颜慧钰	五	自制水钟计时器	陈永兰	3
东湖开发区	光谷一小	蔡 烨	606	土壤酸碱度对植物生长的影响	邵坤彦	3
青山区	钢城三小	蔡新雨	六年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	杨汉华	3
汉南区	水洪小学	曹依婷 胡可欣	五年级	紫薇花果实生长发育的观察研究	曹明山	3
江夏区	湖泗小学	陈 果 熊 猛	六年级	土壤酸碱度对植物生长影响的研究报告	陈秋明	3
江汉区	大兴路小学	陈 喆 周岚茜	六年级	抑制大蒜发芽的研究实验	王朝晖	3
青山区	钢城一小	陈贝希	五年级	研究制作水钟计时器	田开泉	3
武昌区	武汉第一寄宿小学	陈柳依	六年级	延缓大蒜瓣发芽的研究	李 凯	3
武昌区	武汉第一寄宿小学	陈柳依	六年级	自制水钟计时器	李 凯	3
江夏区	庙山小学	陈若含	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	蔡发超	3
江岸区	武汉市育才第二小学	陈贤俊	五(11)	自制水钟计时器	翁扬宇	3
武昌区	武汉小学	陈修齐	五年级	自制水钟实验报告	龙海涛	3
东西湖区	将军路小学	陈伊琳	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	杨 磊	3
江岸区	武汉市育才小学	陈羿憬 周奕帆	六(11)	石榴果实 成长过程的研究报告	廉梦琦	3
江汉区	单洞新村小学	陈逸潇	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	梁珊红	3
青山区	钢城二小	陈宇轩	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	陈新梅	3
武昌区	中华路小学金都校区	陈雨萌	六年级	自制水钟计时器的研究	潘爱玲	3
江夏区	明熙小学	陈正旋 周 荃	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	黄小兵	3
洪山区	鲁巷小学	陈卓然	六年级9班	蜗牛呼吸器官的研究	李 东	3
青山区	钢城一小	陈子川	六年级	小白鼠生活习性研究	农 军	3
江汉区	黄陂街小学	陈子涵	五年级	自制水钟计时器的研究	张 依	3
汉南区	东城垸中心小学	成康慧 冉盈盈	五年级	延缓生姜发芽的研究	李 勇	3
汉南区	东城垸中心小学	程 涵 王重宝	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	李 勇	3
江岸区	塔子湖小学	程 鑫	五(2)	研究阳光对太阳花开花的影响	张 英	3
汉阳区	车站小学	崔友迪 朱心悦	五年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	刘 宇	3
汉南区	育才小学	代钟绎	六年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	吴桂芳	3
青山区	吉林街小学	戴 鹏	五年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	曾 妮	3

江汉区	武汉市常青第一学校	邓珺天	六年级	自制水钟计时器	王 胜	3
武昌区	湖北省武昌实验小学	邓睿瑶	六年级	小白鼠生活习性方面的研究报告	王 微	3
汉南区	育才小学	邓思扬	六年级(3)班	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	吴桂芳	3
江岸区	武汉市育才小学	邓闻喆 李睿坤	六(10)	水钟的研究	廉梦琦	3
经济技术开发区	神龙小学	丁 阳	五年级	自制水钟计时器	刘 翔	3
江夏区	土地堂小学	董 雯	五年级	蚯蚓对改良土壤及对植物生长方面的研究	蒋传胜	3
青山区	钢城一小	杜 然	六年级	小白鼠生活习性研究	李春丽	3
