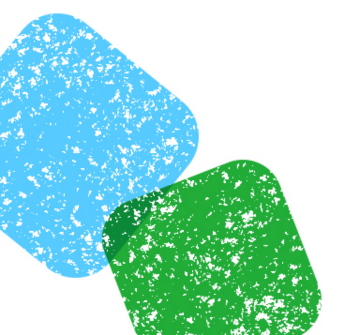


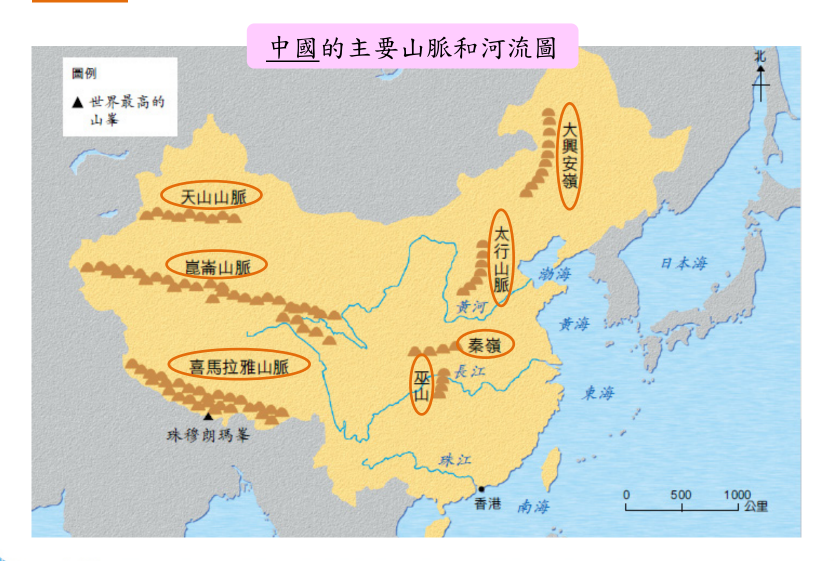


中國的主要山脈和河流

第 1 課 中國的地理 活動 4 頁 10



中國有哪些主要的山脈?



1. 天山山脈



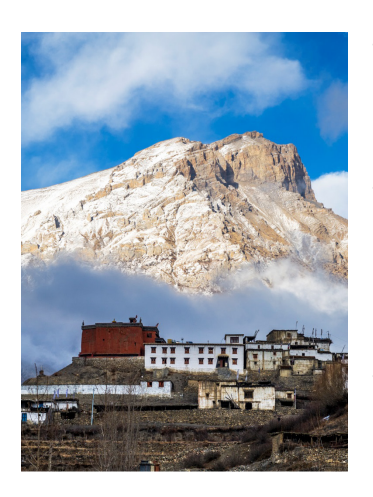
- 横跨哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦、烏茲別克斯坦和中國四個國家。
- 在中國新疆的是天山山脈 的中段和東段。
- 平均高度是海拔 5000 米。
- 天山有繁盛的森林、遼闊 的草原和冰川。

2. 崑崙山脈



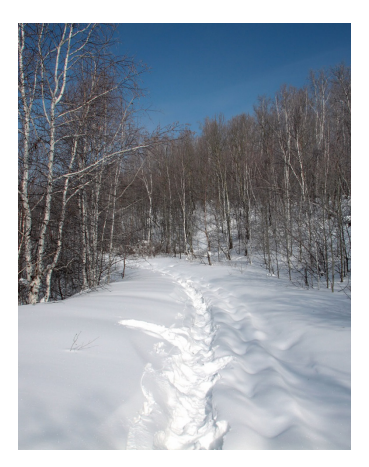
- 西起帕米爾高原,沿新疆、 西藏交界,一直延伸至<u>青</u> 海中部,全長 2500 公里。
- 平均高度是海拔 5000 6000 米。
- · <u>崑崙山脈</u>的冰川融水是<u>長</u> <u>江、黃河和瀾滄江</u>等的源 頭。

