附件1

第18届兵团青少年科技创新大赛科技实践活动获奖名单

一等奖（11项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作品名称 | 学校名称 | 年级 | 指导  教师 |
| 1 | 影响塔里木河狗头鱼种群数量因素的考察与探究 | 第一师塔里木高级中学 | 高二年级 | 张劲怡 郭雪松 陈生熬 |
| 2 | 塔里木河上游水环境问题的考察与探究 | 兵团二中分校第一师高级中学 | 高一年级 | 方 华 |
| 3 | 揭开巨人面纱—探索昆岗文化科技实践活动 | 第一师塔里木高级中学 | 高三年级 | 罗津燕 陈樱樱 刘应龙 |
| 4 | 奎屯垦区土壤耕层残膜测定及历年来残膜数量对比调查体验活动 | 第七师129团五五中学 | 五年级 | 滕 丽 |
| 5 | 探索新疆90团“南虾北殖”的奥秘 | 第五师小学 | 六年级 | 李 雪 |
| 6 | 沙漠的绿洲 生命的摇篮----恰拉湖湿地生态环境现状调查研究 | 第二师32团中学 | 五年级  六年级 | 陈英 张纬 |
| 7 | 小流域人工改造对城市环境的影响--以库尔勒市“三河贯通”工程为例 | 第二师华山中学 | 高二年级 | 李玉梅 买跃欢 |
| 8 | 探究伊犁河畔野生沙棘树耐盐碱机理的实践 调查与研究 | 第四师73团中学 | 八年级 | 张 龙 |
| 9 | 黑龙江援疆项目第十师183团黑木耳生产基地的调查与研究 | 第十师北屯中学 | 六年级 | 黄文典 |
| 10 | 布鲁氏菌病对人畜的危害与防治 | 第六师军户农场学校 | 八年级 | 王正军 唐梅 王春梅 |
| 11 | 84团骆驼养殖基地发展前景的考察 | 第五师84团学校 | 五年级 | 李 虹 |

二等奖（20项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 赏圆形之美，叹自然智慧 ——探究“圆的周长、面积与植物根茎横截面形状的关系”实践活动 | 第二师32团中学 | 六年级 | 刘蓉 董英 王颖 |
| 2 | 恶魔变天使——焉耆地区夏尔特热镇盐碱土壤农作物种植观察探究分析 | 第二师24团中学 | 六年级 | 易圣昊 江忠兴 赵文君 |
| 3 | 饮料与健康——小学生科学调查体验活动 | 第七师129团五五中学 | 六年级 | 滕丽 薛崇亮 |
| 4 | 垃圾分类在第五师89团实施情况的调查 | 第五师89团小学 | 六年级 | 高岚 |
| 5 | 对校园周边五角食品的调查 | 第七师124团中学 | 六年级 | 冯刚 李正秀 |
| 6 | 种植草莓 体验农事科学 | 第十师北屯中学 | 北屯中学初中部全体  学生 | 汪国元 |
| 7 | 关注北屯市河蟹绿色生态养殖 | 第十师北屯中学 | 四年级  五年级 | 何明蓉 胡金婵 |
| 8 | 对和什托洛盖镇小嘴贝类化石的调查 | 第十师184团第二中学 | 五年级  六年级 | 王莉 罗卫 赵海龙 |
| 9 | 新疆塔城夏子街地区膨润土产品的开发与利用情况调查 | 第十师184团中学 | 科技实践  活动小组 | 刘新亭 |
| 10 | 走进社区——噪声污染综合实践调查报告 | 第四师73团中学 | 五年级 | 吴黎明 |
| 11 | 我与AI一起成长——科学体验活动 | 第五师89团小学 | 五年级  六年级 | 许 霞 |
| 12 | 爱我美丽家乡 关注特色农业——87团蟠桃生长过程及经济效益的调查 | 第五师87团学校 | 六年级 | 鲁秀兰 |
| 13 | 哈尔墩区域哈萨克饮食调查 | 第五师小学 | 六年级 | 刘慧玲 |
| 14 | 探究身边甜蜜的诱惑 ——糖对青少年身体健康的影响科技实践活动 | 第五师中学 | 八年级 | 段新梅 |
| 15 | 第五师91团桑椹种植及果实实用情况的调查 | 第五师86团第一中学 | 九年级 | 宋淑薇 |
| 16 | 关注阿拉尔市民生,聚焦菜篮子工程 | 第一师塔里木高级中学 | 高二年级 | 王 晨 |
| 17 | 沙漠绿洲的母亲树——野生沙枣 | 第一师7团中学 | 七年级  八年级 | 宋辉 王新惠 芦变军 |
| 18 | 老龙河水质测试及防治污染对策的科技实践活动 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 蒋道荣 崔晓燕 杨建伟 |
| 19 | 人生蓝图的科学规划与探索 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 刘珍 田甜 崔雪莲 |
| 20 | 科学探秘千姿百态植物颜色之谜 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 李芳 杨建伟 李静 |