东西湖区	吴五小	杜佳瑶	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	赵花蓉	3
江汉区	华苑小学	杜沥沥 罗广昌	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	张 浩	3
硚口区	长征小学	段 蓉 李卓芮	六	延缓大蒜瓣发芽的方法	邓爱霞	3
洪山区	理工大附小	樊翔宇	五三班	探索绿豆芽的生长过程	熊镠钰	3
江岸区	武汉市育才小学	范 煜	五(5)	蚯蚓对植物生长的影响	余景桥	3
硚口区	水厂路小学	范欣怡	五	土壤的酸碱度对仙人掌的影响	欧阳秀	3
洪山区	理工大附小	范莹莹	五三班	观察小白鼠的生活习性	熊镠钰	3
江岸区	武汉市育才小学	范宇恒	六(3)	自制水钟计时器	张 莉	3
江汉区	振兴路小学	范子惟	五年级	土壤的酸碱度对绿豆生长的影响	邬 阳	3
江夏区	乌龙泉矿小	方 晴 方馥源	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	卢继玲	3
江岸区	武汉市育才第二小学	方 欣 陈豫婧	六(8)	探究阳光在绿色植物生长过程中的作用	刘捷飞	3
青山区	钢城二小	方雪盈 钟梦婷	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	王 冰	3
江岸区	花桥小学	冯皓云	六年级	小仓鼠的生活习性研究报告	王 智	3
黄陂区	滠口小学	冯李岩	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	叶祺亮	3
硚口区	东方红二小	冯诗琴	六	植物绿豆种子发芽的研究	邹宗静	3
汉南区	育才小学	冯宇阳	六年级	延缓大蒜瓣发芽的研究	姜 霞	3
汉阳区	西大街小学	付佳灵	五年级	关于蚯蚓适应怎样的土壤及蚯蚓对植物生长的	朱红赤	3
青山区	红钢城小学	付睿涵	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	3
洪山区	鲁巷小学	傅沛霖	六年级7班	水中计时器的制作	李 东	3
新洲区	仓埠街中心小学	甘欣宁	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	万咏红	3
青山区	钢城二小	高 超	五年级	研究制作水钟计时器	柳 阳	3
青山区	钢城九小	谷玉栋	六年级	对某种植物果实生长发育的观察研究	蔡浪涛	3

硚口区	古田路小学	顾沛文	五	豆芽的生长与土壤酸碱度的关系	王 群	3
东西湖区	实验小学	管翌恒	六年级	自制水钟计时器	李 瑚	3
江岸区	武汉市育才小学	郭子墨	五(6)	延缓大蒜发芽的方法	余景桥	3
汉阳区	弘桥小学	韩晨羽	五年级	凤仙花生长发育的观察研究报告	宋 爽	3
江岸区	江岸区鄱阳街小学	韩文博	五(5)	“如何延缓生姜发芽”科学研究	李 昊	3
江汉区	惠康里小学	韩香宜 钟郑阳	六年级	对草莓的果实生长发育的观察研究	范又新	3
江岸区	武汉市育才第二小学	何嘉怡	六(7)	水质对白菜生长发育的影响	翁扬宇	3
江岸区	武汉市育才小学	贺小满	五(2)	延缓大蒜瓣发育的方法研究	张 月	3
江夏区	纸坊三小	洪宝妍	六年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	陈必桥	3
青山区	钢城一小	洪贝妮	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	谢惠芬	3
武昌区	首义路小学	胡 磊 邓俊杰	六	延缓大蒜瓣发芽的方法	李 辉	3
青山区	钢城二小	胡 越	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	陈新梅	3
江岸区	江岸区鄱阳街小学	胡晨雪	六(4)	土壤酸碱度对绿豆芽生长的研究	姜书平	3
