附件

2023 年汕头市"基础教育精品课"拟获奖名单

一、学科课程精品课

| 序号 | 作品名 | 学科 | 版本 | 年级册 | 章节 | 课 | 区县 | 学校 | 作者 姓名 | 获奖 等级 |
|----|---------------------------------------|-----------|-------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----|------------------------|----------|----------|
| 1 | 3. 我很诚实 | 道德与 法治 | 统编版 | 三年级下 册 | 第一单元 我和我的 同伴 | 3. 我很诚实 | 金平区 | 汕头市东厦 小学 | 张丹丹 | 一等奖 |
| 2 | 5 协商决定班级 事务(第一课时) | 道德与 法治 | 统编版 | 五年级上 册 | 第二单元 我们是班 级的主人 | 5 协商决定班 级事务 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金晖小学 | 黄琼 | 一等奖 |
| 3 | 党的主张和人民 意志的统一 | 道德与 法治 | 统编版 | 八年级下 册 | 第一单元 坚持宪法 至上/第一课 维护 宪法权威 | 党的主张和人 民意志的统一 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 邱金婷 | 一等奖 |
| 4 | 第一节 四大地理区域的划分 | 地理 | 湘教版 | 八年级下 册 | 第五章 中国的地域 差异 | 第一节 四大地理区域的划分 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 林雪鸿 | 一等奖 |
| 5 | 第一节 天气和 气候 | 地理 | 湘教版 | 七年级上 册 | 第四章 世界的气候 | 第一节 天气和 气候 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 施佩佳 | 一等奖 |
| 6 | 主题 14 协调人 地关系,走可持 续发展之路 | 地理 | 中华地图版 | 必修 第二 | 第5单元 环境问题 与可持续发展 | 主题 14 协调人 地关系,走可持 续发展之路 | | 汕头市金山 中学 | 方城 | 一等奖 |
| 7 | 第一节 主要植 被与自然环境 | 地理 | 湘教版 | 必修 第一 册 | 第五章 地球上的植 被与土壤 | 第一节 主要植 被与自然环境 | | 汕头市金山 中学 | 李思楠 | 一等奖 |
| 8 | 问题研究 能否 利用南极冰山解 决沙特阿拉伯的 缺水问题 | 地理 | 人教版 | 选择性必 修1 自然 地理基础 | 第四章 水的运动 | 问题研究 能否利用南极冰山解决沙特阿拉伯的缺水问题 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 张丹 | 一等奖 |
| 9 | 化学药品的取用 | 化学 | 人教版 | 九年级上 册 | 第一单元 走进化 学世界/课题 3 走 进化学实验室 | 化学药品的取 用 | 金平区 | 汕头市金园 实验中学 | 胡继先 | 一等奖 |
| 10 | 走近生活中的乙 酸 | 化学 | 沪科技版 | 必修 第二 册 | 第7章 常见的有机 化合物/第3节 乙醇 和乙酸 | 乙酸 | | 汕头市第一 中学 | 姚俊龙 | 一等奖 |

| | | | | 1 | | | 1 | | T | |
|----|---------------------------|----|-----|-----------------------------|--|------------------------------|-----|----------------------|------------|-----|
| 11 | 化学反应与热能 | 化学 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第六章 化学反应与 能量/第一节 化学 反应与能量变化 | 化学反应与热 能 | | 汕头金中海 湾学校 | 陈依捷 | 一等奖 |
| 12 | 化学反应与电能 (整理与提升) | 化学 | 人教版 | 选择性必 修 1 化学 反应原理 | 第四章 化学反应与 电能 | 整理与提升 | | 汕头市金山 中学 | 郑秋沐 | 一等奖 |
| 13 | 硝酸 | 化学 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第五章 化工生产中 的重要非金属元素/ 第二节 氮及其化合 物 | 硝酸 | 潮南区 | 潮南区成田高级中学 | 吴泽璇 | 一等奖 |
| 14 | 第四章物质结构 元素周期律整理 与提升 | 化学 | 人教版 | 必修 第一 | 第四章 物质结构 元素周期律 | 整理与提升 | 龙湖区 | 汕头市翠英 中学 | 黄嘉君 | 一等奖 |
| 15 | 6. 光的反射现象 | 科学 | 教科版 | 五年级上 册 | 光 | 6. 光的反射现 象 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区亿信小学 | 许金铃 | 一等奖 |
| 16 | 4. 光的传播方向 会发生改变吗 | 科学 | 教科版 | 五年级上册 | 光 | 4. 光的传播方 向会发生改变 吗 | 龙湖区 | 汕头市华侨 试验区金湾 学校 | 谢潇枫 | 一等奖 |
| 17 | 6. 导体和绝缘体 | 科学 | 教科版 | 四年级下 册 | 电路 | 6. 导体和绝缘 体 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金晖小学 | 蔡俊德 | 一等奖 |
| 18 | 第 20 课 活动 课: 生活环境的 巨大变化 | 历史 | 统编版 | 八年级下 册 | 第六单元 科技文化 与社会生活 | 第 20 课 活动 课:生活环境的 巨大变化 | | 汕头市第一 中学 | 林涵 | 一等奖 |
| 19 | 第 18 课 社会主 义的发展与挫折 | 历史 | 统编版 | 九年级下 册 | 第五单元 二战后的 世界变化 | 第 18 课 社会主 义的发展与挫 折 | 金平区 | 汕头市金平 区碧华学校 | 姚佳 | 一等奖 |
| 20 | 第22课活动课:中国传统节日的起源 | 历史 | 统编版 | 七年级下 册 | 第三单元 明清时期:统一多民族国家的巩固与发展 | 第 22 课 活动 课:中国传统节 日的起源 | 龙湖区 | 汕头市世贸 实验学校 | 曾若琦 | 一等奖 |
| 21 | 第22课 世界多 极化与经济全球 化 | 历史 | 统编版 | 必修 中外 纲要(下) | 第九单元 当代世界 发展的特点与主要 趋势 | 第 22 课 世界多 极化与经济全 球化 | | 广东汕头华 侨中学 | 郑洁琼 | 一等奖 |
| 22 | 第4课 古代的 生产工具与劳作 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 2 经济 与社会生 活 | 第二单元 生产工具 与劳作方式 | 第4课 古代的 生产工具与劳 作 | 潮南区 | 潮南区田心中学 | 営 鑫 | 一等奖 |

| 23 | 第4课 古代的 生产工具与劳作 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 2 经济 与社会生 活 | 第二单元 生产工具 与劳作方式 | 第4课 古代的 生产工具与劳 作 | 龙湖区 | 汕头市翠英 中学 | 王润鹏 | 一等奖 |
|----|------------------------------------|-----|------|-----------------------------|---|-------------------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 24 | 3. 美妙多变的 线条 | 美术 | 岭南版 | 二年级下 册 | 第二单元 点线色, 你我他 | 3. 美妙多变的 线条 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验小学 | 陈嘉慧 | 一等奖 |
| 25 | 13. 风筝飞满天 | 美术 | 冀美版 | 五年级下 册 | | 13. 风筝飞满天 | 金平区 | 汕头市蓝天 小学 | 吴文娟 | 一等奖 |
| 26 | 第1课 中国画 作品欣赏 | 美术 | 沪教版 | 八年级下 册 | | 第1课 中国画 作品欣赏 | | 汕头市第一 中学 | 林燕莎 | 一等奖 |
| 27 | 科学·技术·社 会 生物入侵及 其危害 | 生物学 | 人教版 | 七年级下 | 第四单元 生物圈 中的人/第七章 人 类活动对生物圈的 影响 | 科学・技术・社 会 生物入侵 及其危害 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 林妙钿 | 一等奖 |
| 28 | 病毒 | 生物学 | 人教版 | 八年级上 册 | 第五单元 生物圈 中的其他生物/第五 章 病毒 | 病毒 | 龙湖区 | 汕头经济特 区林百欣中 学 | 吴丹丽 | 一等奖 |
| 29 | 探索生命活动调 节的奥秘——与 许智宏院士一席 谈 | 生物学 | 人教版 | 选择性必 修 1 稳态 与调节 | | 科学家访谈 探索生命活动调节的奥秘——与许智宏院士——席谈 | | 汕头市金山 中学 | 袁婷 | 一等奖 |
| 30 | 科学•技术•社 会 立体农业 | 生物学 | 人教版 | 选择性必 修 2 生物 与环境 | 第2章 群落及其演替 | 科学•技术•社 会 立体农业 | | 广东汕头华 侨中学 | 郑丹洁 | 一等奖 |
| 31 | 与生物学有关的 职业 林业工程 师 | 生物学 | 人教版 | 选择性必 修 2 生物 与环境 | 第2章 群落及其演替 | 与生物学有关 的职业 林业工 程师 | | 汕头市金山 中学 | 陈佳阳 | 一等奖 |
| 32 | 第一节 DNA 是 主要遗传物质的 探索 | 生物学 | 北师大版 | 必修 2 遗传与进化 | 第1章 遗传信息的 分子基础 | 第一节 DNA 是 主要遗传物质 的探索 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 林楠华 | 一等奖 |
| 33 | 三角形的内角和 | 数学 | 人教版 | 四年级下 册 | 5 三角形 | 三角形的内角 和 | 澄海区 | 汕头市澄海 城南小学 | 林萍 | 一等奖 |
| 34 | 圆的认识 | 数学 | 人教版 | 六年级上 册 | 5 圆 | 圆的认识 | 濠江区 | 汕头市濠江 区河南小学 | 陈耀光 | 一等奖 |

| 35 | 倍的认识 | 数学 | 人教版 | 三年级上 册 | 第五单元 倍的认识 | 倍的认识 | 濠江区 | 汕头市濠江 区钱塘小学 | 卓汉成 | 一等奖 |
|----|--|----|-----------------------------|---------------|------------------------------------|--|-----|----------------|-----|-----|
| 36 | 分数的产生、意 义 | 数学 | 人教版 | 五年级下 册 | 4 分数的意义和性 质 | 分数的产生、意 义 | 金平区 | 汕头市蓝天 小学 | 卢婉霞 | 一等奖 |
| 37 | 你知道吗 田忌 赛马的故事 | 数学 | 西南大学版 | 五年级上 册 | | 你知道吗 田 忌赛马的故事 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区丹霞小学 | 黄妙青 | 一等奖 |
| 38 | 圆锥的认识 | 数学 | 人教版 | 六年级下 册 | 3 圆柱与圆锥 | 圆锥的认识 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区绿茵小学 | 林烁婷 | 一等奖 |
| 39 | 折扣 | 数学 | 人教版 | 六年级下 册 | 2 百分数(二) | 折扣 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金晖小学 | 张沁妍 | 一等奖 |
| 40 | 17.1.1 勾股定 理 | 数学 | 人教版 | 八年级下 册 | 第十七章 勾股定理/17.1 勾股定理 | 17.1.1 勾股定 理 | | 汕头金山中 学南区学校 | 陈燕璇 | 一等奖 |
| 41 | 阅读与思考 黄 金分割数 | 数学 | 人教版 | 九年级上 册 | 第二十一章 一元二 次方程/21.2 解一 元二次方程 | 阅读与思考 黄金分割数 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 杨静莹 | 一等奖 |
| 42 | 作轴对称图形 | 数学 | 人教版 | 八年级上 册 | 第十三章 轴对称 /13.2 画轴对称图 形 | 作轴对称图形 | 金平区 | 汕头市嘉顿 学校 | 佘晓銮 | 一等奖 |
| 43 | 构建知识体系 | 数学 | 人教版 | 七年级下 册 | 第五章 相交线与 平行线/小结 | 构建知识体系 | 金平区 | 汕头市汕樟 中学 | 许妙娜 | 一等奖 |
| 44 | 锐角的余弦、正 切 | 数学 | 人教版 | 九年级下 册 | 第二十八章 锐角三 角函数/28.1 锐角 三角函数 | 锐角的余弦、正 切 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 实验中学 | 林熹 | 一等奖 |
| 45 | 4.7 数学建模活 动:生长规律的 描述 | 数学 | 人教版(B版) (主编:高存 明) | 必修 第二 册 | 第四章 指数函数、 对数函数与幂函数 | 4.7 数学建模 活动:生长规 律的描述 | | 汕头市金山 中学 | 许伟亮 | 一等奖 |
| 46 | 4.1 单位圆与任 意角的正弦函 数、余弦函数定 义 | 数学 | 北师大版 | 必修 第二 册 | 第一章 三角函数/4 正弦函数和余弦函 数的概念及其性质 | 4.1 单位圆与 任意角的正弦 函数、余弦函数 定义 | | 汕头市金山 中学 | 翁琳 | 一等奖 |
| 47 | 探究与发现 探 究函数 y=x+x 分 之一的图象与性 质 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第一册 | 第三章 函数的概念 与性质 | 探究与发现 探 究函数 y=x+x 分 之一的图象与 性质 | | 广东汕头华 侨中学 | 王晓娜 | 一等奖 |
| 48 | 阅读与思考 中 国古代数学家求 | 数学 | 人教版(A版) (主編:章建 | 选择性必 修 第二册 | 第四章 数列 | 阅读与思考 中国古代数学家 | 潮南区 | 潮南区东山 中学 | 郑淑英 | 一等奖 |

