

第六章

章末综述



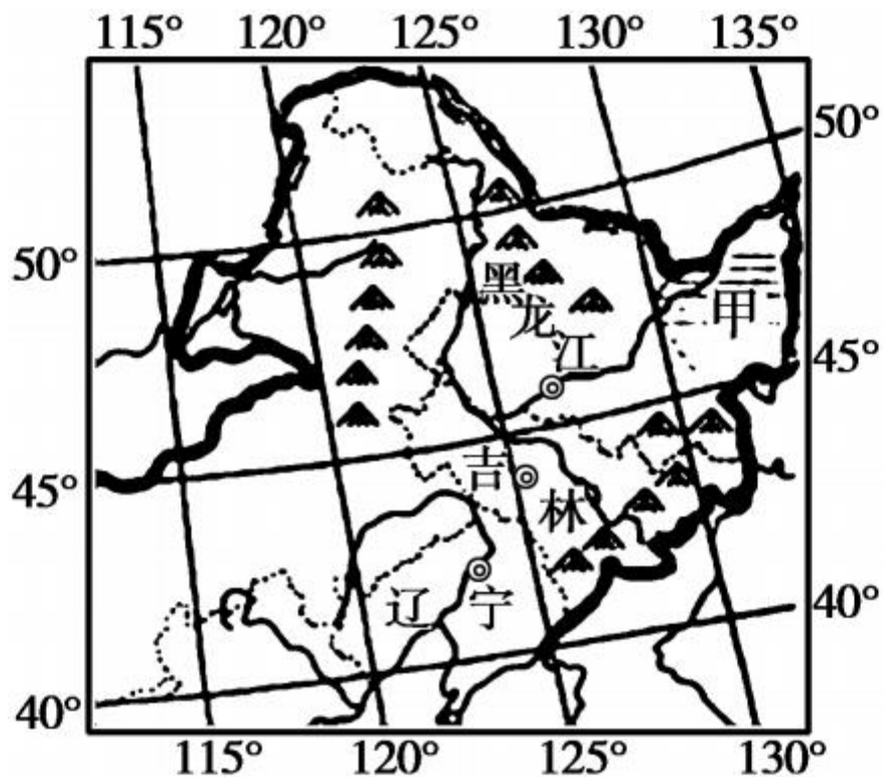
考点突破

高频考点 1 东北地区的地形构成

【考情剖析】东北地区地形以平原、丘陵和山地为主，地表结构大致呈半环状的三带，这种特殊的地形构成也成为考查的重点，无论是以选择题或读图题的形式出现，大都会和东北地区的地形图相关联，需要重点关注东北地区的山脉、河流、平原的位置和名称。

◆ 对应训练 ◆

1. (衡阳市中考)对东北三省地貌特征的描述,正确的是 ()
- A. 山环水绕,沃野千里
 - B. 水网密布,湖泊星罗棋布
 - C. 千沟万壑,支离破碎
 - D. 地表崎岖,多喀斯特地貌
2. (娄底市中考)有关甲地的说法,正确的是 ()