汉南区	育才小学	胡芳洲	五年级(2)班	延缓生姜发芽的研究	张 波	3
汉阳区	翠微路小学	胡明辉	五年级	对仓鼠生活习性的观察	肖 菁	3
青山区	钢城一小	胡睿迪	六年级	研究制作水钟计时器	李春丽	3
青山区	钢城二小	胡思贤	六年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	廖零萍	3
汉阳区	弘桥小学	胡雯霞	五年级	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	宋 爽	3
蔡甸区	利济中心小学	胡小语 江天成	六	延缓生姜发芽方法的研究	李雪松	3
江汉区	大兴第一实验小学金色雅园校区	胡馨月	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	冷毅平	3
江夏区	纸坊二小	胡艳清 谢易峰	五年级	蚯蚓对植物生长方面的研究	吴冬枝	3
洪山区	鲁巷小学	胡湛湛	五年级9班	自制水钟计时器	戚 剑	3
青山区	钢城一小	胡祉恒	六年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	李春丽	3
洪山区	华师附小	华羽宸	五(2)	自制水钟	陈玉艳	3
武昌区	何家垅小学	黄 林 徐思宇	六年级	酸碱性对绿豆种子萌发的影响	余逸君	3
硚口区	体育馆小学	黄 琪 黄 玥	六	寻找蜗牛的呼吸气孔	丁 菲	3
硚口区	东方红小学	黄偲茗	六	蜗牛呼吸气孔的探究	王华嵩	3
洪山区	地大附小	黄郭沁心	六(1)	土壤酸碱度对小白菜种子萌芽和幼苗生长影响	潘明望	3
江岸区	武汉市育才小学	黄筱卓	六(7)	寻找蜗牛呼吸的气孔	吕 璐	3

江岸区	武汉市育才第二小学	黄雪琪	六(9)	自制水钟计时器	刘捷飞	3
硚口区	水厂路小学	黄雪欣	五	自制水钟计时器	欧阳秀	3
汉阳区	玫瑰园小学	黄妍清	五年级	自制绿豆芽的研究	徐丽	3
蔡甸区	麦山中心小学	黄宇灿	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	汪雪倩	3
东湖开发区	光谷一小	黄雨轩	602	关于土壤酸碱度对植物--绿萝生长影响的研究	邵坤彦	3
江岸区	武汉市育才第二小学	黄子萱	六(8)	对小白鼠生活习性的观察研究	翁扬宇	3
青山区	吉林街小学	霍瑞	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	张鹤	3
硚口区	体育馆小学	季 节 胡若妍	五	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	李津	3
硚口区	井冈山小学	季蓓瑾	五	自制水钟计时器	陈璇	3
武昌区	中华路小学金都校区	冀文韬	六年级	自制水钟计时器的研究报告	刘庆	3
洪山区	鲁巷小学	贾瑗玮	五年级9班	魔芋生长发育的观察研究	戚剑	3
汉阳区	钟家村寄宿学校	江城源 刘晨希	五年级	对小白鼠生活习性方面的研究	全悦	3
洪山区	理工大附小	江瑞红 张卓妍	五三班	仓鼠的生活习性	熊镠钰	3
青山区	吉林街小学	姜天赐 刘容成	五年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	张鹤	3
青山区	钢城二十小	敬浩天 王恒	六年级	小白鼠生活习性研究	邹闻靖	3
汉阳区	弘桥小学	李博	五年级	小白鼠的生活习性	宋爽	3
硚口区	义烈巷小学	李成	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	魏彬	3
黄陂区	前川六小	李睿	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	谌胜兰	3
汉阳区	弘桥小学	李鑫 叶思彤	六年级	仓鼠的生活习性研究	刘莉	3