| | 数列和的方法 | | 跃&李增沪) | | | 求数列和的方 法 | | | | |
|----|-----------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------------------|-----|-------------------------|-----|-----|
| 49 | 阅读与思考 斐 波那契数列 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 第二册 | 第四章 数列 | 阅读与思考 斐 波那契数列 | 澄海区 | 汕头市澄海 华侨中学 | 纪晓娜 | 一等奖 |
| 50 | 5. 2. 2 导数的四 则运算法则 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 第二册 | 第五章 一元函数的导数及其应用/5.2导数的运算 | 5. 2. 2 导数的四 则运算法则 | 金平区 | 汕头市第四 中学 | 肖佩霞 | 一等奖 |
| 51 | 6.2.3 向量的数 乘运算 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第二 册 | 第六章 平面向量及 其应用/6.2 平面向 量的运算 | 6.2.3 向量的数 乘运算 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 詹嘉玲 | 一等奖 |
| 52 | 诚信经营 依法 纳税 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 2 法律 与生活 | 第三单元 就业与创业/第八课 自主创业与诚信经营 | 诚信经营 依法 纳税 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 吴玉森 | 一等奖 |
| 53 | 简单判断的演绎 推理方法 | 思想政 治 | 统编版 | 选择性必 修 3 逻辑 与思维 | 第二单元 遵循逻辑 思维规则/第六课 掌握演绎推理方法 | 简单判断的演 绎推理方法 | 金平区 | 汕头市聿怀 中学 | 杨佳 | 一等奖 |
| 54 | 自主创业 公平 竞争 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 2 法律 与生活 | 第三单元 就业与创业/第八课 自主创业与诚信经营 | 自主创业 公平 竞争 | 龙湖区 | 汕头市翠英 中学 | 陈婷 | 一等奖 |
| 55 | 严格遵守诉讼程 序 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 2 法律 与生活 | 第四单元 社会争议 解决/第十课 诉讼 实现公平正义 | 严格遵守诉讼 程序 | 龙湖区 | 汕头经济特 区林百欣中 学 | 陈秋贤 | 一等奖 |
| 56 | 乒乓球 | 体育与 健康 | 冀教版 | 五至六年 级全一册 | 第二章 运动技能/ 第三节 球类活动 | 乒乓球 | 金平区 | 汕头市新乡 小学 | 陈阳桂 | 一等奖 |
| 57 | 四、心理健康与 心理自觉 | 体育与 健康 | 教科版 | 八年级全 一册 | 第四部分 生命安全 与健康教育 | 四、心理健康与 心理自觉 | | 汕头市第一 中学 | 陈书彦 | 一等奖 |
| 58 | 5. 体前变向运球突破 | 体育与健康 | 教科版 | 必修 全一 册 | 运动与专项技能篇/ 第一章 球类运动/ 第1节 篮球 | 5. 体前变向运 球突破 | 龙湖区 | 汕头市渔洲 中学 | 林焕勇 | 一等奖 |
| 59 | 一、流程设计的 基本因素和步骤 | 通用技术 | 粤教粤科版 | 必修 技术 与设计 2 | 第二章 流程及其设计/第三节 流程的设计 | 一、流程设计的 基本因素和步 骤 | | 汕头市实验 学校 | 林榕涛 | 一等奖 |
| 60 | 五、电压 | 物理 | 北师大版(主 编:闫金铎) | 九年级全 一册 | 物理学使生活更美 好——电与磁/第十 一章 简单电路 | 五、电压 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 | 林莲 | 一等奖 |

| | | | | | | | | 中学 | | |
|----|----------------------------|------|--------------|-----------------------------|---|----------------------------|-----|---------------------|-----|-----|
| 61 | 二、光的反射 | 物理 | 北师大版(主编:闫金铎) | 八年级上 册 | 有声有色的物质世界——声和光/第五章 光现象 | 二、光的反射 | 龙湖区 | 汕头市新溪 中学 | 黄庆虹 | 一等奖 |
| 62 | 第三节 生活中 的圆周运动 | 物理 | 粤教版 | 必修 第二 册 | 第二章 圆周运动 | 第三节 生活中 的圆周运动 | | 汕头市金山 中学 | 李琳 | 一等奖 |
| 63 | 1. 电势能和电势 | 物理 | 人教版 | 必修 第三 册 | 第十章 静电场中的 能量 | 1. 电势能和电 势 | | 汕头金中海 湾学校 | 张午钊 | 一等奖 |
| 64 | 2. 热力学第一定 律 | 物理 | 人教版 | 选择性必 修 第三册 | 第三章 热力学定律 | 2. 热力学第一 定律 | | 汕头市第一 中学 | 林忆琳 | 一等奖 |
| 65 | 2.5 受迫振动与 共振 | 物理 | 沪科教版 | 选择性必 修 第一册 | 第2章 机械振动 | 2.5 受迫振动 与共振 | | 汕头金中海 湾学校 | 郭雪如 | 一等奖 |
| 66 | 5. 相对论时空观 与牛顿力学的局 限性 | 物理 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第七章 万有引力与 宇宙航行 | 5. 相对论时空 观与牛顿力学 的局限性 | | 汕头市第一 中学 | 李溢滨 | 一等奖 |
| 67 | 第三节 测量金 属丝的电阻率 | 物理 | 粤教版 | 必修 第三 册 | 第三章 恒定电流 | 第三节 测量金 属丝的电阻率 | | 广东汕头华 侨中学 | 尤立娟 | 一等奖 |
| 68 | 人工智能 | 信息技术 | 苏科版 | 八年级全 一册(上) | 第 2 章 走进网络世界/第 1 节 网络改变生活 | 人工智能 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 李晓煌 | 一等奖 |
| 69 | 3.1.1 信息系统 与物联网 | 信息技术 | 粤教版 | 必修 2 信 息系统与 社会 | 第三章 信息系统的 网络组建/项目范例 设计智能家居系统 /3.1 信息系统与外 部世界的连接方式 | 3.1.1 信息系 统与物联网 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 谢蔚 | 一等奖 |
| 70 | 3.2 二维转三维建模 | 信息技术 | 教科版 | 选择性必 修 5 三维 设计与创 意 | 第3单元 三维建模方法 | 3.2 二维转三 维建模 | 濠江区 | 汕头市河浦 中学 | 李冬妮 | 一等奖 |
| 71 | 欣赏 京剧唱段 《大吊车真厉 害》 | 音乐 | 粤教花城版 | 四年级下册 | 第 10 课 走近戏曲 (二)—— 观赏京 剧 学习唱段 | 欣赏 京剧唱段 《大吊车真厉 害》 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金阳小学 | 连洁然 | 一等奖 |
| 72 | 欣赏 管弦乐曲 《卡门序曲》 | 音乐 | 粤教花城版 | 六年级下 册 | 第7课 五彩缤纷的 音色世界(六) | 欣赏 管弦乐曲 《卡门序曲》 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区香阳学校 | 陈佳 | 一等奖 |

| 73 | 音乐要素与作品 的关系 | 音乐 | 粤教花城版 | 九年级上册 | 第4单元 名家名曲 (之三) | 《匈牙利舞曲》第五号 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 中学 | 蚁桂桢 | 一等奖 |
|----|---|----|------------------------------------|---------------|---|-------------------------------------|-----|-------------------------------|-----|-----|
| 74 | 第二十四节 莫 扎特 | 音乐 | 人音版 | 必修 1 音 乐鉴赏 | 下篇/第十三单元 古典音乐的殿堂 | 第二十四节 莫 扎特 | | 广东汕头华 侨中学 | 余欣竺 | 一等奖 |
| 75 | A | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 六年级下 册 | Unit 1 How tall are you? | A | 金平区 | 汕头市蓝天 小学 | 周奕嘉 | 一等奖 |
| 76 | С | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 三年级上册 | Unit 6 Happy birthday! | С | 龙湖区 | 汕头市华侨 试验区金湾 学校 | 蔡烁仪 | 一等奖 |
| 77 | B Read and write | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 六年级下 册 | Unit 1 How tall are you? | В | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金阳小学 | 邱嘉琦 | 一等奖 |
| 78 | Unit4 At the farm B Let's learn & Draw and say | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 四年级下册 | Unit 4 At the farm | В | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区诒铭小学 | 高燕 | 一等奖 |
| 79 | В | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 三年级下册 | Unit 5 Do you like pears? | В | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区绿茵小学 | 李丹璇 | 一等奖 |
| 80 | Section A Grammar focus 3a—3c | 英语 | 人教版 | 八年级上 册 | Unit 6 I'm going to study computer science. | Section A Grammar focus 3a—3c | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 马妍 | 一等奖 |
| 81 | Section B 1a— 1e | 英语 | 人教版 | 七年级上 册 | Unit 6 Do you like bananas? | Section B 1a— 1e | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 马梓容 | 一等奖 |
| 82 | Section B 1a— 1d | 英语 | 人教版 | 九年级全 一册 | Unit 9 I like music that I can dance to. | Section B 1a— 1d | 龙湖区 | 汕头市龙湖 实验中学 | 陈少仪 | 一等奖 |
| 83 | Section A 3a— 3c | 英语 | 人教版 | 八年级下 册 | Unit 5 what were you doing when the | Section A 3a— 3c | 龙湖区 | 汕头经济特 区林百欣中 | 郑丹妮 | 一等奖 |

| | | | | | rainstorm came? | | | 学 | | |
|----|--|----|-----|------------|--------------------------------|--|-----|---------------------|-----|-----|
| 84 | 4. Using Language(1): Listening and speaking | 英语 | 人教版 | 选择性必 修 第二册 | UNIT 3 FOOD AND CULTURE | 4. Using Language(1): Listening and speaking | | 汕头市金山 中学 | 蔡若薇 | 一等奖 |
| 85 | 5. Using Language(2): Reading and Writing | 英语 | 人教版 | 选择性必 | UNIT 2 ICONIC ATTRACTIONS | 5.Using Language(2): Reading and Writing | | 汕头市金山 中学 | 陈婕 | 一等奖 |
| 86 | 3. Discovering Useful Structures | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 2 WILDLIFE PROTECTION | 3. Discovering Useful Structures | | 汕头市金山 中学 | 陈奕萱 | 一等奖 |
| 87 | 2. Learning About Language (1): Vocabulary | 英语 | 人教版 | 选择性必 修 第三册 | UNIT 2 HEALTHY LIFESTYLE | 2. Learning About Language (1): Vocabulary | | 汕头市金山 中学 | 辛佳琳 | 一等奖 |
| 88 | 8.*Video Time | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 1 CULTURAL HERITAGE | 8.*Video Time | | 广东汕头华 侨中学 | 罗莹 | 一等奖 |
| 89 | 4. Using Language(1): Listening and speaking | 英语 | 人教版 | 选择性必 | UNIT 3 FOOD AND CULTURE | 4. Using Language(1): Listening and speaking | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 洪雅琳 | 一等奖 |
| 90 | 语文园地 | 语文 | 统编版 | 四年级上册 | 第七单元 | 语文园地 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 姚冬群 | 一等奖 |
| 91 | 我的实小成长印记 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 第六单元/综合性学 习:难忘小学生活/ 回忆往事 | 明确活动任务, 制订活动计划 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验小学 | 林舜贤 | 一等奖 |
| 92 | 活动成果展示 | 语文 | 统编版 | 三年级下 册 | 第三单元/综合性学 习:中华传统节日 | 活动成果展示 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验小学 | 王旭文 | 一等奖 |
| 93 | 8 卜算子·送鲍 浩然之浙东 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 古诗词诵读 | 8 ト算子・送鲍 浩然之浙东 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金阳小学 | 吴丹 | 一等奖 |
| 94 | 和大人一起读 | 语文 | 统编版 | 一年级上 册 | 课文/语文园地六 | 和大人一起读 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区丹霞小学 | 黄珊 | 一等奖 |