三等奖（23项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 环境整治后肉价飙升 对停业养殖户影响的调查活动 | 第四师70团第二中学 | 三年级至  八年级 | 李承志 |
| 2 | 饮料对小学生身体健康影响情况调查 | 第五师89团小学 | 四年级 | 张秀花 |
| 3 | 农作物残余的高效处理与科学运用 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 张杰 魏克玲 朱丽娜 |
| 4 | 走进祖国传统节日 | 第三师45团第二小学 | 科技实践  活动小组 | 方培学 冯玉庭 |
| 5 | 蔬菜瓜果飘香怡校园—体验微生物世界的别样精彩 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 魏克铃 崔晓燕 潘春梅 |
| 6 | 实践活动——校园废纸的回收利用 | 第七师124团中学 | 六年级 | 杨 凡 |
| 7 | 我也是小小养花专家--和凤仙花的一场“约会” | 第十师北屯中学 | 三年级至  六年级 | 杨红梅 吕泰荣 |
| 8 | 我们校园的那一抹绿 | 第十师188团中学 | 全体三年级学生 | 毕海燕 |
| 9 | 走进冬至 | 第四师77团中学 | 八年级 | 王玲 李磊 |
| 10 | 巩留地区73团野生鱼类资源调查与研究 | 第四师73团中学 | 七年级 | 马建明 |
| 11 | 关于团场种植红叶海棠的现状调查 | 第五师84团学校 | 五年级 | 李 虹 |
| 12 | 探究84团绿色种植体验园的科技实践活动 | 第五师84团学校 | 六年级 | 干克立 |
| 13 | STEM理念在小学科技实践活动中的初步运用——拧瓶盖器的探索与创新 | 第五师小学 | 四年级 | 史 郁 |
| 14 | 关于“大气污染”的调查报告 | 第一师16团中学 | 七年级  八年级 | 邱 莉 |
| 15 | “我爱绿色生活”实践活动 | 第一师8团中学 | 三年级 | 何 斐 |
| 16 | 中学生心理健康问题的调查报告 | 兵团二中分校第一师高级中学 | 高一年级 | 方 华 |
| 17 | 团场学生家长反对子女参加学校体训队训练情况调查科技实践活动 | 第一师2团中学 | 五年级  六年级 | 黄运平 莉莉 |
| 18 | 校园环境生态道德养成的探究 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 杨建伟 魏克玲 李芳 |
| 19 | 我是军垦传承人——实践探究活动 | 第八师石河子市第二小学 | 军垦传承  活动小组 | 同 哲 |
| 20 | 143团桃树秋冬季管理 | 第八师石河子市第二小学 | 科学兴趣  小组 | 潘 瑶 |
| 21 | 新疆少数民族学生的声调及书写研究 | 第三师49团学校 | 科技实践  活动小组 | 王 颖 李亚文 |
| 22 | 爱生命 爱生活 | 第三师53团中学 | 七年级 | 莫文龙 李耀东 蒋碧珍 |
| 23 | 实践活动关于寄宿制学校科学系统的体育运动与思维方式改变探究 | 第六师五家渠市第三中学 | 科技实践  活动小组 | 杨拥刚 魏克玲 杨建伟 |