青山区	钢城二小	李安其	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	席汉文	3
洪山区	华师附小	李博鸣	六(4)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	王秋寒	3
东湖开发区	九峰一小	李楚希	五年级2班	对仓鼠生活习性的研究	李建设	3
江岸区	武汉市育才小学	李东遐 杨瑞昕	六(9)	大蒜头发芽过程的研究报告	廉梦琦	3
青山区	钢花小学	李昊阳	六年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	张汉红	3
武昌区	中华路小学金都校区	李浩吾	六年级	对仓鼠生活习性的研究	潘爱玲	3
经济技术开发区	洪山小学	李佳慧	六(2)班	延缓大蒜瓣发芽的研究	宋小毛	3
青山区	钢城二小	李佳彤	五年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	柳阳	3
黄陂区	二八八小学	李佳怡	六年级	水钟的制作的的研究方法	喻荣	3
汉阳区	西大街小学	李柯瑾	五年级	化肥和绿肥对西红柿成长发育过程的观察研究	杜辉	3

新洲区	阳逻街中心小学	李可欣	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	陈丽红	3
江汉区	大兴第一实验小学金色雅园校区	李木子	五年级	自制水钟计时器	袁 怡	3
黄浦区	罗汉小学	李仕林	六年级	对风信子生长发育的观察研究	肖海燕	3
经济技术开发区	神龙小学	李畋佚	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	3
东西湖区	吴四小	李昕妍	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	潘四兰	3
硚口区	井冈山小学	李逸天 王小芑	五	自制水钟计时器	陈 璇	3
东湖开发区	光谷第三小学	李宇轩	五(6)	减慢大蒜发芽	吴方军	3
洪山区	华师附小	李泽恒	五(4)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	陈玉艳	3
武昌区	余家头小学	李展希	六	延缓大蒜发芽的方法研究	谢 莹	3
硚口区	崇仁汉滨小学	李周灵珂	六	土壤酸碱度对绿萝生长影响的研究	张 芳	3
青山区	新沟桥小学	李子涵	六年级	研究制作水钟计时器	李 雪	3
江岸区	长春街小学	林粟祺	五年级	关于延缓生姜发芽方法的研究报告	王 凯	3
江岸区	武汉市育才小学	林亚青	六(12)	阳光对火棘果实生长影响的研究	廉梦琦	3
东湖开发区	光谷八小	林正雨	五(1)	蚯蚓对植物的生长影响	江 艺	3
东湖开发区	光谷第三小学	刘 珂	六(2)	对扁豆生长发育的研究	夏瑞萍	3
青山区	钢城十小	刘 通	五年级	小白鼠生活习性研究	黄红云	3
洪山区	武珞路小学金地分校	刘陈晨	五(1)	对小白鼠生活习性方面的研究	代军丽	3
江汉区	北湖小学	刘晶婷	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	田素娟	3
江岸区	武汉市育才小学	刘释引 何业天	五(6)	延缓生姜发芽的方法	余景桥	3
洪山区	理工大附小	刘嗣正	五一班	蜗牛呼吸孔的观察报告	熊镠钰	3
青山区	吉林街小学	刘苏歆	五年级	研究制作水钟计时器	曾 妮	3
青山区	新沟桥小学	刘译文	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	叶 辉	3
汉阳区	弘桥小学	刘雨轩 汪弈之	五年级	酸碱对植物生长的影响	宋 爽	3
江岸区	武汉市育才第二小学	刘子妍	六(9)	对仓鼠生活习性等方面的研究	刘捷飞	3