| | | 1 | | | | | 1 | | | |
|-----|--|--------------------|-----|-------------|-----------------------------|--------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 95 | 7*汤姆·索亚历 险记(节选) | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 第二单元 | 7*汤姆·索亚历 险记(节选) | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区金晖小学 | 曾黛微 | 一等奖 |
| 96 | 渔家傲(天接云 涛连晓雾) | 语文 | 统编版 | 八年级上 册 | 第六单元/阅读/26 诗词五首 | 渔家傲(天接云 涛连晓雾) | | 汕头金山中 学南区学校 | 吴少冰 | 一等奖 |
| 97 | 丑奴儿•书博山 道中壁 | 语文 | 统编版 | 九年级上 册 | 第六单元/课外古诗 词诵读 | 丑奴儿•书博山 道中壁 | | 汕头市第一 中学 | 谢玉莹 | 一等奖 |
| 98 | 次北固山下 | 语文 | 统编版 | 七年级上 册 | 第一单元/阅读/4 古代诗歌四首 | 次北固山下 | 金平区 | 汕头市金平 区阳光学校 | 李婕 | 一等奖 |
| 99 | 陈太丘与友期行 | 语文 | 统编版 | 七年级上 册 | 第二单元/阅读/8 《世说新语》二则 | 陈太丘与友期 行 | 龙湖区 | 汕头市渔洲 中学 | 陈少玲 | 一等奖 |
| 100 | 荷叶•母亲 | 语文 | 统编版 | 七年级上 册 | 第二单元/阅读/7* 散文诗两首 | 荷叶•母亲 | 龙湖区 | 汕头市新溪 第一中学 | 蔡娜莹 | 一等奖 |
| 101 | 信息时代的语文 生活 | 语文 | 统编版 | 必修 下册 | 第四单元 | 信息时代的语 文生活 | | 汕头市实验 学校 | 许瑞荃 | 一等奖 |
| 102 | 沁园春•长沙 | 语文 | 统编版 | 必修 上册 | 第一单元/第1课 | 沁园春•长沙 | | 汕头市金山 中学 | 王育育 | 一等奖 |
| 103 | 理解关键概念, 建构阅读经验— 一《乡土中国》 整本书阅读与研 讨导读课 | 语文 | 统编版 | 必修 上册 | 第五单元 整本书阅 读/《乡土中国》 | 《乡土中国》阅 读指导 | | 广东汕头华 侨中学 | 郑斯斯 | 一等奖 |
| 104 | 涉江采芙蓉 | 语文 | 统编版 | 必修 上册 | 古诗词诵读 | 涉江采芙蓉 | 澄海区 | 汕头市澄海 华侨中学 | 薛丽花 | 一等奖 |
| 105 | 第12课 布白要均匀 | 语文 •书 法练习 指导 | 粤教版 | 六年级下 册 | | 第12课 布白要均匀 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 林润青 | 一等奖 |
| 106 | 5 协商决定班级 事务 | 道德与法治 | 统编版 | 五年级上册 | 第二单元 我们是班 级的主人 | 5 协商决定班 级事务 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 辛晓敏 | 二等奖 |
| 107 | 3. 我很诚实 | 道德与 法治 | 统编版 | 三年级下 册 | 第一单元 我和我的 同伴 | 3. 我很诚实 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区永安小学 | 林妹妮 | 二等奖 |
| 108 | 青春萌动 | 道德与 法治 | 统编版 | 七年级下册 | 第一单元 青春时光 /第二课 青春的心 弦 | 青春萌动 | | 汕头市第一 中学 | 郑乐欣 | 二等奖 |
| 109 | 青春萌动 | 道德与 法治 | 统编版 | 七年级下 册 | 第一单元 青春时光 /第二课 青春的心 | 青春萌动 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验学校 | 李粉珍 | 二等奖 |

| | | | | | 弦 | | | | | |
|-----|---------------------------|--------------|-------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----|-------------------------------|-----|-----|
| 110 | 第二节 中国的 土地资源 | 地理 | 湘教版 | 八年级上册 | 第三章 中国的自然资源 | 第二节 中国的 土地资源 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 中学 | 王锐珊 | 二等奖 |
| 111 | 第一节 大气的 组成与垂直分层 | 地理 | 湘教版 | 必修 第一 册 | 第三章 地球上的大气 | 第一节 大气的 组成与垂直分 层 | | 广东汕头华 侨中学 | 陈夏雯 | 二等奖 |
| 112 | 第二节 太阳对 地球的影响 | 地理 | 湘教版 | 必修 第一 册 | 第一章 宇宙中的地球 | 第二节 太阳对 地球的影响 | | 汕头市金山 中学 | 黄东涛 | 二等奖 |
| 113 | 第一节 水循环 | 地理 | 湘教版 | 必修 第一 册 | 第四章 地球上的水 | 第一节 水循环 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 陈旭东 | 二等奖 |
| 114 | 第二节 地域文 化与城乡景观 | 地理 | 湘教版 | 必修 第二 册 | 第二章 城镇和乡村 | 第二节 地域文 化与城乡景观 | 龙湖区 | 汕头市下蓬 中学 | 谢舜珠 | 二等奖 |
| 115 | 物质的加热 | 化学 | 人教版 | 九年级上册 | 第一单元 走进化 学世界/课题 3 走 进化学实验室 | 物质的加热 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 蔡丹莉 | 二等奖 |
| 116 | 第一节 原子结构 | 化学 | 人教版 | 选择性必 修2物质 结构与性 质 | 第一章 原子结构与性质 | 第一节 原子结构 | | 汕头市金山 中学 | 彭莹 | 二等奖 |
| 117 | 酸雨及防治、研究与实践——测 定雨水的 pH | 化学 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第五章 化工生产中的重要非金属元素/ 第二节 氮及其化合物 | 酸雨及防治、研究与实践—— 测定雨水的 pH | | 广东汕头华 侨中学 | 陆博俊 | 二等奖 |
| 118 | 第四单元 沉淀 溶解平衡 | 化学 | 苏教版 | 选择性必 修 1 化学 反应原理 | 专题 3 水溶液中的 离子反应 | 第四单元 沉淀 溶解平衡 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 杜浣绫 | 二等奖 |
| 119 | 化学反应与电能 | 化学 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第六章 化学反应与 能量/第一节 化学 反应与能量变化 | 化学反应与电 能 | 龙湖区 | 汕头市新溪 第一中学 | 王丹培 | 二等奖 |
| 120 | 21 阳光下的影 子 | 科学 | 粤教粤科版 | 四年级下 册 | 第4单元 地球上看 到的光和影 | 21 阳光下的影 子 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验小学 | 许景涵 | 二等奖 |
| 121 | 第12课 亚非拉 民族民主运动的 | 历史 | 统编版 | 九年级下 册 | 第三单元 第一次世界大战和战后初期 | 第 12 课 亚非拉 民族民主运动 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 | 林纯 | 二等奖 |

| | 高涨 | | | | 的世界 | 的高涨 | | 学附属初级 中学 | | |
|-----|---|-----|------|-----------------------------|---|------------------------------|-----|---------------------|-----|-----|
| 122 | 第11课 近代以 来的城市化进程 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 2 经济 与社会生 活 | 第四单元 村落、城 镇与居住环境 | 第11课 近代以 来的城市化进 程 | | 汕头市第一 中学 | 吴淑佳 | 二等奖 |
| 123 | 第 11 课 古代战 争与地域文化的 演变 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 3 文化 交流与传 播 | 第五单元 战争与文 化交锋 | 第 11 课 古代战 争与地域文化 的演变 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 蔡思钰 | 二等奖 |
| 124 | 第4课 古代的 生产工具与劳作 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 2 经济 与社会生 活 | 第二单元 生产工具 与劳作方式 | 第4课 古代的 生产工具与劳 作 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 王丽珊 | 二等奖 |
| 125 | 技术进步与社会 生活的变化 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 2 经济 与社会生 活 | 活动课 | 技术进步与社 会生活的变化 | 金平区 | 汕头市金禧 中学 | 张丹燕 | 二等奖 |
| 126 | 汕头市金龙小学 赖晓琳——美术 精品课 第7课 《夸张的脸》 | 美术 | 人教版 | 五年级下册 | | 第7课 夸张的脸 | 金平区 | 汕头市金龙 小学 | 赖晓琳 | 二等奖 |
| 127 | 6 瓢虫的花衣裳 | 美术 | 鲁教版 | 一年级下 册 | | 6 瓢虫的花衣 裳 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区蓝天小学 | 王晓薇 | 二等奖 |
| 128 | 主题三 场域与 对话 公共空 间里的雕塑 | 美术 | 人美版 | 必修 美术 鉴赏 | 第三单元 匠心之用 雕塑艺术 | 主题三 场域与 对话 公共空 间里的雕塑 | 龙湖区 | 汕头经济特 区林百欣中 学 | 周欣达 | 二等奖 |
| 129 | 人体内废物的排 出 | 生物学 | 人教版 | 七年级下 册 | 第四单元 生物圈 中的人/第五章 人 体内废物的排出 | 人体内废物的 排出 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 肖雁纯 | 二等奖 |
| 130 | 一 种群基因组 成的变化 | 生物学 | 人教版 | 必修2遗 传与进化 | 第6章 生物的进化/ 第3节 种群基因组 成的变化与物种的 形成 | 一 种群基因组成的变化 | | 汕头市第一 中学 | 林晓纯 | 二等奖 |
| 131 | 免疫功能异常引 起的疾病 | 生物学 | 北师大版 | 选择性必 修 1 稳态 与调节 | 第4章 机体稳态的 免疫调节 | 第四节 免疫功能异常引起的疾病 | | 汕头市实验 学校 | 刘嘉芹 | 二等奖 |

| 132 | 尝试制作真核细胞的结构模型——运用模型构建 思维进行生物学学习 | 生物学 | 浙科版 | 必修 1 分 子与细胞 | 第二章 细胞的结构 /第四节 细胞核是 细胞生命活动的控 制中心 | 活动 尝试制作 真核细胞的结 构模型 | 龙湖区 | 汕头市翠英 中学 | 周佳璇 | 二等奖 |
|-----|------------------------------------|-----|-----|----------------|---|--------------------------|-----|------------------------|-----|-----|
| 133 | 烙饼问题 | 数学 | 人教版 | 四年级上 册 | 8 数学广角——优 化 | 烙饼问题 | 潮阳区 | 潮阳区金浦 梅西小学 | 郑苏丁 | 二等奖 |
| 134 | 角的初步认识 | 数学 | 人教版 | 二年级上 册 | 3. 角的初步认识 | 角的初步认识 | 澄海区 | 汕头市澄海 广益小学 | 郑冬纯 | 二等奖 |
| 135 | 7. 认识时间 | 数学 | 人教版 | 二年级上 册 | 7. 认识时间 | 认识时间 | 濠江区 | 汕头市达濠 民生学校 | 林佳欣 | 二等奖 |
| 136 | 平均分 | 数学 | 人教版 | 二年级下册 | 2 表内除法(一)/1.除法的初步认识 | 平均分 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 李洁莹 | 二等奖 |
| 137 | 两位数乘一位数 (进位) | 数学 | 人教版 | 三年级上 册 | 第六单元 多位数乘 一位数/笔算乘法 | 两位数乘一位 数(进位) | 濠江区 | 汕头市达濠 民生学校 | 徐发纯 | 二等奖 |
| 138 | 4 个放进 3 个里 (例 1) | 数学 | 人教版 | 六年级下 册 | 5 数学广角——鸽 巢问题 | 4 个放进 3 个里 (例 1) | 金平区 | 汕头市桂花 小学 | 莫奕轩 | 二等奖 |
| 139 | 0 | 数学 | 人教版 | 一年级上 册 | 3.5 以内数的认识和 加减法 | 0 | 金平区 | 汕头市华新 小学 | 卢璟琦 | 二等奖 |
| 140 | 17.1.1 勾股定 理 | 数学 | 人教版 | 八年级下 册 | 第十七章 勾股定理/17.1 勾股定理 | 17.1.1 勾股定 理 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 钟杰 | 二等奖 |
| 141 | 锐角三角函数 (数学活动) | 数学 | 人教版 | 九年级下 册 | 第二十八章 锐角三 角函数 | 数学活动 | | 汕头市第一 中学 | 陈欣平 | 二等奖 |
| 142 | 算数平方根 | 数学 | 人教版 | 七年级下 册 | 第六章 实数/6.1 平方根 | 算数平方根 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区后溪中学 | 洪少吟 | 二等奖 |
| 143 | 17.1.1 勾股定理 | 数学 | 人教版 | 八年级下 册 | 第十七章 勾股定 理/17.1 勾股定理 | 17.1.1 勾股定 理 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验学校 | 陈佳莹 | 二等奖 |
| 144 | 多项式 | 数学 | 人教版 | 七年级上 册 | 第二章 整式的加减/2.1 整式 | 多项式 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 高洁莹 | 二等奖 |
| 145 | 二次函数与一元 二次方程 | 数学 | 人教版 | 九年级上 册 | 第二十二章 二次 函数/22.2 二次函 数与一元二次方程 | 二次函数与一 元二次方程 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 李婕 | 二等奖 |

| 146 | 解一元一次不等 式组 | 数学 | 人教版 | 七年级下 册 | 第九章 不等式与不 等式组/9.3 一元一 次不等式组 | 解一元一次不 等式组 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 黄满满 | 二等奖 |
|-----|----------------------|----------|-----------------------------|-------------------------------|---|-----------------------|-----|------------------------|-----|-----|
| 147 | 16.1 轴对称 | 数学 | 冀教版 | 八年级上 册 | 第十六章 轴对称 和中心对称 | 16.1 轴对称 | 龙湖区 | 汕头市下蓬 中学 | 谢鑫娟 | 二等奖 |
| 148 | 2. 5. 2 圆与圆的 位置关系 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 修 第一册 | 第二章 直线和圆的 方程/2.5 直线与 圆、圆与圆的位置关 系 | 2. 5. 2 圆与圆的 位置关系 | | 汕头市金山 中学 | 郑键鸿 | 二等奖 |
| 149 | 《随机变量及其 分布列》小结 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 第三册 | 第七章 随机变量及 其分布 | 小结 | | 汕头市实验 学校 | 胡晓敏 | 二等奖 |
| 150 | 解三角形的综合 问题 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第二 册 | 第六章 平面向量及 其应用/6.4 平面向 量的应用 | 解三角形的综 合问题 | | 汕头市第一 中学 | 朱哲 | 二等奖 |
| 151 | 阅读与思考 如何得到敏感性问题的诚实反应 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第二册 | 第九章 统计/9.1 随机抽样 | 阅读与思考 如何得到敏感性问题的诚实反应 | | 汕头金中海 湾学校 | 李荣 | 二等奖 |
| 152 | 3.3.1 抛物线及 其标准方程 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 修 第一册 | 第三章 圆锥曲线的 方程/3.3 抛物线 | 3. 3. 1 抛物线及 其标准方程 | 潮南区 | 汕头市六都 中学 | 王志猛 | 二等奖 |
| 153 | 7.1 条件概率与全概率公式 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 修 第三册 | 第七章 随机变量及 其分布 | 7.1 条件概率 与全概率公式 | 濠江区 | 汕头市达濠 华侨中学 | 李佩琪 | 二等奖 |
| 154 | 1.1 复数的概念 | 数学 | 北师大版 | 必修 第二 册 | 第五章 复数/1 复数的概念及其几何 意义 | 1.1 复数的概 念 | 龙湖区 | 汕头市新溪 第一中学 | 李庭洲 | 二等奖 |
| 155 | 日益开放的世界经济 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 1 当代 国际政治 与经济 | 第三单元 经济全球 化/第六课 走进经 济全球化 | 日益开放的世 界经济 | | 广东汕头华 侨中学 | 蔡东 | 二等奖 |
| 156 | 简单判断的演绎 推理方法 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 3 逻辑 与思维 | 第二单元 遵循逻辑 思维规则/第六课 掌握演绎推理方法 | 简单判断的演 绎推理方法 | | 汕头市第一 中学 | 黄丽如 | 二等奖 |
| 157 | 有约必守 违约 有责 | 思想政 治 | 统编版 | 选择性必 修 2 法律 | 第一单元 民事权利 与义务/第三课 订 | 有约必守 违约 有责 | 潮南区 | 潮南区胪溪 中学 | 王妙芸 | 二等奖 |

