附件3

世家·2022年东莞市中小学天文知识竞赛

奖项设置及评选说明

一、固定奖项说明

依据附件1的“竞赛规则”，竞赛分小学组、初中组、高中组三个组别，分设团体一、二、三等奖，获奖比例为15%、35%、50%，根据成绩最终排名，获得由主办单位颁发的证书；

各个组别采用笔试进行预赛，预赛成绩前12名的队伍进入复赛，复赛成绩排名前6的队伍进入决赛，经过抢答和器材操作决出最终排名。

进入复赛的队伍，将由主办单位按照成绩排名颁发对应的奖杯及奖品（奖品分为排名第1、排名第2-3、排名第4-6、排名第7-12等次）；进入决赛队伍的带队老师，获得优秀指导老师证书。

**二、**“世家星云奖”评选说明

为在我市天文科普做出突出贡献或积极推动学校天文科普活动开展的具备一定教学经验的优秀科技老师。需在赛前提交资料，由本届大赛评委组评出。组委会将根据申报材料，聘请专家评选出“世家星云奖”3名。

（一）评选依据

1．申报者从事天文科普教学和活动辅导的经历（附佐证材料）；

2. 申报者对天文教学和活动具备实践理念，在校组建了天文活动社团（附佐证材料，每组建一个加10分）；

3. 申报者组织天文活动社团在2020-2022年（提交具体推荐表之前）进行校内、校际、社区的天文观测活动超过三次（附佐证材料，在此基础上每增加一次，加15分）；

4. 申报者辅导的学生或团队在2020-2022年期间，在国际天文比赛、全国中学生天文知识竞赛、广东省中学生天文知识竞赛、东莞市中小学生天文知识竞赛中获得三等奖及以上成绩（附佐证材料，每一项加15分，一等奖另加15分）；

5. 申报者在本届东莞市中小学生天文知识竞赛中能按组委会的要求，带领学生文明参赛。

6. 申报者须按照《世家·2022年东莞市中小学生天文知识竞赛“世家星云奖”推荐表》要求（见附表），认真填写并提交推荐表。

（二）需提交材料

以下资料原件扫描件由申报者在2022年10月31日前发送到邮箱dgkxgkjb@sina.com。资料不全或不合要求者将取消评选资格。

1．填写并提交《世家·2022年东莞市中小学生天文知识竞赛“世家星云奖”推荐表》（附件3-1），由所在学校推荐，确认同意其参加“世家星云奖”的评选活动；

2．辅导学生在各类天文竞赛中的成绩证明材料或获奖证书；

3.各种奖励表彰证明材料等。

三、“世家新星奖”评选说明

竞赛将评选出3名“世家新星奖”，由每个组别（小学、初中、高中组）在预赛笔试中取得最高分数的三名学生获得，如遇同分情况，组委会将根据附加题的答题情况确定最终得分。

四、竞赛奖励办法

1、获得团体一、二、三等奖的队伍将获得由主办单位颁发的证书；通过复赛和决赛，将由主办单位按照成绩排名颁发对应的奖杯及奖品（由东莞得利钟表有限公司提供）；进入决赛队伍的带队老师，获得优秀指导老师证书。

2、被评为“世家星云奖”和“世家新星奖”的老师和学生将获得由主办方颁发的证书和奖品（奖品由东莞得利钟表有限公司提供）。

附件3-1

世家·2022年东莞市中小学生天文知识竞赛

“世家星云奖”推荐表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本情况** | 姓 名 | |  | | 性别 |  | 出生年月 |  | 年龄 |  |
| 所在单位 | |  | | 地址 |  | | | | |
| 辅导天文活动年限 | | |  | 职称 |  | | 学历 |  | |
| 联系电话 | |  | | 电子邮件 | |  | | | |
| **主要事迹简介** | |  | | | | | | | | |
| **学生获**  **奖情况** | | **比赛名称** | | | | **所获奖项** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **受过何种奖励** | |  | | | | | | | | |
| **接受培训情况** | |  | | | | | | | | |
| **单位推荐意见：**  **单位盖章**  **年 月 日** | | | | | | | | | | |