江岸区	武汉市育才小学	鲁佳鑫	六(9)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	廉梦琦	3
江汉区	红领巾寄宿学校	吕昌儒	六年级	蚯蚓能否在水中存活的实验报告	翟 利	3
硚口区	大兴第一实验小学金色雅园校区	吕乐知	六年级	植物的伙伴——蚯蚓	李朝红	3
硚口区	长征小学	罗书颖	五	蚯蚓对植物生长方面影响方面的研究	陈 玲	3
东西湖区	吴一小	罗彦杰	六年级	延缓大蒜瓣发芽的方法	徐 宏	3
硚口区	长征小学	罗雨婷	五	延缓大蒜瓣发芽的方法的研究	陈 玲	3

江岸区	武汉市育才小学	骆嘉羽	六(7)	土壤酸碱度对某种植物生长的研究	吕璐	3
汉阳区	西大街小学	马嘉妮	五年级	生姜储存方法研究 报告	朱红赤	3
青山区	钢花小学	毛昊天	六年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	张汉红	3
汉阳区	玫瑰园小学	孟雯清	六年级	对花生种子生长发育的观察研究	王运兰	3
江岸区	江岸区汉铁小学	闵璐	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	冯懿萍	3
直属	武汉外国语学校小学部	闵婉婧	五(4)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	贾莎莎	3
青山区	钢花小学	明正阳	五年级	研究制作水钟计时器	梅珺	3
洪山区	武珞路实验小学	莫定山 莫定川	六(1)	土壤酸碱度对绿豆生长影响的研究	王怡	3
经济技术开发区	实验小学	倪天卓 朱锦恒	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	郭琴	3
江岸区	武汉市育才小学	聂子仪 陈思如	六(5)	土壤酸碱度对某种植物生长的研究	吕璐	3
东湖开发区	光谷一小	潘彦	508班	酸碱度对绿萝的生长影响	刘雅莉	3
硚口区	东方红小学	潘子昀	六	仓鼠生活习性	罗丽	3
东湖开发区	光谷六小	裴珺	504	对某种植物生长发育的观察研究(小葱的生长)	柳云峰	3
武昌区	武昌水果湖第一小学	彭程昱	六(5)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	郑曾贞	3
武昌区	武汉小学	祁皓天	五年级	自制水钟的研究报告	杜鸿雁	3
青山区	吉林街小学	强雪寒	五年级	土壤酸碱度对植物生长的影响	张鹤	3
青山区	红钢城小学	秦诗雅	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	段壮丽	3
东湖开发区	光谷一小	邱毅珩 吴若涵	603	寻找蜗牛的气孔	邵坤彦	3
洪山区	理工大附小	任清瑶	五一班	水钟制作与实验研究报告	熊镠钰	3
东西湖区	吴四小	任溢琛	五年级	对小仓鼠生活习性方面的研究	潘四兰	3
经济技术开发区	神龙小学	沈奕	六年级	自制水钟计时器	程桂芬	3
洪山区	鲁巷小学	石雅贝	五年级9班	寻找蜗牛呼吸的气孔	戚剑	3
经济技术开发区	实验小学	宋科言 郎宇晨	五年级	蚯蚓对植物生长影响的研究	郭琴	3
武昌区	武昌水果湖第一小学	苏斗南	六(4)	延缓大蒜发芽的实验	郑曾贞	3
江岸区	武汉市育才小学	孙天宸	五(1)	小仓鼠生活习性的研究	张月	3
武昌区	复兴路小学	汤雅雯 彭倩颖	五	水钟计时器的研究	杨进	3
江岸区	武汉市育才小学	唐琳然	六(7)	延缓大蒜发芽的研究	吕璐	3
江岸区	武汉市育才第二小学	唐清扬 石莹	六(9)	关于温度是否能延缓生姜发芽的实验	刘捷飞	3
武昌区	武昌实验寄宿小学	唐小婷	五年级	观察植物的生长过程	刘曼	3
江岸区	武汉市育才第二小学	陶雨欣 徐嘉熙	六(10)	阳光和气温对生姜发芽的影响	翁扬宇	3

江岸区	武汉市育才第二小学	田甲由	五(1)	对仓鼠生活习性等方面的研究	翁扬宇	3