| | | | | 与生活 | 约履约 诚信为本 | | | | | |
|-----|------------------------------|-----------|-----|-----------------------|--|------------------------------|-----|------------------------|-----|-----|
| 158 | 简单判断的演绎 推理方法 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 3 逻辑 与思维 | 第二单元 遵循逻辑 思维规则/第六课 掌握演绎推理方法 | 简单判断的演 绎推理方法 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 赵丹丹 | 二等奖 |
| 159 | 1. 跳短绳 | 体育与 健康 | 人教版 | 一至二年 级全一册 | 体育运动技能 体操 类活动/四、跳绳 | 1. 跳短绳 | 潮南区 | 潮南区陇田 镇田二小学 | 陈岸涛 | 二等奖 |
| 160 | 1. 原地运球 | 体育与 健康 | 人教版 | 三至四年 级全一册 | 体育运动技能 球类 活动/一、小篮球 | 1. 原地运球 | 潮阳区 | 潮阳区河溪 湖东小学 | 陈燕升 | 二等奖 |
| 161 | 羽毛球 | 体育与 健康 | 冀教版 | 三至四年 级全一册 | 第二章 运动技能/ 第三节 球类活动 | 羽毛球 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区夏桂埔小 学 | 朱少吟 | 二等奖 |
| 162 | 体能锻炼计划案 例 | 体育与 健康 | 沪教版 | 必修 全一 册 | 第一章 体能 | 体能锻炼计划 案例 | | 汕头市金山 中学 | 杨泉林 | 二等奖 |
| 163 | 5. 健美操分解动作 | 体育与 健康 | 教科版 | 必修 全一 册 | 运动与专项技能篇/ 第三章 体操类运动 /第2节 健美操 | 5. 健美操分解 动作 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 宁静 | 二等奖 |
| 164 | *第4节 欧姆 定律在串、并联 电路中的应用 | 物理 | 人教版 | 九年级全 一册 | 第十七章 欧姆定 律 | *第4节 欧姆 定律在串、并联 电路中的应用 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区上底初级 中学 | 陈梓骅 | 二等奖 |
| 165 | 用单摆测量重力 加速度 | 物理 | 粤教版 | 选择性必 第一册 | 第二章 机械振动 | 第四节 用单摆 测量重力加速 度 | | 汕头市金山 中学 | 杨佳婷 | 二等奖 |
| 166 | 第六节 新材料 | 物理 | 粤教版 | 选择性必 修 第三册 | 第二章 气体、液体 和固体 | 第六节 新材料 | | 汕头市实验 学校 | 周沐奎 | 二等奖 |
| 167 | 3. 光的干涉 | 物理 | 人教版 | 选择性必 修 第一册 | 第四章 光 | 3. 光的干涉 | | 汕头市金山 中学 | 纪沐婕 | 二等奖 |
| 168 | 1. 电势能和电势 | 物理 | 人教版 | 必修 第三 册 | 第十章 静电场中的 能量 | 1. 电势能和电 势 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 黄育双 | 二等奖 |
| 169 | 第一节 匀速圆周运动 | 物理 | 粤教版 | 必修 第二册 | 第二章 圆周运动 | 第一节 匀速圆 周运动 | 龙湖区 | 广东第二师 范学院龙湖 附属中学 | 陈晓虹 | 二等奖 |
| 170 | 简单动画制作 | 信息技术 | 苏科版 | 八年级全 一册(上) | 第 1 章 动画设计与 制作/第 3 节 制作 Flash 动画 | 简单动画制作 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金玉中学 | 陈浩生 | 二等奖 |

| 171 | 2.3.2 计算机的 工作原理 | 信息技术 | 粤教版 | 必修 2 信 息系统与 社会 | 第二章 信息系统的 组成与功能/项目范 例 剖析网络订票系 统/2.3 信息系统中 的计算机和移动终 端 | 2.3.2 计算机 的工作原理 | | 汕头市第一 中学 | 庄财滨 | 二等奖 |
|-----|------------------------------------|------|--------------------------------------|----------------------|---|-------------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 172 | 4.4.1 for 循环的应用 | 信息技术 | 粤教版 | 必修1数 据与计算 | 第四章 程序设计基础/项目范例 设计购买纪念品的最佳方案/4.4 运用循环结构描述问题求解过程 | 4.4.1 for 循环的应用 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 余良玲 | 二等奖 |
| 173 | 管弦乐组曲《动 物狂欢节》 | 音乐 | 粤教花城版 | 四年级上 册 | 第8课名曲回放— 一管弦乐组曲《动物 狂欢节》 | 管弦乐组曲《动 物狂欢节》 | 澄海区 | 汕头市澄海 莲下中心小 学 | 苏思滨 | 二等奖 |
| 174 | 欣赏 乐曲《查尔 达斯舞曲》片段 | 音乐 | 粤教花城版 | 四年级下册 | 第5课 五彩缤纷的音色世界(二) | 欣赏 乐曲《查 尔达斯舞曲》片 段 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区朝阳小学 | 邱小芸 | 二等奖 |
| 175 | Unit 2 He's a doctor. | 英语 | 外研社版(三 年级起点) (主编:陈 琳) | 三年级上册 | Module 9 | Unit 2 He's a doctor. | | 汕头市聋哑 学校 | 郑凌之 | 二等奖 |
| 176 | Unit3 My school calendar Part B | 英语 | 人教版 (PEP) (三年级起 点) (主编: 吴欣) | 五年级下册 | Unit 3 My school calendar | В | 潮阳区 | 潮阳区文光平和东小学 | 郑楚凡 | 二等奖 |
| 177 | Story Time | 英语 | 人教版(一年 级起点)(主 编:吴欣) | 一年级下 册 | Unit 3 Toys | Story Time | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 黄静敏 | 二等奖 |
| 178 | lesson 2 | 英语 | 人教版(一年 级起点)(主 编:吴欣) | 二年级下册 | Unit 3 Seasons | lesson 2 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 邱莹莹 | 二等奖 |
| 179 | Unit4At the farm(BTalk&BLe arn) | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 四年级下册 | Unit 4 At the farm | В | 金平区 | 汕头市桂花 小学 | 黄静如 | 二等奖 |

| 180 | Unit 1 How tall are you? (Part A Let's learn & Do a survey and report) | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 六年级下 册 | Unit 1 How tall are you? | A | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区陈厝合小 学 | 邓植丹 | 二等奖 |
|-----|--|----|------------------------------------|------------|---|--|-----|---------------------|-----|-----|
| 181 | С | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 三年级下册 | Unit 2 My family | С | 南澳县 | 南澳县云澳 镇中心小学 | 郑楚娃 | 二等奖 |
| 182 | Robinson Crusoe 听说课 | 英语 | 鲁教版 | 八年级上 册 | Unit 6 Have you read Treasure Island yet? | Section A 3a-3c | | 汕头市第一 中学 | 王逸敏 | 二等奖 |
| 183 | Section B 3a— 3b | 英语 | 人教版 | 八年级上 册 | Unit 9 Can you come to my party? | Section B 3a— 3b | 金平区 | 汕头市金园 实验中学 | 陈斐子 | 二等奖 |
| 184 | Section B 1a— 1d | 英语 | 人教版 | 九年级全 一册 | Unit 10 You are supposed to shake hands. | Section B 1a— 1d | 金平区 | 汕头市珠厦 学校 | 马小淳 | 二等奖 |
| 185 | 8. *Video Time | 英语 | 人教版 | 必修 第三 册 | UNIT 2 MORALS AND VIRTUES | 8. *Video Time | | 汕头市金山 中学 | 郭莎莎 | 二等奖 |
| 186 | 4. Listening and Talking | 英语 | 人教版 | 必修 第三 册 | UNIT 3 DIVERSE CULTURES | 4. Listening and Talking | | 汕头市实验 学校 | 陆家琪 | 二等奖 |
| 187 | 6. Assessing Your Progress | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 2 WILDLIFE PROTECTION | 6. Assessing Your Progress | | 汕头市第一 中学 | 苏庆虹 | 二等奖 |
| 188 | 5. Using Language(2): Reading and Writing | 英语 | 人教版 | 选择性必 修 第三册 | UNIT 2 HEALTHY LIFESTYLE | 5.Using Language(2): Reading and Writing | 潮阳区 | 汕头市潮阳 第一中学 | 郑泽涛 | 二等奖 |
| 189 | Expanding Your World | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 1 CULTURAL HERITAGE | 6. Assessing Your Progress | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 陈一秀 | 二等奖 |
| 190 | 4. Listening and Talking | 英语 | 人教版 | 必修 第三 册 | UNIT 3 DIVERSE CULTURES | 4. Listening and Talking | 龙湖区 | 汕头市下蓬 中学 | 吴贤萍 | 二等奖 |
| 191 | 9 浣溪沙 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 古诗词诵读 | 9 浣溪沙 | 潮阳区 | 潮阳区文光 镇六小学 | 郑丹丽 | 二等奖 |
| 192 | 3 春夜喜雨 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 古诗词诵读 | 3 春夜喜雨 | 潮阳区 | 潮阳区文光 镇二小学 | 刘小丽 | 二等奖 |

| 193 | 咏柳 | 语文 | 统编版 | 二年级下 册 | 课文/1 古诗二首 | 咏柳 | 金平区 | 汕头市新乡 小学 | 黄銮娟 | 二等奖 |
|-----|------------------|----|-----|--------------|----------------------|------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 194 | 8 静夜思 | 语文 | 统编版 | 一年级下 册 | 课文 | 8 静夜思 | 金平区 | 汕头市金平 区碧华学校 | 侯伟捷 | 二等奖 |
| 195 | 和大人一起读: 夏夜多美 | 语文 | 统编版 | 一年级下 册 | 课文/语文园地六 | 和大人一起读: 夏夜多美 | 金平区 | 汕头市外马 路第三小学 | 蔡凯丽 | 二等奖 |
| 196 | 查字典 | 语文 | 统编版 | 一年级下 册 | 课文/语文园地三 | 查字典 | 金平区 | 汕头市蓝天 小学 | 陈彤 | 二等奖 |
| 197 | 绝句 | 语文 | 统编版 | 二年级下册 | 课文/15 古诗二首 | 绝句 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区嘉晋蓝天 学校 | 赖晓帆 | 二等奖 |
| 198 | 春望 | 语文 | 统编版 | 八年级上册 | 第六单元/阅读/26 诗词五首 | 春望 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 张银玲 | 二等奖 |
| 199 | 望岳 | 语文 | 统编版 | 七年级下 册 | 第五单元/阅读/21 古代诗歌五首 | 望岳 | | 汕头市第一 中学 | 林昭东 | 二等奖 |
| 200 | 渔家傲(天接云 涛连晓雾) | 语文 | 统编版 | 八年级上册 | 第六单元/阅读/26 诗词五首 | 渔家傲(天接云 涛连晓雾) | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 李胜男 | 二等奖 |
| 201 | 次北固山下 | 语文 | 统编版 | 七年级上 册 | 第一单元/阅读/4 古代诗歌四首 | 次北固山下 | 潮南区 | 潮南区红场 镇红场中学 | 李东虹 | 二等奖 |
| 202 | 水调歌头(明月 几时有) | 语文 | 统编版 | 九年级上 册 | 第三单元/阅读/14 诗词三首 | 水调歌头(明月 几时有) | 潮阳区 | 潮阳区桃园 学校 | 曹翔华 | 二等奖 |
| 203 | 爱莲说 | 语文 | 统编版 | 七年级下 册 | 第四单元/阅读/17 短文两篇 | 爱莲说 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 杜瑶霞 | 二等奖 |
| 204 | 涉江采芙蓉 | 语文 | 统编版 | 必修 上册 | 古诗词诵读 | 涉江采芙蓉 | | 汕头市金山 中学 | 吴颖 | 二等奖 |
| 205 | 静女 | 语文 | 统编版 | 必修 上册 | 古诗词诵读 | 静女 | | 汕头市第一 中学 | 郭敏玲 | 二等奖 |
| 206 | *一名物理学家 的教育历程 | 语文 | 统编版 | 必修 下册 | 第三单元/第7课 | *一名物理学家 的教育历程 | | 汕头金中海 湾学校 | 陈柔雨 | 二等奖 |
| 207 | 拟行路难(其四) | 语文 | 统编版 | 选择性必 修 下册 | 古诗词诵读 | 拟行路难(其 四) | 潮阳区 | 汕头市潮阳 林百欣中学 | 郭宏高 | 二等奖 |
| 208 | 无衣 | 语文 | 统编版 | 选择性必 | 古诗词诵读 | 无衣 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 宋婉洁 | 二等奖 |

