

# 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。

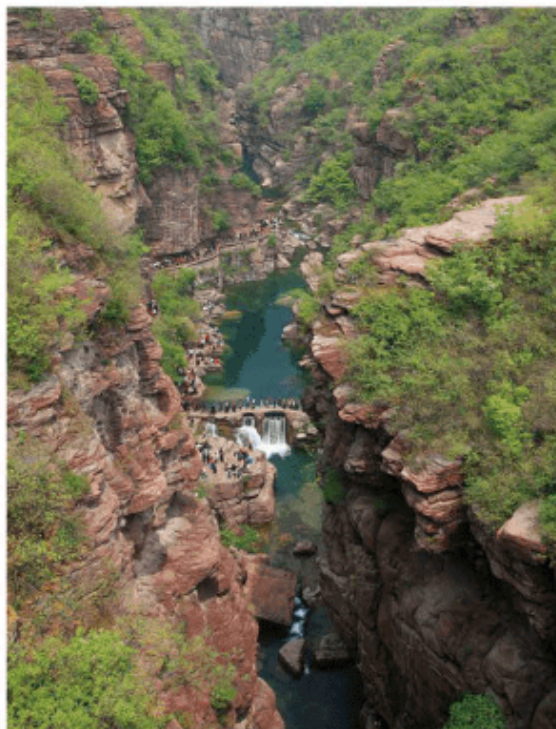
2右图拍摄于英国，天空中出现了手指状云，据图判断此云的类型。



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。



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。