东湖开发区	光谷第三小学	田美琪	六(2)	对丝瓜生长发育的研究	夏瑞萍	3
江岸区	武汉市育才小学	万芮彤	六(7)	土壤酸碱度对某种植物生长的研究	吕璐	3
硚口区	东方红小学	汪洋桦烁	六	蚯蚓对植物生长影响方面研究	王华嵩	3
汉南区	育才小学	王慧	五年级	仓鼠生活环境方面的研究	方晖	3
青山区	桥头小学	王菁 曾梦佳	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	纪强	3
江汉区	单洞新村小学	王海畅	五年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	梁珊红	3
江汉区	北湖小学	王浩然 杨君杰	六年级	寻找蜗牛的呼吸气孔	郑陶玲	3
汉南区	育才小学	王佳汇	五年级(1)班	延缓生姜发芽的研究	江春艳	3
硚口区	东方红小学	王静怡	六	观察小白鼠的生活习性	王华嵩	3
硚口区	陈家墩学校	王诗雨	五	延缓大蒜瓣发芽的研究	毛莉莎	3
洪山区	理工大附小	王文熙	五一班	我的DIY水钟	熊镠钰	3
青山区	钢城二小	王雪瑶	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	刘薇	3
硚口区	红旗村小学	王逸飞	六	延缓大蒜发芽的研究	黄斌	3
江汉区	旧街街王屋明德小学	王逸林	五年级	绿豆发芽实验研究	戴春光	3
江夏区	纸坊三小	王宇潇	六年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	陈必桥	3
东湖开发区	光谷第三小学	王语彤	五(6)	蚯蚓对大白菜生长的影响	吴方军	3
青山区	红钢城小学	王子悦	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	3
江岸区	武汉市育才小学	王梓浩	六(10)	蚯蚓对薄荷生长的影响的研究报告	廉梦琦	3
江岸区	江岸区鄱阳街小学	危志涛	六(6)	无花果生长发育的观察研究	姜书平	3
江汉区	大兴第一实验小学金色雅园校区	魏鸣洪	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	冷毅平	3
江岸区	花桥小学	魏子皓	5年级	延缓大蒜发芽方法的研究	王智	3
青山区	钢城二小	文彬	六年级	延缓大蒜发芽方法的研究	黄寅	3
直属	武汉外校美加分校	文樟	六	延缓生姜发芽方法的研究	汪洋	3
江岸区	武汉市育才小学	闻贝曦 吴昱萱	五(8)	延缓生姜发芽方法的研究	王荣	3
汉阳区	弘桥小学	翁翊骞	五年级	小白鼠生活习性的研究	宋爽	3
江汉区	西马路小学	吴倩	五年级	绿豆发芽的研究报告	涂文骥	3
直属	武汉外国语学校小学部	晨枫 吴晨榆	五(5)	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	张小虎	3
江汉区	单洞新村小学	吴定隆	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	梁珊红	3
江岸区	花桥小学	吴东泽	5年级	猕猴桃生长发育的研究	王智	3

青山区	钢城一小	吴俊杨	六年级	研究制作水钟计时器	李春丽	3
江岸区	武汉市育才第二小学	吴沐羽	六(7)	土壤酸碱度对矮牵牛花色影响的研究	刘捷飞	3
洪山区	鲁巷小学	吴茜茜	六年级3班	水钟计时报警器	胡婷	3
洪山区	理工大附小	吴蕊伊	六三班	蘑菇生长过程的观察研究报告	刘婷婷	3
江汉区	振兴路小学	吴雪嫣	五年级	绿豆芽的生长发育过程的观察研究	邬阳	3
江岸区	武汉市育才第二小学	吴则慧	六(9)	小仓鼠的生活习性研究报告	刘捷飞	3
黄浦区	前川六小	吴之恒 陶志然	五年级	蚯蚓对植物生长方面的研究	谌胜兰	3
武昌区	梅苑学校	伍亘扬	六年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	徐梦	3