| 209 | 《望海潮》(比 较阅读) | 语文 | 统编版 | 选择性必 修 下册 | 第一单元/第4课 | *望海潮(东南 形胜) | 金平区 | 汕头市金禧 中学 | 林楠 | 二等奖 |
|-----|------------------------------------|--------------------|-----|-----------------------|---|--------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 210 | 思接群典,千载 共情——《临安 春雨初霁》诗讲 解 | 语文 | 统编版 | 选择性必 修 下册 | 古诗词诵读 | 临安春雨初霁 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 肖杨杨 | 二等奖 |
| 211 | 登岳阳楼 | 语文 | 统编版 | 必修 下册 | 古诗词诵读 | 登岳阳楼 | 龙湖区 | 汕头市下蓬 中学 | 张燕玲 | 二等奖 |
| 212 | 第1课 碑与帖 | 语文 •书 法练习 指导 | 粤教版 | 五年级上册 | | 第1课 碑与帖 | 金平区 | 汕头市杜鹃 小学 | 庄艺瑾 | 二等奖 |
| 213 | 3. 我很诚实 | 道德与 法治 | 统编版 | 三年级下 册 | 第一单元 我和我的 同伴 | 3. 我很诚实 | 濠江区 | 汕头金中南 滨学校 | 赵佳韫 | 三等奖 |
| 214 | 党的主张和人民 意志的统一 | 道德与法治 | 统编版 | 八年级下 册 | 第一单元 坚持宪法 至上/第一课 维护 宪法权威 | 党的主张和人 民意志的统一 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 纪燕君 | 三等奖 |
| 215 | 第一节 天气和 气候 | 地理 | 湘教版 | 七年级上 册 | 第四章 世界的气候 | 第一节 天气和 气候 | 龙湖区 | 汕头市翠英 中学 | 王丽媛 | 三等奖 |
| 216 | 第二节 太阳对 地球的影响 | 地理 | 湘教版 | 必修 第一 册 | 第一章 宇宙中的地球 | 第二节 太阳对 地球的影响 | 潮南区 | 潮南区胪溪 中学 | 吴裕勇 | 三等奖 |
| 217 | 从市中心到郊 区,你选择住在 哪里? | 地理 | 人教版 | 必修 第二册 | 第二章 乡村和城镇 | 第一节 乡村和 城镇空间结构 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 刘思婷 | 三等奖 |
| 218 | 原子的构成 | 化学 | 人教版 | 九年级上 册 | 第三单元 物质构成的奥秘/课题 2原子的结构 | 原子的构成 | | 汕头市第一 中学 | 涂志龙 | 三等奖 |
| 219 | 课题 2 化学元 素与人体健康 | 化学 | 人教版 | 九年级全 一册 | 第五单元 化学与生 活 | 课题 2 化学元 素与人体健康 | | 汕头金山中 学南区学校 | 罗佳婷 | 三等奖 |
| 220 | 第二节 化学品 的合理使用 | 化学 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第八章 化学与可持 续发展 | 第二节 化学品 的合理使用 | 潮南区 | 汕头市潮南 区深溪明德 学校 | 徐海云 | 三等奖 |
| 221 | 有机化合物的同 分异构现象 | 化学 | 鲁科版 | 选择性必 修3 有机 化学基础 | 第1章 有机化合物 的结构与性质 烃/ 第2节 有机化合物 的结构与性质 | 有机化合物的 同分异构现象 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 林百欣中学 | 张飞华 | 三等奖 |

| 222 | | 化学 | 人教版 | 必修 第二 | 第七章 有机化合物 /第二节 乙烯与有 | 乙烯 | 澄海区 | 汕头市澄海 | 邱燕文 | 三等奖 |
|-----|---------------------------|---------------------|----------------|-------------------------------|--|---------------------------|--|----------------------|-----|---------|
| 222 | | 14 1 1 | 八软版 | 删 | / 第二 乙烯与有 | 乙州 | (包) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日 | 苏北中学 | 中無人 | 二守天 |
| 223 | 有机合成路线的 设计 有机合成 的应用 | 化学 | 鲁科版 | 选择性必 修3有机 化学基础 | 第3章 有机合成及 其应用 合成高分子 化合物/第1节 有机 化合物的合成 | 有机合成路线 的设计 有机合 成的应用 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 陈泽娜 | 三等奖 |
| 224 | 糖类 | 化学 | 人教版 | 必修 第二 册 | 第七章 有机化合物 /第四节 基本营养 物质 | 糖类 | 金平区 | 汕头市第四 中学 | 李绮萍 | 三等奖 |
| 225 | 2 食物的营养 | 科学 | 人教鄂教版 | 三年级上册 | 第一单元 食物与消化 | 2 食物的营养 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 洪晓烁 | 三等奖 |
| 226 | 12 滑轮 | 科学 | 人教鄂教版 | 五年级下册 | 第四单元 简单机械 | 12 滑轮 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 辛佩文 | 三等奖 |
| 227 | 1 认识水 | 科学 | 冀人版 | 一年级下 册 | 第1单元 水和空气 | 1 认识水 | 金平区 | 汕头市东厦 小学 | 朱相毅 | 三等奖 |
| 228 | 2 往水中加点东西 | 科学 | 粤教粤科版 | 一年级下 册 | 第1单元 水和空气 | 2 往水中加点 东西 | 南澳县 | 南澳县后宅 镇中心小学 | 余纯玉 | 三等奖 |
| 229 | 第 20 课 联合国 与世界贸易组织 | 历史 | 统编版 | 九年级下 册 | 第六单元 走向和平 发展的世界 | 第 20 课 联合国 与世界贸易组 织 | 潮南区 | 潮南区红场 镇红场中学 | 雷世宏 | 三等奖 |
| 230 | 附录 中国近现 代史大事年表 (上) | 历史 | 统编版 | 八年级上 册 | | 附录 中国近现 代史大事年表 (上) | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 肖岱 | 三等奖 |
| 231 | 第 16 课 中国赋 税制度的演变 | 历史 | 统编版 | 选择性必 修 1 国家 制度与社 会治理 | 第五单元 货币与赋 税制度 | 第 16 课 中国赋 税制度的演变 | | 汕头市实验 学校 | 余佩茹 | 三等奖 |
| 232 | 19. 我们的节日 | 美术 | 人美版(主 编:杨力) | 一年级下 册 | | 19. 我们的节日 | 潮南区 | 潮南区陇田 镇田二小学 | 张燕莲 | 三等奖 |
| 233 | 1 走进艺术博物馆 | 美术 | 岭南版 | 八年级上 册 | 第一单元 美术馆与 艺术市场 | 1 走进艺术博 物馆 | 金平区 | 汕头市金平 区蓝天学校 | 张兮蓝 | 三等奖 |
| 234 | 第三节 人体感 知信息 | 生物学 | 苏教版 | 七年级下 册 | 第4单元 生物圈中 的人/第十二章 人 | 第三节 人体感 知信息 | | 汕头市第一 中学 | 邱玫 | 三等奖 |

| | | | | | 体生命活动的调节 | | | | | |
|-----|--------------------------|-----|------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|-----|-------------------------------|-----|-----|
| 235 | 第一节 食物中的营养物质 | 生物学 | 人教版 | 七年级下册 | 第四单元 生物圈 中的人/第二章 人 体的营养 | 第一节 食物中的营养物质 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 中学 | 谢玉阳 | 三等奖 |
| 236 | 科学·技术·社 会 微藻与生 物柴油 | 生物学 | 人教版 | 七年级上册 | 第三单元 生物圈中的绿色植物/第一章 生物圈中有哪些绿色植物 | 科学・技术・社 会 微藻与生 物柴油 | 南澳县 | 南澳县南澳 中学 | 王桂华 | 三等奖 |
| 237 | 检测生物组织中 的糖类脂肪和蛋 白质 | 生物学 | 浙科版 | 必修 1 分 子与细胞 | 第一章 细胞的分子 组成/第二节 生物 大分子以碳链为骨 架 | 活动 检测生物 组织中的油脂 | | 汕头市第一 中学 | 林仪彤 | 三等奖 |
| 238 | 第2节 细胞器 之间的分工合作 | 生物学 | 人教版 | 必修 1 分 子与细胞 | 第3章 细胞的基本结构 | 第2节 细胞器 之间的分工合 作 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 一中明光学 校 | 林日钦 | 三等奖 |
| 239 | 二 动物细胞融合技术 | 生物学 | 北师大版 | 选择性必 修 3 生物 技术与工 程 | 第2章 细胞工程/第 二节 动物细胞工 程 | 二 动物细胞融合技术 | 澄海区 | 汕头市澄海 华侨中学 | 李少重 | 三等奖 |
| 240 | 分数的产生、意义 | 数学 | 人教版 | 五年级下册 | 4 分数的意义和性质 | 分数的产生、意 义 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 刘洋 | 三等奖 |
| 241 | 圆的面积 | 数学 | 人教版 | 六年级上 册 | 5 圆 | 圆的面积 | 潮南区 | 潮南区峡山 桃溪学校 | 李宋宏 | 三等奖 |
| 242 | 圆的周长 | 数学 | 人教版 | 六年级上 册 | 5 圆 | 圆的周长 | 潮南区 | 潮南区峡山 南里棉岭学 校 | 胡志宏 | 三等奖 |
| 243 | 平行四边形的面 积 | 数学 | 人教版 | 五年级上 册 | 6 多边形的面积 | 平行四边形的 面积 | 潮阳区 | 潮阳区文光 镇二小学 | 彭少红 | 三等奖 |
| 244 | 7. 认识钟表 | 数学 | 人教版 | 一年级上 册 | | 7. 认识钟表 | 濠江区 | 汕头市广澳 学校 | 徐丹扬 | 三等奖 |
| 245 | 速度、时间和路程 | 数学 | 人教版 | 四年级上册 | 4 三位数乘两位数 | 速度、时间和路程 | 濠江区 | 汕头市濠江 区河东文华 学校 | 陈素和 | 三等奖 |

| 246 | 平均数 | 数学 | 人教版 | 四年级下 册 | 8 平均数与条形统 计图 | 平均数 | 金平区 | 汕头市外马 路第三小学 | 余存 | 三等奖 |
|-----|-------------------------------|---------------|-----------------------------|------------|---|-----------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 247 | 角的初步认识 | 数学 | 人教版 | 二年级上 册 | 3. 角的初步认识 | 角的初步认识 | 金平区 | 汕头市外马 路第二小学 | 张钰昆 | 三等奖 |
| 248 | 24 时计时法 | 数学 | 人教版 | 三年级下 册 | 第六单元 年、月、日 | 24 时计时法 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 姚乐思 | 三等奖 |
| 249 | 三角形的内角和 | 数学 | 人教版 | 四年级下 册 | 5 三角形 | 三角形的内角 和 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 刘佳钿 | 三等奖 |
| 250 | 三 认识人民币 | | 北京版 | 一年级下 册 | | 三 认识人民币 | 龙湖区 | 汕头市华侨 试验区金湾 学校 | 王艾晗 | 三等奖 |
| 251 | 平行四边形的面积 | 数学 | 人教版 | 五年级上 册 | 6 多边形的面积 | 平行四边形的 面积 | 南澳县 | 南澳县后宅 镇中心小学 | 林秀君 | 三等奖 |
| 252 | 画树状图求概率 | _ 数学 | 人教版 | 九年级上 册 | 第二十五章 概率 初步/25.2 用列举 法求概率 | 画树状图求概 率 | 潮南区 | 潮南区晓升 中学 | 谢晓昫 | 三等奖 |
| 253 | 単项式 | | 人教版 | 七年级上 册 | 第二章 整式的加减/2.1 整式 | 单项式 | 潮南区 | 潮南区峡山 义英初级中 学 | 连少君 | 三等奖 |
| 254 | 比较线段的大小 | | 人教版 | 七年级上 册 | 第四章 几何图形 初步/4.2 直线、射 线、线段 | 比较线段的大 小 | 潮南区 | 潮南区雷岭 中学 | 张镇耀 | 三等奖 |
| 255 | 尺规作图: 过直 线外一点作已知 直线的平行线 | 数学 | 浙教版 | 八年级上 册 | 第1章 三角形的初步知识 | 1.6 尺规作图 | 龙湖区 | 汕头市外砂 华侨中学 | 洪炯忠 | 三等奖 |
| 256 | 2. 5. 1 直线与圆 的位置关系 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 修 第一册 | 第二章 直线和圆的 方程/2.5 直线与 圆、圆与圆的位置关 系 | 2. 5. 1 直线与圆 的位置关系 | | 汕头市第一 中学 | 谢丽莹 | 三等奖 |
| 257 | 对数函数的图象 和性质 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第一 册 | 第四章 指数函数与 对数函数/4.4 对数 函数 | 对数函数的图 象和性质 | 潮南区 | 潮南区成田 高级中学 | 林奕敏 | 三等奖 |
| 258 | 3.2.2 函数的奇 偶性 | 数学 | 人教版(A 版) (主编:章建 | 必修 第一 册 | 第三章 函数的概念 与性质/3.2 函数的 | 函数的奇偶性 | 潮南区 | 潮南区砺青 中学 | 王晓莹 | 三等奖 |