3. 喜馬拉雅山脈



- · 位於<u>青藏高原</u>的南端,是 世界上最高的山脈,也是 世界上最年輕的山脈之一。
- - <u>喜馬拉雅山脈</u>高峯林立, 超過 7000 米的高峯有 50 多座,8000 米的高峯有 16 座。
- ·世界第一高峯珠穆朗瑪峰 就在中國和尼泊爾邊境, 高度約為海拔 8848 米。

4. 大興安嶺



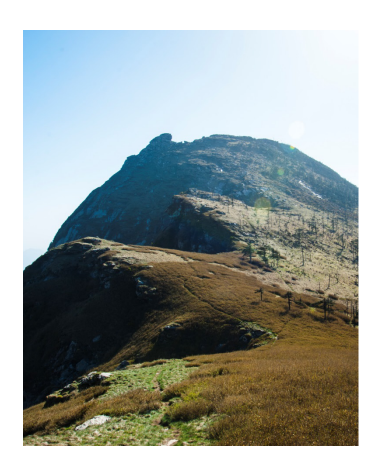
- · 位於<u>黑龍江省</u>西北部、<u>內</u> 蒙古自治區東北部。
- 平均高度是海拔 1200 1300 米。
- · 大興安嶺的林地面積有 730 萬公頃,生態資源豐富。

5. 太行山脈



- · 跨越<u>北京市、河北省、山</u> 西省和河南省。
- 高度是平均海拔 1500 2000 米。
- · <u>太行山脈</u>是<u>中國</u>東部重要的地理分界線,山脈的東面是華北平原,西面是<u>黄</u>土高原,它們的植被和土壤特徵有明顯的差異。

6. 秦嶺



- · 横貫中國中部,呈東西走 向。
- 平均高度是海拔 2000 3000 米。
- 秦嶺是中國地理的南北分界線,也是長江和黃河流域的分界線。秦嶺南、北的氣候和地形有明顯的差異。

7. 巫山

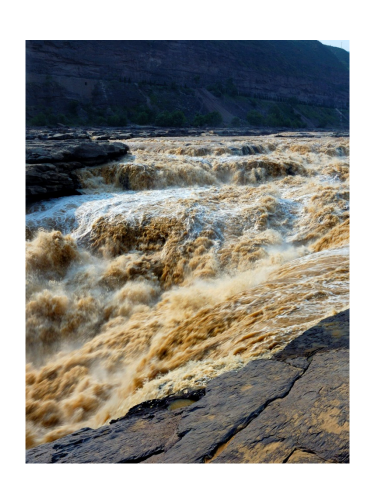


- · 位於<u>重慶</u>市和<u>湖北省</u>交 界。
- 平均高度是海拔 1000 1500 米。
- 長江從巫山穿過,形成 了長江三峽的其中一 峽——巫峽。

中國有哪些主要的河流?



1. 黄河



- 長度在世界上排名第五, 全長 5494 公里。
- · 源於青藏高原,流經青海、四川、甘肅、寧夏、內蒙 古、山西、陝西、河南、山東九個省和自治區,最 後流入渤海。
- · 由於河水含大量沙泥,所 以河水呈黃色。

2. 長江



- 全長 6380 公里,是<u>中國</u> 最長的河流,以及世界第 三大河。
- · 源於<u>青藏高原</u>,主流及支 流遍及 19 個省、市和自 治區,最後流入東海。
- · <u>長江</u>流域一帶土地肥沃, 氣候温和,資源豐富,歷 史文化悠久,是<u>中國</u>經濟 和文化的重要地方。

3. 珠江



- 全長 2214 公里,是<u>中國</u> 南方的最大河流。
- 源於<u>雲南</u>東北部,流入珠 江三角洲,水源豐富,流 水量僅次於長江。
- 珠江三角洲有豐富的自然 資源,良好的水陸交通網 絡,經濟發展迅速,是全 中國最富庶的地區之一。

總結

中國有多條主要山脈,如<u>喜馬拉雅山脈</u>,以及三條主要河流,分別是<u>黃河、長江</u>和珠江。

