**中小学生气象防震减灾科普知识现状调查问卷**

亲爱的同学： 您好！为了解中小学学校开展科普教育活动的情况，我们设计了如下调查问卷，希望各位根据自己的真实情况如实填写。本次调查采用匿名形式，您的回答我们将会完全保密，非常感谢您的积极参与和支持！

1、你的性别 [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○男 |
| ○女 |

你的年级 [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○一、二年级 |
| ○三、四年级 |
| ○五、六年级 |
| ○初中 |
| ○高中 |

你对气象知识感兴趣吗？ [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○A、非常感兴趣 |
| ○B、一般感兴趣 |
| ○C、不感兴趣 |

晴天时，天空为什么是蓝色的?（选择最接近的答案） [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○因为太阳是蓝色的 |
| ○因为大气层中的小颗粒散射了蓝光 |
| ○因为我们看到了月亮的光 |
| ○不知道 |

下列哪种天气现象可能会带来雷电?（单选） [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○晴天 |
| ○阴天 |
| ○雨天（特别是暴雨或雷雨） |
| ○雪天 |

在雷雨天气中，以下哪种行为是安全的? [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○在大树下避雨 |
| ○使用手机通话 |
| ○躲进装有避雷针的建筑内 |
| ○在空旷的田野中奔跑 |

雾霾天气严重时，为了减少健康影响，以下哪项措施是不推荐的? [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○减少户外活动 |
| ○外出时佩戴口罩 |
| ○增加户外运动时间 |
| ○关闭门窗，使用空气净化器 |

当地震发生时，如果正在教室里上课，首先应该怎么做? [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○立即冲出教室 |
| ○躲到课桌下，保护头部 |
| ○站在教室中央，等待震动停止 |
| ○迅速跑到操场上 |

请在下面几种学习气象科学知识的方式中选出你最喜欢的三种 [多选题] \*

|  |
| --- |
| □看书或看报纸、或者去展览馆参观 |
| □爸爸妈妈或老师给我讲解知识 |
| □自己动手做实验、参加科学夏令营 |
| □去听有关科学知识的讲座 |
| □参加科学知识的竞赛 |
| □看3D电影或纪录片 |
| □从手机微信、抖音等学习科学知识 |

你在学校参加过哪些有关气象的科普活动？ [多选题] \*

|  |
| --- |
| □图片展览 |
| □放映科普影片 |
| □科普知识讲座 |
| □动手小制作、小实验 |
| □科技竞赛 |
| □到科学馆、户外学习参观 |
| □科普知识竞赛 |
| □其他 |
| □没有参加过 |

你有没有想过将来成为一名气象学家，研究天气的奥秘? [单选题] \*

|  |
| --- |
| ○ 是的，我非常想！ |
| ○ 有一点想，觉得很有趣 |
| ○ 不太确定 |
| ○ 不，我对其他事情更感兴趣 |

在学习或生活中，有没有和气象学习有关的经历呢? [填空题]

如果有，可以分享在下面喔

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_