| | | | 跃&李增沪) | | 基本性质 | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---|-----|-------------------------|-----|-----|
| 259 | 对数函数的概念 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第一 | 第四章 指数函数与 对数函数/4.4 对数 函数 | 对数函数的概念 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区城南中学 | 郑灶通 | 三等奖 |
| 260 | 6.4.2 向量在物 理中的应用举例 | 数学 | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 必修 第二 册 | 第六章 平面向量及 其应用/6.4 平面向 量的应用 | 6. 4. 2 向量在物 理中的应用举 例 | 潮阳区 | 汕头市潮师 高级中学 | 马渤锋 | 三等奖 |
| 261 | 3.3.1 抛物线及 其标准方程 | | 人教版(A版) (主编:章建 跃&李增沪) | 选择性必 修 第一册 | 第三章 圆锥曲线的 方程/3.3 抛物线 | 3.3.1 抛物线及 其标准方程 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 黄予波 | 三等奖 |
| 262 | 2.2.1 椭圆的标 准方程 | 数学 | 沪教版 | 选择性必 修 第一册 | 第 2 章 圆锥曲线 /2.2 椭圆 | 2.2.1 椭圆的 标准方程 | 澄海区 | 汕头市澄海 苏北中学 | 林泓 | 三等奖 |
| 263 | 综合探究 坚持 以马克思主义为 指导 发展中国 特色社会主义文 化 | 思想政治 | 统编版 | 必修 4 哲 学与文化 | 第三单元 文化传承 与文化创新 | 综合探究 坚持 以马克思主义 为指导 发展中 国特色社会主 义文化 | | 汕头市实验 学校 | 郑康镇 | 三等奖 |
| 264 | 判断的概述 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 3 逻辑 与思维 | 第二单元 遵循逻辑 思维规则/第五课 正确运用判断 | 判断的概述 | 潮南区 | 潮南区司马 浦中学 | 王燕蕊 | 三等奖 |
| 265 | 国际关系 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 1 当代 国际政治 与经济 | 第二单元 世界多极 化/第三课 多极化 趋势 | 国际关系 | 潮南区 | 潮南区司马浦中学 | 林汉钦 | 三等奖 |
| 266 | 国际关系 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 1 当代 国际政治 与经济 | 第二单元 世界多极 化/第三课 多极化 趋势 | 国际关系 | 潮阳区 | 汕头市潮师 高级中学 | 范国宏 | 三等奖 |
| 267 | 心中有数上职场 | 思想政治 | 统编版 | 选择性必 修 2 法律 与生活 | 第三单元 就业与创业/第七课 做个明白的劳动者 | 心中有数上职 场 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 第一中学 | 吴少霞 | 三等奖 |
| 268 | 1. 正手快攻 | 体育与健康 | 人教版 | 五至六年 级全一册 | 体育运动技能 球类运动/四、乒乓球 | 1. 正手快攻 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属小学 | 侯锦翰 | 三等奖 |
| 269 | 第一节 足球 | 体育与 健康 | 人教版 | 必修 全一 册 | 第八章 球类运动 | 第一节 足球 | | 汕头市第一 中学 | 陈永鸿 | 三等奖 |

| | | | | | | | | 汕头市澄海 | | |
|-----|-----------------------|------|------------------|----------------------|---|---------------------|-----|----------------|-----|-----|
| 270 | 一、了解技术的 起源与发展 | 通用技术 | 粤教粤科版 | 必修 技术 与设计1 | 第一章 技术及其巨大的作用/第一节 走进技术 | 一、了解技术的 起源与发展 | 澄海区 | 一 | 吴雁容 | 三等奖 |
| 271 | 第二节探究结构 (第一课时) | 通用技术 | 粤教粤科版 | 必修 技术 与设计 2 | 第一章 结构及其设 计/第二节 探究结 构 | 一、结构的稳定 性 | 澄海区 | 汕头市澄海 莲阳中学 | 江益龙 | 三等奖 |
| 272 | 1.1 希望你喜爱 物理 | 物理 | 沪科粤教版 | 八年级上 册 | 第一章 走进物理世 界 | 1.1 希望你喜 爱物理 | | 汕头市第一 中学 | 李伟坚 | 三等奖 |
| 273 | 第2节 欧姆定律 | 物理 | 人教版 | 九年级全 一册 | 第十七章 欧姆定 律 | 第2节 欧姆定律 | 金平区 | 汕头市珠厦 学校 | 林卓鑫 | 三等奖 |
| 274 | 三、比较运动的 快慢 | 物理 | 北师大版(主 编:郭玉英) | 八年级全 一册 | 第一章 常见的运动 | 三、比较运动的 快慢 | 南澳县 | 南澳县第二 中学 | 谢丽莉 | 三等奖 |
| 275 | 1. 压强 | 物理 | 教科版 | 八年级下 册 | 第九章 压强 | 1. 压强 | 南澳县 | 南澳县南澳 中学 | 林伟滨 | 三等奖 |
| 276 | 第5节 超重与 失重 | 物理 | 鲁科版 | 必修 第一 册 | 第 5 章 牛顿运动定 律 | 第5节 超重与 失重 | | 汕头金山中 学南区学校 | 吴佳年 | 三等奖 |
| 277 | 第五节 加速度 | 物理 | 粤教版 | 必修 第一 册 | 第一章 运动的描述 | 第五节 加速度 | | 汕头市第一 中学 | 吴一杰 | 三等奖 |
| 278 | 2. 交变电流的描 述 | 物理 | 人教版 | 选择性必 修 第二册 | 第三章 交变电流 | 2. 交变电流的 描述 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区河溪中学 | 黄晓平 | 三等奖 |
| 279 | 第5节 生活中 的振动 | 物理 | 鲁科版 | 选择性必 修 第一册 | 第2章 机械振动 | 第5节 生活中 的振动 | 潮阳区 | 汕头市潮师 高级中学 | 李巧娜 | 三等奖 |
| 280 | 人工智能 | 信息技术 | 苏科版 | 八年级全 一册(上) | 第 2 章 走进网络世界/第 1 节 网络改变 生活 | 人工智能 | | 汕头市聋哑 学校 | 余宇琛 | 三等奖 |
| 281 | 2. 2. 1 信息系统 的输入功能 | 信息技术 | 粤教版 | 必修 2 信 息系统与 社会 | 第二章 信息系统的 组成与功能/项目范 例 剖析网络订票系 统/2.2 信息系统的 功能 | 2.2.1 信息系 统的输入功能 | 潮南区 | 潮南区砺青中学 | 张悦 | 三等奖 |
| 282 | 3.1.1 信息系统 与物联网 | 信息技术 | 粤教版 | 必修 2 信 息系统与 社会 | 第三章 信息系统的 网络组建/项目范例 设计智能家居系统 /3.1 信息系统与外 部世界的连接方式 | 3.1.1 信息系 统与物联网 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金玉中学 | 黄奕平 | 三等奖 |

| 283 | 聆听 劳动最光 荣 | 音乐 | 人音版(主 编:吴斌) | 一年级上 册 | 第5课 爱劳动 | 聆听 劳动最光 荣 | | 汕头市聋哑 学校 | 陈素澄 | 三等奖 |
|-----|--|----|------------------------------------|-----------|--|------------------------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 284 | 唱游《十只小猪 过河》 | 音乐 | 粤教花城版 | 二年级上册 | 第8课 十只小猪过河 | 唱游 《十只小 猪过河》 | 澄海区 | 油头市澄海 城南小学 | 黄妍 | 三等奖 |
| 285 | 演唱 咏鹅 | 音乐 | 人音版(主 编:吴斌) | 一年级上 册 | 第4课 可爱的动物 | 演唱 咏鹅 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 邱若晖 | 三等奖 |
| 286 | В | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 四年级上册 | Unit 3 My friends | В | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 林琳涵 | 三等奖 |
| 287 | Recycle Mike's happy days.Day8 A farewell party | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 六年级下 册 | Recycle Mike's happy days | Day8 | 潮阳区 | 潮阳区文光 镇二小学 | 郑中娟 | 三等奖 |
| 288 | lesson 3 | 英语 | 人教版(一年 级起点)(主 编:吴欣) | 一年级上 册 | Unit 4 Numbers | lesson 3 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验小学 | 刘婉 | 三等奖 |
| 289 | Lesson 10 It's cold Listen and number&Let's read | 英语 | 科普版 (三年 级起点) | 三年级下册 | Lesson 10 It's cold | Listen and number&Let's read | 澄海区 | 汕头市澄海 程洋冈小学 | 郭琼燕 | 三等奖 |
| 290 | A | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 六年级下 册 | Unit 2 Last weekend | A | 濠江区 | 汕头市濠江 区河东文华 学校 | 吴苑玉 | 三等奖 |
| 291 | A | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 四年级下册 | Unit 3 Weather | A | 濠江区 | 汕头市达濠 民生学校 | 徐燕菓 | 三等奖 |
| 292 | Unit 3 Weather A | 英语 | 人教版(PEP) (三年级起 点)(主编: 吴欣) | 四年级下册 | Unit 3 Weather | A | 南澳县 | 南澳县后宅 镇中心小学 | 吴晓丽 | 三等奖 |
| 293 | Section B 2a— 3c Self check | 英语 | 人教版 | 七年级上 册 | Unit 9 My favorite subject is science. | Section B 2a— 3c Self check | | 汕头市第一 中学 | 佘莹洁 | 三等奖 |

| 294 | Section B 2a— 3b Self check | 英语 | 人教版 | 七年级上 册 | Unit 8 When is your birthday? | Section B 2a— 3b Self check | | 汕头市聋哑 学校 | 赖心宇 | 三等奖 |
|-----|--|----|-------|------------|---|--|-----|------------------------|-----|-----|
| 295 | Section A 1a— 2d | 英语 | 人教版 | 七年级下 册 | Unit 3 How do you get to school? | Section A 1a— 2d | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区后溪中学 | 马映谊 | 三等奖 |
| 296 | Section B 3a — 4 Self check | 英语 | 人教版 | 八年级上 册 | Unit 4 What's the best movie theater? | Section B 3a —4 Self check | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金浦中学 | 吕淑君 | 三等奖 |
| 297 | Section B 2a-2e | 英语 | 鲁教版 | 七年级下 册 | Unit 1 Do you want to watch a game show? | Section B 2a-2e | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 张佳欣 | 三等奖 |
| 298 | Section A 3a-3d | 英语 | 鲁教版 | 九年级全 一册 | Unit 3 It must belong to Carla. | Section A 3a-3d | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 蔡佳璇 | 三等奖 |
| 299 | Unit 1 Section A Grammar focus 4a—4c | 英语 | 人教版 | 九年级全 一册 | Unit 1 How can we become good learners? | Section A Grammar focus 4a—4c | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 林锡漫 | 三等奖 |
| 300 | Section A 3a— 3c | 英语 | 人教版 | 八年级下 册 | Unit 5 what were you doing when the rainstorm came? | Section A 3a— 3c | 南澳县 | 南澳县第二 中学 | 谢晓红 | 三等奖 |
| 301 | Appendix I Strategies | 英语 | 牛津上海版 | 高三上册 | | Appendix I Strategies | | 汕头市第一 中学 | 刘立爽 | 三等奖 |
| 302 | 4. Using Language(1): Listening and speaking | 英语 | 人教版 | 选择性必 修 第一册 | UNIT 4 BODY LANGUAGE | 4. Using Language(1): Listening and speaking | | 汕头金山中 学南区学校 | 陈子宏 | 三等奖 |
| 303 | 3. Discovering Useful Structures | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 2 WILDLIFE PROTECTION | 3.Discovering Useful Structures | 潮南区 | 潮南区峡晖 中学 | 肖晓庆 | 三等奖 |
| 304 | 3. Discovering Useful Structures | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 2 WILDLIFE PROTECTION | 3.Discovering Useful Structures | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 蔡萝滨 | 三等奖 |
| 305 | 3. Discovering Useful Structures | 英语 | 人教版 | 必修 第二 册 | UNIT 3 THE INTERNET | 3. Discovering Useful Structures | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 李群群 | 三等奖 |
| 306 | 2. Learning About Language (1): | 英语 | 人教版 | 选择性必 修 第四册 | UNIT 4 SHARING | 2. Learning About Language (1): | 濠江区 | 汕头市达濠 华侨中学 | 黄晓纯 | 三等奖 |