- A. 重要的商品棉基地
- B. 人口稠密地区
- C. 我国最东端的地区
- D. 重要的热带水果基地

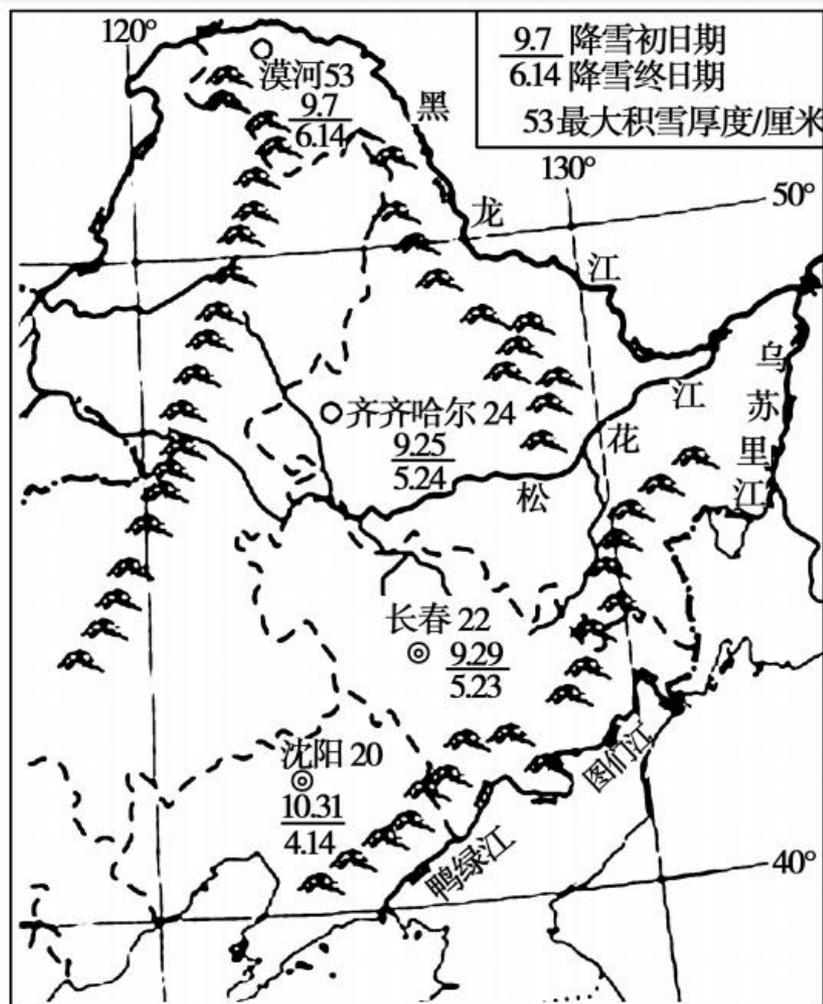
高频考点 2 东北地区的气候特征

【考情剖析】东北地区位于我国纬度较高的地区,是我国冬季气温较低、降雪较多的地区,但是需要注意的是,东北地区自南向北跨暖温带、中温带、寒温带,冬季南北气温差异明显,气温、降水存在差异,这也成为考查重点。

◆ 对应训练 ◆

3. 我国东北地区的中学生寒假时间很长,主要原因是 ()
- A. 学生喜欢放长假
 - B. 寒假时间长是为了充分休息,有利于身体健康
 - C. 东北地区纬度较高,冬季寒冷而漫长
 - D. 当地政府规定的,为了让学生好好过年

读“东北部分城市降雪初日期、降雪终日期和最大积雪厚度的分布图”，完成第4题。



4. 造成图中四城市雪期(从当年降雪初日期到次年降雪终日期的天数)长短和最终厚度差异的主要因素是 ()

A. 纬度因素

B. 海陆因素

C. 地形因素

D. 人为因素

5. 东北地区成为我国最大商品粮基地的主要原因是 ()

①热量条件好 ②土壤肥沃 ③人均耕地多 ④
机械化程度高

A. ①③④

B. ①②④

C. ②③④

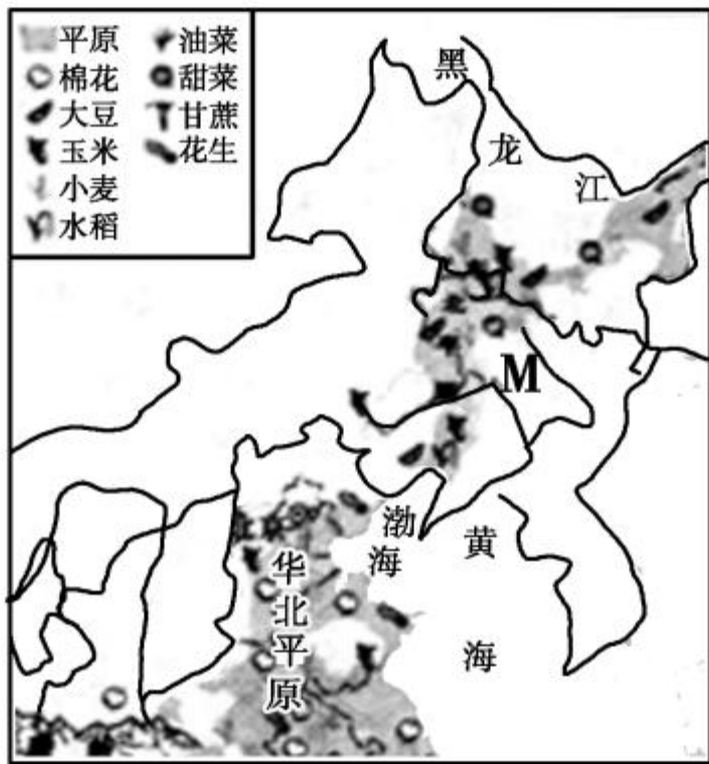
D. ①②③

高频考点 3 东北地区的农业和工业

【考情剖析】东北地区的农业应重点关注本地区的农作物种类以及分布。东北地区的工业以重工业为主，考查较多的是本地区矿产资源及主要工业中心的分布，其中辽中南工业基地考查频率较高，另外由于国家振兴东北老工业基地的发展战略的实施，本地区高新技术产业的发展也相当重要。