武昌区	中山路小学	奚喆兴	六年级	延缓生姜发芽	龚晶晶	3
黄浦区	罗汉小学	夏芷欣	六年级	马铃薯的生长发育观察研究	杨从新	3
东西湖区	金银湖小学	向阳	六年级	自制水钟计时器	张俊夫	3
汉南区	水洪小学	向博阳 林寒	六年级	无花果果实生长发育的观察研究	曹波	3
武昌区	南湖第二小学	向慕泽	六年级	土壤酸碱性对植物生长的影响研究	兰虹	3
武昌区	武昌水果湖第一小学	肖诗颖	六(6)	延缓大蒜瓣发芽的研究	谢敏	3
经济技术开发区	新城小学	肖书恒	五年级	寻找蜗牛呼吸孔	杨光辉	3
经济技术开发区	育才小学开发区分校	肖文轩	五年级	关于小白鼠生活习性的研究报告	王军	3
硚口区	井冈山小学	谢贝琳 代妍	六	自制水钟计时器	李毅	3
东湖开发区	武汉枫叶小学	谢易思 吴允珠	601	延缓生姜发芽方法的研究	程进	3
江岸区	花桥小学	熊梦黎	6年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	王智	3
江岸区	武汉市育才小学	熊馨怡 张瑞凯	六(7)	土壤酸碱度对某种植物生长的研究	吕璐	3
洪山区	鲁巷小学	徐楚越	五年级5班	自制水钟计时器	杨青	3
江汉区	常青实验小学	徐丹辰	五年级	土壤酸碱度对滴水观音生长影响的研究	昌晶	3
青山区	红钢城小学	徐乐彤	五年级	仓鼠生活习性研究	段壮丽	3
汉阳区	汉阳区向阳小学	徐世博	六年级	西瓜的生长发育过程	钟晖	3
江岸区	江岸区一元路小学	徐世霖	六(2)	延缓生姜发芽的研究	官蓓蓓	3
黄浦区	名流学校	徐奕涵	六年级	延缓大蒜发芽的方法研究	郑庆新	3
硚口区	汉正街小学	许天乐	六	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	程罡	3
江岸区	武汉市育才第二小学	严嘉维	六(10)	研究如何延缓生姜发芽	翁扬宇	3
黄浦区	二八八小学	严如钰	六年级	自制水钟计时器的研究报告	喻荣	3
青山区	钢花小学	严尚雅	六年级	仓鼠生活习性研究	张汉红	3

青山区	钢花小学	严之彦	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	张汉红	3
东湖开发区	华中科技大学附属小学	杨可乐	601	豚鼠识数吗	程伟	3
汉阳区	弘桥小学	杨可依	五年级	关于延缓生姜发芽的研究	宋爽	3
洪山区	武珞路小学金地分校	杨王紫	五(1)	自制水钟计时器	代军丽	3
江岸区	武汉市育才实验小学	杨欣怡	六(5)	蚯蚓对植物生长的影响	祝华兵	3
蔡甸区	永安中心小学	杨懿淼 刘作状	六	蚯蚓对植物影响方面的研究	许道勤	3
江岸区	武汉市育才小学	姚馨怡	六(5)	土壤酸碱度对生菜生长的研究	吕璐	3
黄陂区	塔耳小学	尹佳敏 彭博	五年级	自制水钟计时器	陈香	3
汉南区	育才小学	于清扬	五年级(2)班	对仓鼠生活习性的观察与研究	张波	3
直属	武汉外校美加分校	喻捷 李雨纹	六	小仓鼠‘棉花糖’	汪洋	3
洪山区	理工大附小	袁博涵	六三班	土壤酸碱度对植物生长的影响	刘婷婷	3
江汉区	华中里小学	袁见卓 彭雨洋	六年级	我的水钟研究报告	成英	3
硚口区	崇仁寄宿学校	袁启乐	五	延缓大蒜发芽研究	黄敏	3
经济技术开发区	神龙小学	岳家茂	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	程桂芬	3
武昌区	武汉第一寄宿小学	曾楚扬		观察小白鼠的生活习性	谈巧	3
洪山区	鲁巷小学	曾逸飞	六年级9班	水钟计时器课题研究	李东	3
洪山区	鲁巷小学	詹郭祺	五年级2班	延缓生姜发芽方法的研究	戚剑	3
蔡甸区	蔡甸三小	詹雨祺	五	樱桃萝卜生长的观察	山峰	3
江汉区	滑坡路小学	占子翊	六年级	土壤酸碱度对绿萝生长影响的研究报告	祁惠敏	3