| | Vocabulary | | | | | Vocabulary | | | | |
|-----|--------------------|----|-----|--------------|---------------------|------------------------|-----|----------------------|-----|-----|
| 307 | 语文园地 | 语文 | 统编版 | 四年级下 册 | 第四单元 | 语文园地 | 潮南区 | 潮南区胪岗 镇上厝小学 | 吴晓娜 | 三等奖 |
| 308 | 7*汤姆・索亚历 险记(节选) | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 第二单元 | 7*汤姆·索亚历 险记(节选) | 潮南区 | 潮南区胪岗 镇泗黄学校 | 张丽娇 | 三等奖 |
| 309 | 7*汤姆・索亚历 险记(节选) | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 第二单元 | 7*汤姆·索亚历 险记(节选) | 潮阳区 | 潮阳区文光 镇六小学 | 吴晓莉 | 三等奖 |
| 310 | 6 泊船瓜洲 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 古诗词诵读 | 6 泊船瓜洲 | 潮阳区 | 潮阳区谷饶 大坑小学 | 张文凤 | 三等奖 |
| 311 | 7 静夜思 | 语文 | 统编版 | 一年级下册 | 课文 | 7 静夜思 | 潮阳区 | 潮阳区金浦 寨外郑云章 学校 | 肖丽莎 | 三等奖 |
| 312 | 8 卜算子·送鲍 浩然之浙东 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 古诗词诵读 | 8 卜算子·送鲍 浩然之浙东 | 濠江区 | 汕头市濠江 区河东文华 学校 | 陈玉贞 | 三等奖 |
| 313 | 9 浣溪沙 | 语文 | 统编版 | 六年级下 册 | 古诗词诵读 | 9 浣溪沙 | 金平区 | 汕头市金平 区私立广厦 学校 | 林初阳 | 三等奖 |
| 314 | 语文园地 | 语文 | 统编版 | 五年级下 册 | 第八单元 | 语文园地 | 南澳县 | 南澳县后宅 镇中心小学 | 张晓玲 | 三等奖 |
| 315 | 记承天寺夜游 | 语文 | 统编版 | 八年级上 册 | 第三单元/阅读/11 短文二篇 | 记承天寺夜游 | 潮南区 | 潮南区田心 中学 | 陈燕霞 | 三等奖 |
| 316 | 破阵子•为陈同 甫赋壮词以寄之 | 语文 | 统编版 | 九年级下册 | 第三单元/阅读/12 词四首 | 破阵子•为陈同 甫赋壮词以寄 之 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区后溪中学 | 洪苗华 | 三等奖 |
| 317 | 荷叶•母亲 | 语文 | 统编版 | 七年级上 册 | 第二单元/阅读/7* 散文诗两首 | 荷叶•母亲 | 潮阳区 | 潮阳区下厝 初级中学 | 黄晓昌 | 三等奖 |
| 318 | 钱塘湖春行 | 语文 | 统编版 | 八年级上 册 | 第三单元/阅读/13 唐诗五首 | 钱塘湖春行 | 澄海区 | 汕头市澄海 盐鸿中学 | 林静洁 | 三等奖 |
| 319 | 李凭箜篌引 | 语文 | 统编版 | 选择性必 修 中册 | 古诗词诵读 | 李凭箜篌引 | | 汕头市第一 中学 | 陈衍多 | 三等奖 |
| 320 | 涉江采芙蓉 | 语文 | 统编版 | 必修 上册 | 古诗词诵读 | 涉江采芙蓉 | 潮南区 | 仙城镇仙城 中学 | 朱剑峰 | 三等奖 |

二、实验教学精品课

| 序号 | 作品名 | 学科 | 版本 | 年级册 | 章节 | 课 | 区县 | 学校 | 作者 姓名 | 获奖 等级 |
|----|---------------------------|-----|---|--------------|--|-------------------------|-----|------------------------|----------|----------|
| 1 | 探究平抛运动的 特点 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修 2 | 曲线运动与万有引 力定律 | 探究平抛运动的 特点 | | 汕头市金山 中学 | 郑佳 | 一等 |
| 2 | 探究淀粉在口腔 的消化 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准(2022年 版) | 人体生理 与健康 | 概念 5 人体的结 构与功能相适应, 各系统协调统一, 共同完成复杂的生 命活动 | 探究唾液淀粉酶 对淀粉的消化作 用 | 金平区 | 汕头市东厦 中学 | 吴帆 | 一等 |
| 3 | 制作水草的二氧化碳发生器 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022年版) | 物质的性 质与应用 | 空气、氧气、二氧化碳 | 二氧化碳的实验 室制取与性质 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 陈青 | 一等 |
| 4 | 实验:测量重力加速度 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修 1 | 机械运动与物理模型 | 测量自由落体加速度 | | 广东汕头华 侨中学 | 肖亮松 | 一等 |
| 5 | 《氧气的实验室 制取与性质》第 一课时 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 物质的性 质与应用 | 空气、氧气、二氧化碳 | 氧气的实验室制 取与性质 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验学校 | 杨逸凤 | 一等 |

| 6 | 制作 DNA 分子双 螺旋结构模型 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 必修模块 2 遗传与进 化 | 概念3 遗传信息 控制生物性状,并代代相传 | 制作 DNA 分子双 螺旋结构模型 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区金堡中学 | 郑燕丹 | 一等 |
|----|--|-----|--|---------------------|------------------------------------|----------------------|-----|---------------------|-----|----|
| 7 | 应用物体浮沉条 件的小制作 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022 年版) | 运动和相 互作用 | 机械运动和力 | 应用物体浮沉条 件的小制作 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 颜秋林 | 一等 |
| 8 | 制作简易电磁铁 | 科学 | 义务教育科 学课程标准 (2022 年版) | 能的转化 与能量守 恒 | 能的形式、转移与 转化/5 [~] 6 年级 | 制作简易电磁铁 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验小学 | 夏锦萍 | 一等 |
| 9 | 探究酵母菌细胞 呼吸的方式 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 必修模块 1 分子与细 胞 | 概念 2 细胞的生存需要能量和营养物质,并通过分裂实现增殖 | 探究酵母菌的呼吸方式 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 陈沛纯 | 一等 |
| 10 | 基于"科学探 究·模型认知" 素养教学——化 学反应与电能 | 化学 | 普通高中化 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修课程 | 主题 3: 物质结构 基础与化学反应规 律 | 化学能转化成电能 | | 汕头市金山 中学 | 詹益仕 | —等 |
| 11 | 探究感应电流产 生的条件 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修3 | 电磁场与电磁波初步 | 探究感应电流产 生的条件 | | 广东汕头华 侨中学 | 张英虹 | 一等 |

| 12 | 观察植物细胞的质壁分离和复原 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 必修模块 1 分子与细 胞 | 概念 2 细胞的生存需要能量和营养物质,并通过分裂实现增殖 | 观察植物细胞的 质壁分离和复原 | 潮南区 | 汕头市六都 中学 | 范晓薇 | 一等 |
|----|-------------------------------|-----|--|---------------------|--------------------------------------|-------------------------------|-----|---------------------|-----|----|
| 13 | 乙醇 | 化学 | 普通高中化 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修课程 | 主题 4: 简单的有 机化合物及其应用 | 乙醇、乙酸的主要 性质 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学 | 林美群 | —等 |
| 14 | 设计电路并通过 I-U 图像了解材 料电阻特性 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修 3 | 电路及其应用 | 设计电路并通过 I-U 图像了解材料 电阻特性 | | 汕头市第一 中学 | 张鑫升 | 一等 |
| 15 | 实验仪器那些事 儿——化学药品 的取用 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 科学探究 与化学实 验 | 基本的化学实验技能 | 化学药品的取用 | | 汕头市第一 中学 | 李懿芬 | 二等 |
| 16 | 对蜡烛及其燃烧 的探究 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022年版) | 科学探究 与化学实 验 | 科学探究的能力 | 对蜡烛及其燃烧 的探究 | 金平区 | 汕头市金园 实验中学 | 陈秋平 | 二等 |
| 17 | 我们离不开呼吸 | 科学 | 义务教育科 学课程标准 (2022年版) | 生命系统 的构成层 次 | 人体由多个系统组 成/3 [~] 4 年级 | 观察人体呼吸器 官模型 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 实验学校 | 游莉那 | 二等 |
| 18 | 观察小鱼尾鳍内 血液流动现象 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准(2022年 版) | 人体生理 与健康 | 概念 5 人体的结构与功能相适应,各系统协调统一,共同完成复杂的生命活动 | 观察小鱼尾鳍内 血液流动现象 | 龙湖区 | 汕头经济特 区林百欣中 学 | 佘少娜 | 二等 |

| 19 | 观察种子的结构 | 生物学 | 义务教育生物学课程标准(2022年版) | 植物的生活 | 概念 4 植物有自己的生命周期,自己的生有机物,连有机物,连有机物,连或间接地为,其他生物提供食物,其他生物提供的水循环,并维持碳氧平衡 | 观察种子的结构 | 金平区 | 汕头市金园 实验中学 | 陈燕 | 二等 |
|----|-----------------------|------|--|------------------------------|--|------------------|-----|-------------------------------|-----|------------------|
| 20 | 探究杠杆的平衡 条件 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022 年版) | 运动和相 互作用 | 机械运动和力 | 探究杠杆的平衡 条件 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 麦映璇 | 二等 |
| 21 | 探究凸透镜成像 的规律 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022 年版) | 运动和相 互作用 | 声和光 | 探究凸透镜成像 的规律 | | 汕头金山中 学南区学校 | 陈少婉 | 二等 |
| 22 | 观察或体验液体 的内部压强 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022 年版) | 运动和相 互作用 | 机械运动和力 | 观察或体验液体 的内部压强 | 澄海区 | 汕头市澄海 登峰学校 | 唐晓嘉 | 二等 |
| 23 | 碱的化学性质 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022年版) | 物质的性质与应用 | 常见的酸、碱、盐 | 常见酸、碱的化学性质 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 中学 | 王锚 | 二等 |
| 24 | 编码的应用—— 神奇的 GoC 世界 | 信息科技 | 义务教育信 息科技课程 标准(2022 年版) | 数据与编码 | 数字与编码 | 编码的应用 | 金平区 | 汕头市桂花 小学 | 代洁娜 | 二等 |
| 25 | 搭建小型无线网 络 | 信息技术 | 普通高中信息技术课程标准(2017年版 2020年修订) | 信息系统 与社会 | 信息系统组成与应用 | 搭建小型无线网 络 | | 汕头市第一 中学 | 林卓睿 | 一 <u>华</u> 一等 |
| 26 | 酵母菌的分离与 纯化 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 选择性必 修模块 3 生物技术 与工程 | 概念 3 发酵工程 利用微生物的特定 功能规模化生产对 人类有用的产品 | 酵母菌的分离与 纯化 | | 广东汕头华 侨中学 | 许丽莹 | 一等 |

| 27 | 研究乙烯的化学性质 | 化学 | 普通高中化 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修课程 | 主题 4: 简单的有 机化合物及其应用 | 研究乙烯的化学 性质 | 金平区 | 汕头市聿怀 中学 | 许迦南 | 二等 |
|----|-------------------------------------|----|---|--------------------|-----------------------------|---------------------------|-----|------------------------|-----|------------------|
| 28 | 研究活性炭和明 矾等净水剂的净 水作用(水的净 化) | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 物质的性质与应用 | 水和溶液 | 研究活性炭和明 矾等净水剂的净 水作用 | 金平区 | 汕头市金禧 中学 | 赵丹娜 | 二等 |
| 29 | 液体压强和浮力大小的影响因素 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022年版) | 运动和相 互作用 | 机械运动和力 | 探究浮力大小与 哪些因素有关 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 吴群锋 | 二等 |
| 30 | 测量电源的电动 势和内阻 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修3 | 电路及其应用 | 测量电源的电动 势和内阻 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 林晓婷 | 二等 |
| 31 | 金属的腐蚀和防护 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 物质的性 质与应用 | 金属与金属矿物 | 探究铁钉生锈的 条件 | | 汕头金中华 侨试验区学 校 | 林帆 | 二等 |
| 32 | 观察生产生活中 的摩擦力现象 | 科学 | 义务教育科 学课程标准 (2022 年版) | 物质的运 动与相互 作用 | 力是改变物体运动 状态的原因/5~6 年级 | 观察生产生活中 的摩擦力现象 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区龙泰小学 | 黄晓梅 | 一 <u>华</u> 一等 |
| 33 | 碱的变质探究 NaOH 是否变质 和变质程度 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 物质的性 质与应用 | 常见的酸、碱、盐 | 常见酸、碱的化学 性质 | | 汕头金山中 学南区学校 | 张瑞伟 | 二等 |

| 34 | 传染病及其预防 ——认识传染 病,乐享健康生 活 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准(2022年 版) | 人体生理 与健康 | 概念 6 人体健康 受传染病、心血管 疾病、癌症及外部 伤害的威胁,良好 的生活习惯和医疗 措施是健康的重要 保障 | 设计和制作社区 海报,宣传预防某 种传染病传染病 的科普知识。 | 濠江区 | 华南师范大 学附属濠江 实验学校 | 江超 | 二等 |
|----|-----------------------------------|-----|---|-------------|---|--|-----|-------------------------------|-----|----|
| 35 | 观察种子的结构 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准 (2022 年 版) | 植物的生活 | 概念 4 植物有自己的生命周期,自以制造有机物,直接或间接地为其他生物提供食物,适生物提供食物,循环,并维持碳氧平衡 | 观察种子的结构 | 金平区 | 汕头市金园 实验中学 | 方玉芝 | 三等 |
| 36 | 测量金属丝的电阻率 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修3 | 电路及其应用 | 测量金属丝的电 阻率 | 潮南区 | 潮南区东山 中学 | 李镇涛 | 三等 |
| 37 | 用单摆测量重力加速度的大小 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 选择性必 修 1 | 机械振动与机械波 | 用单摆测量重力加速度的大小 | 潮南区 | 汕头市六都 中学 | 黄剑旭 | 三等 |
| 38 | 观察升华和凝华 现象 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022年版) | 物质 | 物质的形态和变化 | 观察升华和凝华 现象 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 中学 | 沈伊丽 | 三等 |
| 39 | 氯气的制备及性 质研究 | 化学 | 普通高中化 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修课程 | 主题 2: 常见的无 机物及其应用 | 氯气的制备及性 质研究 | | 汕头市实验 学校 | 黄淳华 | 三等 |