对应训练

(岳阳市中考)读“我国某局部地区的农作物分布示意图”,回答 6~7 题。



6. 图中 M 地的主要农作物是 ()

A. 小麦、棉花

B. 小麦、甜菜

C. 水稻、油菜

D. 水稻、甘蔗

7. 符合“因地制宜”原则的是 ()

A. 江南丘陵发展渔业

B. 青藏高原发展种植业

C. 江汉平原发展林业

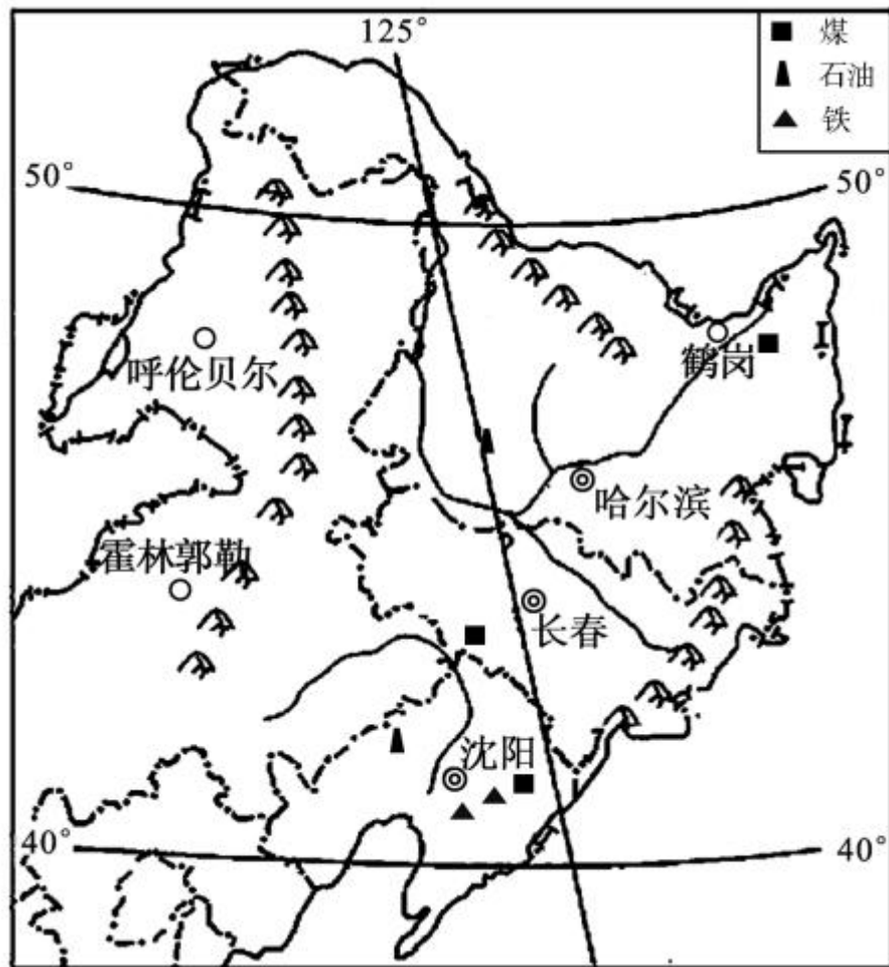
D. 城郊发展蔬菜、肉、乳、禽、蛋生产

8. (娄底市中考)我国实施了粮食储备战略,黑、吉两省是全国“中央储备粮直属库”最多的省份。推测黑、吉两省的粮库储备的主要粮食为 ()

①稻谷 ②青稞 ③小麦 ④玉米

A. ①③④ B. ①②④ C. ②③④ D. ①②③

近年来,东北各地不断探索现代农业发展路径,效果显著。国家主席习近平说过“要抓好东北老工业基地振兴各项政策的落实”,为东三省发展再注“强心剂”。据此读图,完成9~10题。



9. 东北三省是我国重要的 ()

