## 作业题

1.通过网络、书籍、期刊等途径,搜集有关云的天气谚语,制作成海报,进行展示交流。

2右图拍摄于英国,天空中出现了手指状云,据图判断此云的类型。



手指状云

河南省某中学的高一学生计划在暑假进行自然地理专题的研学旅行,地点选在河南省焦作市修武县的云台山世界地质公园。请你阅读材料,选择云台山世界地质公园的一个景区,并查阅该景区的相关资料,从地貌、水文、植被、土壤中选择一个主题,帮助他们规划考察路线,画出路线图,设计考察方案。最后请老师评价考察方案的可行性。

远古时代,云台山是一片汪洋,经过多次构造运动,地貌发生了变化。特别是2300万年以来,地壳运动(喜马拉雅运动)使地层抬升,河流下切,形成既深又陡的峡谷。加上溶蚀和风化作用,造就了云台山现今独特的景观。云台山的植被类型多样,具有垂直分布的特点,阴坡和阳坡也各不相同。云台山景区内分布着不同类型的土壤。

2025/1/11 00:00 作业题 – 小鱼地理



云台山世界地质公园景观

课题4:检查进度:了解观察云的基本要求,并观察当地天空中的云,时间为一个月, 记录观察结果。