| 40 | 练习使用光学显 微镜 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准(2022年 版) | 生物体的结构层次 | 概念 1 生物体具 有一定的结构层 次,能够完成各项 生命活动 | 练习使用光学显 微镜 | 澄海区 | 汕头市澄海 实验高级中 学附属初级 中学 | 谢玉阳 | 三等 |
|----|-------------------------------|-----|--|----------------------------|--|-----------------------------|-----|-------------------------------|-----|----|
| 41 | 《燃烧和灭火》 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 物质的化 学变化 | 化学变化的特征及 化学反应的基本类 型 | 燃烧条件的探究 | 澄海区 | 汕头市澄海 隆侨中学 | 陈晓光 | 三等 |
| 42 | 我和中秋有个约 会——辨别物理 变化和化学变化 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 科学探究 与化学实 验 | 化学科学本质 | 辨别物理变化和 化学变化 | | 汕头市第一 中学 | 李懿芬 | 三等 |
| 43 | 探究弹性碰撞和 非弹性碰撞的特 点 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 选择性必 修 1 | 动量与动量守恒定 律 | 探究弹性碰撞和 非弹性碰撞的特 点 | 澄海区 | 汕头市澄海 中学 | 王烁绚 | 三等 |
| 44 | 探究加速度与物体受力、物体质量的关系 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修 1 | 相互作用与运动定律 | 探究加速度与物 体受力、物体质量 的关系 | 潮南区 | 潮南区晓升中学 | 张海霞 | 三等 |
| 45 | 探究植物生长调 节剂的应用 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 选择性必 修模块 1 稳态与调 节 | 概念 1 生命个体的结构与功能相适应,各结构协调统一共同完成复杂的生命活动,并通过一定的调节机制保持稳态 | 探究植物生长调 节剂对扦插枝条 生根的作用 | 潮南区 | 潮南区胪溪中学 | 黄兴水 | 三等 |
| 46 | 乙醇、乙酸的主 要性质 | 化学 | 普通高中化 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修课程 | 主题 4: 简单的有 机化合物及其应用 | 乙醇、乙酸的主要 性质 | 濠江区 | 汕头市河浦 中学 | 詹小娜 | 三等 |

| 47 | 神经调节的基本方式 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准(2022年 版) | 人体生理 与健康 | 概念 5 人体的结构与功能相适应,各系统协调统一,共同完成复杂的生命活动 | 观察人或动物的 某些反射活动 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区香阳学校 | 陈礼椿 | 三等 |
|----|--------------------------|-----|---|-------------------|--|--------------------|-----|----------------|-----|----|
| 48 | 二项分布的分布列试验 | 数学 | 普通高中数 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 选择性必修课程 | 概率与统计/概率 | 二项分布的分布列试验 | | 汕头市实验 学校 | 林琼端 | 三等 |
| 49 | 铁及其化合物的 性质 | 化学 | 普通高中化 学课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修课程 | 主题 2: 常见的无 机物及其应用 | 铁及其化合物的 性质 | 潮南区 | 潮南区两英中学 | 钟冬萍 | 三等 |
| 50 | 用电流表和电压 表测量小灯泡电 功率 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022年版) | 能量 | 电磁能 | 用电流表和电压 表测量电阻 | | 汕头金山中 学南区学校 | 赖卓兴 | 三等 |
| 51 | 解剖和观察花的 结构 | 生物学 | 义务教育生 物学课程标 准(2022年 版) | 植物的生活 | 概念 4 植物有自己的生命周期,可以制造有机物,直接或间接地为其他生物提供食物,适生物提供食物,循环,并维持碳氧平衡 | 解剖和观察花的 结构 | 南澳县 | 南澳县南澳中学 | 王桂华 | 三等 |
| 52 | 制作简易电磁铁 | 科学 | 义务教育科 学课程标准 (2022 年版) | 能的转化 与能量守 恒 | 能的形式、转移与 转化/5~6 年级 | 制作简易电磁铁 | 龙湖区 | 汕头市龙湖 区珠池小学 | 廖若凡 | 三等 |
| 53 | 长度的测量及其 测量工具的选用 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修 3 | 电路及其应用 | 长度的测量及其 测量工具的选用 | 濠江区 | 汕头市河浦 中学 | 黄晓琼 | 三等 |

| 54 | 制作真核细胞的三维结构模型 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 必修模块 1 分子与细 胞 | 概念 1 细胞是生物体结构与生命活动的基本单位 | 制作真核细胞的 三维结构模型 | 潮南区 | 潮南区峡晖中学 | 林畅铃 | 三等 |
|----|-------------------|-----|--|------------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----|----------------------|-----|----|
| 55 | 溶液的形成 | 化学 | 义务教育化 学课程标准 (2022 年版) | 物质的性 质与应用 | 水和溶液 | 饱和溶液和溶解 度 | 潮南区 | 潮南区成田 西岐学校 | 李银璇 | 三等 |
| 56 | 磁铁小车 | 科学 | 义务教育科 学课程标准 (2022年版) | 物质的运 动与相互 作用 | 电磁相互作用/3~ 4 年级 | 探究磁铁的磁极 和磁极间的相互 作用 | 濠江区 | 汕头市濠江 区珠浦第一 小学 | 史志贤 | 三等 |
| 57 | 10.1 浮力(第一课时) | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022年版) | 运动和相 互作用 | 机械运动和力 | 探究浮力产生的 原因 | 潮南区 | 潮南区陈店 沟湖学校 | 郑诗龄 | 三等 |
| 58 | 验证机械能守恒定律 | 物理 | 普通高中物 理课程标准 (2017 年版 2020 年修订) | 必修 2 | 机械能及其守恒定 律 | 验证机械能守恒 定律 | 潮阳区 | 汕头市潮阳 区谷饶中学 | 郑创彪 | 三等 |
| 59 | 探究电流与电 压、电阻的关系 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022 年版) | 能量 | 电磁能 | 探究电流与电压、 电阻的关系 | | 汕头金山中 学南区学校 | 黄程琦 | 三等 |
| 60 | DNA 的提取和鉴定 | 生物学 | 普通高中生 物学课程标 准(2017 年版 2020 年修订) | 选择性必 修模块 3 生物技术 与工程 | 概念 5 基因工程 赋予生物新的遗传 特性 | DNA 的提取和鉴定 | 潮南区 | 潮南区成田高级中学 | 韦晓君 | 三等 |
| 61 | 用托盘天平测量 物体的质量 | 物理 | 义务教育物 理课程标准 (2022年版) | 物质 | 物质的属性 | 用托盘天平测量 物体的质量 | | 汕头市第一 中学 | 李伟坚 | 三等 |

三、特殊教育精品课

| 序号 | 作品名 | 学科 | 版本 | 年级册 | 章节 | 区县 | 学校 | 作者姓名 | 获奖等级 |
|----|-------------------------------------|--------------|-----------------|------------------------|-------------------------|-----|---------------|------|------|
| 1 | 第十三课 荷叶圆圆 | 语文(盲文 版) | 人教 2016 课标 版 | 一年级下册(2017年 11月第1版) | | | 汕头市特殊教 育学校 | 刘文婷 | 一等奖 |
| 2 | 平行四边形、梯形 | 数学 | 人教版 | 五年级上册(2021年 5月第1版) | 第五单元 平行四 边形和梯形 | | 汕头市聋哑学 校 | 李思慧 | 一等奖 |
| 3 | 第11课 国庆节/欢 度国庆节 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 三年级上册(2019年 7月第1版) | 第五单元 自然与社会 | 金平区 | 汕头市存心学 校 | 苏安丽 | 一等奖 |
| 4 | 认识角 | 数学 | 人教版 | 二年级下册(2018年 11月第1版) | 第三单元 角的初步认识 | | 汕头市聋哑学 校 | 许怡平 | 一等奖 |
| 5 | 第十一课 比尾巴 | 中年级段 生活语文 | 人教 2016 课标 版 | 四年级下册(2021年 11月第1版) | 第四单元 课文 | 金平区 | 汕头市存心学 校 | 陈芝芝 | 一等奖 |
| 6 | 常见的数量关系 | 数学 | 人教版 | 四年级下册(2020年 10月第1版) | 第七章 三位数乘 两位数 | | 汕头市聋哑学 校 | 林姗 | 一等奖 |
| 7 | 第11课 我爱祖国 | 道德与法治 | 聋校义务教育 实验教科书 | 二年级下册(2019年 11月第1版) | 第四单元 我是 中国人 | | 汕头市聋哑学 校 | 林合惜 | 二等奖 |
| 8 | 第 12 课 我的玩具/ 我的玩具 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 一年级上册(2017年 8月第1版) | 第三单元 家庭生活 | | 汕头市特殊教 育学校 | 张起芳 | 二等奖 |
| 9 | Unit 5 Have some bread. (Part B) | 英语 | 人教 2016 课标 版 | 三年级上册(2018年 5月第1版) | Unit 5 Have some bread. | | 汕头市特殊教 育学校 | 李伊妍 | 二等奖 |
| 10 | 第七课 美味的早餐 | 沟通与交往 | 人教 2016 课标 版 | 一年级上册(2018年 8月第1版) | | | 汕头市聋哑学 校 | 许艺龄 | 二等奖 |

| 11 | 拼音第十三课 en in un ün | 语文 | 人教 2016 课标 版 | 一年级上册(2017年 8月第1版) | | | 汕头市聋哑学 校 | 韩晓青 | 二等奖 |
|----|---------------------------------------|--------------|--------------------|----------------------------|---------------------|-----|----------------|-----|-----|
| 12 | 8 加几 | 生活数学 | 人教 2016 课标 版 | 四年级下册(2020年 11月第1版) | 第二单元 20 以 内的进位加法 | | 汕头市特殊教 育学校 | 吴婷婷 | 二等奖 |
| 13 | 唱歌 卖报歌 + 音乐家故事 聂耳 与《义勇军 进行曲》 | 音乐 | 人教版 2016 盲 校课标版 | 三年级下册(2022 年 12 月第 3 版) | 第三单元 音乐 中的故事 | 金平区 | 汕头市存心学 校 | 郑明慧 | 二等奖 |
| 14 | 第4节 噪声的危 害和控制 | 物理 | 2016 课标版 | 八年级上册(2018年 7月第1版) | 第一章 声现象 | | 汕头市聋哑学 校 | 郑锦淳 | 二等奖 |
| 15 | 衣物的组成 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 二年级上册(2018年 7月第1版) | 第二单元 个人生活 | 金平区 | 汕头市存心学 校 | 刘泽渟 | 三等奖 |
| 16 | 第五课 毛巾 | 低年级段 生活语文 | 人教 2016 课标 版 | 二年级下册(2018年 11月第1版) | 第二单元 个人生活 | 龙湖区 | 汕头市龙湖区 育智学校 | 吴杨 | 三等奖 |
| 17 | 课题 1 水的净化 | 化学 | 人教 2016 课标版 | 九年级上册(2018年 7月第1版) | 第四单元 自然界的水 | | 汕头市聋哑学 校 | 庄俊琪 | 三等奖 |
| 18 | 第一课 班级是我家 | 沟通与交往 | 人教 2016 课标 版 | 三年级下册(2021年 11月第1版) | | | 汕头市聋哑学 校 | 江涵 | 三等奖 |
| 19 | 第7课 身体不舒服 /哪里不舒服 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 二年级下册(2018年 11月第1版) | 第二单元 个人生活 | | 汕头市特殊教 育学校 | 刘晓燕 | 三等奖 |
| 20 | 第10课 我/我的名字 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 一年级下册(2017 年 11 月第 1 版) | 第二单元 个人生活 | 龙湖区 | 汕头市龙湖区 育智学校 | 张晓霓 | 三等奖 |

| 21 | 第5课 常见的水果/认识水果 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 一年级下册(2017 年 11 月第 1 版) | 第二单元 个人生活 | 潮南区 | 汕头市潮南区 特殊教育学校 | 莫清凤 | 三等奖 |
|----|----------------------|--------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----|------------------|-----|-----|
| 22 | 第十课 四季 | 低年级段 生活语文 | 人教 2016 课标 版 | 三年级下册(2019年 10月第1版) | 第四单元 自然与 社会 | | 汕头市特殊教 育学校 | 郭少玲 | 三等奖 |
| 23 | 拼音第七课 jqx | 语文 | 人教 2016 课标 版 | 一年级上册(2017年 8月第1版) | | | 汕头市聋哑学 校 | 林燕玲 | 三等奖 |
| 24 | 第7课 身体不舒服 /表达身体不适 | 低年级段 生活适应 | 人教 2016 课标 版 | 二年级下册(2018年 11月第1版) | 第二单元 个人生活 | 龙湖区 | 汕头市龙湖区 育智学校 | 连绪燕 | 三等奖 |
| 25 | 第五课 毛巾 | 低年级段 生活语文 | 人教 2016 课标 版 | 二年级下册(2018 年 11 月第 1 版) | 第二单元 个人生活 | | 汕头市特殊教 育学校 | 曾森鹏 | 三等奖 |
| 26 | 比多少 (四) | 生活数学 | 人教 2016 课标 版 | 一年级上册(2017年 8月第1版) | 第三单元 家庭生 活 /8 我的玩具 | 龙湖区 | 汕头市龙湖区 育智学校 | 林淳 | 三等奖 |