A. 轻工业基地

B. 重工业基地

C. 综合性工业基地

D. 高新技术产业区

10. 东北三省的工业发展依托的主要物质基础是 ()

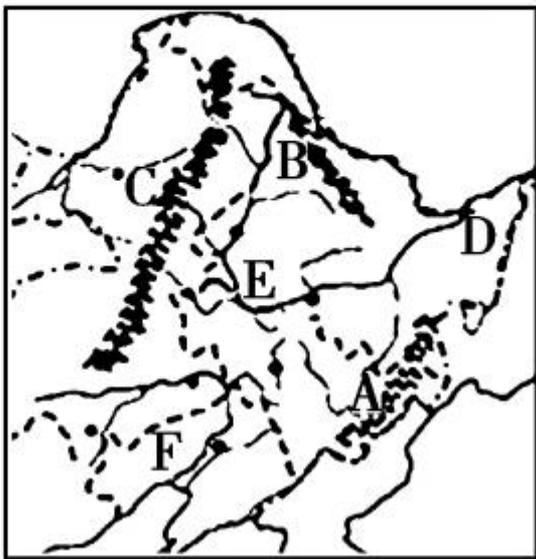
A. 便利的交通运输

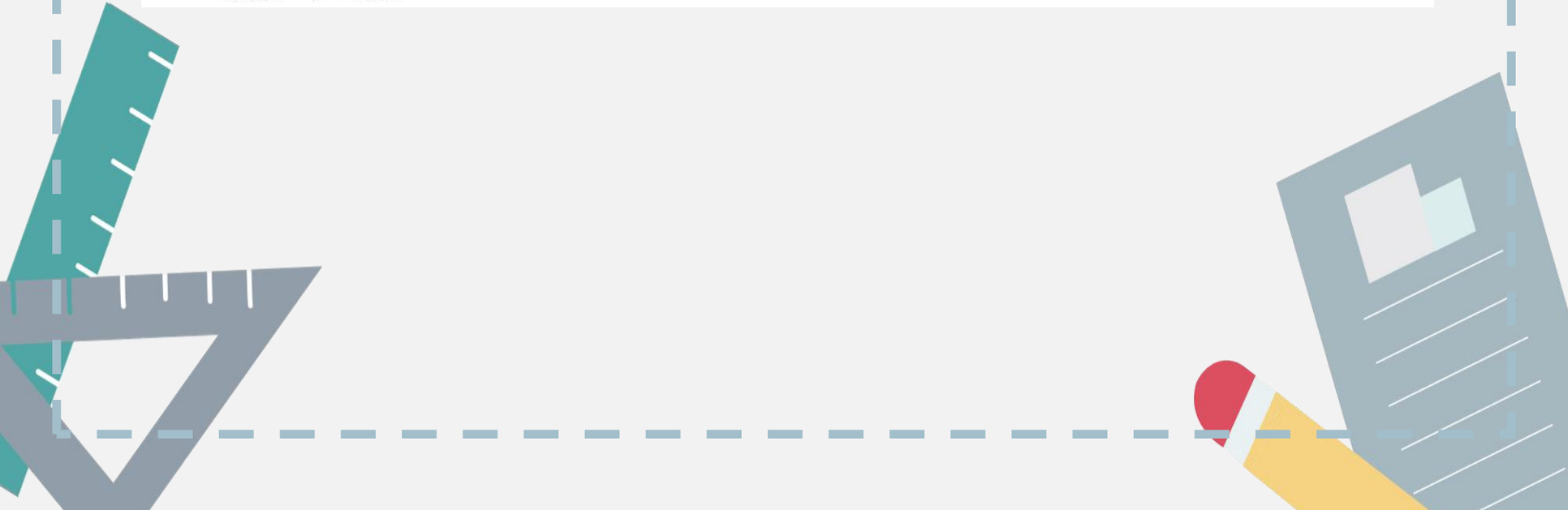
B. 十分广阔的市场

C. 丰富的矿产资源

D. 先进的科学技术

11. (资阳市中考) 读“东北地区示意图”，结合相关知识，对下列描述错误的是 ()



- 
- A. 东北地区是我国重要的商品粮农业基地，熟制为一年一熟
 - B. 东北地区最典型的气候特点：冷湿
 - C. 这里有中国独特的自然景观——吉林雾凇
 - D. 图中 D 所在地区是九大商品粮基地之一的松嫩平原













