青山区	红钢城小学	湛雅琦	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	段壮丽	3
青山区	红钢城小学	张政	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	3
武昌区	复兴路小学	张飞扬 陈慎智	五	水钟计时器的研究	杨进	3
江岸区	武汉市育才小学	张谨凡	六(7)	延缓生姜发芽的研究	吕璐	3
洪山区	鲁巷小学	张珺琪	六年级9班	寻找蜗牛呼吸的气孔	李东	3
洪山区	理工大附小	张龙骥	五一班	自制水钟计时器的研究报告	熊镠钰	3
江岸区	武汉市育才小学	张清源 陈思瑾	五(3)	小白鼠的生活习性研究	余景桥	3
青山区	红钢城小学	张索菲	五年级	研究制作水钟计时器	段壮丽	3
江汉区	天一街小学	张天翼	五年级	自制水钟计时器	邹小虎	3
硚口区	东方红小学	张天翼	六	对小白鼠生活习性方面的研究	王华嵩	3
汉南区	子林小学	张晓宇 罗紫轩	五年级(1)班	延缓大蒜瓣发芽的研究	李梅	3

硚口区	东方红二小	张熊怡	五	绿豆种子发芽的实验研究	邹宗静	3
洪山区	华师附小	张渝阳 王朗越	五(1)	栓皮栎大小种子萌发和培根生长比较观察	程菲	3
洪山区	鲁巷小学	张宇飞	六年级3班	水钟计时器	胡婷	3
黄陂区	前川六小	张羽宸	五年级	对小白鼠生活习性方面的研究	童燕霞	3
江汉区	振兴路小学	张羽萱	五年级	自制水钟计时器	邬阳	3
武昌区	武昌水果湖第一小学	张雨晨	六(2)	关于怎样延缓大蒜发芽方法的研究报告	郑曾贞	3
硚口区	井冈山小学	张语嫣	五	自制水钟计时器	陈璇	3
洪山区	理工大附小	张志越 张志杰	五一班	不同酸碱度对黄豆苗和蒜苗生长的影响	熊镠钰	3
硚口区	井冈山小学	张智皓	六	寻找蜗牛呼吸的气孔	李毅	3
汉南区	纱帽山小学	章乐	六年级	不同程度酸性溶液对绿豆芽的发芽和生长的影响	孟宪刚	3
江汉区	单洞新村小学	赵天逸	五年级	延缓生姜发芽方法的研究	梁珊红	3
东西湖区	径河小学	郑慧中	六年级	关于小仓鼠生活习性的研究报告	陈宝庭	3
江岸区	武汉市育才第二小学	郑烨辰	五(3)	延缓大蒜发芽方法的研究	翁扬宇	3
武昌区	梅苑学校	钟晶瑶	五年级	延缓生姜发芽的方法	朱易琼	3
江岸区	武汉市育才第二小学	周晴	六(1)	延缓大蒜发芽方法的研究	杨锐	3
东湖开发区	光谷二小	周擎	503	自制水钟计时器	王月方	3
汉阳区	钟家村寄宿学校	周辰园	五年级	对波斯菊生长发育观察研究	全悦	3
青山区	吉林街小学	周佳慧	五年级	寻找蜗牛呼吸的气孔	曾妮	3
硚口区	体育馆小学	周佳明	五	小白鼠生活习性及小白鼠游泳实验	李津	3
硚口区	井冈山小学	周洁瑶 李诗雨	六	延缓大蒜发芽方法的研究	李毅	3
硚口区	井冈山小学	周丽鑫	六	蚯蚓对植物生长的影响	李毅	3
经济技术开发区	神龙小学	周锐皆	六年级	蚯蚓对植物生长影响方面的研究	程桂芬	3
青山区	吉林街小学	周睿添	六年级	延缓生姜发芽方法的研究	杨少华	3
武昌区	武昌水果湖第一小学	周睿文	六(2)	制作一个15分钟的水钟	郑曾贞	3
青山区	钢都小学	周玥彤	五年级	研究制作水钟计时器	闫琼	3
洪山区	理工大附小	周知宇	五一班	土壤酸碱度对芦荟生长影响的研究	熊镠钰	3
青山区	吉林街小学	朱佳秋子	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	曾妮	3
汉阳区	弘桥小学	朱圣铎	六年级	受水型水钟制作与探究	刘莉	3
武昌区	武昌实验寄宿小学	朱朱蕾	五年级	土壤酸碱性对植物影响生长的研究	刘曼	3
江夏区	江夏一小	祝盈盈	六年级	延缓大蒜瓣发芽方法的研究	刘提纯	3

江夏区	纸坊三小	邹金	六年级	大蒜发芽了	李雄	3
江岸区	长春街小学	邹妮娜	五年级	关于延缓生姜发芽方法的研究报告	王凯	3
青山区	钢城二小	左紫旋	五年级	延缓大蒜发芽方法的研究	柳阳	3

